

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-РЕСТАВРАЦИОННЫЕ РАБОТЫ ПО
ОБЪЕКТАМ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ
(ПАМЯТНИКАМ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ)**

ТЕРрр-2001

ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ

Том 1

- СБОРНИК № 1** АРХИТЕКТУРНО-АРХЕОЛОГИЧЕСКИЕ И ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ В
ЗОНАХ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ
- СБОРНИК № 2** РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ ФУНДАМЕНТОВ И
КОНСТРУКЦИЙ ИЗ БУТОВОГО КАМНЯ
- СБОРНИК № 3** РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КИРПИЧНЫХ КЛАДОК
- СБОРНИК № 4** РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ И ДЕКОРА ИЗ
ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ
- СБОРНИК № 5** РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ И
ДЕТАЛЕЙ
- СБОРНИК № 6** РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КРОВЕЛЬ

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Салехард 2011

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА РЕМОНТНО-РЕСТАВРАЦИОННЫЕ РАБОТЫ ПО ОБЪЕКТАМ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ (ПАМЯТНИКАМ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ)

ТЕРрр - 2001

ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ

Том 1

- СБОРНИК № 1** АРХИТЕКТУРНО-АРХЕОЛОГИЧЕСКИЕ И ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ В ЗОНАХ
ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ
- СБОРНИК № 2** РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ ФУНДАМЕНТОВ И КОНСТРУКЦИЙ ИЗ
БУТОВОГО КАМНЯ
- СБОРНИК № 3** РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КИРПИЧНЫХ КЛАДОК
- СБОРНИК № 4** РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ И ДЕКОРА ИЗ
ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ
- СБОРНИК № 5** РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ И ДЕТАЛЕЙ
- СБОРНИК № 6** РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КРОВЕЛЬ

Издание официальное

Салехард 2011

ББК 65.31
УДК 338.5:69 (083)

Территориальные сметные нормативы.

Территориальные единичные расценки на ремонтно-реставрационные работы по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры). Ямало-Ненецкий автономный округ.

ТЕРрр - 2001 Том 1.

Салехард, 2011

Территориальные единичные расценки на ремонтно-реставрационные работы по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) (далее - ТЕРрр) предназначены для определения затрат при выполнении ремонтно-реставрационных работ по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) и составления на их основе сметных расчетов (смет) на производство указанных работ.

РАЗРАБОТАНЫ
энергетике (ЗАО)

Сибирским центром ценообразования в строительстве, промышленности и

УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ
автономного округа от 13.10.2011 № 755-п.

Постановлением Правительства Ямало-Ненецкого

© ЯНАО 2011г.

Настоящие территориальные сметные нормативы не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания без разрешения Департамента строительства и жилищной политики Ямало-Ненецкого автономного округа.

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-РЕСТАВРАЦИОННЫЕ РАБОТЫ ПО ОБЪЕКТАМ КУЛЬТУРНОГО
НАСЛЕДИЯ.
ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ**

ТЕРрр-2001

**ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ
по применению территориальных единичных расценок
на ремонтно-реставрационные работы по объектам культурного наследия**

ВВЕДЕНИЕ

Территориальные единичные расценки на ремонтно-реставрационные работы (в дальнейшем изложении ТЕРрр-2001) рассчитаны в базисных ценах на 1 января 2000 года и предназначены для определения затрат, необходимых для выполнения ремонтно-реставрационных работ на объектах культурного наследия, составления сметных расчетов, а также для расчетов за выполненные работы.

Ремонтно-реставрационные работы включают в себя следующие виды:

а) реставрационные работы, проводимые для обеспечения длительной физической сохранности памятников с возвращением им в определенной мере облика, утраченного или искаженного за время существования

б) консервационные работы, имеющие целью обеспечение длительной физической сохранности памятника и продление их существования без изменения их исторически сложившегося современного облика

в) ремонтные работы, имеющие целью поддержание сохранного состояния памятника без изменения его подлинных элементов и конструкций

г) восстановительные работы, полное восстановление памятников, имевших большое значение для национальной культуры или для исторически сложившейся градостроительной среды, разрушенных в результате преднамеренных варварских действий или стихийных бедствий.

ТЕРрр-2001 разработаны в составе следующих сборников, охватывающих основные виды ремонтно-реставрационных работ по архитектурной реставрации и прикладного искусства:

Сборник 1 - Архитектурно-археологические и земляные работы в зонах объектов культурного наследия

Сборник 2 - Реставрация и воссоздание фундаментов и конструкций из бутового камня.

Сборник 3 - Реставрация и воссоздание кирпичных кладок.

Сборник 4 - Реставрация и воссоздание конструкций и декора из естественного камня.

Сборник 5 - Реставрация и воссоздание деревянных конструкций и деталей.

Сборник 6 - Реставрация и воссоздание кровель.

Сборник 7 - Реставрация и воссоздание металлических конструкций и декоративных элементов.

Сборник 8 - Реставрация и воссоздание штукатурной отделки.

Сборник 9 - Реставрация и воссоздание облицовок из искусственного мрамора.

Сборник 10 - Реставрация и воссоздание окрасок фасадов и интерьеров.

Сборник 11 - Реставрация и воссоздание керамического декора.

Сборник 12 - Реставрация и воссоздание архитектурно-лепного декора.

Сборник 13 - Реставрация и воссоздание резьбы по дереву.

Сборник 14 - Реставрация мебели.

Сборник 15 - Реставрация и воссоздание паркетных полов.

Сборник 16 - Воссоздание изделий художественного литья из цветных металлов.

Сборник 17 - Чеканные, выколотные и давилные работы.

Сборник 18 - Реставрация и воссоздание инкрустированной поверхности.

Сборник 19 - Обивочные работы при реставрации мягкой мебели.

Сборник 20 - Реставрация и воссоздание позолоты.

Сборник 21 - Разные работы.

Сборник 22 - Реставрация и воссоздание оконных и дверных приборов.

Сборник 23 - Реставрация тканей.

Сборник 24 - Художественная обработка металлических изделий гальваническим способом.

Сборник 25 - Реставрация и воссоздание предметов декоративно-прикладного искусства из цветных металлов и хрустальных подвесок.

Сборник 26 - Реставрация и воссоздание предметов декоративно-прикладного искусства.

Сборник 27 - Реставрация монументальной и станковой живописи.

Сборник 28 - Воссоздание полностью и частично утраченной декоративно-монументальной и станковой живописи в зданиях - памятниках архитектуры.

Сборник 29 - Реставрация и воссоздание мозаики.

Сборник 30 - Реставрация и воссоздание янтарного набора предметов декоративно-прикладного искусства.

ТЕРрр-2001 отражают среднеотраслевые затраты на принятую технологию и организацию по видам ремонтно-реставрационных работ. В связи с этим ТЕРрр-2001 могут применяться для определения затрат всеми организациями-заказчиками и подрядными организациями, независимо от их организационно-правовых форм и ведомственной принадлежности.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. Сборники охватывают наиболее характерные виды работ архитектурно-строительной реставрации, а также реставрации и воссоздания предметов прикладного искусства.

2. На работы, отсутствующие в Сборниках, должны составляться единичные дополнительные расценки на основании действующих сметных или производственных норм, а также на основе проведенных хронометражных наблюдений. Разработка дополнительных единичных расценок осуществляется специализированными организациями. Согласование и утверждение единичных расценок производится на общих основаниях.

3. Оплата труда и затраты труда рабочих, указанные в Сборниках, предусматривают усредненные условия и методы производства работ, включающие весь технологический комплекс ремонтно-реставрационных процессов, в том числе выполнение мелких, вспомогательных, подсобных и второстепенных работ.

4. Приведенный в графе 8 Сборников расход материалов учитывает полную потребность их для данного вида работ.

5. При применении новых материалов, стоимость которых отлична от стоимости, принятой в расценках Сборников, необходимо составить единичную расценку, включив в нее стоимость применяемого материала, взамен заложенного в данной расценке, оставив все остальные показатели без изменения.

6. Расценками Сборников учтены основные специфические условия производства реставрационных работ, ограничивающие возможности применения новых методов труда, внедряемых в современном строительстве и на ремонтно-строительных работах.

В частности, приняты во внимание и учтены в расценках следующие факторы:

а) необходимость соблюдения особой осторожности при производстве всякого рода работ для обеспечения сохранности первоначальных форм и частей реставрируемого памятника;

б) необходимость производства работ отдельными малыми участками с крайне ограниченным фронтом работ и весьма незначительной повторяемостью операций;

в) неизбежность периодических перерывов в работе, связанных с дополнительными исследованиями памятника и его фотофиксацией, а также просмотром выполняемых работ научным руководителем объекта;

г) крайне ограниченные возможности применения современных методов организации работ: механизация, стандартизация, индустриализация и применение современных материалов при одновременной необходимости специальных заготовок материалов и изготовления изделий, применяющихся при реставрации памятника (маломерный и большемерный кирпич, различные породы камня и дерева, растворы, металлические изделия, керамические детали и пр.);

д) особая тщательность выполнения всех видов ремонтно-реставрационных работ, обеспечивающих их высокое качество и точнейшее воссоздание утраченных частей и элементов памятника, и гарантирующая полное сохранение его подлинного художественно-исторического облика.

7. Расход материальных ресурсов определен на основе производственных норм расхода материалов, технологических карт и другой технологической документации, а также на основании сметных норм на реставрационно-восстановительные работы 1991 года.

8. В Сборниках учтены нормальные условия производства работ. При усложняющихся условиях к затратам труда и оплате труда следует применять коэффициенты. В случаях, когда реставрационные работы предусматриваются в эксплуатируемых памятниках и в особо стесненных условиях действующего предприятия к затратам труда и оплате труда рабочих надлежит применять следующие поправочные коэффициенты:

а) при производстве работ в эксплуатируемых памятниках - 1,1;

б) при особой стесненности и затрудненности в доставке материалов до рабочих мест - 1,15;

в) при производстве работ в действующих помещениях, отнесенных к разряду вредных (наличие паров, пыли, вредных газов и дыма), - 1,25;

- при выполнении работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, - 1,25;

- при температуре воздуха на рабочем месте +40 °С - 1,25;

- при выполнении работ на высоте более 15 м - 1,25;

г) при аварийном состоянии памятника - 1,25.

Применение указанных коэффициентов при расчетах за выполненные работы подтверждается четырехсторонними актами, фиксирующими действительные условия производства работ. Коэффициенты, предусмотренные пунктами а-г, должны применяться при наличии как нескольких из указанных в этом пункте обстоятельств, так и одного из

них. При одновременном применении к той или иной расценке нескольких поправочных коэффициентов общий поправочный коэффициент определяется путем перемножения отдельных коэффициентов.

9. Стоимость работ по смене конструкций, не предусмотренных в Сборниках ТЕРрр-2001, но встречающихся при ремонтно-реставрационных работах на памятниках истории и культуры, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве и капитальном ремонте, следует определять по соответствующим Территориальным сборникам единичных расценок на строительные (ТЕР-2001) и ремонтно-строительные работы (ТЕРр-2001).

10. При выполнении работ в зимнее время пользоваться коэффициентами, приведенными в Сборнике сметных норм дополнительных затрат при производстве работ в зимнее время (ГСН 81-05-02-2001).

11. Многими расценками Сборников затраты на эксплуатацию машин не предусмотрены. При использовании на объектах реставрации строительных машин время их работы следует принимать на основании данных проекта организации реставрации.

12. Расценки ТЕРрр-2001 не учитывают вертикальную транспортировку материалов, изделий, конструкций и мусора, получаемого при разборке и реставрации конструкций. Затраты по вертикальной транспортировке должны учитываться в сметной документации дополнительно. Единичными расценками, за исключением особо оговоренных случаев, учтена стоимость выгрузки материала на приобъектном складе.

13. Стоимость доставки воды к месту работ расценками не учтена, и ее следует учитывать в локальных сметах дополнительно в соответствии с данными проекта организации реставрации.

14. При необходимости составления калькуляций на приготовление полуфабрикатов в построечных условиях для реставрационно-строительных работ на основную заработную плату следует начислять накладные расходы в размере 54%.

15. В Сборниках учтена транспортировка материалов в зоне строительной площадки на расстояние до 50 метров, за исключением особо оговоренных случаев в технической части Сборников.

16. Сборниками не учтено:

а) транспортировка в зоне памятника более чем на 50 м;

б) накладные расходы и сметная прибыль.

17. Применение поправочных коэффициентов при составлении сметной документации должно быть обосновано проектными данными или дефектной ведомостью, а при расчетах за выполненные работы - актами, фиксирующими действительные условия производства работ, подписанными заказчиком и подрядчиком.

18. При одновременном применении к расценке нескольких коэффициентов, последние перемножаются.

19. Коэффициенты, указанные в технической части конкретного Сборника, распространяются только в пределах данного Сборника.

20. Материальные ресурсы, выделенные в расценках Сборников жирным шрифтом, и коды которых заключены в скобки, в расценку не включаются. Их стоимость принимается в сметной документации отдельной строкой, исходя из проектных данных и условий поставок этих материалов.

УКАЗАНИЯ ПО УЧЕТУ ВОЗВРАТА МАТЕРИАЛОВ, ПОЛУЧЕННЫХ ОТ РАЗБОРКИ ПРИ РЕСТАВРАЦИИ ПАМЯТНИКОВ КУЛЬТУРЫ

1. При производстве реставрационных работ могут быть использованы материалы от разборки отдельных элементов зданий (позднейшие постройки, закладки и пр.), а также от разборки реставрируемых конструкций.

2. Перечень (ведомость) годных к повторному использованию материалов и конструктивных элементов составляется в процессе реставрации подрядной производственно-реставрационной организацией совместно с заказчиком.

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-РЕСТАВРАЦИОННЫЕ РАБОТЫ ПО
ОБЪЕКТАМ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ (ПАМЯТНИКАМ
ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ)**

ТЕРрр 81-01-01-2001

ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ

Сборник № 1

**АРХИТЕКТУРНО-АРХЕОЛОГИЧЕСКИЕ И
ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ В ЗОНАХ ОБЪЕКТОВ
КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ**

Издание официальное

Салехард 2011

ББК 65.31
УДК 338.5:69 (083)

Территориальные сметные нормативы.

Территориальные единичные расценки на ремонтно-реставрационные работы по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры). Ямало-Ненецкий автономный округ. ТЕРрр 81-01-01-2001 Сборник № 1. Архитектурно-археологические и земляные работы в зонах объектов культурного наследия
Салехард, 2011

Территориальные единичные расценки на ремонтно-реставрационные работы по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) (далее - ТЕРрр) предназначены для определения затрат при выполнении ремонтно-реставрационных работ по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) и составления на их основе сметных расчетов (смет) на производство указанных работ.

РАЗРАБОТАНЫ Сибирским центром ценообразования в строительстве, промышленности и энергетике (ЗАО)

УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДЕНА В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 13.10.2011 № 755-п.

© ЯНАО 2011г.

Настоящие территориальные сметные нормативы не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания без разрешения Департамента строительства и жилищной политики Ямало-Ненецкого автономного округа.

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ,
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-РЕСТАВРАЦИОННЫЕ РАБОТЫ ПО ОБЪЕКТАМ
КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ.
ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ**

ТЕРрр-2001

Сборник № 1

**АРХИТЕКТУРНО-АРХЕОЛОГИЧЕСКИЕ И ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ
В ЗОНАХ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ**

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. Настоящие территориальные единичные расценки (ТЕРрр-2001-01) предназначены для прямых затрат в сметной стоимости выполнения архитектурно-археологических и земляных работ в зонах объектов культурного наследия. ТЕРрр-2001-01 отражают средние затраты труда рабочих-реставраторов, строительных машин и механизмов, технологию и организацию по видам реставрационных работ. ТЕРрр-2001-01 обязательны для применения всеми предприятиями и организациями, независимо от их принадлежности и форм собственности, осуществляющими ремонтно-реставрационные работы с привлечением средств государственного бюджета всех уровней и целевых внебюджетных фондов.

2. Расценками настоящего сборника предусматривается выполнение в зонах памятников истории и культуры земляных работ, носящих археологический характер, связанный с поисками фрагментов памятников или исторических находок, а также зондажные работы.

3. Все прочие виды земляных работ, не требующие особой осторожности и не носящие археологического характера, но сопутствующие выполнению реставрационных работ, следует определять по расценкам на строительно-монтажные и ремонтно-строительные работы.

4. Расценками сборника предусматривается выполнение работ с соблюдением перерывов, связанных с изучением находок и фиксацией состояния культурного слоя - архнадзором.

5. Вследствие значительного насыщения земли в зонах памятников культуры архитектурными деталями и остатками древних культур все работы выполняются, как правило, вручную.

6. Археологические раскопки производятся послойно, не более чем на 10-15 см, с фиксацией состояния культурного слоя и подбором архитектурных и археологических находок.

7. Срезка грунта культурного слоя производится с частичным просмотром грунта, но без фиксации его состояния.

8. Настоящим сборником принято следующее распределение грунтов на группы в зависимости от трудности их разработки:

8.1. I группа - грунт растительного слоя без корней; песок естественной влажности без примесей; суглинок легкий; супесок без примесей; торф без корней, шлак котельный рыхлый;

8.2. II группа - галька и гравий мелкие и средние размером до 40 мм; глина жирная мягкая и мягкая юрская; глина насыпанная, слежавшаяся с примесью гравия, гальки или растительного мусора; грунт растительного слоя с корнями кустарника и деревьев или с примесью строительного мусора, щебня и гравия; песок сухой барханный и донный; солончак и солонец мягкие; суглинок с примесью щебня или гравия до 40% по объему; суглинок тяжелый; супесок с примесью щебня или гравия до 40% по объему или слежавшийся с примесью строительного мусора, торф с корнями; чернозем естественной влажности; щебень размером до 40 мм; шлак котельный слежавшийся;

8.3. III группа - галька и гравий крупные размером до 150 мм или мелкие и средние с примесью булыг; глина мягкая карбонная, тяжелая, ломовая, твердая юрская или мягкая ломовая с примесью щебня, гравия, строительного мусора, супесок с примесью щебня или гравия более 40% по объему; строительный мусор; чернозем сухой отвердевший; щебень размером до 150 мм; шлак металлургический выветрившийся.

8.4. IV группа - глина твердая карбонная или кембрийская или моренная с валунами весом до 50 кг до 30% по объему; солончак и солонец отвердевшие; шлак металлургический неветрившийся.

9. Расценками предусмотрены грунты естественной влажности, т.е. не находящиеся во время разработки под непосредственным воздействием грунтовых, проточных или дождевых вод. При мокрых грунтах (находящихся во время разработки под непосредственным воздействием грунтовых, проточных или дождевых вод) к затратам труда и оплате труда следует применять повышающие коэффициенты:

- при работе в грунтах I группы - 1,1
- при работе в грунтах II группы - 1,2
- при работе в грунтах III группы - 1,3

10. При грунтах, сильно налипающих на инструменты, следует к затратам труда и оплате труда применять повышающий коэффициент:

- для грунтов 1 группы до 1,12
- для грунтов 2-4 групп до 1,3

11. При наличии в разрабатываемом грунте прослоек иной группы в количестве, не превышающем 10% общего объема разработки, группа грунта назначается применительно к характеристике преобладающего грунта.

12. При невозможности замера работ в плотном состоянии разрешается производить пересчет объемов работ с учетом коэффициентов разрыхления грунта, указанных в таблице 1.

Таблица 1

| №№ п/п | Наименование грунтов | Первоначальное увеличение объема грунта после разработки в % | Остаточное разрыхление грунтов в % |
|--------|-------------------------------------|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Галька | 26-32 | 6-9 |
| 2 | Глина ломовая | 26-32 | 6-9 |
| 3 | Глина мягкая жирная | 24-30 | 4-7 |
| 4 | Глина моренная | 26-32 | 6-9 |
| 5 | Глина сланцевая | 26-32 | 6-9 |
| 6 | Гравий мелкий и средний | 14-28 | 1,5-5 |
| 7 | Грунт растительного слоя без корней | 20-30 | 3-4 |
| 8 | Тоже, с корнями и примесями | 14-28 | 1-1,5 |
| 9 | Песок без примесей | 8-17 | 1-2,5 |
| 10 | Песок с примесями щебня и гравия | 14-28 | 1-1,5 |
| 10 | Песок с примесями щебня и гравия | 14-28 | 1-1,5 |
| 11 | Солонец и солончак мягкие | 14-28 | 1-1,5 |
| 12 | Суглинок легкий | 14-28 | 1-1,5 |
| 13 | Суглинок с примесями щебня и гравия | 26-32 | 6-9 |
| 14 | Суглинок тяжелый | 24-30 | 4-7 |
| 15 | Супесь без примесей | 8-17 | 1-2,5 |
| 16 | Супесь с примесями гравия щебня | 14-28 | 1-1,5 |
| 18* | Торф | 20-30 | 3-4 |

Пересчет объема разрыхленного грунта на объем в плотном состоянии производить:

12.1. Для грунтов, пролежавших в отвале менее 4 месяцев и не подвергающихся механическому уплотнению, по показателям графы 3 таблицы 1.

12.2. Для грунтов, пролежавших в отвале более 4 месяцев или подвергающихся механическому уплотнению, при объеме работ до 1000 м³ в одном забое - по показателям графы 4 таблицы 1.

13. В расценках сборника, предусматривающих выполнение зондажных работ и постановку маяков, подмащивание не учтено.

14. При откосах котлованов и траншей, приведенных в таблице 2, крепления не производятся.

Таблица 2

| №№ п/п | Наименование грунтов | Крутизна откосов при глубине выемки в метрах | |
|--------|---------------------------------|--|---------------|
| | | до 3-х м | от 3-х до 6 м |
| 1 | Насыпные, песчаные, гравелистые | 1:1,25 | 1:1,5 |
| 2 | Супесь | 1:0,67 | 1:1 |
| 3 | Суглинок | 1:0,67 | 1:0,75 |
| 4 | Глина | 1:0,5 | 1:0,67 |
| 5 | Лес | 1:0,5 | 1:0,75 |
| 6 | Скальные разборные | 1:0,1 | 1:0,25 |
| 7 | Скальные плитные | 1:0 | 1:0,1 |

15. Затраты по вывозке строительного мусора, получаемого от разборки конструктивных элементов зданий и сооружений, от пробивки отверстий и борозд, замены конструкций, а также завалов мусора на участке следует определять по действующим ценам (тарифам) на перевозки грузов для строительства, исходя из массы мусора (в тоннах) и расстояний отвозки его от строительной площадки до места свалки (в километрах).

16. Объемную массу строительного мусора принимать:

16.1. При разборке каменных, бетонных, железобетонных конструкций и отбивке штукатурки 1800 кг/м³

16.2. При разборке деревянных, каркасно-засыпных конструкций 600 кг/м³

16.3. При выполнении прочих работ по разборке 1200 кг/м³

17. При производстве земляных работ и работ по вывозке мусора в особо стесненных условиях (расположение памятника в застроенных районах, наличие интенсивного движения транспорта, невозможность подъезда автотранспорта в зону производства работ и т.д.) дополнительные затраты по эксплуатации механизмов (автопогрузчики), погрузочно-разгрузочные работы и транспортировку включать в соответствии с Проектом организации реставрации (ПОР).

18. Затраты по приемке и переработке строительного мусора на полигонах (свалках) твердых отходов принимать по данным завода МПБО.

19. Поправки к применению расценок:

Таблица 3

| №№ п/п | №№ таблиц | Поправки и примечания |
|--------|-----------|--|
| 1 | 01-01-001 | Откидывание грунта обратно, выравнивание, трамбование и другие работы с рыхлением и откидыванием грунта расцениваются отдельно |
| 2 | 01-01-002 | Просеивание грунта производится в тех случаях, когда предполагается наличие в нем большого количества мелких архитектурно-археологических фрагментов. Количество грунта, подлежащего просеиванию, определяется автором проекта |
| 3 | 01-01-003 | Отвоз лишнего грунта на автомашинах расценками не учтен |
| 4 | 01-01-004 | Расценками учтено перемещение грунта при подъемах не более 4 град, и спуска не более 5 град. При подъемах и спусках более указанных градусов расстояние перемещения грунтов увеличивать на 10 м за каждый метр дополнительного подъема и на 8 м за каждый метр дополнительного спуска по вертикали. Для помощи землекопам на участках с подъемом более 4 град, и спуска более 5 град, назначаются дополнительные рабочие 1 разряда |
| 5 | 01-01-007 | Обратная засыпка грунта и отвозка его расценками не учтена. При наличии креплений без распорок в средней части плана к затратам труда и оплате труда применять коэффициент 1,15. При креплении с распорками в средней части плана к затратам труда и оплате труда применять коэффициент 1,4 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|---|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРрр 01-01-001 Археологические раскопки в зонах памятников истории и культуры

Измеритель : 1 м3 грунта по обмеру в плотном состоянии

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|---|---|---|------|
| 01-01-001-01 | Археологические раскопки в зонах памятников истории и культуры при глубине раскопок до 2,5 м: в грунтах I группы | | | | | | 3,53 |
| | (зона: 1) | 29,40 | 29,40 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 29,40 | 29,40 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 29,40 | 29,40 | - | - | - | |
| 01-01-001-02 | Археологические раскопки в зонах памятников истории и культуры при глубине раскопок до 2,5 м: в грунтах II группы | | | | | | 4,86 |
| | (зона: 1) | 40,48 | 40,48 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 40,48 | 40,48 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 40,48 | 40,48 | - | - | - | |
| 01-01-001-03 | Археологические раскопки в зонах памятников истории и культуры при глубине раскопок до 2,5 м: в грунтах III группы | | | | | | 6,99 |
| | (зона: 1) | 58,23 | 58,23 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 58,23 | 58,23 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 58,23 | 58,23 | - | - | - | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------|------------------|------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 01-01-001-04 | Археологические раскопки в зонах памятников истории и культуры при глубине раскопок до 2,5 м: в грунтах IV группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 87,80 87,80 87,80 87,80 | 87,80 87,80 87,80 87,80 | - - - - | - - - - | - - - - | 10,54 |
| 01-01-001-05 | Археологические раскопки в зонах памятников истории и культуры при глубине раскопок до 5,0 м: в грунтах I группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 40,40 40,40 40,40 40,40 | 40,40 40,40 40,40 40,40 | - - - - | - - - - | - - - - | 4,85 |
| 01-01-001-06 | Археологические раскопки в зонах памятников истории и культуры при глубине раскопок до 5,0 м: в грунтах II группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 47,90 47,90 47,90 47,90 | 47,90 47,90 47,90 47,90 | - - - - | - - - - | - - - - | 5,75 |
| 01-01-001-07 | Археологические раскопки в зонах памятников истории и культуры при глубине раскопок до 5,0 м: в грунтах III группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 72,22 72,22 72,22 72,22 | 72,22 72,22 72,22 72,22 | - - - - | - - - - | - - - - | 8,67 |
| 01-01-001-08 | Археологические раскопки в зонах памятников истории и культуры при глубине раскопок до 5,0 м: в грунтах IV группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 104,13 104,13 104,13 104,13 | 104,13 104,13 104,13 104,13 | - - - - | - - - - | - - - - | 12,50 |

Таблица ТЕРрр 01-01-002 Просеивание грунта при археологических раскопках

Измеритель : 1 м3 грунта

| | | | | | | | |
|--------------|--|----------------------------------|----------------------------------|------------------|------------------|------------------|------|
| 01-01-002-01 | Просеивание грунта при археологических раскопках <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 29,40 29,40 29,40 29,40 | 29,40 29,40 29,40 29,40 | - - - - | - - - - | - - - - | 3,53 |
|--------------|--|----------------------------------|----------------------------------|------------------|------------------|------------------|------|

Таблица ТЕРрр 01-01-003 Засыпка шурфов и раскопок с выравниванием и ручным трамбованием

Измеритель : 1 м3 грунта

| | | | | | | | |
|--------------|---|------------------------------|------------------------------|------------------|------------------|------------------|------|
| 01-01-003-01 | Засыпка шурфов и раскопок с выравниванием и ручным трамбованием: в грунтах I группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 9,00 9,00 9,00 9,00 | 9,00 9,00 9,00 9,00 | - - - - | - - - - | - - - - | 1,08 |
|--------------|---|------------------------------|------------------------------|------------------|------------------|------------------|------|

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|---|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 01-01-003-02 | Засыпка шурфов и раскопок с выравниванием и ручным трамбованием: в грунтах II группы | | | | | | 1,35 | |
| | | (зона: 1) | 11,25 | 11,25 | - | - | | - |
| | | (зона: 2) | 11,25 | 11,25 | - | - | | - |
| | | (зона: 3) | 11,25 | 11,25 | - | - | | - |
| | | (зона: 4) | 11,25 | 11,25 | - | - | | - |
| 01-01-003-03 | Засыпка шурфов и раскопок с выравниванием и ручным трамбованием: в грунтах III группы | | | | | | 1,64 | |
| | | (зона: 1) | 13,66 | 13,66 | - | - | | - |
| | | (зона: 2) | 13,66 | 13,66 | - | - | | - |
| | | (зона: 3) | 13,66 | 13,66 | - | - | | - |
| | | (зона: 4) | 13,66 | 13,66 | - | - | | - |
| 01-01-003-04 | Засыпка шурфов и раскопок с выравниванием и ручным трамбованием: в грунтах IV группы | | | | | | 2,09 | |
| | | (зона: 1) | 17,41 | 17,41 | - | - | | - |
| | | (зона: 2) | 17,41 | 17,41 | - | - | | - |
| | | (зона: 3) | 17,41 | 17,41 | - | - | | - |
| | | (зона: 4) | 17,41 | 17,41 | - | - | | - |

Таблица ТЕРрр 01-01-004 Срезка культурного слоя грунта в зонах памятников истории и культуры вручную с перемещением тачками

Измеритель : 1 м3 грунта по обмеру в плотном состоянии

| | | | | | | | | |
|--------------|--|-----------|-------|-------|---|---|------|---|
| 01-01-004-01 | Срезка культурного слоя грунта в зонах памятников истории и культуры вручную с перемещением тачками на первые 20 м: в грунтах I группы | | | | | | 1,15 | |
| | | (зона: 1) | 9,58 | 9,58 | - | - | | - |
| | | (зона: 2) | 9,58 | 9,58 | - | - | | - |
| | | (зона: 3) | 9,58 | 9,58 | - | - | | - |
| | | (зона: 4) | 9,58 | 9,58 | - | - | | - |
| 01-01-004-02 | Срезка культурного слоя грунта в зонах памятников истории и культуры вручную с перемещением тачками на первые 20 м: в грунтах II группы | | | | | | 1,61 | |
| | | (зона: 1) | 13,41 | 13,41 | - | - | | - |
| | | (зона: 2) | 13,41 | 13,41 | - | - | | - |
| | | (зона: 3) | 13,41 | 13,41 | - | - | | - |
| | | (зона: 4) | 13,41 | 13,41 | - | - | | - |
| 01-01-004-03 | Срезка культурного слоя грунта в зонах памятников истории и культуры вручную с перемещением тачками на первые 20 м: в грунтах III группы | | | | | | 2,32 | |
| | | (зона: 1) | 19,33 | 19,33 | - | - | | - |
| | | (зона: 2) | 19,33 | 19,33 | - | - | | - |
| | | (зона: 3) | 19,33 | 19,33 | - | - | | - |
| | | (зона: 4) | 19,33 | 19,33 | - | - | | - |
| 01-01-004-04 | Срезка культурного слоя грунта в зонах памятников истории и культуры вручную с перемещением тачками на первые 20 м: в грунтах IV группы | | | | | | 3,19 | |
| | | (зона: 1) | 26,57 | 26,57 | - | - | | - |
| | | (зона: 2) | 26,57 | 26,57 | - | - | | - |
| | | (зона: 3) | 26,57 | 26,57 | - | - | | - |
| | | (зона: 4) | 26,57 | 26,57 | - | - | | - |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|------------------------------|------------------------------|--------------------|--------------------------------|------------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 01-01-004-05 | При перемещении грунта на каждые последующие 20 м добавлять: к расценке 01-01-004-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 1,75 1,75 1,75 1,75 | 1,75 1,75 1,75 1,75 | - - - - | - - - - | - - - - | 0,21 |
| 01-01-004-06 | При перемещении грунта на каждые последующие 20 м добавлять: к расценке 01-01-004-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 2,08 2,08 2,08 2,08 | 2,08 2,08 2,08 2,08 | - - - - | - - - - | - - - - | 0,25 |
| 01-01-004-07 | При перемещении грунта на каждые последующие 20 м добавлять: к расценке 01-01-004-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 2,25 2,25 2,25 2,25 | 2,25 2,25 2,25 2,25 | - - - - | - - - - | - - - - | 0,27 |
| 01-01-004-08 | При перемещении грунта на каждые последующие 20 м добавлять: к расценке 01-01-004-4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 2,42 2,42 2,42 2,42 | 2,42 2,42 2,42 2,42 | - - - - | - - - - | - - - - | 0,29 |

Таблица ТЕРрр 01-01-005 Срезка культурного слоя грунта в зонах памятников истории и культуры вручную с перемещением автомашинами

Измеритель : 1 м3 грунта по обмеру в плотном состоянии

| | | | | | | | |
|--------------|--|----------------------------------|----------------------------------|------------------|------------------|------------------|------|
| 01-01-005-01 | Срезка культурного слоя грунта в зонах памятников истории и культуры вручную с перемещением автомашинами: в грунтах I группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 9,58 9,58 9,58 9,58 | 9,58 9,58 9,58 9,58 | - - - - | - - - - | - - - - | 1,15 |
| 01-01-005-02 | Срезка культурного слоя грунта в зонах памятников истории и культуры вручную с перемещением автомашинами: в грунтах II группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 13,08 13,08 13,08 13,08 | 13,08 13,08 13,08 13,08 | - - - - | - - - - | - - - - | 1,57 |
| 01-01-005-03 | Срезка культурного слоя грунта в зонах памятников истории и культуры вручную с перемещением автомашинами: в грунтах III группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 20,16 20,16 20,16 20,16 | 20,16 20,16 20,16 20,16 | - - - - | - - - - | - - - - | 2,42 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 01-01-005-04 | Срезка культурного слоя грунта в зонах памятников истории и культуры вручную с перемещением автомашинами: в грунтах IV группы | | | | | | 3,83 |
| | (зона: 1) | 31,90 | 31,90 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 31,90 | 31,90 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 31,90 | 31,90 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 31,90 | 31,90 | - | - | - | |

Таблица ТЕРрр 01-01-006 Рытье неархеологических шурфов в зонах памятников истории и культуры

Измеритель : 1 м3 грунта по обмеру в плотном состоянии

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|---|---|---|------|
| 01-01-006-01 | Рытье неархеологических шурфов в зонах памятников истории и культуры при глубине до 3,0 м: в грунтах I группы | | | | | | 3,31 |
| | (зона: 1) | 27,57 | 27,57 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 27,57 | 27,57 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 27,57 | 27,57 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 27,57 | 27,57 | - | - | - | |
| 01-01-006-02 | Рытье неархеологических шурфов в зонах памятников истории и культуры при глубине до 3,0 м: в грунтах II группы | | | | | | 4,00 |
| | (зона: 1) | 33,32 | 33,32 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 33,32 | 33,32 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 33,32 | 33,32 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 33,32 | 33,32 | - | - | - | |
| 01-01-006-03 | Рытье неархеологических шурфов в зонах памятников истории и культуры при глубине до 3,0 м: в грунтах III группы | | | | | | 4,23 |
| | (зона: 1) | 35,24 | 35,24 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 35,24 | 35,24 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 35,24 | 35,24 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 35,24 | 35,24 | - | - | - | |
| 01-01-006-04 | Рытье неархеологических шурфов в зонах памятников истории и культуры при глубине до 3,0 м: в грунтах IV группы | | | | | | 5,17 |
| | (зона: 1) | 43,07 | 43,07 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 43,07 | 43,07 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 43,07 | 43,07 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 43,07 | 43,07 | - | - | - | |
| 01-01-006-05 | Рытье неархеологических шурфов в зонах памятников истории и культуры при глубине до 5,0 м: в грунтах I группы | | | | | | 6,17 |
| | (зона: 1) | 51,40 | 51,40 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 51,40 | 51,40 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 51,40 | 51,40 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 51,40 | 51,40 | - | - | - | |
| 01-01-006-06 | Рытье неархеологических шурфов в зонах памятников истории и культуры при глубине до 5,0 м: в грунтах II группы | | | | | | 6,23 |
| | (зона: 1) | 51,90 | 51,90 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 51,90 | 51,90 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 51,90 | 51,90 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 51,90 | 51,90 | - | - | - | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 01-01-006-07 | Рытье неархеологических шурфов в зонах памятников истории и культуры при глубине до 5,0 м: в грунтах III группы | | | | | | 6,38 |
| | | (зона: 1) | 53,15 | 53,15 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 53,15 | 53,15 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 53,15 | 53,15 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 53,15 | 53,15 | - | - | - |
| 01-01-006-08 | Рытье неархеологических шурфов в зонах памятников истории и культуры при глубине до 5,0 м: в грунтах IV группы | | | | | | 6,53 |
| | | (зона: 1) | 54,39 | 54,39 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 54,39 | 54,39 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 54,39 | 54,39 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 54,39 | 54,39 | - | - | - |

Таблица ТЕРрр 01-01-007 Рытье археологических шурфов в зонах памятников истории и культуры

Измеритель : 1 м3 грунта по обмеру в плотном состоянии

| | | | | | | | |
|--------------|---|-----------|-------|-------|---|---|------|
| 01-01-007-01 | Рытье археологических шурфов в зонах памятников истории и культуры при глубине до 2,5 м: в грунтах I группы | | | | | | 2,84 |
| | | (зона: 1) | 23,66 | 23,66 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 23,66 | 23,66 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 23,66 | 23,66 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 23,66 | 23,66 | - | - | - |
| 01-01-007-02 | Рытье археологических шурфов в зонах памятников истории и культуры при глубине до 2,5 м: в грунтах II группы | | | | | | 3,73 |
| | | (зона: 1) | 31,07 | 31,07 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 31,07 | 31,07 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 31,07 | 31,07 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 31,07 | 31,07 | - | - | - |
| 01-01-007-03 | Рытье археологических шурфов в зонах памятников истории и культуры при глубине до 2,5 м: в грунтах III группы | | | | | | 5,51 |
| | | (зона: 1) | 45,90 | 45,90 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 45,90 | 45,90 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 45,90 | 45,90 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 45,90 | 45,90 | - | - | - |
| 01-01-007-04 | Рытье археологических шурфов в зонах памятников истории и культуры при глубине до 2,5 м: в грунтах IV группы | | | | | | 7,38 |
| | | (зона: 1) | 61,48 | 61,48 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 61,48 | 61,48 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 61,48 | 61,48 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 61,48 | 61,48 | - | - | - |
| 01-01-007-05 | Рытье археологических шурфов в зонах памятников истории и культуры при глубине до 5,0 м: в грунтах I группы | | | | | | 3,85 |
| | | (зона: 1) | 32,07 | 32,07 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 32,07 | 32,07 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 32,07 | 32,07 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 32,07 | 32,07 | - | - | - |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 01-01-007-06 | Рытье археологических шурфов в зонах памятников истории и культуры при глубине до 5,0 м. в грунтах II группы | | | | | | 5,40 |
| | (зона: 1) | 44,98 | 44,98 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 44,98 | 44,98 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 44,98 | 44,98 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 44,98 | 44,98 | - | - | - | |
| 01-01-007-07 | Рытье археологических шурфов в зонах памятников истории и культуры при глубине до 5,0 м. в грунтах III группы | | | | | | 8,02 |
| | (зона: 1) | 66,81 | 66,81 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 66,81 | 66,81 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 66,81 | 66,81 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 66,81 | 66,81 | - | - | - | |
| 01-01-007-08 | Рытье археологических шурфов в зонах памятников истории и культуры при глубине до 5,0 м. в грунтах IV группы | | | | | | 10,34 |
| | (зона: 1) | 86,13 | 86,13 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 86,13 | 86,13 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 86,13 | 86,13 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 86,13 | 86,13 | - | - | - | |

Таблица ТЕРрр 01-01-008 Устройство и разборка креплений стенок при археологических раскопках и копке шурфов глубиной до 5 м

Измеритель : 1 м3 грунта по обмеру в плотном состоянии

| | | | | | | | |
|-------------------|---|-------|------|------|---|--------------|------|
| 01-01-008-01 | Устройство и разборка креплений стенок при археологических раскопках и копке шурфов глубиной до 5 м в грунтах природной влажности: в грунтах I группы | | | | | | 0,25 |
| | (зона: 1) | 70,91 | 2,08 | 1,14 | - | 67,69 | |
| | (зона: 2) | 69,87 | 2,08 | 1,34 | - | 66,45 | |
| | (зона: 3) | 67,15 | 2,08 | 1,10 | - | 63,97 | |
| | (зона: 4) | 68,41 | 2,08 | 1,12 | - | 65,21 | |
| (102-9015) | Бревна строительные, (м3) | | | | | 0,044 | |
| 01-01-008-02 | Устройство и разборка креплений стенок при археологических раскопках и копке шурфов глубиной до 5 м в грунтах природной влажности: в грунтах II группы | | | | | | 0,31 |
| | (зона: 1) | 71,41 | 2,58 | 1,14 | - | 67,69 | |
| | (зона: 2) | 70,37 | 2,58 | 1,34 | - | 66,45 | |
| | (зона: 3) | 67,65 | 2,58 | 1,10 | - | 63,97 | |
| | (зона: 4) | 68,91 | 2,58 | 1,12 | - | 65,21 | |
| (102-9015) | Бревна строительные, (м3) | | | | | 0,044 | |
| 01-01-008-03 | Устройство и разборка креплений стенок при археологических раскопках и копке шурфов глубиной до 5 м в грунтах природной влажности: в грунтах III группы | | | | | | 0,44 |
| | (зона: 1) | 72,50 | 3,67 | 1,14 | - | 67,69 | |
| | (зона: 2) | 71,46 | 3,67 | 1,34 | - | 66,45 | |
| | (зона: 3) | 68,74 | 3,67 | 1,10 | - | 63,97 | |
| | (зона: 4) | 70,00 | 3,67 | 1,12 | - | 65,21 | |
| (102-9015) | Бревна строительные, (м3) | | | | | 0,044 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|-------|-----------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 01-01-008-04 (102-9015) | Устройство и разборка креплений стенок при археологических раскопках и копке шурфов глубиной до 5 м в грунтах насыщенных водой: в грунтах I группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> Бревна строительные, (м3) | 84,35 | 2,08 | 1,29 | - | 80,98 | 0,25 |
| | | 83,10 | 2,08 | 1,52 | - | 79,50 | |
| | | 79,85 | 2,08 | 1,25 | - | 76,52 | |
| | | 81,36 | 2,08 | 1,27 | - | 78,01 | |
| | | | | | | | |
| 01-01-008-05 (102-9015) | Устройство и разборка креплений стенок при археологических раскопках и копке шурфов глубиной до 5 м в грунтах насыщенных водой: в грунтах II группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> Бревна строительные, (м3) | 85,27 | 3,00 | 1,29 | - | 80,98 | 0,36 |
| | | 84,02 | 3,00 | 1,52 | - | 79,50 | |
| | | 80,77 | 3,00 | 1,25 | - | 76,52 | |
| | | 82,28 | 3,00 | 1,27 | - | 78,01 | |
| | | | | | | | |
| 01-01-008-06 (102-9015) | Устройство и разборка креплений стенок при археологических раскопках и копке шурфов глубиной до 5 м в грунтах насыщенных водой: в грунтах III группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> Бревна строительные, (м3) | 86,77 | 4,50 | 1,29 | - | 80,98 | 0,54 |
| | | 85,52 | 4,50 | 1,52 | - | 79,50 | |
| | | 82,27 | 4,50 | 1,25 | - | 76,52 | |
| | | 83,78 | 4,50 | 1,27 | - | 78,01 | |
| | | | | | | | |
| 01-01-008-07 (102-9015) | Устройство и разборка креплений стенок при археологических раскопках и копке шурфов глубиной до 5 м в грунтах насыщенных водой: в грунтах IV группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> Бревна строительные, (м3) | 89,35 | 7,08 | 1,29 | - | 80,98 | 0,85 |
| | | 88,10 | 7,08 | 1,52 | - | 79,50 | |
| | | 84,85 | 7,08 | 1,25 | - | 76,52 | |
| | | 86,36 | 7,08 | 1,27 | - | 78,01 | |
| | | | | | | | |

Таблица ТЕРрр 01-01-009 Копка ям при восстановлении и усилении фундаментов в зонах памятников истории и культуры

Измеритель : 100 м3 грунта

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|---------|---|---|---|--------|
| 01-01-009-01 | Копка ям при восстановлении и усилении фундаментов в зонах памятников истории и культуры глубиной до 2,0 м : в грунтах I-II группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | | | | | | 308,00 |
| | | 2565,64 | 2565,64 | - | - | - | |
| | | 2565,64 | 2565,64 | - | - | - | |
| | | 2565,64 | 2565,64 | - | - | - | |
| | | 2565,64 | 2565,64 | - | - | - | |
| 01-01-009-02 | Копка ям при восстановлении и усилении фундаментов в зонах памятников истории и культуры глубиной до 2,0 м : в грунтах III группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | | | | | | 429,00 |
| | | 3573,57 | 3573,57 | - | - | - | |
| | | 3573,57 | 3573,57 | - | - | - | |
| | | 3573,57 | 3573,57 | - | - | - | |
| | | 3573,57 | 3573,57 | - | - | - | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел-ч |
|--------------------------|---|--|--|--------------------|------------------|------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 01-01-009-03 | Копка ям при восстановлении и усилении фундаментов в зонах памятников истории и культуры глубиной до 2,0 м : в грунтах IV группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 5031,32 5031,32 5031,32 5031,32 | 5031,32 5031,32 5031,32 5031,32 | - - - - | - - - - | - - - - | 604,00 |
| 01-01-009-04 | Копка ям при восстановлении и усилении фундаментов в зонах памятников истории и культуры глубиной до 5,0 м: в грунтах I-II группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 3023,79 3023,79 3023,79 3023,79 | 3023,79 3023,79 3023,79 3023,79 | - - - - | - - - - | - - - - | 363,00 |
| 01-01-009-05 | Копка ям при восстановлении и усилении фундаментов в зонах памятников истории и культуры глубиной до 5,0 м: в грунтах III группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 4289,95 4289,95 4289,95 4289,95 | 4289,95 4289,95 4289,95 4289,95 | - - - - | - - - - | - - - - | 515,00 |
| 01-01-009-06 | Копка ям при восстановлении и усилении фундаментов в зонах памятников истории и культуры глубиной до 5,0 м: в грунтах IV группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 5955,95 5955,95 5955,95 5955,95 | 5955,95 5955,95 5955,95 5955,95 | - - - - | - - - - | - - - - | 715,00 |

Таблица ТЕРрр 01-01-010 Копка траншей при восстановлении фундаментов или устройстве наружных коммуникаций и т.д. в зонах памятников истории и культуры

Измеритель : 100 м3 грунта

| | | | | | | | |
|--------------|---|--|--|------------------|------------------|------------------|--------|
| 01-01-010-01 | Копка траншей при восстановлении фундаментов или устройстве наружных коммуникаций и т.д. в зонах памятников истории и культуры глубиной до 2,0 м: в грунтах I-II группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 1840,93 1840,93 1840,93 1840,93 | 1840,93 1840,93 1840,93 1840,93 | - - - - | - - - - | - - - - | 221,00 |
| 01-01-010-02 | Копка траншей при восстановлении фундаментов или устройстве наружных коммуникаций и т.д. в зонах памятников истории и культуры глубиной до 2,0 м: в грунтах. III группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 2207,45 2207,45 2207,45 2207,45 | 2207,45 2207,45 2207,45 2207,45 | - - - - | - - - - | - - - - | 265,00 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 01-01-010-03 | Копка траншей при восстановлении фундаментов или устройстве наружных коммуникаций и т.д. в зонах памятников истории и культуры глубиной до 2,0 м: в грунтах IV группы | | | | | | 275,00 |
| | | (зона: 1) | 2290,75 | 2290,75 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 2290,75 | 2290,75 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 2290,75 | 2290,75 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 2290,75 | 2290,75 | - | - | - |
| 01-01-010-04 | Копка траншей при восстановлении фундаментов или устройстве наружных коммуникаций и т.д. в зонах памятников истории и культуры глубиной до 5,0 м: в грунтах I-II группы | | | | | | 265,00 |
| | | (зона: 1) | 2207,45 | 2207,45 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 2207,45 | 2207,45 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 2207,45 | 2207,45 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 2207,45 | 2207,45 | - | - | - |
| 01-01-010-05 | Копка траншей при восстановлении фундаментов или устройстве наружных коммуникаций и т.д. в зонах памятников истории и культуры глубиной до 5,0 м: в грунтах III группы | | | | | | 308,00 |
| | | (зона: 1) | 2565,64 | 2565,64 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 2565,64 | 2565,64 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 2565,64 | 2565,64 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 2565,64 | 2565,64 | - | - | - |
| 01-01-010-06 | Копка траншей при восстановлении фундаментов или устройстве наружных коммуникаций и т.д. в зонах памятников истории и культуры глубиной до 5,0 м: в грунтах IV группы | | | | | | 342,00 |
| | | (зона: 1) | 2848,86 | 2848,86 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 2848,86 | 2848,86 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 2848,86 | 2848,86 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 2848,86 | 2848,86 | - | - | - |

Таблица ТЕРрр 01-01-011 Разборка завалов в помещениях с выноской носилками или тачками на расстояние до 100 м

Измеритель : 1 м3 завала

| | | | | | | | |
|--------------|---|-----------|-------|-------|---|---|------|
| 01-01-011-01 | Разборка завалов в помещениях с выноской носилками или тачками на расстояние до 100 м | | | | | | 6,48 |
| | | (зона: 1) | 53,98 | 53,98 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 53,98 | 53,98 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 53,98 | 53,98 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 53,98 | 53,98 | - | - | - |

Таблица ТЕРрр 01-01-012 Снятие вручную позднейших наслоений грунта в помещениях

Измеритель : 100 м3

| | | | | | | | |
|--------------|---|-----------|---------|---------|---|---|--------|
| 01-01-012-01 | Снятие позднейших наслоений грунта в помещениях | | | | | | 342,00 |
| | | (зона: 1) | 2848,86 | 2848,86 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 2848,86 | 2848,86 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 2848,86 | 2848,86 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 2848,86 | 2848,86 | - | - | - |

**СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ
МАШИН, СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ,
КОНСТРУКЦИИ И ЧАСОВАЯ ОПЛАТА ТРУДА
РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ**

В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ ПО СОСТОЯНИЮ НА 01.01.2000 Г.

Приложение 1.

РАЗМЕР ЧАСОВОЙ ОПЛАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ

| Код ресурса | Наименование ресурса | Едизм. | Часовая оплата труда, руб. |
|-------------|--|--------|----------------------------------|
| 1-0010 | Рабочий среднего разряда 1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,02 |
| 1-0011 | Рабочий среднего разряда 1,1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,08 |
| 1-0012 | Рабочий среднего разряда 1,2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,14 |
| 1-0013 | Рабочий среднего разряда 1,3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,20 |
| 1-0014 | Рабочий среднего разряда 1,4 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,26 |
| 1-0015 | Рабочий среднего разряда 1,5 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,32 |
| 1-0016 | Рабочий среднего разряда 1,6 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,38 |
| 1-0017 | Рабочий среднего разряда 1,7 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,44 |
| 1-0018 | Рабочий среднего разряда 1,8 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,50 |
| 1-0019 | Рабочий среднего разряда 1,9 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,56 |
| 1-0020 | Рабочий среднего разряда 2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,62 |
| 1-0021 | Рабочий среднего разряда 2,1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,69 |
| 1-0022 | Рабочий среднего разряда 2,2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,76 |
| 1-0023 | Рабочий среднего разряда 2,3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,83 |
| 1-0024 | Рабочий среднего разряда 2,4 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,90 |
| 1-0025 | Рабочий среднего разряда 2,5 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,97 |
| 1-0026 | Рабочий среднего разряда 2,6 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,04 |
| 1-0027 | Рабочий среднего разряда 2,7 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,12 |
| 1-0028 | Рабочий среднего разряда 2,8 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,19 |
| 1-0029 | Рабочий среднего разряда 2,9 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,26 |
| 1-0030 | Рабочий среднего разряда 3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,33 |
| 1-0031 | Рабочий среднего разряда 3,1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,43 |
| 1-0032 | Рабочий среднего разряда 3,2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,54 |
| 1-0033 | Рабочий среднего разряда 3,3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,65 |
| 1-0034 | Рабочий среднего разряда 3,4 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,75 |
| 1-0035 | Рабочий среднего разряда 3,5 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,86 |
| 1-0036 | Рабочий среднего разряда 3,6 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,96 |

| Код ресурса | Наименование ресурса | Едизм. | Часовая оплата труда, руб. |
|-------------|--|--------|----------------------------|
| 1-0037 | Рабочий среднего разряда 3,7 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,07 |
| 1-0038 | Рабочий среднего разряда 3,8 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,18 |
| 1-0039 | Рабочий среднего разряда 3,9 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,29 |
| 1-0040 | Рабочий среднего разряда 4 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,39 |
| 1-0041 | Рабочий среднего разряда 4,1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,53 |
| 1-0042 | Рабочий среднего разряда 4,2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,68 |
| 1-0043 | Рабочий среднего разряда 4,3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,82 |
| 1-0044 | Рабочий среднего разряда 4,4 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,97 |
| 1-0045 | Рабочий среднего разряда 4,5 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 10,11 |
| 1-0046 | Рабочий среднего разряда 4,6 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 10,25 |
| 1-0047 | Рабочий среднего разряда 4,7 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 10,40 |
| 1-0048 | Рабочий среднего разряда 4,8 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 10,54 |
| 1-0049 | Рабочий среднего разряда 4,9 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 10,68 |
| 1-0050 | Рабочий среднего разряда 5 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 10,82 |
| 1-0051 | Рабочий среднего разряда 5,1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 11,01 |
| 1-0052 | Рабочий среднего разряда 5,2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 11,18 |
| 1-0053 | Рабочий среднего разряда 5,3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 11,37 |
| 1-0054 | Рабочий среднего разряда 5,4 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 11,54 |
| 1-0055 | Рабочий среднего разряда 5,5 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 11,72 |
| 1-0056 | Рабочий среднего разряда 5,6 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 11,90 |
| 1-0057 | Рабочий среднего разряда 5,7 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 12,08 |
| 1-0058 | Рабочий среднего разряда 5,8 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 12,26 |
| 1-0059 | Рабочий среднего разряда 5,9 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 12,44 |
| 1-0060 | Рабочий среднего разряда 6 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 12,61 |

Приложение 2.

СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН

| Код ресурса | Наименование строительных машин и механизмов | Едизм. | Сметная расценка, руб. | в т.ч. оплата труда машинистов |
|-------------|---|--------|------------------------------|--------------------------------|
| 331532 | Пила цепная электрическая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 3,07 3,61 2,97 3,02 | - - - - |

Приложение 3.

СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

| Код ресурса | Наименование материальных ресурсов | Едизм. | Сметная цена, руб. |
|-------------|---|----------------|--------------------|
| 101-1805 | Гвозди строительные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | т | 10202,40 |
| | | | 10015,20 |
| | | | 9640,80 |
| | | | 9828,00 |
| 102-0082 | Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м ³ | 732,48 |
| | | | 719,04 |
| | | | 692,16 |
| | | | 705,60 |

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-РЕСТАВРАЦИОННЫЕ РАБОТЫ ПО
ОБЪЕКТАМ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ (ПАМЯТНИКАМ
ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ)**

ТЕРрр 81-01-02-2001

ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ

Сборник № 2

**РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ
ФУНДАМЕНТОВ И КОНСТРУКЦИЙ
ИЗ БУТОВОГО КАМНЯ**

Издание официальное

Салехард 2011

ББК 65.31
УДК 338.5:69 (083)

Территориальные сметные нормативы.

Территориальные единичные расценки на ремонтно-реставрационные работы по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры). Ямало-Ненецкий автономный округ. ТЕРрр 81-01-02-2001 Сборник № 2. Реставрация и воссоздание фундаментов и конструкций из бутового камня
Салехард, 2011

Территориальные единичные расценки на ремонтно-реставрационные работы по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) (далее - ТЕРрр) предназначены для определения затрат при выполнении ремонтно-реставрационных работ по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) и составления на их основе сметных расчетов (смет) на производство указанных работ.

РАЗРАБОТАНЫ Сибирским центром ценообразования в строительстве, промышленности и энергетике (ЗАО)

УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 13.10.2011 № 755-п.

© ЯНАО 2011г.

Настоящие территориальные сметные нормативы не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания без разрешения Департамента строительства и жилищной политики Ямало-Ненецкого автономного округа.

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ,
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-РЕСТАВРАЦИОННЫЕ РАБОТЫ ПО ОБЪЕКТАМ
КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ.
ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ**

ТЕРрр-2001

Сборник № 2

**РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ ФУНДАМЕНТОВ
И КОНСТРУКЦИЙ ИЗ БУТОВОГО КАМНЯ**

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. Настоящие территориальные единичные расценки (ТЕРрр-2001-02) предназначены для определения прямых затрат в сметной стоимости выполнения работ по реставрации и воссозданию фундаментов зданий памятников культуры. ТЕРрр-2001-02 отражают средние затраты труда рабочих-реставраторов, строительных машин и механизмов, технологию и организацию по видам реставрационных работ. ТЕРрр-2001-02 обязательны для применения всеми предприятиями и организациями, независимо от их принадлежности и форм собственности, осуществляющими ремонтно-реставрационные работы с привлечением средств государственного бюджета всех уровней и целевых внебюджетных фондов.

2. Расценками настоящего сборника предусматриваются работы по реставрации и воссозданию фундаментов зданий памятников культуры, а также крепостных и монастырских стен и башен, сложенных из бутового и булыжного камня.

3. Расценками предусмотрено применение оставшегося от разборки и очищенного от раствора бутового камня, плиты, булыжного камня, кирпича в количестве 50% от нормальной потребности. При применении указанных камней и кирпича в количестве более 50% к затратам труда применять коэффициент 1,1.

4. Расценками учтены кладки на известково-цементном (сложном) растворе. При кладке на цементном растворе к затратам труда и оплате труда применять коэффициент 1,15, расход материалов соответственно заменять.

5. Расценками сборника учтено время, затрачиваемое на:

5.1. Подготовку инертных материалов, приготовление растворов, бетонов, подноску материалов к рабочему месту в пределах 50 м по горизонтали и 7 м подъема, уборку мусора на рабочем месте;

5.2. Перестановку приставных лестниц и стремянки высотой до 2 метров от опорной плоскости;

5.3. Операции, являющиеся неотъемлемой частью технологического процесса, как то: подбор камня или кирпича по размеру, качеству и цвету, верстовку насухо с грубой приколкой, притеской камня или кирпича по надобности, замачивание камня или кирпича, верстовку на густом растворе, расщебенку пустот и т.п.

6. При кладке стен криволинейного очертания к затратам труда применять коэффициент 1,1.

7. При работе с приставных лестниц на высоте более 2 м к затратам труда применять коэффициент 1,15.

8. Применение расценок таблицы 02-01-003 предусматривается только при наличии специального задания.

9. При разборке старой кладки, сложенной на особо крепком известковом растворе, разрешается применять расценки, предусмотренные для разборки кладки на известково-цементном или цементном растворе, при условии подтверждения крепости раствора соответствующим актом.

10. Расценками не учтены затраты труда и эксплуатация механизмов для приготовления бетона или раствора. Эти затраты следует определять по таблицам ТЕРрр-2001-69 "Прочие ремонтно-строительные работы".

11. Поправки и примечания к применению таблиц:

| №№ таблиц | Поправки и примечания |
|-----------|---|
| 02-01-001 | Устройство креплений кирпичных и бутовых фундаментов путем заделки отдельных балок, рельсов, затяжек и т.п. исчислять отдельно. |
| | Разборку бутовых фундаментов исчислять отдельно по сборнику 1 "Архитектурно-археологические и земляные работы в зонах объектов культурного наследия", а разборку кирпичных фундаментов по табл.3-1 сборника 3 "Реставрация и воссоздание кирпичных кладок". |
| | Расценками предусмотрена реставрация выше уровня земли на глубине 1,2 м. При кладке на глубине более 1,2 м к затратам труда и оплате труда применять коэффициент 1,15. |
| | При наличии распор к затратам труда и оплате труда применять коэффициент 1,1. |
| | Устройство гидроизоляции фундаментов учитывать дополнительно. |

| №№ таблиц | Поправки и примечания |
|-----------|--|
| 02-01-003 | Расценками предусмотрена кладка фундаментов как выше уровня, так и на глубине до 1,2 м. При кладке на глубине более 1,2 м затраты труда и оплату труда увеличивать на 14%. При наличии распор к затратам труда и оплате труда применять коэффициент 1,1. Устройство гидроизоляции фундаментов учитывать дополнительно. |
| 02-01-004 | Разборка старого ветхого фундамента расценками не учтена. В случае необходимости производства этой работы затраты определять по табл.02-01-001. Расход металлических балок принят усредненно, в случаях значительного отклонения от проекта количество и марку балок следует заменять в соответствии со спецификацией к проекту. Расценки сборника 2 не предусматривают производство земляных работ. В случае необходимости их выполнения применять соответствующие расценки. При выполнении работ в несложных условиях к затратам труда и оплате труда таблиц сборника 2 применять коэффициент 0,85. |
| 02-01-008 | В случае расхода гидрофобного состава "Суперизол" выше нормативной величины объем подтверждается проектом и включается дополнительно. |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|---|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | материалы | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРрр 02-01-001 Разборка бутовой кладки

Измеритель : 1 м3 разобранной кладки

| | | | | | | | |
|-------------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------|------------------|------------------|-------|
| 02-01-001-01 | Разборка бутовой кладки стен и столбов: на известковом или слабом растворе <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 70,30 70,30 70,30 70,30 | 70,30 70,30 70,30 70,30 | - - - - | - - - - | - - - - | 8,82 |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,32 | |
| 02-01-001-02 | Разборка бутовой кладки стен и столбов: на сложном или средней прочности растворе <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 89,26 89,26 89,26 89,26 | 89,26 89,26 89,26 89,26 | - - - - | - - - - | - - - - | 11,20 |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,32 | |
| 02-01-001-03 | Разборка бутовой кладки стен и столбов: на цементном или особо прочном растворе <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 106,40 106,40 106,40 106,40 | 106,40 106,40 106,40 106,40 | - - - - | - - - - | - - - - | 13,35 |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,32 | |
| 02-01-001-04 | Разборка бутовой кладки фундаментов: на известковом или слабом растворе <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 74,20 74,20 74,20 74,20 | 74,20 74,20 74,20 74,20 | - - - - | - - - - | - - - - | 9,31 |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,32 | |
| 02-01-001-05 | Разборка бутовой кладки фундаментов: на сложном или средней прочности растворе <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 101,30 101,30 101,30 101,30 | 101,30 101,30 101,30 101,30 | - - - - | - - - - | - - - - | 12,71 |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,32 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|---|-------------------------------|-------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 02-01-001-06 | Разборка бутовой кладки фундаментов: на цементном или особо прочном растворе | | | | | | 14,70 |
| | (зона: 1) | 117,16 | 117,16 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 117,16 | 117,16 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 117,16 | 117,16 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 117,16 | 117,16 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,32 | |

Таблица ТЕРрр 02-01-002 Реставрация и усиление фундаментов под существующими памятниками культуры

Измеритель : 1 м3 кладки

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|---|---|-------|-------|
| 02-01-002-01 | Реставрация и усиление ленточных фундаментов под существующими памятниками культуры: бутовых | | | | | | 37,24 |
| | (зона: 1) | 429,69 | 349,68 | - | - | 80,01 | |
| | (зона: 2) | 421,40 | 349,68 | - | - | 71,72 | |
| | (зона: 3) | 417,91 | 349,68 | - | - | 68,23 | |
| | (зона: 4) | 421,21 | 349,68 | - | - | 71,53 | |
| (408-9011) | Камень бутовый, (м3) | | | | | 0,95 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,39 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,47 | |
| 02-01-002-02 | Реставрация и усиление ленточных фундаментов под существующими памятниками культуры: кирпичных | | | | | | 47,56 |
| | (зона: 1) | 505,24 | 446,59 | - | - | 58,65 | |
| | (зона: 2) | 499,18 | 446,59 | - | - | 52,59 | |
| | (зона: 3) | 496,58 | 446,59 | - | - | 49,99 | |
| | (зона: 4) | 498,98 | 446,59 | - | - | 52,39 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,364 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,26 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,98 | |
| 02-01-002-03 | Реставрация и усиление столбовых фундаментов под существующими памятниками культуры: бутовых | | | | | | 51,46 |
| | (зона: 1) | 563,22 | 483,21 | - | - | 80,01 | |
| | (зона: 2) | 554,93 | 483,21 | - | - | 71,72 | |
| | (зона: 3) | 551,44 | 483,21 | - | - | 68,23 | |
| | (зона: 4) | 554,74 | 483,21 | - | - | 71,53 | |
| (408-9011) | Камень бутовый, (м3) | | | | | 0,95 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,39 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,47 | |
| 02-01-002-04 | Реставрация и усиление столбовых фундаментов под существующими памятниками культуры: кирпичных | | | | | | 60,10 |
| | (зона: 1) | 618,66 | 564,34 | - | - | 54,32 | |
| | (зона: 2) | 613,09 | 564,34 | - | - | 48,75 | |
| | (зона: 3) | 610,67 | 564,34 | - | - | 46,33 | |
| | (зона: 4) | 612,88 | 564,34 | - | - | 48,54 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,372 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,24 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,97 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРрр 02-01-003 Воссоздание в древней конструкции фундаментов, представляющих собой архитектурно- исторический интерес

Измеритель : 1 м3 кладки

| | | | | | | | |
|-------------------|--|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------|------------------|----------------------------------|-------|
| 02-01-003-01 | Воссоздание в древней конструкции ленточных фундаментов, представляющих собой архитектурно-исторический интерес: бутовых <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 190,80 182,51 179,02 182,32 | 110,79 110,79 110,79 110,79 | - - - - | - - - - | 80,01 71,72 68,23 71,53 | 13,30 |
| (408-9011) | Камень бутовый, (м3) | | | | | 0,95 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,39 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,47 | |
| 02-01-003-02 | Воссоздание в древней конструкции ленточных фундаментов, представляющих собой архитектурно-исторический интерес: кирпичных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 162,61 156,55 153,95 156,35 | 103,96 103,96 103,96 103,96 | - - - - | - - - - | 58,65 52,59 49,99 52,39 | 12,48 |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,364 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,26 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,98 | |
| 02-01-003-03 | Воссоздание в древней конструкции столбовых фундаментов, представляющих собой архитектурно-исторический интерес: бутовых <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 213,09 204,80 201,31 204,61 | 133,08 133,08 133,08 133,08 | - - - - | - - - - | 80,01 71,72 68,23 71,53 | 15,02 |
| (408-9011) | Камень бутовый, (м3) | | | | | 0,95 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,39 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,47 | |
| 02-01-003-04 | Воссоздание в древней конструкции столбовых фундаментов, представляющих собой архитектурно-исторический интерес: кирпичных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 175,35 169,78 167,36 169,57 | 121,03 121,03 121,03 121,03 | - - - - | - - - - | 54,32 48,75 46,33 48,54 | 13,66 |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,372 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,24 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,97 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРрр 02-01-004 Подводка и усиление фундаментов под существующими архитектурными памятниками в малодоступных для работы условиях (на большой глубине до 5 м под внутренними стенами и столбами)

Измеритель : 1 м3 подводки фундамента и железобетонной обоймы

| | | | | | | | |
|--------------|---|---------|--------|---|---|---------|-------|
| 02-01-004-01 | Подводка фундаментов под существующими архитектурными памятниками в малодоступных для работы условиях (на большой глубине до 5 м под внутренними стенами и столбами) | | | | | | 68,14 |
| | (зона: 1) | 1160,19 | 688,90 | - | - | 471,29 | |
| | (зона: 2) | 1145,83 | 688,90 | - | - | 456,93 | |
| | (зона: 3) | 1128,19 | 688,90 | - | - | 439,29 | |
| | (зона: 4) | 1138,43 | 688,90 | - | - | 449,53 | |
| (102-9015) | Бревна строительные, (м3) | | | | | 0,054 | |
| (408-9011) | Камень бутовый, (м3) | | | | | 1,03 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,41 | |
| (408-9130) | Щебень 5-10 мм, (т) | | | | | 0,13 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,927 | |
| 02-01-004-02 | Усиление железобетонными обоймами фундаментов под существующими архитектурными памятниками в малодоступных для работы условиях (на большой глубине до 5 м под внутренними стенами и столбами) | | | | | | 36,32 |
| | (зона: 1) | 2041,56 | 341,04 | - | - | 1700,52 | |
| | (зона: 2) | 2001,33 | 341,04 | - | - | 1660,29 | |
| | (зона: 3) | 1966,25 | 341,04 | - | - | 1625,21 | |
| | (зона: 4) | 1987,81 | 341,04 | - | - | 1646,77 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,55 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 5,178 | |

Таблица ТЕРрр 02-01-005 Гидроизоляция фундаментов гullyблиц, ходовых площадок на крепостных и монастырских стенах и т.п.

Измеритель : 1 м2 изоляции

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|------|---|---|-------|------|
| 02-01-005-01 | Горизонтальная оклеенная гидроизоляция фундаментов гullyблиц, ходовых площадок на крепостных и монастырских стенах и т.п. при количестве слоев: 2 | | | | | | 0,88 |
| | (зона: 1) | 18,85 | 7,80 | - | - | 11,05 | |
| | (зона: 2) | 18,64 | 7,80 | - | - | 10,84 | |
| | (зона: 3) | 18,24 | 7,80 | - | - | 10,44 | |
| | (зона: 4) | 18,44 | 7,80 | - | - | 10,64 | |
| (113-9051) | Материалы гидроизоляционные рулонные, (м2) | | | | | 2,20 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,03 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,066 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 02-01-005-02 | Горизонтальная оклеенная гидроизоляция фундаментов гullyбиц, ходовых площадок на крепостных и монастырских стенах и т.п. при количестве слоев: 3 | | | | | | 1,06 |
| | (зона: 1) | 24,09 | 9,39 | - | - | 14,70 | |
| | (зона: 2) | 23,82 | 9,39 | - | - | 14,43 | |
| | (зона: 3) | 23,28 | 9,39 | - | - | 13,89 | |
| | (зона: 4) | 23,55 | 9,39 | - | - | 14,16 | |
| (113-9051) | Материалы гидроизоляционные рулонные, (м2) | | | | | 3,30 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,03 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,071 | |
| 02-01-005-03 | Горизонтальная оклеенная гидроизоляция фундаментов гullyбиц, ходовых площадок на крепостных и монастырских стенах и т.п. при количестве слоев: 4 | | | | | | 1,25 |
| | (зона: 1) | 29,43 | 11,08 | - | - | 18,35 | |
| | (зона: 2) | 29,09 | 11,08 | - | - | 18,01 | |
| | (зона: 3) | 28,42 | 11,08 | - | - | 17,34 | |
| | (зона: 4) | 28,76 | 11,08 | - | - | 17,68 | |
| (113-9051) | Материалы гидроизоляционные рулонные, (м2) | | | | | 4,40 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,03 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,076 | |
| 02-01-005-04 | Вертикальная оклеенная гидроизоляция фундаментов гullyбиц, ходовых площадок на крепостных и монастырских стенах и т.п. при количестве слоев: 2 | | | | | | 1,29 |
| | (зона: 1) | 27,77 | 11,43 | - | - | 16,34 | |
| | (зона: 2) | 27,47 | 11,43 | - | - | 16,04 | |
| | (зона: 3) | 26,87 | 11,43 | - | - | 15,44 | |
| | (зона: 4) | 27,17 | 11,43 | - | - | 15,74 | |
| (113-9051) | Материалы гидроизоляционные рулонные, (м2) | | | | | 2,40 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,03 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,072 | |
| 02-01-005-05 | Вертикальная оклеенная гидроизоляция фундаментов гullyбиц, ходовых площадок на крепостных и монастырских стенах и т.п. при количестве слоев: 3 | | | | | | 1,52 |
| | (зона: 1) | 36,16 | 13,47 | - | - | 22,69 | |
| | (зона: 2) | 35,74 | 13,47 | - | - | 22,27 | |
| | (зона: 3) | 34,91 | 13,47 | - | - | 21,44 | |
| | (зона: 4) | 35,32 | 13,47 | - | - | 21,85 | |
| (113-9051) | Материалы гидроизоляционные рулонные, (м2) | | | | | 3,60 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,03 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,079 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 02-01-005-06 | Вертикальная оклеенная гидроизоляция фундаментов гульбищ, ходовых площадок на крепостных и монастырских стенах и т.п. при количестве слоев: 4 | | | | | | 1,79 |
| | (зона: 1) | 44,79 | 15,86 | - | - | 28,93 | |
| | (зона: 2) | 44,26 | 15,86 | - | - | 28,40 | |
| | (зона: 3) | 43,20 | 15,86 | - | - | 27,34 | |
| | (зона: 4) | 43,73 | 15,86 | - | - | 27,87 | |
| (113-9051) | Материалы гидроизоляционные рулонные, (м2) | | | | | 4,80 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,03 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,087 | |

Измеритель : 1 м3 изоляции

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|---|---|-------|------|
| 02-01-005-07 | Глиняная горизонтальная и вертикальная гидроизоляция фундаментов гульбищ, ходовых площадок на крепостных и монастырских стенах и т.п. | | | | | | 4,80 |
| | (зона: 1) | 42,53 | 42,53 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 42,53 | 42,53 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 42,53 | 42,53 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 42,53 | 42,53 | - | - | - | |
| (407-0002) | Глина, (т) | | | | | 1,725 | |
| (888-9002) | Прочие материалы, (руб) | | | | | 0,42 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,72 | |

Таблица ТЕРрр 02-01-006 Реставрация отдельных участков лицевой поверхности и толщи кладки крепостных и монастырских стен и башен, сложенных из бутового или булыжного камня

Измеритель : 1 м3 кладки

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|---|---|-------|-------|
| 02-01-006-01 | Реставрация отдельных участков лицевой поверхности кладки крепостных и монастырских стен и башен, сложенных из бутового или булыжного камня: на толщину до 30 см | | | | | | 36,40 |
| | (зона: 1) | 422,39 | 341,80 | - | - | 80,59 | |
| | (зона: 2) | 413,98 | 341,80 | - | - | 72,18 | |
| | (зона: 3) | 410,60 | 341,80 | - | - | 68,80 | |
| | (зона: 4) | 414,01 | 341,80 | - | - | 72,21 | |
| (408-9011) | Камень бутовый, (м3) | | | | | 1,24 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,50 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 3,07 | |
| 02-01-006-02 | Реставрация отдельных участков лицевой поверхности кладки крепостных и монастырских стен и башен, сложенных из бутового или булыжного камня: на толщину до 60 см | | | | | | 25,30 |
| | (зона: 1) | 313,31 | 237,57 | - | - | 75,74 | |
| | (зона: 2) | 305,39 | 237,57 | - | - | 67,82 | |
| | (зона: 3) | 302,21 | 237,57 | - | - | 64,64 | |
| | (зона: 4) | 305,42 | 237,57 | - | - | 67,85 | |
| (408-9011) | Камень бутовый, (м3) | | | | | 1,20 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,47 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,92 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 02-01-006-03 | Реставрация отдельных участков лицевой поверхности кладки крепостных и монастырских стен и башен, сложенных из бутового или булыжного камня: на толщину до 75 см | | | | | | 22,06 |
| | (зона: 1) | 279,02 | 207,14 | - | - | 71,88 | |
| | (зона: 2) | 271,58 | 207,14 | - | - | 64,44 | |
| | (зона: 3) | 268,57 | 207,14 | - | - | 61,43 | |
| | (зона: 4) | 271,60 | 207,14 | - | - | 64,46 | |
| (408-9011) | Камень бутовый, (м3) | | | | | 1,13 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,44 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,80 | |
| 02-01-006-04 | Реставрация отдельных участков толщии кладки крепостных и монастырских стен и башен, сложенных из бутового или булыжного камня | | | | | | 13,91 |
| | (зона: 1) | 197,64 | 130,61 | - | - | 67,03 | |
| | (зона: 2) | 190,70 | 130,61 | - | - | 60,09 | |
| | (зона: 3) | 187,89 | 130,61 | - | - | 57,28 | |
| | (зона: 4) | 190,71 | 130,61 | - | - | 60,10 | |
| (408-9011) | Камень бутовый, (м3) | | | | | 1,03 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,41 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,56 | |

Таблица ТЕРрр 02-01-007 Воссоздание кладки крепостных и монастырских стен, башен, зубцов, парапетов и т. д. из бутового или булыжного камня

Измеритель : 1 м3 кладки

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|---|---|-------|-------|
| 02-01-007-01 | Воссоздание кладки крепостных и монастырских: стен и башен | | | | | | 8,71 |
| | (зона: 1) | 157,55 | 81,79 | - | - | 75,76 | |
| | (зона: 2) | 149,63 | 81,79 | - | - | 67,84 | |
| | (зона: 3) | 146,46 | 81,79 | - | - | 64,67 | |
| | (зона: 4) | 149,66 | 81,79 | - | - | 67,87 | |
| (408-9011) | Камень бутовый, (м3) | | | | | 1,16 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,44 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,86 | |
| 02-01-007-02 | Воссоздание кладки крепостных и монастырских: зубцов, парапетов, столбов и т. д. | | | | | | 14,85 |
| | (зона: 1) | 215,20 | 139,44 | - | - | 75,76 | |
| | (зона: 2) | 207,28 | 139,44 | - | - | 67,84 | |
| | (зона: 3) | 204,11 | 139,44 | - | - | 64,67 | |
| | (зона: 4) | 207,31 | 139,44 | - | - | 67,87 | |
| (408-9011) | Камень бутовый, (м3) | | | | | 1,16 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,44 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,86 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРрр 02-01-008 Устройство противокапиллярной гидроизоляции стен методом инъекций кремнеорганических жидкостей

Измеритель : 100 м периметра стены

| | | | | | | | |
|-------------------|---|-----------|----------|----------|----------|-------------|---------|
| 02-01-008-01 | Устройство противокапиллярной гидроизоляции стен методом инъекций кремнеорганических жидкостей (глубина шпура 800мм, толщ. стены 3 кирпича) | | | | | | 4754,55 |
| | (зона: 1) | 203209,93 | 40603,86 | 91309,40 | 15461,97 | 71296,67 | |
| | (зона: 2) | 209004,13 | 40603,86 | 98052,93 | 15461,97 | 70347,34 | |
| | (зона: 3) | 198471,24 | 40603,86 | 90490,62 | 15461,97 | 67376,76 | |
| | (зона: 4) | 201564,45 | 40603,86 | 92285,68 | 15461,97 | 68674,91 | |
| (101-1915) | Сверла кольцевые алмазные диаметром 32 мм, (шт.) | | | | | 5,70 | |
| 02-01-008-02 | При изменении глубины шпура на каждые 0,5 кирпича добавлять или уменьшать к расценке 02-01-08-1 | | | | | | 515,12 |
| | (зона: 1) | 28667,97 | 4399,12 | 13217,76 | 2149,21 | 11051,09 | |
| | (зона: 2) | 29485,84 | 4399,12 | 14241,98 | 2149,21 | 10844,74 | |
| | (зона: 3) | 27930,80 | 4399,12 | 13091,60 | 2149,21 | 10440,08 | |
| | (зона: 4) | 28395,69 | 4399,12 | 13354,15 | 2149,21 | 10642,42 | |
| (101-1915) | Сверла кольцевые алмазные диаметром 32 мм, (шт.) | | | | | 0,90 | |
| 02-01-008-03 | При изменении времени сушки на каждые 12 часов добавлять или уменьшать к расценке 02-01-08-1 | | | | | | 123,60 |
| | (зона: 1) | 1162,19 | 1029,59 | - | - | 132,60 | |
| | (зона: 2) | 1286,99 | 1029,59 | - | - | 257,40 | |
| | (зона: 3) | 1162,19 | 1029,59 | - | - | 132,60 | |
| | (зона: 4) | 1162,19 | 1029,59 | - | - | 132,60 | |

Таблица ТЕРрр 02-01-009 Устройство буринъекционных свай

Измеритель : 1 пог.м свай

| | | | | | | | |
|-------------------|--|--------|-------|--------|-------|----------------|------|
| 02-01-009-01 | Устройство буринъекционных свай | | | | | | 6,96 |
| | (зона: 1) | 594,95 | 64,66 | 310,10 | 12,64 | 220,19 | |
| | (зона: 2) | 605,41 | 64,66 | 324,31 | 12,64 | 216,44 | |
| | (зона: 3) | 577,50 | 64,66 | 302,59 | 12,64 | 210,25 | |
| | (зона: 4) | 586,29 | 64,66 | 308,28 | 12,64 | 213,35 | |
| (103-9040) | Трубы стальные бетонолитные инвентарные, (м) | | | | | П | |
| (103-9080) | Трубы стальные обсадные, (м) | | | | | П | |
| (109-0102) | Желонки с плоским клапаном типа ЖПК.01.01.00, (шт.) | | | | | 0,002 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,01 | |
| (408-9080) | Щебень, (м3) | | | | | 0,00004 | |
| (888-0200) | Трубы перфорированные диаметром до 250 мм, (мм) | | | | | П | |

Таблица ТЕРрр 02-01-010 Санирующая штукатурка

Измеритель : 100 м2

| | | | | | | | |
|-------------------|----------------------------------|-----------|----------|----------|---------|-------------|---------|
| 02-01-010-01 | Санирующая штукатурка | | | | | | 1572,87 |
| | (зона: 1) | 103798,42 | 14265,93 | 13082,39 | 1144,64 | 76450,10 | |
| | (зона: 2) | 100217,75 | 14265,93 | 13322,77 | 1144,64 | 72629,05 | |
| | (зона: 3) | 96555,73 | 14265,93 | 13180,53 | 1144,64 | 69109,27 | |
| | (зона: 4) | 98412,20 | 14265,93 | 13412,12 | 1144,64 | 70734,15 | |
| (500-9596) | Шлифовальная бумага, (м2) | | | | | 1,60 | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 4,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРрр 02-01-011 Устройство оснований полов в подвале при наличии подпора грунтовых вод

Измеритель : 100 м2 пола

| | | | | | | | |
|--------------|---|----------|---------|---------|--------|---------|--------|
| 02-01-011-01 | Устройство оснований пола толщ, бетонного покрытия 150 мм | | | | | | 352,52 |
| | (зона: 1) | 15185,16 | 3084,55 | 8778,60 | 860,41 | 3322,01 | |
| | (зона: 2) | 15087,71 | 3084,55 | 8962,87 | 860,41 | 3040,29 | |
| | (зона: 3) | 14739,38 | 3084,55 | 8802,14 | 860,41 | 2852,69 | |
| | (зона: 4) | 15006,19 | 3084,55 | 8962,50 | 860,41 | 2959,14 | |
| (101-1914) | Сверла кольцевые алмазные диаметром 25 мм, (шт.) | | | | | 1,25 | |
| (101-9267) | Проволока сварочная легированная, (т) | | | | | 0,012 | |
| (204-9161) | Анкерные детали, (т) | | | | | П | |
| (204-9171) | Арматурная сталь для монолитных железобетонных конструкций, (т) | | | | | П | |
| (401-0006) | Бетон тяжелый, класс В15 (М200), (м3) | | | | | П | |
| (888-0130) | Покрытие эластичное гидроизоляционное на основе цемента "Барраластик", (кг) | | | | | П | |
| (888-0482) | Раствор RSM, (кг) | | | | | П | |

Измеритель : 10 зумпфов

| | | | | | | | |
|--------------|---|----------|---------|---------|-------|----------|--------|
| 02-01-011-02 | Добавлять на каждый зумпф к расценке 02-01-11-1 | | | | | | 469,95 |
| | (зона: 1) | 17153,38 | 4163,76 | 1423,40 | 57,48 | 11566,22 | |
| | (зона: 2) | 16167,98 | 4163,76 | 1452,53 | 57,48 | 10551,69 | |
| | (зона: 3) | 15508,86 | 4163,76 | 1391,89 | 57,48 | 9953,21 | |
| | (зона: 4) | 15915,61 | 4163,76 | 1425,99 | 57,48 | 10325,86 | |
| (101-9267) | Проволока сварочная легированная, (т) | | | | | 0,00475 | |

Измеритель : 1 приямок

| | | | | | | | |
|--------------|---|---------|--------|--------|-------|--------|-------|
| 02-01-011-03 | Добавлять на каждый приямок к расценке 02-01-11-1 | | | | | | 50,32 |
| | (зона: 1) | 1141,90 | 412,12 | 581,40 | 26,13 | 148,38 | |
| | (зона: 2) | 1148,07 | 412,12 | 591,20 | 26,13 | 144,75 | |
| | (зона: 3) | 1122,74 | 412,12 | 571,04 | 26,13 | 139,58 | |
| | (зона: 4) | 1140,20 | 412,12 | 585,85 | 26,13 | 142,23 | |
| (101-0874) | Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия, (м2) | | | | | 0,1385 | |
| (204-9171) | Арматурная сталь для монолитных железобетонных конструкций, (т) | | | | | П | |
| (401-0006) | Бетон тяжелый, класс В15 (М200), (м3) | | | | | П | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,12 | |
| (888-0130) | Покрытие эластичное гидроизоляционное на основе цемента "Барраластик", (кг) | | | | | 10,00 | |

Таблица ТЕРрр 02-01-012 Устройство гидроизоляции пола покрытием "Барраластик"

Измеритель : 100 м2

| | | | | | | | |
|--------------|--|----------|---------|---------|--------|---------|--------|
| 02-01-012-01 | Устройство гидроизоляции пола с покрытием "Барраластик" в 2 слоя | | | | | | 467,92 |
| | (зона: 1) | 10769,83 | 4244,03 | 5206,73 | 101,41 | 1319,07 | |
| | (зона: 2) | 10827,58 | 4244,03 | 5288,68 | 101,41 | 1294,87 | |
| | (зона: 3) | 10560,81 | 4244,03 | 5070,32 | 101,41 | 1246,46 | |
| | (зона: 4) | 10742,17 | 4244,03 | 5227,45 | 101,41 | 1270,69 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 3,06 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| (888-0130) | Покрытие эластичное гидроизоляционное на основе цемента "Барраластик", (кг) | | | | | 300,00 | |
| 02-01-012-02 | Устройство гидроизоляции пола с покрытием "Барраластик" в 3 слоя | | | | | | 547,83 |
| | (зона: 1) | 12586,72 | 4968,82 | 6298,83 | 152,12 | 1319,07 | |
| | (зона: 2) | 12672,47 | 4968,82 | 6408,78 | 152,12 | 1294,87 | |
| | (зона: 3) | 12380,96 | 4968,82 | 6165,68 | 152,12 | 1246,46 | |
| | (зона: 4) | 12592,87 | 4968,82 | 6353,36 | 152,12 | 1270,69 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 3,06 | |
| (888-0130) | Покрытие эластичное гидроизоляционное на основе цемента "Барраластик", (кг) | | | | | 450,00 | |

Таблица ТЕРрр 02-01-013 Устройство гидроизоляции стен покрытием "Барраластик"

Измеритель : 100 м2

| | | | | | | | |
|--------------|---|---------|---------|---------|------|---------|--------|
| 02-01-013-01 | Устройство гидроизоляции стен с покрытием "Барраластик" в: 1 слой | | | | | | 246,79 |
| | (зона: 1) | 6383,38 | 2134,73 | 1601,58 | 5,63 | 2647,07 | |
| | (зона: 2) | 5831,77 | 2134,73 | 1615,89 | 5,63 | 2081,15 | |
| | (зона: 3) | 5708,93 | 2134,73 | 1529,35 | 5,63 | 2044,85 | |
| | (зона: 4) | 6075,62 | 2134,73 | 1579,97 | 5,63 | 2360,92 | |
| (888-0130) | Покрытие эластичное гидроизоляционное на основе цемента "Барраластик", (кг) | | | | | 150,00 | |
| 02-01-013-02 | Устройство гидроизоляции стен с покрытием "Барраластик" в: 2 слоя | | | | | | 266,05 |
| | (зона: 1) | 6757,14 | 2301,33 | 1808,74 | 5,63 | 2647,07 | |
| | (зона: 2) | 6207,31 | 2301,33 | 1824,83 | 5,63 | 2081,15 | |
| | (зона: 3) | 6072,91 | 2301,33 | 1726,73 | 5,63 | 2044,85 | |
| | (зона: 4) | 6446,18 | 2301,33 | 1783,93 | 5,63 | 2360,92 | |
| (888-0130) | Покрытие эластичное гидроизоляционное на основе цемента "Барраластик", (кг) | | | | | 300,00 | |

Таблица ТЕРрр 02-01-014 Устройство гильз для прохода инженерных сетей через бутовые фундаменты или кирпичные стены подвала

Измеритель : 10 гильз

| | | | | | | | |
|--------------|---|---------|--------|--------|-------|---------|--------|
| 02-01-014-01 | Устройство гильз из полиэтиленовых труб диам. 200 мм длиной 1 м | | | | | | 107,78 |
| | (зона: 1) | 2720,19 | 920,44 | 472,51 | 29,39 | 1327,24 | |
| | (зона: 2) | 2698,46 | 920,44 | 479,71 | 29,39 | 1298,31 | |
| | (зона: 3) | 2635,02 | 920,44 | 469,01 | 29,39 | 1245,57 | |
| | (зона: 4) | 2671,99 | 920,44 | 480,63 | 29,39 | 1270,92 | |
| (530-0077) | Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 200 мм, (10м) | | | | | П | |
| (888-0482) | Раствор RSM, (кг) | | | | | 8,00 | |
| 02-01-014-02 | Устройство гильз из стальных труб диам. 200 мм длиной 1 м | | | | | | 108,31 |
| | (зона: 1) | 2735,19 | 924,97 | 481,66 | 29,39 | 1328,56 | |
| | (зона: 2) | 2713,70 | 924,97 | 489,13 | 29,39 | 1299,60 | |
| | (зона: 3) | 2650,36 | 924,97 | 478,58 | 29,39 | 1246,81 | |
| | (зона: 4) | 2687,62 | 924,97 | 490,45 | 29,39 | 1272,20 | |
| (103-0188) | Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 4,5 мм, (м) | | | | | П | |
| (888-0482) | Раствор RSM, (кг) | | | | | 8,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | в т.ч. оплата труда машинистов | материалы расход неучтенных материалов | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРрр 02-01-015 Устройство гильз при проходе труб через бетонные фундаменты и стены подвала, когда ремонтные работы в подвале закончены, методом просверливания мелких сквозных отверстий по контуру

Измеритель : 10 гильз

| | | | | | | | |
|--------------|---|---------|---------|--------|---|---------|--------|
| 02-01-015-01 | Устройство гильз из полиэтиленовых труб диаметром. 200 мм длиной 1 м | | | | | | 123,39 |
| | (зона: 1) | 2849,19 | 1093,24 | 408,13 | - | 1347,82 | |
| | (зона: 2) | 2833,86 | 1093,24 | 422,08 | - | 1318,54 | |
| | (зона: 3) | 2759,73 | 1093,24 | 401,48 | - | 1265,01 | |
| | (зона: 4) | 2796,98 | 1093,24 | 412,93 | - | 1290,81 | |
| (530-0077) | Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 200 мм, (10м) | | | | | П | |
| (888-0481) | Сверла кольцевые алмазные диаметром 200 мм, (шт) | | | | | 31,50 | |
| (888-0482) | Раствор RSM, (кг) | | | | | 8,00 | |
| 02-01-015-02 | Устройство гильз из стальных труб диаметром, 200 мм длиной 1 м | | | | | | 124,15 |
| | (зона: 1) | 2866,39 | 1099,97 | 417,28 | - | 1349,14 | |
| | (зона: 2) | 2851,31 | 1099,97 | 431,50 | - | 1319,84 | |
| | (зона: 3) | 2777,28 | 1099,97 | 411,05 | - | 1266,26 | |
| | (зона: 4) | 2814,80 | 1099,97 | 422,75 | - | 1292,08 | |
| (103-0188) | Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 4,5 мм, (м) | | | | | П | |
| (888-0481) | Сверла кольцевые алмазные диаметром 200 мм, (шт) | | | | | 31,50 | |
| (888-0482) | Раствор RSM, (кг) | | | | | 8,00 | |

Таблица ТЕРрр 02-01-016 Инъекцирование и опрессовка тела фундамента стен с элементами гранита и бетонных стен

Измеритель : 1 пог.м бурения

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|-------|--------|-------|-------|------|
| 02-01-016-01 | Инъекцирование и опрессовка тела фундамента стен с элементами гранита и бетонных стен | | | | | | 6,10 |
| | (зона: 1) | 196,16 | 52,77 | 121,93 | 22,91 | 21,46 | |
| | (зона: 2) | 202,86 | 52,77 | 129,01 | 22,91 | 21,08 | |
| | (зона: 3) | 193,96 | 52,77 | 120,88 | 22,91 | 20,31 | |
| | (зона: 4) | 196,69 | 52,77 | 123,23 | 22,91 | 20,69 | |
| (101-1305) | Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400, (т) | | | | | П | |
| (101-1901) | Сверла кольцевые алмазные диаметром 45 мм, (шт.) | | | | | 0,104 | |

Таблица ТЕРрр 02-01-017 Сушка стен ТЭНами перед началом реставрационных работ

Измеритель : 1 м2

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|-------|---|---|-------|-------|
| 02-01-017-01 | Сушка стен ТЭНами перед началом реставрационных работ | | | | | | 11,18 |
| | (зона: 1) | 121,53 | 93,13 | - | - | 28,40 | |
| | (зона: 2) | 148,27 | 93,13 | - | - | 55,14 | |
| | (зона: 3) | 121,53 | 93,13 | - | - | 28,40 | |
| | (зона: 4) | 121,53 | 93,13 | - | - | 28,40 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 02-01-017-02 | При увеличении продолжительности первого этапа сушки добавлять или вычитать из расценки 02-1-17-1 | | | | | | - |
| | (зона: 1) | 1,33 | - | - | - | 1,33 | |
| | (зона: 2) | 2,57 | - | - | - | 2,57 | |
| | (зона: 3) | 1,33 | - | - | - | 1,33 | |
| | (зона: 4) | 1,33 | - | - | - | 1,33 | |

СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН, СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ И ЧАСОВАЯ ОПЛАТА ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ

В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ ПО СОСТОЯНИЮ НА 01.01.2000 Г.

Приложение 1.

РАЗМЕР ЧАСОВОЙ ОПЛАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ

| Код ресурса | Наименование ресурса | Едизм. | Часовая оплата труда, руб. |
|-------------|--|--------|----------------------------|
| 1-0010 | Рабочий среднего разряда 1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,02 |
| 1-0011 | Рабочий среднего разряда 1,1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,08 |
| 1-0012 | Рабочий среднего разряда 1,2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,14 |
| 1-0013 | Рабочий среднего разряда 1,3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,20 |
| 1-0014 | Рабочий среднего разряда 1,4 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,26 |
| 1-0015 | Рабочий среднего разряда 1,5 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,32 |
| 1-0016 | Рабочий среднего разряда 1,6 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,38 |
| 1-0017 | Рабочий среднего разряда 1,7 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,44 |
| 1-0018 | Рабочий среднего разряда 1,8 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,50 |
| 1-0019 | Рабочий среднего разряда 1,9 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,56 |
| 1-0020 | Рабочий среднего разряда 2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,62 |
| 1-0021 | Рабочий среднего разряда 2,1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,69 |
| 1-0022 | Рабочий среднего разряда 2,2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,76 |
| 1-0023 | Рабочий среднего разряда 2,3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,83 |
| 1-0024 | Рабочий среднего разряда 2,4 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,90 |
| 1-0025 | Рабочий среднего разряда 2,5 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,97 |
| 1-0026 | Рабочий среднего разряда 2,6 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,04 |
| 1-0027 | Рабочий среднего разряда 2,7 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,12 |
| 1-0028 | Рабочий среднего разряда 2,8 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,19 |
| 1-0029 | Рабочий среднего разряда 2,9 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,26 |
| 1-0030 | Рабочий среднего разряда 3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,33 |
| 1-0031 | Рабочий среднего разряда 3,1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,43 |
| 1-0032 | Рабочий среднего разряда 3,2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,54 |
| 1-0033 | Рабочий среднего разряда 3,3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,65 |
| 1-0034 | Рабочий среднего разряда 3,4 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,75 |
| 1-0035 | Рабочий среднего разряда 3,5 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,86 |
| 1-0036 | Рабочий среднего разряда 3,6 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,96 |

| Код ресурса | Наименование ресурса | Едизм. | Часовая оплата труда, руб. |
|-------------|--|--------|----------------------------|
| 1-0037 | Рабочий среднего разряда 3,7 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,07 |
| 1-0038 | Рабочий среднего разряда 3,8 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,18 |
| 1-0039 | Рабочий среднего разряда 3,9 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,29 |
| 1-0040 | Рабочий среднего разряда 4 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,39 |
| 1-0041 | Рабочий среднего разряда 4,1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,53 |
| 1-0042 | Рабочий среднего разряда 4,2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,68 |
| 1-0043 | Рабочий среднего разряда 4,3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,82 |
| 1-0044 | Рабочий среднего разряда 4,4 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,97 |
| 1-0045 | Рабочий среднего разряда 4,5 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 10,11 |
| 1-0046 | Рабочий среднего разряда 4,6 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 10,25 |
| 1-0047 | Рабочий среднего разряда 4,7 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 10,40 |
| 1-0048 | Рабочий среднего разряда 4,8 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 10,54 |
| 1-0049 | Рабочий среднего разряда 4,9 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 10,68 |
| 1-0050 | Рабочий среднего разряда 5 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 10,82 |
| 1-0051 | Рабочий среднего разряда 5,1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 11,01 |
| 1-0052 | Рабочий среднего разряда 5,2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 11,18 |
| 1-0053 | Рабочий среднего разряда 5,3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 11,37 |
| 1-0054 | Рабочий среднего разряда 5,4 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 11,54 |
| 1-0055 | Рабочий среднего разряда 5,5 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 11,72 |
| 1-0056 | Рабочий среднего разряда 5,6 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 11,90 |
| 1-0057 | Рабочий среднего разряда 5,7 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 12,08 |
| 1-0058 | Рабочий среднего разряда 5,8 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 12,26 |
| 1-0059 | Рабочий среднего разряда 5,9 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 12,44 |
| 1-0060 | Рабочий среднего разряда 6 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 12,61 |

**Приложение 2.
СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН**

| Код ресурса | Наименование строительных машин и механизмов | Едизм. | Сметная расценка, руб. | в т.ч. оплата труда машинистов |
|-------------|--|--------|------------------------|--------------------------------|
| 030201 | Домкраты гидравлические грузоподъемностью 6,3 т <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 2,90 | - |
| | | | 3,00 | - |
| | | | 2,79 | - |
| | | | 2,83 | - |
| 040502 | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 12,44 | - |
| | | | 13,80 | - |
| | | | 12,58 | - |
| | | | 12,83 | - |

| Код ресурса | Наименование строительных машин и механизмов | Ед.изм. | Сметная расценка, руб. | в т.ч. оплата труда машинистов |
|-------------|---|---------|------------------------|--------------------------------|
| 040504 | Аппарат для газовой сварки и резки <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 6,71 | - |
| | | | 6,97 | - |
| | | | 7,18 | - |
| | | | 7,34 | - |
| 050102 | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м ³ /мин <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 99,86 | 9,39 |
| | | | 101,64 | 9,39 |
| | | | 100,19 | 9,39 |
| | | | 102,03 | 9,39 |
| 070148 | Бульдозеры при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 113,96 | 12,61 |
| | | | 115,85 | 12,61 |
| | | | 113,12 | 12,61 |
| | | | 115,10 | 12,61 |
| 070149 | Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 133,21 | 13,48 |
| | | | 135,24 | 13,48 |
| | | | 131,75 | 13,48 |
| | | | 134,09 | 13,48 |
| 101002 | Установки цементационные автоматизированные 15 м ³ /ч <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 51,50 | 12,61 |
| | | | 59,22 | 12,61 |
| | | | 52,14 | 12,61 |
| | | | 52,79 | 12,61 |
| 110101 | Бадьи 2 м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 5,58 | - |
| | | | 5,82 | - |
| | | | 5,37 | - |
| | | | 5,47 | - |
| 110601 | Растворосмесители для приготовления водоцементных и других растворов 350 л <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 6,11 | - |
| | | | 6,73 | - |
| | | | 7,10 | - |
| | | | 7,25 | - |
| 110808 | Бетоносмесители передвижные 250 л на других видах строительства (кроме водохозяйственного) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 26,77 | 9,39 |
| | | | 28,07 | 9,39 |
| | | | 30,43 | 9,39 |
| | | | 30,93 | 9,39 |
| 110902 | Растворосмесители передвижные 250 л <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 37,64 | 9,39 |
| | | | 38,90 | 9,39 |
| | | | 41,72 | 9,39 |
| | | | 42,46 | 9,39 |
| 110906 | Растворосмесители передвижные 150 л при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 30,48 | 10,82 |
| | | | 32,09 | 10,82 |
| | | | 29,78 | 10,82 |
| | | | 30,15 | 10,82 |
| 111301 | Вибратор поверхностный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 1,76 | - |
| | | | 1,89 | - |
| | | | 1,69 | - |
| | | | 1,73 | - |
| 161001 | Краны на автомобильном ходу 10 т <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 228,85 | 12,61 |
| | | | 235,48 | 12,61 |
| | | | 225,64 | 12,61 |
| | | | 229,56 | 12,61 |

| Код ресурса | Наименование строительных машин и механизмов | Едизм. | Сметная расценка, руб. | в т.ч. оплата труда машинистов |
|-------------|---|--------|------------------------|--------------------------------|
| 252501 | Насосы для строительных растворов, производительность 4 м ³ /час <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 11,34 | - |
| | | | 12,24 | - |
| | | | 12,18 | - |
| | | | 12,44 | - |
| 261400 | Молотки отбойные пневматические <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 6,82 | - |
| | | | 6,95 | - |
| | | | 6,93 | - |
| | | | 7,01 | - |
| 310603 | Насосы грязевые, производительность до 15 м ³ /ч, напор до 50 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 11,09 | 3,10 |
| | | | 13,93 | 3,10 |
| | | | 11,70 | 3,10 |
| | | | 11,83 | 3,10 |
| 330210 | Установки для сверления отверстий в железобетоне диаметром до 160 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 36,48 | 10,82 |
| | | | 37,72 | 10,82 |
| | | | 36,83 | 10,82 |
| | | | 37,34 | 10,82 |
| 330211 | Станки для сверления отверстий в железобетоне электрические <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 15,67 | - |
| | | | 16,87 | - |
| | | | 16,16 | - |
| | | | 16,50 | - |
| 330804 | Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 2,30 | - |
| | | | 2,37 | - |
| | | | 2,73 | - |
| | | | 2,79 | - |
| 331101 | Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 4,04 | - |
| | | | 4,11 | - |
| | | | 4,37 | - |
| | | | 4,43 | - |
| 331451 | Перфораторы электрические <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 2,86 | - |
| | | | 3,01 | - |
| | | | 2,90 | - |
| | | | 2,96 | - |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 132,80 | - |
| | | | 133,94 | - |
| | | | 126,52 | - |
| | | | 130,74 | - |
| 400051 | Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 160,74 | - |
| | | | 163,16 | - |
| | | | 153,58 | - |
| | | | 158,25 | - |
| 888814 | Станок бурильный БСК-2РПА <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 404,47 | 10,82 |
| | | | 423,75 | 10,82 |
| | | | 390,16 | 10,82 |
| | | | 397,33 | 10,82 |
| 888885 | Агрегаты для резки полиэтиленовых труб <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 1,07 | - |
| | | | 1,12 | - |
| | | | 1,04 | - |
| | | | 1,06 | - |

Приложение 3.

СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

| Код ресурса | Наименование материальных ресурсов | Едизм. | Сметная цена, руб. |
|-------------|---|--------|--------------------|
| 101-0072 | Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | т | 1591,40 |
| | | | 1562,20 |
| | | | 1503,80 |
| | | | 1533,00 |
| 101-0254 | Известь строительная негашеная хлорная марки А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | т | 1416,81 |
| | | | 1186,81 |
| | | | 1122,40 |
| | | | 1205,20 |
| 101-0324 | Кислород технический газообразный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м3 | 11,77 |
| | | | 11,56 |
| | | | 11,12 |
| | | | 11,34 |
| 101-0623 | Мыло твердое хозяйственное 72% <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | шт. | 5,81 |
| | | | 5,70 |
| | | | 5,49 |
| | | | 5,60 |
| 101-0782 | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | т | 9374,00 |
| | | | 9202,00 |
| | | | 8858,00 |
| | | | 9030,00 |
| 101-0797 | Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | т | 7237,60 |
| | | | 7104,80 |
| | | | 6839,20 |
| | | | 6972,00 |
| 101-0806 | Проволока сварочная легированная диаметром 2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | т | 17876,00 |
| | | | 17548,00 |
| | | | 16892,00 |
| | | | 17220,00 |
| 101-0811 | Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | т | 18966,00 |
| | | | 18618,00 |
| | | | 17922,00 |
| | | | 18270,00 |
| 101-0821 | Проволока черная диаметром 1,1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | т | 10420,40 |
| | | | 10229,20 |
| | | | 9846,80 |
| | | | 10038,00 |
| 101-0823 | Проволока черная диаметром 3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | т | 7782,60 |
| | | | 7639,80 |
| | | | 7354,20 |
| | | | 7497,00 |
| 101-0874 | Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м2 | 45,13 |
| | | | 44,30 |
| | | | 42,64 |
| | | | 43,47 |
| 101-1305 | Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | т | 499,22 |
| | | | 490,06 |
| | | | 471,74 |
| | | | 480,90 |
| 101-1668 | Рогожа <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м2 | 10,41 |
| | | | 10,22 |
| | | | 9,84 |
| | | | 10,03 |

| Код ресурса | Наименование материальных ресурсов | Едизм. | Сметная цена, руб. | |
|-------------|---|--------|--------------------|----------|
| 101-1703 | Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) | кг | (зона: 1) | 58,21 |
| | | | (зона: 2) | 57,14 |
| | | | (зона: 3) | 55,00 |
| | | | (зона: 4) | 56,07 |
| 101-1757 | Ветошь | кг | (зона: 1) | 11,99 |
| | | | (зона: 2) | 11,77 |
| | | | (зона: 3) | 11,33 |
| | | | (зона: 4) | 11,55 |
| 101-1782 | Ткань мешочная | 10 м2 | (зона: 1) | 118,81 |
| | | | (зона: 2) | 116,63 |
| | | | (зона: 3) | 112,27 |
| | | | (зона: 4) | 114,45 |
| 101-1805 | Гвозди строительные | т | (зона: 1) | 10202,40 |
| | | | (зона: 2) | 10015,20 |
| | | | (зона: 3) | 9640,80 |
| | | | (зона: 4) | 9828,00 |
| 101-1807 | Балки двутавровые № 16-22 из стали 18пс | т | (зона: 1) | 10420,40 |
| | | | (зона: 2) | 10229,20 |
| | | | (зона: 3) | 9846,80 |
| | | | (зона: 4) | 10038,00 |
| 101-1901 | Сверла кольцевые алмазные диаметром 45 мм | шт. | (зона: 1) | 120,87 |
| | | | (зона: 2) | 114,45 |
| | | | (зона: 3) | 106,49 |
| | | | (зона: 4) | 109,45 |
| 101-1914 | Сверла кольцевые алмазные диаметром 25 мм | шт. | (зона: 1) | 66,24 |
| | | | (зона: 2) | 62,72 |
| | | | (зона: 3) | 58,36 |
| | | | (зона: 4) | 59,98 |
| 101-1915 | Сверла кольцевые алмазные диаметром 32 мм | шт. | (зона: 1) | 81,62 |
| | | | (зона: 2) | 77,29 |
| | | | (зона: 3) | 71,92 |
| | | | (зона: 4) | 73,91 |
| 101-1924 | Электроды диаметром 4 мм Э42А | кг | (зона: 1) | 12,10 |
| | | | (зона: 2) | 11,88 |
| | | | (зона: 3) | 11,43 |
| | | | (зона: 4) | 11,65 |
| 101-1977 | Болты с гайками и шайбами строительные | кг | (зона: 1) | 18,53 |
| | | | (зона: 2) | 18,19 |
| | | | (зона: 3) | 17,51 |
| | | | (зона: 4) | 17,85 |
| 102-0025 | Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта | м3 | (зона: 1) | 2103,70 |
| | | | (зона: 2) | 2065,10 |
| | | | (зона: 3) | 1987,90 |
| | | | (зона: 4) | 2026,50 |
| 102-0052 | Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта | м3 | (зона: 1) | 2027,40 |
| | | | (зона: 2) | 1990,20 |
| | | | (зона: 3) | 1915,80 |
| | | | (зона: 4) | 1953,00 |
| 102-0070 | Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, IV сорта | м3 | (зона: 1) | 1196,50 |
| | | | (зона: 2) | 1142,53 |
| | | | (зона: 3) | 1117,34 |
| | | | (зона: 4) | 1128,14 |

| Код ресурса | Наименование материальных ресурсов | Ед.изм. | Сметная цена, руб. | |
|-------------|--|---------|--------------------|---------|
| 102-0078 | Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта | м3 | | |
| | | | (зона: 1) | 793,52 |
| | | | (зона: 2) | 778,96 |
| | | | (зона: 3) | 749,84 |
| 102-0248 | Дрова разделанные длиной 1 м ель, кедр, пихта, осина, липа, ива | м3 | | |
| | | | (зона: 1) | 103,21 |
| | | | (зона: 2) | 101,22 |
| | | | (зона: 3) | 97,44 |
| 103-0133 | Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 40 мм, толщина стенки 2,5 мм | м | | |
| | | | (зона: 1) | 20,27 |
| | | | (зона: 2) | 19,90 |
| | | | (зона: 3) | 19,16 |
| 103-0142 | Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,0 мм | м | | |
| | | | (зона: 1) | 44,56 |
| | | | (зона: 2) | 43,85 |
| | | | (зона: 3) | 43,51 |
| 103-0173 | Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 3,2 мм | м | | |
| | | | (зона: 1) | 91,94 |
| | | | (зона: 2) | 90,46 |
| | | | (зона: 3) | 89,77 |
| 103-0188 | Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 4,5 мм | м | | |
| | | | (зона: 1) | 174,37 |
| | | | (зона: 2) | 171,56 |
| | | | (зона: 3) | 170,26 |
| 106-0020 | Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 2 | шт. | | |
| | | | (зона: 1) | 72,91 |
| | | | (зона: 2) | 71,57 |
| | | | (зона: 3) | 68,89 |
| 109-0102 | Желонки с плоским клапаном типа ЖПК.01.01.00 | шт. | | |
| | | | (зона: 1) | 1055,10 |
| | | | (зона: 2) | 1050,28 |
| | | | (зона: 3) | 1044,30 |
| 203-0512 | Щиты из досок толщиной 40 мм | м2 | | |
| | | | (зона: 1) | 65,62 |
| | | | (зона: 2) | 64,41 |
| | | | (зона: 3) | 62,01 |
| 204-0001 | Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 6 мм | т | | |
| | | | (зона: 1) | 5603,37 |
| | | | (зона: 2) | 5603,90 |
| | | | (зона: 3) | 5613,42 |
| 204-0020 | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 8 мм | т | | |
| | | | (зона: 1) | 5703,49 |
| | | | (зона: 2) | 5704,01 |
| | | | (зона: 3) | 5713,53 |
| 204-0024 | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 16-18 мм | т | | |
| | | | (зона: 1) | 5544,52 |
| | | | (зона: 2) | 5545,05 |
| | | | (зона: 3) | 5554,57 |
| | | | (зона: 4) | 5556,94 |

| Код ресурса | Наименование материальных ресурсов | Едизм. | Сметная цена, руб. |
|-------------|---|----------|--|
| 401-0006 | Бетон тяжелый, класс В15 (М200) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м3 | 479,60 470,80 453,20 462,00 |
| 402-0006 | Раствор готовый кладочный цементный марки 200 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м3 | 478,51 469,73 452,17 460,95 |
| 402-0015 | Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 100 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м3 | 450,91 445,33 442,72 443,84 |
| 402-0016 | Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м3 | 476,43 470,53 467,78 468,96 |
| 402-0085 | Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м3 | 686,70 674,10 648,90 661,50 |
| 404-0009 | Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 200 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 1000 шт. | 4194,96 3123,12 3086,16 3677,52 |
| 407-0002 | Глина <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | т | 77,25 76,14 73,17 74,65 |
| 408-0005 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 5(3)-10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м3 | 261,97 233,95 219,94 229,75 |
| 408-0008 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 40-70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м3 | 195,04 174,18 163,75 171,05 |
| 408-0019 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м3 | 219,45 195,98 184,25 192,46 |
| 411-0001 | Вода <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м3 | 2,35 2,31 2,22 2,27 |
| 411-0041 | Электроэнергия <i>(зона: 1, 3, 4)</i> <i>(зона: 2)</i> | кВт-ч | 0,17 0,33 |
| 533-0502 | Фланцы из углеродистой стали марки 20 и 25 с температурным пределом применения от 243 К (-30град.С) до 698 К (+425град.С) на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром условного прохода 32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | компл | 179,01 171,42 162,32 165,35 |

| Код ресурса | Наименование материальных ресурсов | Едизм. | Сметная цена, руб. |
|-------------|---|----------------|--------------------|
| 542-0042 | Пропан-бутан, смесь техническая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | кг | 6,33 |
| | | | 6,22 |
| | | | 5,98 |
| | | | 6,10 |
| 548-0004 | Флюс АН-47 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | г | 18857,00 |
| | | | 18511,00 |
| | | | 17819,00 |
| | | | 18165,00 |
| 888-0013 | Дисперсия воднорастворимая "Асопласт-Мцем" <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | кг | 116,30 |
| | | | 113,16 |
| | | | 111,63 |
| | | | 112,30 |
| 888-0016 | Геотекстиль (ткань) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м ² | 49,80 |
| | | | 47,16 |
| | | | 43,88 |
| | | | 45,10 |
| 888-0018 | Гидропрокладка "Waterstop" <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | мм | 153,53 |
| | | | 150,68 |
| | | | 144,99 |
| | | | 147,84 |
| 888-0019 | Состав гидрофобный "Суперизол" <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | л | 26,22 |
| | | | 25,73 |
| | | | 24,77 |
| | | | 25,25 |
| 888-0089 | Растворитель (бензин) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | кг | 5,75 |
| | | | 5,64 |
| | | | 5,43 |
| | | | 5,54 |
| 888-0115 | Смесь сухая штукатурная "Термопал-СР44" <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | кг | 26,85 |
| | | | 25,42 |
| | | | 23,66 |
| | | | 24,31 |
| 888-0130 | Покрытие эластичное гидроизоляционное на основе цемента "Барраластик" <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | кг | 16,32 |
| | | | 16,07 |
| | | | 15,96 |
| | | | 16,01 |
| 888-0147 | Раствор пропиточный "Эско-Флуат" <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | кг | 102,94 |
| | | | 97,47 |
| | | | 90,70 |
| | | | 93,21 |
| 888-0228 | Известь гидратная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | кг | 1,18 |
| | | | 0,99 |
| | | | 0,94 |
| | | | 1,01 |
| 888-0246 | Растворитель (уайт-спирит) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | кг | 8,44 |
| | | | 8,28 |
| | | | 7,97 |
| | | | 8,13 |
| 888-0343 | Пена монтажная "Макрофлекс" <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | л | 62,55 |
| | | | 59,23 |
| | | | 55,12 |
| | | | 56,65 |

| Код ресурса | Наименование материальных ресурсов | Ед.изм. | Сметная цена, руб. | |
|-------------|--|---------|--------------------|--------|
| 888-0413 | Гипсовые вяжущие, марка Г 5 в таре | кг | (зона: 1) | 0,84 |
| | | | (зона: 2) | 0,70 |
| | | | (зона: 3) | 0,66 |
| | | | (зона: 4) | 0,71 |
| 888-0481 | Сверла кольцевые алмазные диаметром 200 мм | шт | (зона: 1) | 501,29 |
| | | | (зона: 2) | 474,68 |
| | | | (зона: 3) | 441,69 |
| | | | (зона: 4) | 453,93 |
| 888-0482 | Раствор RSM | кг | (зона: 1) | 45,33 |
| | | | (зона: 2) | 42,92 |
| | | | (зона: 3) | 39,94 |
| | | | (зона: 4) | 41,05 |

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-РЕСТАВРАЦИОННЫЕ РАБОТЫ ПО
ОБЪЕКТАМ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ (ПАМЯТНИКАМ
ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ)**

ТЕРрр 81-01-03-2001

ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ

Сборник № 3

**РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ
КИРПИЧНЫХ КЛАДОК**

Издание официальное

Салехард 2011

ББК 65.31
УДК 338.5:69 (083)

Территориальные сметные нормативы.

Территориальные единичные расценки на ремонтно-реставрационные работы по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры). Ямало-Ненецкий автономный округ. ТЕРрр 81-01-03-2001 Сборник № 3. Реставрация и воссоздание кирпичных кладок
Салехард, 2011

Территориальные единичные расценки на ремонтно-реставрационные работы по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) (далее - ТЕРрр) предназначены для определения затрат при выполнении ремонтно-реставрационных работ по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) и составления на их основе сметных расчетов (смет) на производство указанных работ.

РАЗРАБОТАНЫ Сибирским центром ценообразования в строительстве, промышленности и энергетике (ЗАО)

УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 13.10.2011 № 755-п.

© ЯНАО 2011г.

Настоящие территориальные сметные нормативы не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания без разрешения Департамента строительства и жилищной политики Ямало-Ненецкого автономного округа.

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-РЕСТАВРАЦИОННЫЕ РАБОТЫ ПО ОБЪЕКТАМ КУЛЬТУРНОГО
НАСЛЕДИЯ.
ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ**

ТЕРpp-2001

Сборник № 3

РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КИРПИЧНЫХ КЛАДОК

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. Настоящие единичные расценки (ТЕРpp-2001-03) предназначены для определения прямых затрат в сметной стоимости выполнения работ по реставрации и воссозданию кирпичных кладок памятников культуры. ТЕРpp-2001-03 отражают средние затраты труда рабочих-реставраторов, строительных машин и механизмов, технологию и организацию по видам реставрационных работ. ТЕРpp-2001-03 обязательны для применения всеми предприятиями и организациями, независимо от их принадлежности и форм собственности, осуществляющими ремонтно-реставрационные работы с привлечением средств государственного бюджета всех уровней и целевых внебюджетных фондов.

2. Расценками настоящего сборника предусматривается реставрация и воссоздание кладок памятников истории и культуры в нормальных условиях.

3. Факторы, значительно увеличивающие трудоемкость реставрации и воссоздания кирпичных кладок по сравнению с обычными кладками, следующие:

3.1. Разработка только вручную и отдельными небольшими участками поврежденной и ветхой древней кладки с осторожностью, во избежание разрушений смежных участков древней кладки, которые должны быть сохранены.

3.2. Реставрация кирпичных кладок на отдельных небольших участках памятника с непременным выполнением специфических правил сопряжений новой и старой кладки с соблюдением перевязок, строго соответствующих перевязкам древней сохранившейся кладки.

3.3. Выполнение работ в производственных условиях, предусматривающих необходимость сохранения имеющейся в конструкции памятника живописи, мозаики, лепки и т.п., представляющих историко-архитектурную художественную ценность.

3.4. Заготовка вручную профилированных деталей с предварительным изготовлением шаблонов и притеской профилированного кирпича по месту.

4. Расценками сборника принято следующее распределение кладок по сложности:

4.1. Стены и прямоугольные столбы (сложность архитектурного оформления).

4.1.1. Простые - гладкие, лишенные архитектурного декора или с простейшими архитектурными деталями (позтажные пояски, сандрики, русты, радиаторные ниши, карнизы высотой не более 4 рядов кирпича и т.д.).

4.1.2. Средней сложности - кладки усложненные деталями архитектурного декора, занимающими площадь не превышающую 20% площади лицевой стороны наружных стен (карнизы высотой более 4 рядов кирпича, пилястры, полу-колонны, ширинки, кокошники и др. архитектурные детали).

4.1.3. Сложные - кладки, усложненные деталями архитектурного декора, занимающими площадь, не превышающую 40% площади лицевой стороны наружных стен.

4.1.4. Особо сложные - кладки, усложненные деталями архитектурного декора, занимающими площадь более 40% лицевой стороны наружных стен.

4.2. Своды и арки (конструктивная сложность).

4.2.1. Простые - своды коробовые, цилиндрические, арки и арочные перемычки - полуциркульные, трехцентровые;

4.2.2. Средней сложности - своды сомкнутые, купольные, шатровые, лотковые, ползучие и др. с небольшим количеством распалубок; арки - двойкой кривизны, ползучие.

4.2.3. Сложные - своды крестовые и другие с большим количеством распалубок;

4.2.4. Особо сложные - все впарушенные своды и арки.

5. Реставрацию оконных проемов расценивать по ниже перечисленным:

5.1. Оконные откосы по табл. 03-02-001 - 03-02-004.

5.2. Оконные наличники по табл. 03-02-005, 03-02-006.

6. Расценками предусмотрены кладки кирпича трех видов:

6.1. Большемерного размером 300x145x80 мм, весом 7 кг; при толщине швов горизонтальных и вертикальных соответственно до 20 мм и 12 мм

6.2. Старого образца размером 270x130x65 мм, весом 4,4 кг при толщине швов горизонтальных и вертикальных соответственно до 15 мм и 12 мм

6.3. Стандартного размером 250x120x65 мм, весом 3,75 кг при толщине швов горизонтальных и вертикальных соответственно до 12 мм и 10 мм. Нормы сборника усреднены для различных видов и типов перевязки кладок.

7. Расценки для кладки, имеющей в плане криволинейные очертания, определять как обычные с применением к оплате труда и затратам труда коэффициента 1,15 (за исключением расценок, специально предусматривающих криволинейные кладки - круглые колонны, своды, арки, закомары и др.).

8. Расценки на наклонные, конусные и цилиндрические кладки, а также контрфорсы принимать как обычные с применением к оплате труда и затратам труда коэффициента 1,15 (за исключением случаев, оговоренных в предыдущем пункте).

9. Расценками предусмотрено употребление в дело кирпичного половняка в количестве до 10% от объема кирпича. При употреблении в дело большого количества половняка на каждые следующие 10% к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,05.

10. Расценками предусмотрено применение кирпича от разборки (очищенного от раствора) в количестве 50% от нормального потребления. При применении указанного кирпича в количестве более 50% к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,1.

11. Расценками сборника учтены кладки на известково-цементном (сложном) растворе. При кладке на цементном растворе, выполняемой в отдельных случаях по специальным решениям, к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,15.

12. Расценками раздела учтено:

12.1. Подготовка инертных материалов, приготовление раствора и бетона, подноска материалов к рабочему месту в пределах до 50 м по горизонтали и 7 м подъема, уборка мусора на рабочем месте.

12.2. Перестановка приставных лестниц и стремянок высотой до 3,5 м, а также сборка, разборка и передвижка подмостей высотой до 2 м от опорной плоскости.

12.3. Операции, являющиеся неотъемлемой частью технологического процесса, подбор кирпича по цвету и качеству, замачивание его в воде, приколка, притеска и разверстка кирпича насухо перед укладкой его на раствор.

13. При работе с приставных лестниц на высоте более 3,5 м к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,15.

14. В случаях, когда разборка кирпичной кладки или вытеска профилированного кирпича для архитектурных деталей не включены в состав работ, надлежит к оплате труда и затратам труда по применяемой расценке настоящего раздела добавить соответственно расценку по табл. 03-01-001, 002, 003; 03-02-005, 006.

15. Поправки и примечания к таблицам.

| №№ таблиц | Поправки и примечания |
|---------------------|---|
| 03-01-001÷03-01-003 | Под кладкой слабой прочности следует подразумевать кладку, выполненную на известковом растворе или других непрочных растворах, когда ряды кирпича легко снимаются скаarpелью. При кладке средней прочности следует подразумевать кладку, выполненную на известковом или сложном растворе, когда ряды кладки с помощью скаarpели снимаются с трудом и требуется применение зубила и ударного инструмента. Под кладкой большой прочности подразумевается кладка с характеристикой, приведенной в 4.1.2, но сложенной на более прочном растворе, например, известковом растворе особой прочности, на цементном растворе, на других растворах аналогичной прочности, сильно затрудняющих разборку. При разборке кладки, насыщенной профилированными архитектурными деталями, к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,15. При разборке кирпичных фундаментов к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,1. При разборке поздних пристроек и заделок, непосредственно с древней кладкой не сопрягающихся и не содержащих в себе материалов от разборки древней кладки, к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 0,85. |
| 03-02-001÷03-02-003 | При толщине заделки 0,5 кирпича подразумевается чередование ложковых рядов 0,5 кирпича и тычковых в 1 кирпич. Расценками предусмотрена реставрация поверхности площадью до 1 м ² в одном месте. При площади реставрации более 1 м ² в одном месте к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 0,8. |
| 03-02-007 | Расценками предусмотрена реставрация кирпичной кладки стен объемом до 5 м ³ в одном месте. При реставрации кладки стен в одном месте более 5 м ² к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 0,9, более 10 м ³ - коэффициент 0,8. Воссоздание больших массивов кладки стен в древней форме и конструкции определять по настоящей табл. с применением к оплате труда и затратам труда коэффициента 0,7. |
| 03-02-008 | Расценками предусмотрена реставрация кирпичной кладки стен объемом до 1 м ³ в одном месте. При реставрации столбов в одном месте более 1 м ³ к оплате труда и затратам труда применять коэффициенты: при объеме до 3 м ³ - 0,9 при объеме более 3 м ³ - 0,8 Воссоздание больших массивов кирпичной кладки столбов в древней форме определять по |

| №№ таблиц | Поправки и примечания |
|--------------------------|---|
| 03-02-009 | настоящим расценкам с применением к оплате труда и затратам труда коэффициента 0,7. Расценками предусмотрена реставрация кирпичной кладки стен объемом до 1м3 в одном месте. При реставрации колонн, барабанов, глав в одном месте более 1 м3 к оплате труда и затратам труда применять коэффициенты: при объеме до 3 м3 - 0,9 при объеме более 3 м3 - 0,8 Воссоздание больших массивов кирпичной кладки столбов в древней форме определять по настоящей табл. с применением к оплате труда и затратам труда коэффициента 0,7. |
| 03-02-010 | Расценками приняты перемычки толщиной в 1 кирпич, при другой толщине перемычек материалы изменять пропорционально толщине кладки стен. |
| 03-02-011 | При реставрации кладок сводов, арок и закомар объемом более 1 м3 в одном месте к оплате труда и затратам труда применять коэффициенты: при объеме до 3 м3 - 0,9 при объеме более 3 м3 - 0,8 Воссоздание больших массивов кладок сводов, арок и закомар определять по настоящим расценкам с применением к оплате труда и затратам труда коэффициента 0,7. При устройстве архитектурных деталей на сводах, арках, главах и закомарах, при одновременной их реставрации пользоваться расценками табл. 03-02-005. При работах на особо сложных сводах и арках к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,15. |
| 03-02-012 | При обмере работ площадь, занимаемая плинтусами и галтелями, не исключается. Установка плинтусов и галтелей не учтена. При устройстве полов с уклоном, заданным по проекту, к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,1. При устройстве полов с криволинейным очертанием в плане радиусом до 2 м к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,2. При выстилке полов без шнура и ватерпаса под правило к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 0,55. |
| 03-02-013 | Расценками предусмотрена пробивка горизонтальных борозд. При пробивке вертикальных или наклонных борозд к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,15. При пробивке борозд в сводах и потолках к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,25. При пробивке фигурных борозд к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,3. |
| 03-02-014 | При заделке фигурных борозд к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,2. |
| 03-02-015 | Потребное количество металлоконструкций определять по проекту. Разрешается производить корректировку в соответствии фактическому сортаменту металлоконструкций. Очистку связей от ржавчины после их установки, а также окраску определять по соответствующим разделам. Заделку кирпичной кладки расценивать по соответствующим расценкам настоящего сборника. |
| 03-02-016 | При объеме работ на одном объекте от 1000 до 3000 л раствора к оплате труда и затратам труда на нагнетание раствора применять коэффициент 0,65, при объеме работ более 3000 л к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 0,5. При составлении смет считать: а) розетки на вертикальных трещинах устанавливаются в зависимости от ширины трещин: до 1,5 мм - через 0,6-0,8 м 1,6-3 мм - через 0,8-1,2 м 4,0-5,0 мм - через 1,3-1,5 м на участках с горизонтальными трещинами указанное расстояние следует уменьшать на 0,2-0,3 м б) расценками табл.03-02-016-1 принята обмазка трещин 10 мм при ширине трещин не менее 5 мм, оплату труда, затраты труда и стоимость материалов умножать на коэффициент 0,7, а более 10 мм - на коэффициент 1,2. Трещины шириной более 30 мм зачеканиваются известково-цементным раствором с добавлением цемента не более 15-20% и расцениваются по расц.03-02-016-2 Расход инъекционного раствора принимать в зависимости от ширины, длины и глубины трещин с добавлением 30% на внутреннее расслоение трещин и пустот в кладках. Наличие и состояние трещин на объекте необходимо до начала инъекционных работ фиксировать двухсторонним актом. Пластифицирующие добавки вводятся только в цементные растворы в следующих количествах: известь гашеная 20-40% от веса цемента или отмученная красная глина 10-20%; каолин и другие добавки по соответствующим нормам. |
| 03-03-001, 03-03-002, | При расшивке профилированных поверхностей к оплате труда и затратам труда применять: |

| №№ таблиц | Поправки и примечания |
|-------------------------|---|
| 03-03-004, 03-03-005 | при профиле средней сложности коэффициент 1,25. при сложном профиле коэффициент 1,5. при реставрации швов на сводах, куполах, шатрах при работе снизу к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,2. |
| 03-03-003 | При реставрации сводов, куполов шатров при работе снизу к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,2 При докомпановке крупных утрат кирпича в условиях мастерской изготовление форм и установку готовых вставок учитывать дополнительно по соответствующим таблицам расценок. |
| 03-03-004 | Известковая окраска учтена и дополнительно не учитывается. |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------------------|------------------------------|-------------------------------|---|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | материалы | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

РАЗДЕЛ 1. РАЗБОРКА КИРПИЧНОЙ КЛАДКИ

1. РАЗБОРКА ПЕРВОНАЧАЛЬНОЙ КИРПИЧНОЙ КЛАДКИ ИЛИ ПОЗДНИХ ПРИСТРОЕК И ЗАДЕЛКИ В ПАМЯТНИКАХ, НЕПОСРЕДСТВЕННО СОПРЯГАЮЩИХСЯ С ДРЕВНЕЙ КЛАДКОЙ ИЛИ СОДЕРЖАЩИХ В КЛАДКЕ МАТЕРИАЛЫ ОТ РАЗБОРКИ ДРУГИХ ЧАСТЕЙ ПАМЯТНИКА

Таблица ТЕРрр 03-01-001 Разборка кладки стен, столбов, колонн, сводов, арок, глав и т.д.

Измеритель : 1 м3 кладки

| | | | | | | | | |
|--------------|---|-----------|--------|--------|---|------|-------|---|
| 03-01-001-01 | Разборка кладки стен, столбов, колонн, сводов, арок, глав и т.д.: слабой прочности | | | | | | 12,09 | |
| | | (зона: 1) | 100,71 | 100,71 | - | - | | - |
| | | (зона: 2) | 100,71 | 100,71 | - | - | | - |
| | | (зона: 3) | 100,71 | 100,71 | - | - | | - |
| | | (зона: 4) | 100,71 | 100,71 | - | - | | - |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,58 | | |
| 03-01-001-02 | Разборка кладки стен, столбов, колонн, сводов, арок, глав и т.д.: средней прочности | | | | | | 21,24 | |
| | | (зона: 1) | 176,93 | 176,93 | - | - | | - |
| | | (зона: 2) | 176,93 | 176,93 | - | - | | - |
| | | (зона: 3) | 176,93 | 176,93 | - | - | | - |
| | | (зона: 4) | 176,93 | 176,93 | - | - | | - |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,70 | | |
| 03-01-001-03 | Разборка кладки стен, столбов, колонн, сводов, арок, глав и т.д.: большой прочности | | | | | | 25,34 | |
| | | (зона: 1) | 211,08 | 211,08 | - | - | | - |
| | | (зона: 2) | 211,08 | 211,08 | - | - | | - |
| | | (зона: 3) | 211,08 | 211,08 | - | - | | - |
| | | (зона: 4) | 211,08 | 211,08 | - | - | | - |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,92 | | |

Таблица ТЕРрр 03-01-002 Разборка кирпичных полов и площадок

Измеритель : 1 м2 пола

| | | | | | | | | |
|--------------|---|-----------|------|------|---|------|------|---|
| 03-01-002-01 | Разборка кирпичных полов и площадок: с выкладкой на ребро | | | | | | 0,78 | |
| | | (зона: 1) | 6,50 | 6,50 | - | - | | - |
| | | (зона: 2) | 6,50 | 6,50 | - | - | | - |
| | | (зона: 3) | 6,50 | 6,50 | - | - | | - |
| | | (зона: 4) | 6,50 | 6,50 | - | - | | - |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,09 | | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-01-002-02 | Разборка кирпичных полов и площадок: с выкладкой плашмя | | | | | | 0,56 |
| | (зона: 1) | 4,66 | 4,66 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 4,66 | 4,66 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 4,66 | 4,66 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 4,66 | 4,66 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,04 | |

Таблица ТЕРрр 03-01-003 Зондаж кирпичных стен

Измеритель : 1 зондаж площадью до 1 м2

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|---|---|------|-------|
| 03-01-003-01 | Зондаж кирпичных стен глубиной вырубки: до 15 см | | | | | | 3,96 |
| | (зона: 1) | 32,99 | 32,99 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 32,99 | 32,99 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 32,99 | 32,99 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 32,99 | 32,99 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,10 | |
| 03-01-003-02 | Зондаж кирпичных стен глубиной вырубки: до 30 см | | | | | | 6,32 |
| | (зона: 1) | 52,65 | 52,65 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 52,65 | 52,65 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 52,65 | 52,65 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 52,65 | 52,65 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,20 | |
| 03-01-003-03 | Зондаж кирпичных стен глубиной вырубки: до 50 см | | | | | | 13,49 |
| | (зона: 1) | 112,37 | 112,37 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 112,37 | 112,37 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 112,37 | 112,37 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 112,37 | 112,37 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,30 | |

Таблица ТЕРрр 03-01-004 Зондаж полов, покрытых естественным камнем, кирпичом, метлахской плиткой и др

Измеритель : 1 зондаж площадью до 1 м2

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|---|---|------|-------|
| 03-01-004-01 | Зондаж полов, покрытых естественным камнем, кирпичом, метлахской плиткой и др. глубиной вырубки: до 15 см | | | | | | 3,33 |
| | (зона: 1) | 27,74 | 27,74 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 27,74 | 27,74 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 27,74 | 27,74 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 27,74 | 27,74 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,20 | |
| 03-01-004-02 | Зондаж полов, покрытых естественным камнем, кирпичом, метлахской плиткой и др. глубиной вырубки: до 30 см | | | | | | 6,67 |
| | (зона: 1) | 55,56 | 55,56 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 55,56 | 55,56 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 55,56 | 55,56 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 55,56 | 55,56 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,40 | |
| 03-01-004-03 | Зондаж полов, покрытых естественным камнем, кирпичом, метлахской плиткой и др. глубиной вырубки: до 50 см | | | | | | 11,08 |
| | (зона: 1) | 92,30 | 92,30 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 92,30 | 92,30 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 92,30 | 92,30 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 92,30 | 92,30 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,50 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

РАЗДЕЛ 2. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КИРПИЧНЫХ КЛАДОК

1. РЕСТАВРАЦИЯ ЛИЦЕВОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧНОЙ КЛАДКИ (КРОМЕ АРХИТЕКТУРНЫХ ДЕТАЛЕЙ)

Таблица ТЕРpp 03-02-001 Реставрация лицевой поверхности кирпичной кладки большемерным кирпичом

Измеритель : 1 м2 лица кирпичной кладки фактически реставрируемой поверхности

| | | | | | | | |
|-------------------|---|--------|--------|------|------|--------------|-------|
| 03-02-001-01 | Реставрация лицевой поверхности кирпичной кладки большемерным кирпичом при глубине заделки: 0,5 кирпича | | | | | | 11,04 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 137,68 | 103,67 | 0,63 | 0,19 | 33,38 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 135,90 | 103,67 | 0,65 | 0,19 | 31,58 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 134,67 | 103,67 | 0,61 | 0,19 | 30,39 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 135,74 | 103,67 | 0,62 | 0,19 | 31,45 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,075 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,042 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,42 | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,42 | |
| 03-02-001-02 | Реставрация лицевой поверхности кирпичной кладки большемерным кирпичом при глубине заделки: 1,0 кирпича | | | | | | 14,42 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 199,12 | 135,40 | 0,95 | 0,28 | 62,77 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 195,94 | 135,40 | 0,98 | 0,28 | 59,56 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 193,65 | 135,40 | 0,92 | 0,28 | 57,33 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 195,57 | 135,40 | 0,93 | 0,28 | 59,24 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,11 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,077 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,76 | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,76 | |
| 03-02-001-03 | Реставрация лицевой поверхности кирпичной кладки большемерным кирпичом при глубине заделки: 1,5 кирпича | | | | | | 18,18 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 262,38 | 170,71 | 1,26 | 0,38 | 90,41 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 257,98 | 170,71 | 1,30 | 0,38 | 85,97 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 254,69 | 170,71 | 1,23 | 0,38 | 82,75 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 257,40 | 170,71 | 1,25 | 0,38 | 85,44 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,15 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,109 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,06 | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 1,06 | |

Таблица ТЕРpp 03-02-002 Реставрация лицевой поверхности кирпичной кладки кирпичом старого образца

Измеритель : 1 м2 лица кирпичной кладки фактически реставрируемой поверхности

| | | | | | | | |
|-------------------|--|--------|--------|------|------|--------------|-------|
| 03-02-002-01 | Реставрация лицевой поверхности кирпичной кладки кирпичом старого образца при глубине заделки: 0,5 кирпича | | | | | | 11,04 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 132,64 | 103,67 | 0,63 | 0,19 | 28,34 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 131,21 | 103,67 | 0,65 | 0,19 | 26,89 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 130,17 | 103,67 | 0,61 | 0,19 | 25,89 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 131,04 | 103,67 | 0,62 | 0,19 | 26,75 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,059 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--|--|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| (888-0412) (999-9004) (999-9900) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) Вес материалов, (т) Строительный мусор, (т) | | | | | 0,062 0,37 0,37 | |
| 03-02-002-02 | Реставрация лицевой поверхности кирпичной кладки кирпичом старого образца при глубине заделки: 1,0 кирпича <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 189,97 187,49 185,52 187,08 | 135,40 135,40 135,40 135,40 | 0,95 0,98 0,92 0,93 | 0,28 0,28 0,28 0,28 | 53,62 51,11 49,20 50,75 | 14,42 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,097 | |
| (888-0412) (999-9004) (999-9900) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) Вес материалов, (т) Строительный мусор, (т) | | | | | 0,113 0,66 0,66 | |
| 03-02-002-03 | Реставрация лицевой поверхности кирпичной кладки кирпичом старого образца при глубине заделки: 1,5 кирпича <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 253,93 249,76 246,68 249,14 | 170,71 170,71 170,71 170,71 | 1,26 1,30 1,23 1,25 | 0,38 0,38 0,38 0,38 | 81,96 77,75 74,74 77,18 | 18,18 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,124 | |
| (888-0412) (999-9004) (999-9900) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) Вес материалов, (т) Строительный мусор, (т) | | | | | 0,158 0,90 0,90 | |

Таблица ТЕРрр 03-02-003 Реставрация лицевой поверхности кирпичной кладки стандартным кирпичом
Измеритель : 1 м2 лица кирпичной кладки фактически реставрируемой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------------------|--|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|------------------------------|----------------------------------|-------|
| 03-02-003-01 | Реставрация лицевой поверхности кирпичной кладки стандартным кирпичом при глубине заделки: 0,5 кирпича <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 131,71 130,29 129,28 130,14 | 103,67 103,67 103,67 103,67 | 0,63 0,65 0,61 0,62 | 0,19 0,19 0,19 0,19 | 27,41 25,97 25,00 25,85 | 11,04 |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,067 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,059 | |
| (999-9004) (999-9900) | Вес материалов, (т) Строительный мусор, (т) | | | | | 0,35 0,35 | |
| 03-02-003-02 | Реставрация лицевой поверхности кирпичной кладки стандартным кирпичом при глубине заделки: 1,0 кирпича <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 188,10 185,65 183,75 185,27 | 135,40 135,40 135,40 135,40 | 0,95 0,98 0,92 0,93 | 0,28 0,28 0,28 0,28 | 51,75 49,27 47,43 48,94 | 14,42 |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,122 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,097 | |
| (999-9004) (999-9900) | Вес материалов, (т) Строительный мусор, (т) | | | | | 0,62 0,62 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-02-003-03 | Реставрация лицевой поверхности кирпичной кладки стандартным кирпичом при глубине заделки: 1,5 кирпича | | | | | | 18,18 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 243,99 | 170,71 | 1,26 | 0,38 | 72,02 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 240,76 | 170,71 | 1,30 | 0,38 | 68,75 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 238,10 | 170,71 | 1,23 | 0,38 | 66,16 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 240,15 | 170,71 | 1,25 | 0,38 | 68,19 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,169 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,124 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,86 | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,86 | |

Таблица ТЕРpp 03-02-004 Реставрация лицевой поверхности кирпичной кладки отдельными местами от 1 до 10 кирпичей в одном месте (кроме архитектурных деталей)
Измеритель : 10 кирпичей, уложенных в дело

| | | | | | | | |
|-------------------|---|-------|-------|------|------|--------------|------|
| 03-02-004-01 | Реставрация лицевой поверхности кирпичной кладки отдельными местами от 1 до 10 кирпичей в одном месте: большемерным кирпичом | | | | | | 3,64 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 52,19 | 34,18 | 0,95 | 0,28 | 17,06 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 49,64 | 34,18 | 0,98 | 0,28 | 14,48 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 48,79 | 34,18 | 0,92 | 0,28 | 13,69 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 49,83 | 34,18 | 0,93 | 0,28 | 14,72 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,011 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,015 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,103 | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,10 | |
| 03-02-004-02 | Реставрация лицевой поверхности кирпичной кладки отдельными местами от 1 до 10 кирпичей в одном месте: кирпичом старого образца | | | | | | 3,26 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 32,88 | 30,61 | 0,63 | 0,19 | 1,64 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 32,74 | 30,61 | 0,65 | 0,19 | 1,48 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 32,64 | 30,61 | 0,61 | 0,19 | 1,42 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 32,73 | 30,61 | 0,62 | 0,19 | 1,50 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,011 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,008 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,062 | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,062 | |
| 03-02-004-03 | Реставрация лицевой поверхности кирпичной кладки отдельными местами от 1 до 10 кирпичей в одном месте: стандартным кирпичом | | | | | | 3,26 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 32,61 | 30,61 | 0,63 | 0,19 | 1,37 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 32,49 | 30,61 | 0,65 | 0,19 | 1,23 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 32,41 | 30,61 | 0,61 | 0,19 | 1,19 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 32,48 | 30,61 | 0,62 | 0,19 | 1,25 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,011 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,007 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,053 | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,053 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | в т.ч. оплата труда машинистов | материалы расход неучтенных материалов | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

2. РЕСТАВРАЦИЯ КИРПИЧНЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ ДЕТАЛЕЙ КАРНИЗОВ, ПОЯСКОВ, НАЛИЧНИКОВ И ПРОЧИХ ДЕТАЛЕЙ ОТ 1 ДО 10 КИРПИЧЕЙ В ОДНОМ МЕСТЕ

Таблица ТЕРрр 03-02-005 Заготовка профилированных и резных кирпичей
Измеритель : 10 шт. вытесанного большемерного кирпича

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|---|---|---|-------|
| 03-02-005-01 | Заготовка профилированных и резных кирпичей при простой теске: на фаску | | | | | | 1,16 |
| | (зона: 1) | 12,06 | 12,06 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 12,06 | 12,06 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 12,06 | 12,06 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 12,06 | 12,06 | - | - | - | |
| 03-02-005-02 | Заготовка профилированных и резных кирпичей при простой теске: полуовала, треугольника и т.п. | | | | | | 1,93 |
| | (зона: 1) | 20,07 | 20,07 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 20,07 | 20,07 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 20,07 | 20,07 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 20,07 | 20,07 | - | - | - | |
| 03-02-005-03 | Заготовка профилированных и резных кирпичей при простой теске: валика с подсечкой | | | | | | 2,20 |
| | (зона: 1) | 22,88 | 22,88 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 22,88 | 22,88 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 22,88 | 22,88 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 22,88 | 22,88 | - | - | - | |
| 03-02-005-04 | Заготовка профилированных и резных кирпичей при фигурной средней сложности теске: валика с двумя подсечками, полукруга на плашку вогнутого и т.п. | | | | | | 5,17 |
| | (зона: 1) | 53,77 | 53,77 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 53,77 | 53,77 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 53,77 | 53,77 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 53,77 | 53,77 | - | - | - | |
| 03-02-005-05 | Заготовка профилированных и резных кирпичей при фигурной средней сложности теске: вала на ребро с двумя подсечками, полуовала на ребро, науса с подсечками | | | | | | 6,38 |
| | (зона: 1) | 66,35 | 66,35 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 66,35 | 66,35 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 66,35 | 66,35 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 66,35 | 66,35 | - | - | - | |
| 03-02-005-06 | Заготовка профилированных и резных кирпичей при фигурной сложной теске: фигурная выемка угла | | | | | | 9,13 |
| | (зона: 1) | 94,95 | 94,95 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 94,95 | 94,95 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 94,95 | 94,95 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 94,95 | 94,95 | - | - | - | |
| 03-02-005-07 | Заготовка профилированных и резных кирпичей при фигурной сложной теске: 4 и более разных профилей на 1 кирпич | | | | | | 11,00 |
| | (зона: 1) | 114,40 | 114,40 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 114,40 | 114,40 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 114,40 | 114,40 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 114,40 | 114,40 | - | - | - | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|--|--|--------------------|--------------------------------|------------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-02-005-08 | Заготовка профилированных и резных кирпичей при фигурной сложной теске: то же угол и раскреповка <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 143,00 143,00 143,00 143,00 | 143,00 143,00 143,00 143,00 | - - - - | - - - - | - - - - | 13,75 |
| 03-02-005-09 | Заготовка профилированных и резных кирпичей для резьбы: букв и знаков гладких <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 331,76 331,76 331,76 331,76 | 331,76 331,76 331,76 331,76 | - - - - | - - - - | - - - - | 31,90 |
| 03-02-005-10 | Заготовка профилированных и резных кирпичей для резьбы: славянской вязи, веревочки <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 549,12 549,12 549,12 549,12 | 549,12 549,12 549,12 549,12 | - - - - | - - - - | - - - - | 52,80 |
| 03-02-005-11 | Заготовка профилированных и резных кирпичей для резьбы: плоскостных орнаментированных фигур <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 812,24 812,24 812,24 812,24 | 812,24 812,24 812,24 812,24 | - - - - | - - - - | - - - - | 78,10 |
| 03-02-005-12 | Заготовка профилированных и резных кирпичей для резьбы: лепесткового цветочного орнамента <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 1144,00 1144,00 1144,00 1144,00 | 1144,00 1144,00 1144,00 1144,00 | - - - - | - - - - | - - - - | 110,00 |

Таблица ТЕРpp 03-02-006 Реставрация архитектурных деталей

Измеритель : 10 кирпичей, уложенных в дело

| | | | | | | | |
|-------------------|--|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------|------------------------------|----------------------------------|------|
| 03-02-006-01 | Реставрация кирпичных архитектурных деталей карнизов, поясков, наличников и прочих деталей от 1 до 10 кирпичей в одном месте: большемерным кирпичом <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 56,88 54,33 53,48 54,52 | 38,87 38,87 38,87 38,87 | 0,95 0,98 0,92 0,93 | 0,28 0,28 0,28 0,28 | 17,06 14,48 13,69 14,72 | 4,14 |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,012 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,0158 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,103 | |
| 03-02-006-02 | Реставрация кирпичных архитектурных деталей карнизов, поясков, наличников и прочих деталей от 1 до 10 кирпичей в одном месте: кирпичом старого образца <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 37,58 37,44 37,34 37,43 | 35,31 35,31 35,31 35,31 | 0,63 0,65 0,61 0,62 | 0,19 0,19 0,19 0,19 | 1,64 1,48 1,42 1,50 | 3,76 |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,012 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,0084 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,062 | |
| 03-02-006-03 | Реставрация кирпичных архитектурных деталей карнизов, поясков, наличников и прочих деталей от 1 до 10 кирпичей в одном месте: стандартным кирпичом | | | | | | 3,76 |
| | (зона: 1) | 37,31 | 35,31 | 0,63 | 0,19 | 1,37 | |
| | (зона: 2) | 37,19 | 35,31 | 0,65 | 0,19 | 1,23 | |
| | (зона: 3) | 37,11 | 35,31 | 0,61 | 0,19 | 1,19 | |
| | (зона: 4) | 37,18 | 35,31 | 0,62 | 0,19 | 1,25 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,012 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,0074 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,053 | |

3. РЕСТАВРАЦИЯ КИРПИЧНОЙ КЛАДКИ

Таблица ТЕРрр 03-02-007 Реставрация кирпичной кладки стен

Измеритель : 1 м3 кладки

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|------|------|-------|-------|
| 03-02-007-01 | Реставрация простой кирпичной кладки стен большемерным кирпичом; при количестве кладки в одном месте: до 0,5 м3 | | | | | | 13,17 |
| | (зона: 1) | 176,36 | 116,69 | 1,89 | 0,56 | 57,78 | |
| | (зона: 2) | 170,70 | 116,69 | 1,95 | 0,56 | 52,06 | |
| | (зона: 3) | 168,60 | 116,69 | 1,84 | 0,56 | 50,07 | |
| | (зона: 4) | 171,43 | 116,69 | 1,87 | 0,56 | 52,87 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,30 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,21 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,98 | |
| 03-02-007-02 | Реставрация простой кирпичной кладки стен большемерным кирпичом; при количестве кладки в одном месте: до 2,0 м3 | | | | | | 12,29 |
| | (зона: 1) | 168,56 | 108,89 | 1,89 | 0,56 | 57,78 | |
| | (зона: 2) | 162,90 | 108,89 | 1,95 | 0,56 | 52,06 | |
| | (зона: 3) | 160,80 | 108,89 | 1,84 | 0,56 | 50,07 | |
| | (зона: 4) | 163,63 | 108,89 | 1,87 | 0,56 | 52,87 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,30 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,21 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,98 | |
| 03-02-007-03 | Реставрация простой кирпичной кладки стен большемерным кирпичом; при количестве кладки в одном месте: до 5,0 м3 | | | | | | 11,79 |
| | (зона: 1) | 164,13 | 104,46 | 1,89 | 0,56 | 57,78 | |
| | (зона: 2) | 158,47 | 104,46 | 1,95 | 0,56 | 52,06 | |
| | (зона: 3) | 156,37 | 104,46 | 1,84 | 0,56 | 50,07 | |
| | (зона: 4) | 159,20 | 104,46 | 1,87 | 0,56 | 52,87 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,30 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,21 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,98 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | расход неучтенных материалов | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-02-007-04 | Реставрация кирпичной кладки стен средней сложности большемерным кирпичом; при количестве кладки в одном месте: до 0,5 м ³ | | | | | | 15,05 |
| | (зона: 1) | 211,83 | 152,16 | 1,89 | 0,56 | 57,78 | |
| | (зона: 2) | 206,17 | 152,16 | 1,95 | 0,56 | 52,06 | |
| | (зона: 3) | 204,07 | 152,16 | 1,84 | 0,56 | 50,07 | |
| | (зона: 4) | 206,90 | 152,16 | 1,87 | 0,56 | 52,87 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м³) | | | | | 0,30 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,21 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,00 | |
| 03-02-007-05 | Реставрация кирпичной кладки стен средней сложности большемерным кирпичом; при количестве кладки в одном месте: до 2,0 м ³ | | | | | | 13,79 |
| | (зона: 1) | 199,09 | 139,42 | 1,89 | 0,56 | 57,78 | |
| | (зона: 2) | 193,43 | 139,42 | 1,95 | 0,56 | 52,06 | |
| | (зона: 3) | 191,33 | 139,42 | 1,84 | 0,56 | 50,07 | |
| | (зона: 4) | 194,16 | 139,42 | 1,87 | 0,56 | 52,87 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м³) | | | | | 0,30 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,21 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,00 | |
| 03-02-007-06 | Реставрация кирпичной кладки стен средней сложности большемерным кирпичом; при количестве кладки в одном месте: до 5,0 м ³ | | | | | | 13,17 |
| | (зона: 1) | 192,82 | 133,15 | 1,89 | 0,56 | 57,78 | |
| | (зона: 2) | 187,16 | 133,15 | 1,95 | 0,56 | 52,06 | |
| | (зона: 3) | 185,06 | 133,15 | 1,84 | 0,56 | 50,07 | |
| | (зона: 4) | 187,89 | 133,15 | 1,87 | 0,56 | 52,87 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м³) | | | | | 0,30 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,21 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,00 | |
| 03-02-007-07 | Реставрация сложной кирпичной кладки стен большемерным кирпичом; при количестве кладки в одном месте: до 0,5 м ³ | | | | | | 17,56 |
| | (зона: 1) | 247,21 | 187,54 | 1,89 | 0,56 | 57,78 | |
| | (зона: 2) | 241,55 | 187,54 | 1,95 | 0,56 | 52,06 | |
| | (зона: 3) | 239,45 | 187,54 | 1,84 | 0,56 | 50,07 | |
| | (зона: 4) | 242,28 | 187,54 | 1,87 | 0,56 | 52,87 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м³) | | | | | 0,30 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,21 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,02 | |
| Измеритель : 1 м кладки | | | | | | | |
| 03-02-007-08 | Реставрация сложной кирпичной кладки стен большемерным кирпичом; при количестве кладки в одном месте: до 2,0 м ³ | | | | | | 16,30 |
| | (зона: 1) | 233,75 | 174,08 | 1,89 | 0,56 | 57,78 | |
| | (зона: 2) | 228,09 | 174,08 | 1,95 | 0,56 | 52,06 | |
| | (зона: 3) | 225,99 | 174,08 | 1,84 | 0,56 | 50,07 | |
| | (зона: 4) | 228,82 | 174,08 | 1,87 | 0,56 | 52,87 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м³) | | | | | 0,30 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,21 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,02 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|---------------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Измеритель : 1 м3 кладки | | | | | | | |
| 03-02-007-09 | Реставрация сложной кирпичной кладки стен большемерным кирпичом; при количестве кладки в одном месте: до 5,0 м3 | | | | | | 15,05 |
| | (зона: 1) | 220,40 | 160,73 | 1,89 | 0,56 | 57,78 | |
| | (зона: 2) | 214,74 | 160,73 | 1,95 | 0,56 | 52,06 | |
| | (зона: 3) | 212,64 | 160,73 | 1,84 | 0,56 | 50,07 | |
| | (зона: 4) | 215,47 | 160,73 | 1,87 | 0,56 | 52,87 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,30 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,21 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,02 | |
| 03-02-007-10 | Реставрация простой кирпичной кладки стен кирпичом старого образца; при количестве кладки в одном месте: до 0,5 м3 | | | | | | 13,17 |
| | (зона: 1) | 171,63 | 116,69 | 1,58 | 0,47 | 53,36 | |
| | (зона: 2) | 166,29 | 116,69 | 1,63 | 0,47 | 47,97 | |
| | (зона: 3) | 164,32 | 116,69 | 1,53 | 0,47 | 46,10 | |
| | (зона: 4) | 166,96 | 116,69 | 1,56 | 0,47 | 48,71 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,26 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,347 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,98 | |
| 03-02-007-11 | Реставрация простой кирпичной кладки стен кирпичом старого образца; при количестве кладки в одном месте: до 2,0 м3 | | | | | | 12,29 |
| | (зона: 1) | 163,83 | 108,89 | 1,58 | 0,47 | 53,36 | |
| | (зона: 2) | 158,49 | 108,89 | 1,63 | 0,47 | 47,97 | |
| | (зона: 3) | 156,52 | 108,89 | 1,53 | 0,47 | 46,10 | |
| | (зона: 4) | 159,16 | 108,89 | 1,56 | 0,47 | 48,71 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,26 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,347 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,98 | |
| 03-02-007-12 | Реставрация простой кирпичной кладки стен кирпичом старого образца; при количестве кладки в одном месте: до 5,0 м3 | | | | | | 11,79 |
| | (зона: 1) | 159,40 | 104,46 | 1,58 | 0,47 | 53,36 | |
| | (зона: 2) | 154,06 | 104,46 | 1,63 | 0,47 | 47,97 | |
| | (зона: 3) | 152,09 | 104,46 | 1,53 | 0,47 | 46,10 | |
| | (зона: 4) | 154,73 | 104,46 | 1,56 | 0,47 | 48,71 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,26 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,347 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,98 | |
| 03-02-007-13 | Реставрация кирпичной кладки стен средней сложности кирпичом старого образца; при количестве кладки в одном месте: до 0,5 м3 | | | | | | 15,05 |
| | (зона: 1) | 207,10 | 152,16 | 1,58 | 0,47 | 53,36 | |
| | (зона: 2) | 201,76 | 152,16 | 1,63 | 0,47 | 47,97 | |
| | (зона: 3) | 199,79 | 152,16 | 1,53 | 0,47 | 46,10 | |
| | (зона: 4) | 202,43 | 152,16 | 1,56 | 0,47 | 48,71 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,26 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,351 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-02-007-14 | Реставрация кирпичной кладки стен средней сложности кирпичом старого образца; при количестве кладки в одном месте: до 2,0 м ³ | | | | | | 13,79 |
| | (зона: 1) | 194,36 | 139,42 | 1,58 | 0,47 | 53,36 | |
| | (зона: 2) | 189,02 | 139,42 | 1,63 | 0,47 | 47,97 | |
| | (зона: 3) | 187,05 | 139,42 | 1,53 | 0,47 | 46,10 | |
| | (зона: 4) | 189,69 | 139,42 | 1,56 | 0,47 | 48,71 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м³) | | | | | 0,26 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,351 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,00 | |
| 03-02-007-15 | Реставрация кирпичной кладки стен средней сложности кирпичом старого образца; при количестве кладки в одном месте: до 5,0 м ³ | | | | | | 13,17 |
| | (зона: 1) | 188,09 | 133,15 | 1,58 | 0,47 | 53,36 | |
| | (зона: 2) | 182,75 | 133,15 | 1,63 | 0,47 | 47,97 | |
| | (зона: 3) | 180,78 | 133,15 | 1,53 | 0,47 | 46,10 | |
| | (зона: 4) | 183,42 | 133,15 | 1,56 | 0,47 | 48,71 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м³) | | | | | 0,26 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,351 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,00 | |
| 03-02-007-16 | Реставрация сложной кирпичной кладки стен кирпичом старого образца; при количестве кладки в одном месте: до 0,5 м ³ | | | | | | 17,56 |
| | (зона: 1) | 242,48 | 187,54 | 1,58 | 0,47 | 53,36 | |
| | (зона: 2) | 237,14 | 187,54 | 1,63 | 0,47 | 47,97 | |
| | (зона: 3) | 235,17 | 187,54 | 1,53 | 0,47 | 46,10 | |
| | (зона: 4) | 237,81 | 187,54 | 1,56 | 0,47 | 48,71 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м³) | | | | | 0,26 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,356 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,02 | |
| 03-02-007-17 | Реставрация сложной кирпичной кладки стен кирпичом старого образца; при количестве кладки в одном месте: до 2,0 м ³ | | | | | | 16,30 |
| | (зона: 1) | 229,02 | 174,08 | 1,58 | 0,47 | 53,36 | |
| | (зона: 2) | 223,68 | 174,08 | 1,63 | 0,47 | 47,97 | |
| | (зона: 3) | 221,71 | 174,08 | 1,53 | 0,47 | 46,10 | |
| | (зона: 4) | 224,35 | 174,08 | 1,56 | 0,47 | 48,71 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м³) | | | | | 0,26 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,356 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,02 | |
| 03-02-007-18 | Реставрация сложной кирпичной кладки стен кирпичом старого образца; при количестве кладки в одном месте: до 5,0 м ³ | | | | | | 15,05 |
| | (зона: 1) | 215,67 | 160,73 | 1,58 | 0,47 | 53,36 | |
| | (зона: 2) | 210,33 | 160,73 | 1,63 | 0,47 | 47,97 | |
| | (зона: 3) | 208,36 | 160,73 | 1,53 | 0,47 | 46,10 | |
| | (зона: 4) | 211,00 | 160,73 | 1,56 | 0,47 | 48,71 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м³) | | | | | 0,26 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,356 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,02 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-02-007-19 | Реставрация простой кирпичной кладки стен стандартным кирпичом; при количестве кладки в одном месте: до 0,5 м ³ | | | | | | 13,17 |
| | (зона: 1) | 171,63 | 116,69 | 1,58 | 0,47 | 53,36 | |
| | (зона: 2) | 166,29 | 116,69 | 1,63 | 0,47 | 47,97 | |
| | (зона: 3) | 164,32 | 116,69 | 1,53 | 0,47 | 46,10 | |
| | (зона: 4) | 166,96 | 116,69 | 1,56 | 0,47 | 48,71 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,403 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м ³) | | | | | 0,27 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,01 | |
| 03-02-007-20 | Реставрация простой кирпичной кладки стен стандартным кирпичом; при количестве кладки в одном месте: до 2,0 м ³ | | | | | | 12,29 |
| | (зона: 1) | 163,83 | 108,89 | 1,58 | 0,47 | 53,36 | |
| | (зона: 2) | 158,49 | 108,89 | 1,63 | 0,47 | 47,97 | |
| | (зона: 3) | 156,52 | 108,89 | 1,53 | 0,47 | 46,10 | |
| | (зона: 4) | 159,16 | 108,89 | 1,56 | 0,47 | 48,71 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,403 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м ³) | | | | | 0,27 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,01 | |
| 03-02-007-21 | Реставрация простой кирпичной кладки стен стандартным кирпичом; при количестве кладки в одном месте: до 5,0 м ³ | | | | | | 11,79 |
| | (зона: 1) | 159,40 | 104,46 | 1,58 | 0,47 | 53,36 | |
| | (зона: 2) | 154,06 | 104,46 | 1,63 | 0,47 | 47,97 | |
| | (зона: 3) | 152,09 | 104,46 | 1,53 | 0,47 | 46,10 | |
| | (зона: 4) | 154,73 | 104,46 | 1,56 | 0,47 | 48,71 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,403 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м ³) | | | | | 0,27 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,01 | |
| 03-02-007-22 | Реставрация кирпичной кладки стен средней сложности стандартным кирпичом; при количестве кладки в одном месте: до 0,5 м ³ | | | | | | 15,05 |
| | (зона: 1) | 207,13 | 152,16 | 1,58 | 0,47 | 53,39 | |
| | (зона: 2) | 201,78 | 152,16 | 1,63 | 0,47 | 47,99 | |
| | (зона: 3) | 199,81 | 152,16 | 1,53 | 0,47 | 46,12 | |
| | (зона: 4) | 202,45 | 152,16 | 1,56 | 0,47 | 48,73 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,408 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м ³) | | | | | 0,27 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,03 | |
| 03-02-007-23 | Реставрация кирпичной кладки стен средней сложности стандартным кирпичом; при количестве кладки в одном месте: до 2,0 м ³ | | | | | | 13,79 |
| | (зона: 1) | 194,39 | 139,42 | 1,58 | 0,47 | 53,39 | |
| | (зона: 2) | 189,04 | 139,42 | 1,63 | 0,47 | 47,99 | |
| | (зона: 3) | 187,07 | 139,42 | 1,53 | 0,47 | 46,12 | |
| | (зона: 4) | 189,71 | 139,42 | 1,56 | 0,47 | 48,73 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,408 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м ³) | | | | | 0,27 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,03 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | в т.ч. оплата труда машинистов | материалы расход неучтенных материалов | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-02-007-24 | Реставрация кирпичной кладки стен средней сложности стандартным кирпичом; при количестве кладки в одном месте: до 5,0 м ³ | | | | | | 13,17 |
| | (зона: 1) | 188,12 | 133,15 | 1,58 | 0,47 | 53,39 | |
| | (зона: 2) | 182,77 | 133,15 | 1,63 | 0,47 | 47,99 | |
| | (зона: 3) | 180,80 | 133,15 | 1,53 | 0,47 | 46,12 | |
| | (зона: 4) | 183,44 | 133,15 | 1,56 | 0,47 | 48,73 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,408 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м³) | | | | | 0,27 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,03 | |
| 03-02-007-25 | Реставрация сложной кирпичной кладки стен стандартным кирпичом; при количестве кладки в одном месте: до 0,5 м ³ | | | | | | 17,56 |
| | (зона: 1) | 242,53 | 187,54 | 1,58 | 0,47 | 53,41 | |
| | (зона: 2) | 237,18 | 187,54 | 1,63 | 0,47 | 48,01 | |
| | (зона: 3) | 235,22 | 187,54 | 1,53 | 0,47 | 46,15 | |
| | (зона: 4) | 237,85 | 187,54 | 1,56 | 0,47 | 48,75 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,413 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м³) | | | | | 0,27 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,05 | |
| 03-02-007-26 | Реставрация сложной кирпичной кладки стен стандартным кирпичом; при количестве кладки в одном месте: до 2,0 м ³ | | | | | | 16,30 |
| | (зона: 1) | 229,07 | 174,08 | 1,58 | 0,47 | 53,41 | |
| | (зона: 2) | 223,72 | 174,08 | 1,63 | 0,47 | 48,01 | |
| | (зона: 3) | 221,76 | 174,08 | 1,53 | 0,47 | 46,15 | |
| | (зона: 4) | 224,39 | 174,08 | 1,56 | 0,47 | 48,75 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,413 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м³) | | | | | 0,27 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,05 | |
| 03-02-007-27 | Реставрация сложной кирпичной кладки стен стандартным кирпичом; при количестве кладки в одном месте: до 5,0 м ³ | | | | | | 15,05 |
| | (зона: 1) | 215,72 | 160,73 | 1,58 | 0,47 | 53,41 | |
| | (зона: 2) | 210,37 | 160,73 | 1,63 | 0,47 | 48,01 | |
| | (зона: 3) | 208,41 | 160,73 | 1,53 | 0,47 | 46,15 | |
| | (зона: 4) | 211,04 | 160,73 | 1,56 | 0,47 | 48,75 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,413 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м³) | | | | | 0,27 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,05 | |

Таблица ТЕРpp 03-02-008 Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов

 Измеритель : 1 м³ кладки

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|------|------|--------------|-------|
| 03-02-008-01 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 1,5x1,5 кирпича большемерным кирпичом; сложность кладки (архитектурного оформления): простая | | | | | | 23,20 |
| | (зона: 1) | 267,85 | 217,85 | 0,63 | 0,19 | 49,37 | |
| | (зона: 2) | 262,97 | 217,85 | 0,65 | 0,19 | 44,47 | |
| | (зона: 3) | 261,23 | 217,85 | 0,61 | 0,19 | 42,77 | |
| | (зона: 4) | 263,62 | 217,85 | 0,62 | 0,19 | 45,15 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м³) | | | | | 0,25 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,214 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенными материалами, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,97 | |
| 03-02-008-02 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 1,5х1,5 кирпича большемерным кирпичом; сложность кладки (архитектурного оформления): средняя <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 320,86 315,98 314,23 316,63 | 270,81 270,81 270,81 270,81 | 0,63 0,65 0,61 0,62 | 0,19 0,19 0,19 0,19 | 49,42 44,52 42,81 45,20 | 28,84 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,25 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,214 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,99 | |
| 03-02-008-03 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 1,5х1,5 кирпича большемерным кирпичом; сложность кладки (архитектурного оформления): сложная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 392,39 387,51 385,76 388,16 | 342,32 342,32 342,32 342,32 | 0,63 0,65 0,61 0,62 | 0,19 0,19 0,19 0,19 | 49,44 44,54 42,83 45,22 | 33,86 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,25 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,012 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,01 | |
| 03-02-008-04 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 2,0х2,0 кирпича большемерным кирпичом; сложность кладки (архитектурного оформления): простая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 226,63 221,75 220,01 222,40 | 176,63 176,63 176,63 176,63 | 0,63 0,65 0,61 0,62 | 0,19 0,19 0,19 0,19 | 49,37 44,47 42,77 45,15 | 18,81 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,25 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,214 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,97 | |
| 03-02-008-05 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 2,0х2,0 кирпича большемерным кирпичом; сложность кладки (архитектурного оформления): средняя <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 267,90 263,02 261,27 263,67 | 217,85 217,85 217,85 217,85 | 0,63 0,65 0,61 0,62 | 0,19 0,19 0,19 0,19 | 49,42 44,52 42,81 45,20 | 23,20 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,25 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,214 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,99 | |
| 03-02-008-06 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 2,0х2,0 кирпича большемерным кирпичом; сложность кладки (архитектурного оформления): сложная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 329,00 324,12 322,37 324,77 | 278,93 278,93 278,93 278,93 | 0,63 0,65 0,61 0,62 | 0,19 0,19 0,19 0,19 | 49,44 44,54 42,83 45,22 | 27,59 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,25 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| (888-0411) (999-9004) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) Вес материалов, (т) | | | | | 0,214 2,01 | |
| 03-02-008-07 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 3,0х3,0 кирпича большемерным кирпичом; сложность кладки (архитектурного оформления): простая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 204,01 199,16 197,36 199,77 | 153,06 153,06 153,06 153,06 | 1,58 1,63 1,53 1,56 | 0,47 0,47 0,47 0,47 | 49,37 44,47 42,77 45,15 | 16,30 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,25 | |
| (888-0411) (999-9004) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) Вес материалов, (т) | | | | | 0,214 1,97 | |
| 03-02-008-08 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 3,0х3,0 кирпича большемерным кирпичом; сложность кладки (архитектурного оформления): средняя (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 239,36 234,51 232,70 235,12 | 188,36 188,36 188,36 188,36 | 1,58 1,63 1,53 1,56 | 0,47 0,47 0,47 0,47 | 49,42 44,52 42,81 45,20 | 20,06 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,25 | |
| (888-0411) (999-9004) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) Вес материалов, (т) | | | | | 0,214 1,99 | |
| 03-02-008-09 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 3,0х3,0 кирпича большемерным кирпичом; сложность кладки (архитектурного оформления): сложная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 298,21 293,36 291,55 293,97 | 247,19 247,19 247,19 247,19 | 1,58 1,63 1,53 1,56 | 0,47 0,47 0,47 0,47 | 49,44 44,54 42,83 45,22 | 24,45 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,25 | |
| (888-0411) (999-9004) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) Вес материалов, (т) | | | | | 0,214 2,01 | |
| 03-02-008-10 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 3,5х3,5 кирпича большемерным кирпичом; сложность кладки (архитектурного оформления): простая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 161,66 156,81 155,01 157,42 | 110,71 110,71 110,71 110,71 | 1,58 1,63 1,53 1,56 | 0,47 0,47 0,47 0,47 | 49,37 44,47 42,77 45,15 | 11,79 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,25 | |
| (888-0411) (999-9004) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) Вес материалов, (т) | | | | | 0,214 1,97 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-02-008-11 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 3,5х3,5 кирпича большемерным кирпичом; сложность кладки (архитектурного оформления): средняя <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 192,32 187,47 185,66 188,08 | 141,32 141,32 141,32 141,32 | 1,58 1,63 1,53 1,56 | 0,47 0,47 0,47 0,47 | 49,42 44,52 42,81 45,20 | 15,05 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,25 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,214 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,99 | |
| 03-02-008-12 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 3,5х3,5 кирпича большемерным кирпичом; сложность кладки (архитектурного оформления): сложная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 228,55 223,70 221,89 224,31 | 177,53 177,53 177,53 177,53 | 1,58 1,63 1,53 1,56 | 0,47 0,47 0,47 0,47 | 49,44 44,54 42,83 45,22 | 17,56 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,25 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,214 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,01 | |
| 03-02-008-13 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 1,5х1,5 кирпича кирпичом старого образца; сложность кладки (архитектурного оформления): простая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 263,22 258,90 257,30 259,45 | 217,85 217,85 217,85 217,85 | 1,26 1,30 1,23 1,25 | 0,38 0,38 0,38 0,38 | 44,11 39,75 38,22 40,35 | 23,20 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,354 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,97 | |
| 03-02-008-14 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 1,5х1,5 кирпича кирпичом старого образца; сложность кладки (архитектурного оформления): средняя <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 316,20 311,88 310,29 312,43 | 270,81 270,81 270,81 270,81 | 1,26 1,30 1,23 1,25 | 0,38 0,38 0,38 0,38 | 44,13 39,77 38,25 40,37 | 28,84 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,354 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,98 | |
| 03-02-008-15 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 1,5х1,5 кирпича кирпичом старого образца; сложность кладки (архитектурного оформления): сложная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 387,73 383,41 381,82 383,97 | 342,32 342,32 342,32 342,32 | 1,26 1,30 1,23 1,25 | 0,38 0,38 0,38 0,38 | 44,15 39,79 38,27 40,40 | 33,86 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,354 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,00 | |
| 03-02-008-16 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 2,0х2,0 кирпича кирпичом старого образца; сложность кладки (архитектурного оформления): простая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 222,00 217,68 216,08 218,23 | 176,63 176,63 176,63 176,63 | 1,26 1,30 1,23 1,25 | 0,38 0,38 0,38 0,38 | 44,11 39,75 38,22 40,35 | 18,81 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,354 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,97 | |
| 03-02-008-17 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 2,0х2,0 кирпича кирпичом старого образца; сложность кладки (архитектурного оформления): средняя (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 263,24 258,92 257,33 259,47 | 217,85 217,85 217,85 217,85 | 1,26 1,30 1,23 1,25 | 0,38 0,38 0,38 0,38 | 44,13 39,77 38,25 40,37 | 23,20 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,354 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,98 | |
| 03-02-008-18 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 2,0х2,0 кирпича кирпичом старого образца; сложность кладки (архитектурного оформления): сложная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 324,34 320,02 318,43 320,58 | 278,93 278,93 278,93 278,93 | 1,26 1,30 1,23 1,25 | 0,38 0,38 0,38 0,38 | 44,15 39,79 38,27 40,40 | 27,59 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,354 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,00 | |
| 03-02-008-19 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 3,0х3,0 кирпича кирпичом старого образца; сложность кладки (архитектурного оформления): простая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 198,43 194,11 192,51 194,66 | 153,06 153,06 153,06 153,06 | 1,26 1,30 1,23 1,25 | 0,38 0,38 0,38 0,38 | 44,11 39,75 38,22 40,35 | 16,30 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,354 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,97 | |
| 03-02-008-20 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 3,0х3,0 кирпича кирпичом старого образца; сложность кладки (архитектурного оформления): средняя (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 233,75 229,43 227,84 229,98 | 188,36 188,36 188,36 188,36 | 1,26 1,30 1,23 1,25 | 0,38 0,38 0,38 0,38 | 44,13 39,77 38,25 40,37 | 20,06 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| (888-0412) (999-9004) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) Вес материалов, (т) | | | | | 0,354 1,98 | |
| 03-02-008-21 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 3,0х3,0 кирпича кирпичом старого образца; сложность кладки (архитектурного оформления): сложная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 292,60 288,28 286,69 288,84 | 247,19 247,19 247,19 247,19 | 1,26 1,30 1,23 1,25 | 0,38 0,38 0,38 0,38 | 44,15 39,79 38,27 40,40 | 24,45 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (888-0412) (999-9004) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) Вес материалов, (т) | | | | | 0,354 2,00 | |
| 03-02-008-22 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 3,5х3,5 кирпича кирпичом старого образца; сложность кладки (архитектурного оформления): простая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 156,08 151,76 150,16 152,31 | 110,71 110,71 110,71 110,71 | 1,26 1,30 1,23 1,25 | 0,38 0,38 0,38 0,38 | 44,11 39,75 38,22 40,35 | 11,79 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (888-0412) (999-9004) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) Вес материалов, (т) | | | | | 0,354 1,97 | |
| 03-02-008-23 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 3,5х3,5 кирпича кирпичом старого образца; сложность кладки (архитектурного оформления): средняя (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 186,71 182,39 180,80 182,94 | 141,32 141,32 141,32 141,32 | 1,26 1,30 1,23 1,25 | 0,38 0,38 0,38 0,38 | 44,13 39,77 38,25 40,37 | 15,05 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (888-0412) (999-9004) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) Вес материалов, (т) | | | | | 0,354 1,98 | |
| 03-02-008-24 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 3,5х3,5 кирпича кирпичом старого образца; сложность кладки (архитектурного оформления): сложная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 222,94 218,62 217,03 219,18 | 177,53 177,53 177,53 177,53 | 1,26 1,30 1,23 1,25 | 0,38 0,38 0,38 0,38 | 44,15 39,79 38,27 40,40 | 17,56 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (888-0412) (999-9004) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) Вес материалов, (т) | | | | | 0,354 2,00 | |
| 03-02-008-25 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 1,5х1,5 кирпича стандартным кирпичом; сложность кладки (архитектурного оформления): простая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 263,22 258,90 257,30 259,45 | 217,85 217,85 217,85 217,85 | 1,26 1,30 1,23 1,25 | 0,38 0,38 0,38 0,38 | 44,11 39,75 38,22 40,35 | 23,20 |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,411 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,95 | |
| 03-02-008-26 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 1,5х1,5 кирпича стандартным кирпичом; сложность кладки (архитектурного оформления): средняя (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 316,20 311,88 310,29 312,43 | 270,81 270,81 270,81 270,81 | 1,26 1,30 1,23 1,25 | 0,38 0,38 0,38 0,38 | 44,13 39,77 38,25 40,37 | 28,84 |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,416 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,97 | |
| 03-02-008-27 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 1,5х1,5 кирпича стандартным кирпичом; сложность кладки (архитектурного оформления): сложная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 387,73 383,41 381,82 383,97 | 342,32 342,32 342,32 342,32 | 1,26 1,30 1,23 1,25 | 0,38 0,38 0,38 0,38 | 44,15 39,79 38,27 40,40 | 33,86 |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,421 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,00 | |
| 03-02-008-28 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 2,0х2,0 кирпича стандартным кирпичом; сложность кладки (архитектурного оформления): простая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 222,00 217,68 216,08 218,23 | 176,63 176,63 176,63 176,63 | 1,26 1,30 1,23 1,25 | 0,38 0,38 0,38 0,38 | 44,11 39,75 38,22 40,35 | 18,81 |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,411 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,95 | |
| 03-02-008-29 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 2,0х2,0 кирпича стандартным кирпичом; сложность кладки (архитектурного оформления): средняя (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 263,24 258,92 257,33 259,47 | 217,85 217,85 217,85 217,85 | 1,26 1,30 1,23 1,25 | 0,38 0,38 0,38 0,38 | 44,13 39,77 38,25 40,37 | 23,20 |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,416 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,97 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-02-008-30 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 2,0х2,0 кирпича стандартным кирпичом; сложность кладки (архитектурного оформления): сложная | | | | | | 27,59 |
| | (зона: 1) | 324,34 | 278,93 | 1,26 | 0,38 | 44,15 | |
| | (зона: 2) | 320,02 | 278,93 | 1,30 | 0,38 | 39,79 | |
| | (зона: 3) | 318,43 | 278,93 | 1,23 | 0,38 | 38,27 | |
| | (зона: 4) | 320,58 | 278,93 | 1,25 | 0,38 | 40,40 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,421 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,00 | |
| 03-02-008-31 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 3,0х3,0 кирпича стандартным кирпичом; сложность кладки (архитектурного оформления): простая | | | | | | 16,30 |
| | (зона: 1) | 198,43 | 153,06 | 1,26 | 0,38 | 44,11 | |
| | (зона: 2) | 194,11 | 153,06 | 1,30 | 0,38 | 39,75 | |
| | (зона: 3) | 192,51 | 153,06 | 1,23 | 0,38 | 38,22 | |
| | (зона: 4) | 194,66 | 153,06 | 1,25 | 0,38 | 40,35 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,411 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,95 | |
| 03-02-008-32 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 3,0х3,0 кирпича стандартным кирпичом; сложность кладки (архитектурного оформления): средняя | | | | | | 20,06 |
| | (зона: 1) | 233,75 | 188,36 | 1,26 | 0,38 | 44,13 | |
| | (зона: 2) | 229,43 | 188,36 | 1,30 | 0,38 | 39,77 | |
| | (зона: 3) | 227,84 | 188,36 | 1,23 | 0,38 | 38,25 | |
| | (зона: 4) | 229,98 | 188,36 | 1,25 | 0,38 | 40,37 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,416 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,97 | |
| 03-02-008-33 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 3,0х3,0 кирпича стандартным кирпичом; сложность кладки (архитектурного оформления): сложная | | | | | | 24,45 |
| | (зона: 1) | 292,60 | 247,19 | 1,26 | 0,38 | 44,15 | |
| | (зона: 2) | 288,28 | 247,19 | 1,30 | 0,38 | 39,79 | |
| | (зона: 3) | 286,69 | 247,19 | 1,23 | 0,38 | 38,27 | |
| | (зона: 4) | 288,84 | 247,19 | 1,25 | 0,38 | 40,40 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,421 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,00 | |
| 03-02-008-34 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 3,5х3,5 кирпича стандартным кирпичом; сложность кладки (архитектурного оформления): простая | | | | | | 11,79 |
| | (зона: 1) | 156,08 | 110,71 | 1,26 | 0,38 | 44,11 | |
| | (зона: 2) | 151,76 | 110,71 | 1,30 | 0,38 | 39,75 | |
| | (зона: 3) | 150,16 | 110,71 | 1,23 | 0,38 | 38,22 | |
| | (зона: 4) | 152,31 | 110,71 | 1,25 | 0,38 | 40,35 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,411 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,95 | |
| 03-02-008-35 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 3,5х3,5 кирпича стандартным кирпичом; сложность кладки (архитектурного оформления): средняя (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 186,71 182,39 180,80 182,94 | 141,32 141,32 141,32 141,32 | 1,26 1,30 1,23 1,25 | 0,38 0,38 0,38 0,38 | 44,13 39,77 38,25 40,37 | 15,05 |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,416 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,97 | |
| 03-02-008-36 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов сечением 3,5х3,5 кирпича стандартным кирпичом; сложность кладки (архитектурного оформления): сложная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 222,94 218,62 217,03 219,18 | 177,53 177,53 177,53 177,53 | 1,26 1,30 1,23 1,25 | 0,38 0,38 0,38 0,38 | 44,15 39,79 38,27 40,40 | 17,56 |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,421 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,00 | |

Таблица ТЕРpp 03-02-009 Реставрация кладки круглых, многогранных и бочкообразных колонн, барабанов, глав объемом до 1 м3 в одном месте

Измеритель : 1 м3 кладки

| | | | | | | | |
|-------------------|--|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|------------------------------|----------------------------------|-------|
| 03-02-009-01 | Реставрация кирпичной кладки круглых, многогранных и бочкообразных колонн, барабанов, глав диаметром от 1,5 до 2,5 кирпича большемерным кирпичом, объемом до 1 м3 в одном месте; сложность кладки (архитектурного оформления): простая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 426,22 421,37 419,56 421,98 | 374,97 374,97 374,97 374,97 | 1,58 1,63 1,53 1,56 | 0,47 0,47 0,47 0,47 | 49,67 44,77 43,06 45,45 | 35,11 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,25 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,247 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,20 | |
| 03-02-009-02 | Реставрация кирпичной кладки круглых, многогранных и бочкообразных колонн, барабанов, глав диаметром от 1,5 до 2,5 кирпича большемерным кирпичом, объемом до 1 м3 в одном месте; сложность кладки (архитектурного оформления): средняя (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 520,05 515,20 513,38 515,80 | 468,75 468,75 468,75 468,75 | 1,58 1,63 1,53 1,56 | 0,47 0,47 0,47 0,47 | 49,72 44,82 43,10 45,49 | 43,89 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,25 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,251 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,22 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|-------|--------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-02-009-03 | Реставрация кирпичной кладки круглых, многогранных и бочкообразных колонн, барабанов, глав диаметром от 1,5 до 2,5 кирпича большемерным кирпичом, объемом до 1 м3 в одном месте; сложность кладки (архитектурного оформления): сложная | | | | | | 52,67 |
| | (зона: 1) | 613,85 | 562,52 | 1,58 | 0,47 | 49,75 | |
| | (зона: 2) | 608,99 | 562,52 | 1,63 | 0,47 | 44,84 | |
| | (зона: 3) | 607,17 | 562,52 | 1,53 | 0,47 | 43,12 | |
| | (зона: 4) | 609,60 | 562,52 | 1,56 | 0,47 | 45,52 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,25 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,254 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,24 | |
| 03-02-009-04 | Реставрация кирпичной кладки круглых, многогранных и бочкообразных колонн, барабанов, глав диаметром от 1,5 до 2,5 кирпича большемерным кирпичом, объемом до 1 м3 в одном месте; сложность кладки (архитектурного оформления): простая | | | | | | 28,84 |
| | (зона: 1) | 359,26 | 308,01 | 1,58 | 0,47 | 49,67 | |
| | (зона: 2) | 354,41 | 308,01 | 1,63 | 0,47 | 44,77 | |
| | (зона: 3) | 352,60 | 308,01 | 1,53 | 0,47 | 43,06 | |
| | (зона: 4) | 355,02 | 308,01 | 1,56 | 0,47 | 45,45 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,25 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,247 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,20 | |
| 03-02-009-05 | Реставрация кирпичной кладки круглых, многогранных и бочкообразных колонн, барабанов, глав диаметром от 1,5 до 2,5 кирпича большемерным кирпичом, объемом до 1 м3 в одном месте; сложность кладки (архитектурного оформления): средняя | | | | | | 35,11 |
| | (зона: 1) | 426,27 | 374,97 | 1,58 | 0,47 | 49,72 | |
| | (зона: 2) | 421,42 | 374,97 | 1,63 | 0,47 | 44,82 | |
| | (зона: 3) | 419,60 | 374,97 | 1,53 | 0,47 | 43,10 | |
| | (зона: 4) | 422,02 | 374,97 | 1,56 | 0,47 | 45,49 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,25 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,251 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,22 | |
| 03-02-009-06 | Реставрация кирпичной кладки круглых, многогранных и бочкообразных колонн, барабанов, глав диаметром от 1,5 до 2,5 кирпича большемерным кирпичом, объемом до 1 м3 в одном месте; сложность кладки (архитектурного оформления): сложная | | | | | | 42,64 |
| | (зона: 1) | 506,73 | 455,40 | 1,58 | 0,47 | 49,75 | |
| | (зона: 2) | 501,87 | 455,40 | 1,63 | 0,47 | 44,84 | |
| | (зона: 3) | 500,05 | 455,40 | 1,53 | 0,47 | 43,12 | |
| | (зона: 4) | 502,48 | 455,40 | 1,56 | 0,47 | 45,52 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,25 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,254 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,24 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|-------|--------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-02-009-07 | Реставрация кирпичной кладки круглых, многогранных и бочкообразных колонн, барабанов, глав диаметром 3,5 кирпича и более большемерным кирпичом, объемом до 1 м ³ в одном месте; сложность кладки (архитектурного оформления): простая | | | | | | 15,05 |
| | (зона: 1) | 211,98 | 160,73 | 1,58 | 0,47 | 49,67 | |
| | (зона: 2) | 207,13 | 160,73 | 1,63 | 0,47 | 44,77 | |
| | (зона: 3) | 205,32 | 160,73 | 1,53 | 0,47 | 43,06 | |
| | (зона: 4) | 207,74 | 160,73 | 1,56 | 0,47 | 45,45 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м ³) | | | | | 0,25 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,247 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,20 | |
| 03-02-009-08 | Реставрация кирпичной кладки круглых, многогранных и бочкообразных колонн, барабанов, глав диаметром 3,5 кирпича и более большемерным кирпичом, объемом до 1 м ³ в одном месте; сложность кладки (архитектурного оформления): средняя | | | | | | 19,44 |
| | (зона: 1) | 258,92 | 207,62 | 1,58 | 0,47 | 49,72 | |
| | (зона: 2) | 254,07 | 207,62 | 1,63 | 0,47 | 44,82 | |
| | (зона: 3) | 252,25 | 207,62 | 1,53 | 0,47 | 43,10 | |
| | (зона: 4) | 254,67 | 207,62 | 1,56 | 0,47 | 45,49 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м ³) | | | | | 0,25 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,251 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,22 | |
| 03-02-009-09 | Реставрация кирпичной кладки круглых, многогранных и бочкообразных колонн, барабанов, глав диаметром 3,5 кирпича и более большемерным кирпичом, объемом до 1 м ³ в одном месте; сложность кладки (архитектурного оформления): сложная | | | | | | 22,57 |
| | (зона: 1) | 292,38 | 241,05 | 1,58 | 0,47 | 49,75 | |
| | (зона: 2) | 287,52 | 241,05 | 1,63 | 0,47 | 44,84 | |
| | (зона: 3) | 285,70 | 241,05 | 1,53 | 0,47 | 43,12 | |
| | (зона: 4) | 288,13 | 241,05 | 1,56 | 0,47 | 45,52 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м ³) | | | | | 0,25 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,254 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,24 | |
| 03-02-009-10 | Реставрация кирпичной кладки круглых, многогранных и бочкообразных колонн, барабанов, глав диаметром от 1,5 до 2,5 кирпича кирпичом старого образца, объемом до 1 м ³ в одном месте; сложность кладки (архитектурного оформления): простая | | | | | | 35,11 |
| | (зона: 1) | 420,64 | 374,97 | 1,26 | 0,38 | 44,41 | |
| | (зона: 2) | 416,32 | 374,97 | 1,30 | 0,38 | 40,05 | |
| | (зона: 3) | 414,71 | 374,97 | 1,23 | 0,38 | 38,51 | |
| | (зона: 4) | 416,87 | 374,97 | 1,25 | 0,38 | 40,65 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м ³) | | | | | 0,22 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,408 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,97 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-02-009-11 | Реставрация кирпичной кладки круглых, многогранных и бочкообразных колонн, барабанов, глав диаметром от 1,5 до 2,5 кирпича кирпичом старого образца, объемом до 1 м3 в одном месте; сложность кладки (архитектурного оформления): средняя | | | | | | 43,89 |
| | (зона: 1) | 514,47 | 468,75 | 1,26 | 0,38 | 44,46 | |
| | (зона: 2) | 510,14 | 468,75 | 1,30 | 0,38 | 40,09 | |
| | (зона: 3) | 508,54 | 468,75 | 1,23 | 0,38 | 38,56 | |
| | (зона: 4) | 510,69 | 468,75 | 1,25 | 0,38 | 40,69 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,413 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,98 | |
| 03-02-009-12 | Реставрация кирпичной кладки круглых, многогранных и бочкообразных колонн, барабанов, глав диаметром от 1,5 до 2,5 кирпича кирпичом старого образца, объемом до 1 м3 в одном месте; сложность кладки (архитектурного оформления): сложная | | | | | | 52,67 |
| | (зона: 1) | 608,26 | 562,52 | 1,26 | 0,38 | 44,48 | |
| | (зона: 2) | 603,94 | 562,52 | 1,30 | 0,38 | 40,12 | |
| | (зона: 3) | 602,33 | 562,52 | 1,23 | 0,38 | 38,58 | |
| | (зона: 4) | 604,48 | 562,52 | 1,25 | 0,38 | 40,71 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,418 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,00 | |
| 03-02-009-13 | Реставрация кирпичной кладки круглых, многогранных и бочкообразных колонн, барабанов, глав диаметром 3,0 кирпича кирпичом старого образца, объемом до 1 м3 в одном месте; сложность кладки (архитектурного оформления): простая | | | | | | 28,84 |
| | (зона: 1) | 353,68 | 308,01 | 1,26 | 0,38 | 44,41 | |
| | (зона: 2) | 349,36 | 308,01 | 1,30 | 0,38 | 40,05 | |
| | (зона: 3) | 347,75 | 308,01 | 1,23 | 0,38 | 38,51 | |
| | (зона: 4) | 349,91 | 308,01 | 1,25 | 0,38 | 40,65 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,408 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,97 | |
| 03-02-009-14 | Реставрация кирпичной кладки круглых, многогранных и бочкообразных колонн, барабанов, глав диаметром 3,0 кирпича кирпичом старого образца, объемом до 1 м3 в одном месте; сложность кладки (архитектурного оформления): средняя | | | | | | 35,11 |
| | (зона: 1) | 420,69 | 374,97 | 1,26 | 0,38 | 44,46 | |
| | (зона: 2) | 416,36 | 374,97 | 1,30 | 0,38 | 40,09 | |
| | (зона: 3) | 414,76 | 374,97 | 1,23 | 0,38 | 38,56 | |
| | (зона: 4) | 416,91 | 374,97 | 1,25 | 0,38 | 40,69 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,413 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,98 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|-------|--------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-02-009-15 | Реставрация кирпичной кладки круглых, многогранных и бочкообразных колонн, барабанов, глав диаметром 3,0 кирпича кирпичом старого образца, объемом до 1 м3 в одном месте; сложность кладки (архитектурного оформления): сложная | | | | | | 42,64 |
| | (зона: 1) | 501,14 | 455,40 | 1,26 | 0,38 | 44,48 | |
| | (зона: 2) | 496,82 | 455,40 | 1,30 | 0,38 | 40,12 | |
| | (зона: 3) | 495,21 | 455,40 | 1,23 | 0,38 | 38,58 | |
| | (зона: 4) | 497,36 | 455,40 | 1,25 | 0,38 | 40,71 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,418 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,00 | |
| 03-02-009-16 | Реставрация кирпичной кладки круглых, многогранных и бочкообразных колонн, барабанов, глав диаметром 3,5 кирпича и более кирпичом старого образца, объемом до 1 м3 в одном месте; сложность кладки (архитектурного оформления): простая | | | | | | 15,05 |
| | (зона: 1) | 206,40 | 160,73 | 1,26 | 0,38 | 44,41 | |
| | (зона: 2) | 202,08 | 160,73 | 1,30 | 0,38 | 40,05 | |
| | (зона: 3) | 200,47 | 160,73 | 1,23 | 0,38 | 38,51 | |
| | (зона: 4) | 202,63 | 160,73 | 1,25 | 0,38 | 40,65 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,408 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,97 | |
| 03-02-009-17 | Реставрация кирпичной кладки круглых, многогранных и бочкообразных колонн, барабанов, глав диаметром 3,5 кирпича и более кирпичом старого образца, объемом до 1 м3 в одном месте; сложность кладки (архитектурного оформления): средняя | | | | | | 19,44 |
| | (зона: 1) | 253,34 | 207,62 | 1,26 | 0,38 | 44,46 | |
| | (зона: 2) | 249,01 | 207,62 | 1,30 | 0,38 | 40,09 | |
| | (зона: 3) | 247,41 | 207,62 | 1,23 | 0,38 | 38,56 | |
| | (зона: 4) | 249,56 | 207,62 | 1,25 | 0,38 | 40,69 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,413 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 1,98 | |
| 03-02-009-18 | Реставрация кирпичной кладки круглых, многогранных и бочкообразных колонн, барабанов, глав диаметром 3,5 кирпича и более кирпичом старого образца, объемом до 1 м3 в одном месте; сложность кладки (архитектурного оформления): сложная | | | | | | 22,57 |
| | (зона: 1) | 286,79 | 241,05 | 1,26 | 0,38 | 44,48 | |
| | (зона: 2) | 282,47 | 241,05 | 1,30 | 0,38 | 40,12 | |
| | (зона: 3) | 280,86 | 241,05 | 1,23 | 0,38 | 38,58 | |
| | (зона: 4) | 283,01 | 241,05 | 1,25 | 0,38 | 40,71 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,418 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|-------|--------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-02-009-19 | Реставрация кирпичной кладки круглых, многогранных и бочкообразных колонн, барабанов, глав диаметром от 1,5 до 2,5 кирпича стандартным кирпичом, объемом до 1 м ³ в одном месте; сложность кладки (архитектурного оформления): простая | | | | | | 35,11 |
| | (зона: 1) | 420,64 | 374,97 | 1,26 | 0,38 | 44,41 | |
| | (зона: 2) | 416,32 | 374,97 | 1,30 | 0,38 | 40,05 | |
| | (зона: 3) | 414,71 | 374,97 | 1,23 | 0,38 | 38,51 | |
| | (зона: 4) | 416,87 | 374,97 | 1,25 | 0,38 | 40,65 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,474 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м³) | | | | | 0,22 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,16 | |
| 03-02-009-20 | Реставрация кирпичной кладки круглых, многогранных и бочкообразных колонн, барабанов, глав диаметром от 1,5 до 2,5 кирпича стандартным кирпичом, объемом до 1 м ³ в одном месте; сложность кладки (архитектурного оформления): средняя | | | | | | 43,89 |
| | (зона: 1) | 514,47 | 468,75 | 1,26 | 0,38 | 44,46 | |
| | (зона: 2) | 510,14 | 468,75 | 1,30 | 0,38 | 40,09 | |
| | (зона: 3) | 508,54 | 468,75 | 1,23 | 0,38 | 38,56 | |
| | (зона: 4) | 510,69 | 468,75 | 1,25 | 0,38 | 40,69 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,48 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м³) | | | | | 0,22 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,20 | |
| 03-02-009-21 | Реставрация кирпичной кладки круглых, многогранных и бочкообразных колонн, барабанов, глав диаметром от 1,5 до 2,5 кирпича стандартным кирпичом, объемом до 1 м ³ в одном месте; сложность кладки (архитектурного оформления): сложная | | | | | | 52,67 |
| | (зона: 1) | 608,26 | 562,52 | 1,26 | 0,38 | 44,48 | |
| | (зона: 2) | 603,94 | 562,52 | 1,30 | 0,38 | 40,12 | |
| | (зона: 3) | 602,33 | 562,52 | 1,23 | 0,38 | 38,58 | |
| | (зона: 4) | 604,48 | 562,52 | 1,25 | 0,38 | 40,71 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,486 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м³) | | | | | 0,22 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,21 | |
| 03-02-009-22 | Реставрация кирпичной кладки круглых, многогранных и бочкообразных колонн, барабанов, глав диаметром от 1,5 до 2,5 кирпича стандартным кирпичом, объемом до 1 м ³ в одном месте; сложность кладки (архитектурного оформления): простая | | | | | | 28,84 |
| | (зона: 1) | 353,68 | 308,01 | 1,26 | 0,38 | 44,41 | |
| | (зона: 2) | 349,36 | 308,01 | 1,30 | 0,38 | 40,05 | |
| | (зона: 3) | 347,75 | 308,01 | 1,23 | 0,38 | 38,51 | |
| | (зона: 4) | 349,91 | 308,01 | 1,25 | 0,38 | 40,65 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,474 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м³) | | | | | 0,22 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,16 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|-------|--------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-02-009-23 | Реставрация кирпичной кладки круглых, многогранных и бочкообразных колонн, барабанов, глав диаметром от 1,5 до 2,5 кирпича стандартным кирпичом, объемом до 1 м ³ в одном месте; сложность кладки (архитектурного оформления): средняя | | | | | | 35,11 |
| | (зона: 1) | 420,69 | 374,97 | 1,26 | 0,38 | 44,46 | |
| | (зона: 2) | 416,36 | 374,97 | 1,30 | 0,38 | 40,09 | |
| | (зона: 3) | 414,76 | 374,97 | 1,23 | 0,38 | 38,56 | |
| | (зона: 4) | 416,91 | 374,97 | 1,25 | 0,38 | 40,69 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,48 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м³) | | | | | 0,22 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,20 | |
| 03-02-009-24 | Реставрация кирпичной кладки круглых, многогранных и бочкообразных колонн, барабанов, глав диаметром от 1,5 до 2,5 кирпича стандартным кирпичом, объемом до 1 м ³ в одном месте; сложность кладки (архитектурного оформления): сложная | | | | | | 42,64 |
| | (зона: 1) | 501,14 | 455,40 | 1,26 | 0,38 | 44,48 | |
| | (зона: 2) | 496,82 | 455,40 | 1,30 | 0,38 | 40,12 | |
| | (зона: 3) | 495,21 | 455,40 | 1,23 | 0,38 | 38,58 | |
| | (зона: 4) | 497,36 | 455,40 | 1,25 | 0,38 | 40,71 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,486 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м³) | | | | | 0,22 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,21 | |
| 03-02-009-25 | Реставрация кирпичной кладки круглых, многогранных и бочкообразных колонн, барабанов, глав диаметром 3,5 кирпича и более стандартным кирпичом, объемом до 1 м ³ в одном месте; сложность кладки (архитектурного оформления): простая | | | | | | 15,05 |
| | (зона: 1) | 206,40 | 160,73 | 1,26 | 0,38 | 44,41 | |
| | (зона: 2) | 202,08 | 160,73 | 1,30 | 0,38 | 40,05 | |
| | (зона: 3) | 200,47 | 160,73 | 1,23 | 0,38 | 38,51 | |
| | (зона: 4) | 202,63 | 160,73 | 1,25 | 0,38 | 40,65 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,474 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м³) | | | | | 0,22 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,16 | |
| 03-02-009-26 | Реставрация кирпичной кладки круглых, многогранных и бочкообразных колонн, барабанов, глав диаметром 3,5 кирпича и более стандартным кирпичом, объемом до 1 м ³ в одном месте; сложность кладки (архитектурного оформления): средняя | | | | | | 19,44 |
| | (зона: 1) | 253,34 | 207,62 | 1,26 | 0,38 | 44,46 | |
| | (зона: 2) | 249,01 | 207,62 | 1,30 | 0,38 | 40,09 | |
| | (зона: 3) | 247,41 | 207,62 | 1,23 | 0,38 | 38,56 | |
| | (зона: 4) | 249,56 | 207,62 | 1,25 | 0,38 | 40,69 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,48 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м³) | | | | | 0,22 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,20 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-02-009-27 | Реставрация кирпичной кладки круглых, многогранных и бочкообразных колонн, барабанов, глав диаметром 3,5 кирпича и более стандартным кирпичом, объемом до 1 м ³ в одном месте; сложность кладки (архитектурного оформления): сложная | | | | | | 22,57 |
| | (зона: 1) | 286,79 | 241,05 | 1,26 | 0,38 | 44,48 | |
| | (зона: 2) | 282,47 | 241,05 | 1,30 | 0,38 | 40,12 | |
| | (зона: 3) | 280,86 | 241,05 | 1,23 | 0,38 | 38,58 | |
| | (зона: 4) | 283,01 | 241,05 | 1,25 | 0,38 | 40,71 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,486 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м ³) | | | | | 0,22 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,21 | |

Таблица ТЕРрр 03-02-010 Реставрация кирпичных перемычек

 Измеритель : 1 м² перемычек

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|------|------|--------------|-------|
| 03-02-010-01 | Реставрация большемерным кирпичом кирпичной кладки: одно и трех центральных кирпичных перемычек прямых | | | | | | 9,15 |
| | (зона: 1) | 185,36 | 92,51 | 5,67 | 1,69 | 87,18 | |
| | (зона: 2) | 181,56 | 92,51 | 5,86 | 1,69 | 83,19 | |
| | (зона: 3) | 179,47 | 92,51 | 5,52 | 1,69 | 81,44 | |
| | (зона: 4) | 182,72 | 92,51 | 5,61 | 1,69 | 84,60 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,063 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м ³) | | | | | 0,09 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,60 | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,21 | |
| 03-02-010-02 | Реставрация большемерным кирпичом кирпичной кладки: одно и трех центральных кирпичных перемычек наклонных | | | | | | 11,04 |
| | (зона: 1) | 204,46 | 111,61 | 5,67 | 1,69 | 87,18 | |
| | (зона: 2) | 200,66 | 111,61 | 5,86 | 1,69 | 83,19 | |
| | (зона: 3) | 198,57 | 111,61 | 5,52 | 1,69 | 81,44 | |
| | (зона: 4) | 201,82 | 111,61 | 5,61 | 1,69 | 84,60 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,063 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м ³) | | | | | 0,09 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,60 | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,21 | |
| 03-02-010-03 | Реставрация большемерным кирпичом кирпичной кладки: пяти центральных кирпичных перемычек прямых | | | | | | 11,91 |
| | (зона: 1) | 213,26 | 120,41 | 5,67 | 1,69 | 87,18 | |
| | (зона: 2) | 209,46 | 120,41 | 5,86 | 1,69 | 83,19 | |
| | (зона: 3) | 207,37 | 120,41 | 5,52 | 1,69 | 81,44 | |
| | (зона: 4) | 210,62 | 120,41 | 5,61 | 1,69 | 84,60 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,063 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м ³) | | | | | 0,09 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,60 | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,21 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-02-010-04 | Реставрация большемерным кирпичом кирпичной кладки: пяти центровых кирпичных перемычек наклонных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 238,64 234,84 232,75 236,00 | 145,79 145,79 145,79 145,79 | 5,67 5,86 5,52 5,61 | 1,69 1,69 1,69 1,69 | 87,18 83,19 81,44 84,60 | 14,42 |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,063 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,09 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,60 | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,21 | |
| 03-02-010-05 | Реставрация кирпичом старого образца кирпичной кладки: одно и трех центровых кирпичных перемычек прямых <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 178,13 174,64 172,73 175,70 | 92,51 92,51 92,51 92,51 | 5,36 5,53 5,22 5,29 | 1,60 1,60 1,60 1,60 | 80,26 76,60 75,00 77,90 | 9,15 |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,094 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,07 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,54 | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,19 | |
| 03-02-010-06 | Реставрация кирпичом старого образца кирпичной кладки: одно и трех центровых кирпичных перемычек наклонных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 197,23 193,74 191,83 194,80 | 111,61 111,61 111,61 111,61 | 5,36 5,53 5,22 5,29 | 1,60 1,60 1,60 1,60 | 80,26 76,60 75,00 77,90 | 11,04 |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,094 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,07 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,54 | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,19 | |
| 03-02-010-07 | Реставрация кирпичом старого образца кирпичной кладки: пяти центровых кирпичных перемычек прямых <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 206,03 202,54 200,63 203,60 | 120,41 120,41 120,41 120,41 | 5,36 5,53 5,22 5,29 | 1,60 1,60 1,60 1,60 | 80,26 76,60 75,00 77,90 | 11,91 |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,094 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,07 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,54 | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,19 | |
| 03-02-010-08 | Реставрация кирпичом старого образца кирпичной кладки: пяти центровых кирпичных перемычек наклонных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 231,41 227,92 226,01 228,98 | 145,79 145,79 145,79 145,79 | 5,36 5,53 5,22 5,29 | 1,60 1,60 1,60 1,60 | 80,26 76,60 75,00 77,90 | 14,42 |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,094 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,07 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,54 | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,19 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-02-010-09 | Реставрация стандартным кирпичом кирпичной кладки: одно и трех центровых кирпичных перемычек прямых | | | | | | 9,15 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 177,51 | 92,51 | 5,36 | 1,60 | 79,64 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 174,12 | 92,51 | 5,53 | 1,60 | 76,08 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 172,24 | 92,51 | 5,22 | 1,60 | 74,51 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 175,17 | 92,51 | 5,29 | 1,60 | 77,37 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,101 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,07 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,49 | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,17 | |
| 03-02-010-10 | Реставрация стандартным кирпичом кирпичной кладки: одно и трех центровых кирпичных перемычек наклонных | | | | | | 11,04 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 196,61 | 111,61 | 5,36 | 1,60 | 79,64 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 193,22 | 111,61 | 5,53 | 1,60 | 76,08 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 191,34 | 111,61 | 5,22 | 1,60 | 74,51 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 194,27 | 111,61 | 5,29 | 1,60 | 77,37 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,101 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,07 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,49 | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,17 | |
| 03-02-010-11 | Реставрация стандартным кирпичом кирпичной кладки: пяти центровых кирпичных перемычек прямых | | | | | | 11,91 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 205,41 | 120,41 | 5,36 | 1,60 | 79,64 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 202,02 | 120,41 | 5,53 | 1,60 | 76,08 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 200,14 | 120,41 | 5,22 | 1,60 | 74,51 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 203,07 | 120,41 | 5,29 | 1,60 | 77,37 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,101 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,07 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,49 | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,17 | |
| 03-02-010-12 | Реставрация стандартным кирпичом кирпичной кладки: пяти центровых кирпичных перемычек наклонных | | | | | | 14,42 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 230,79 | 145,79 | 5,36 | 1,60 | 79,64 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 227,40 | 145,79 | 5,53 | 1,60 | 76,08 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 225,52 | 145,79 | 5,22 | 1,60 | 74,51 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 228,45 | 145,79 | 5,29 | 1,60 | 77,37 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,101 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,07 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,49 | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,17 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРpp 03-02-011 Реставрация кладки сводов, арок, глав и закомар в старой технике объемом до 1 м3 в одном месте

Измеритель : 1 м3 кладки

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|------|------|-------|-------|
| 03-02-011-01 | Реставрация большемерным кирпичом кирпичной кладки сводов, арок глав и закомар в старой технике объемом до 1 м3 в одном месте; при толщине кладки в 0,5 и в 1,0: простая кладка | | | | | | 20,69 |
| | (зона: 1) | 263,49 | 209,18 | 1,58 | 0,47 | 52,73 | |
| | (зона: 2) | 258,35 | 209,18 | 1,63 | 0,47 | 47,54 | |
| | (зона: 3) | 256,44 | 209,18 | 1,53 | 0,47 | 45,73 | |
| | (зона: 4) | 259,01 | 209,18 | 1,56 | 0,47 | 48,27 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,27 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,227 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,10 | |
| 03-02-011-02 | Реставрация большемерным кирпичом кирпичной кладки сводов, арок глав и закомар в старой технике объемом до 1 м3 в одном месте; при толщине кладки в 0,5 и в 1,0: кладка средней сложности | | | | | | 26,33 |
| | (зона: 1) | 320,51 | 266,20 | 1,58 | 0,47 | 52,73 | |
| | (зона: 2) | 315,37 | 266,20 | 1,63 | 0,47 | 47,54 | |
| | (зона: 3) | 313,46 | 266,20 | 1,53 | 0,47 | 45,73 | |
| | (зона: 4) | 316,03 | 266,20 | 1,56 | 0,47 | 48,27 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,27 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,227 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,10 | |
| 03-02-011-03 | Реставрация большемерным кирпичом кирпичной кладки сводов, арок глав и закомар в старой технике объемом до 1 м3 в одном месте; при толщине кладки в 0,5 и в 1,0: сложная кладка | | | | | | 32,60 |
| | (зона: 1) | 383,90 | 329,59 | 1,58 | 0,47 | 52,73 | |
| | (зона: 2) | 378,76 | 329,59 | 1,63 | 0,47 | 47,54 | |
| | (зона: 3) | 376,85 | 329,59 | 1,53 | 0,47 | 45,73 | |
| | (зона: 4) | 379,42 | 329,59 | 1,56 | 0,47 | 48,27 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,27 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,227 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,10 | |
| 03-02-011-04 | Реставрация большемерным кирпичом кирпичной кладки сводов, арок глав и закомар в старой технике объемом до 1 м3 в одном месте; при толщине кладки в 1,5 кирпича и более: простая кладка | | | | | | 17,56 |
| | (зона: 1) | 239,32 | 177,53 | 1,89 | 0,56 | 59,90 | |
| | (зона: 2) | 233,40 | 177,53 | 1,95 | 0,56 | 53,92 | |
| | (зона: 3) | 231,22 | 177,53 | 1,84 | 0,56 | 51,85 | |
| | (зона: 4) | 234,16 | 177,53 | 1,87 | 0,56 | 54,76 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,31 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,216 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,09 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | расход неучтенных материалов |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-02-011-05 | Реставрация большемерным кирпичом кирпичной кладки сводов, арок глав и закомар в старой технике объемом до 1 м3 в одном месте; при толщине кладки в 1,5 кирпича и более: кладка средней сложности | | | | | | 21,95 |
| | (зона: 1) | 283,70 | 221,91 | 1,89 | 0,56 | 59,90 | |
| | (зона: 2) | 277,78 | 221,91 | 1,95 | 0,56 | 53,92 | |
| | (зона: 3) | 275,60 | 221,91 | 1,84 | 0,56 | 51,85 | |
| | (зона: 4) | 278,54 | 221,91 | 1,87 | 0,56 | 54,76 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,31 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,216 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,09 | |
| 03-02-011-06 | Реставрация большемерным кирпичом кирпичной кладки сводов, арок глав и закомар в старой технике объемом до 1 м3 в одном месте; при толщине кладки в 1,5 кирпича и более: сложная кладка | | | | | | 27,59 |
| | (зона: 1) | 340,72 | 278,93 | 1,89 | 0,56 | 59,90 | |
| | (зона: 2) | 334,80 | 278,93 | 1,95 | 0,56 | 53,92 | |
| | (зона: 3) | 332,62 | 278,93 | 1,84 | 0,56 | 51,85 | |
| | (зона: 4) | 335,56 | 278,93 | 1,87 | 0,56 | 54,76 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,31 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,216 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,09 | |
| 03-02-011-07 | Реставрация кирпичом старого образца кирпичной кладки сводов, арок, глав и закомар в старой технике объемом до 1 м3 в одном месте; при толщине кладки в 0,5 и в 1,0: простая кладка | | | | | | 20,69 |
| | (зона: 1) | 253,27 | 209,18 | 1,26 | 0,38 | 42,83 | |
| | (зона: 2) | 249,18 | 209,18 | 1,30 | 0,38 | 38,70 | |
| | (зона: 3) | 247,65 | 209,18 | 1,23 | 0,38 | 37,24 | |
| | (зона: 4) | 249,71 | 209,18 | 1,25 | 0,38 | 39,28 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,377 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,07 | |
| 03-02-011-08 | Реставрация кирпичом старого образца кирпичной кладки сводов, арок, глав и закомар в старой технике объемом до 1 м3 в одном месте; при толщине кладки в 0,5 и в 1,0: кладка средней сложности | | | | | | 26,33 |
| | (зона: 1) | 310,29 | 266,20 | 1,26 | 0,38 | 42,83 | |
| | (зона: 2) | 306,20 | 266,20 | 1,30 | 0,38 | 38,70 | |
| | (зона: 3) | 304,67 | 266,20 | 1,23 | 0,38 | 37,24 | |
| | (зона: 4) | 306,73 | 266,20 | 1,25 | 0,38 | 39,28 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,377 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,07 | |
| 03-02-011-09 | Реставрация кирпичом старого образца кирпичной кладки сводов, арок, глав и закомар в старой технике объемом до 1 м3 в одном месте; при толщине кладки в 0,5 и в 1,0: сложная кладка | | | | | | 32,60 |
| | (зона: 1) | 373,68 | 329,59 | 1,26 | 0,38 | 42,83 | |
| | (зона: 2) | 369,59 | 329,59 | 1,30 | 0,38 | 38,70 | |
| | (зона: 3) | 368,06 | 329,59 | 1,23 | 0,38 | 37,24 | |
| | (зона: 4) | 370,12 | 329,59 | 1,25 | 0,38 | 39,28 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| (888-0412) (999-9004) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) Вес материалов, (т) | | | | | 0,377 2,07 | |
| 03-02-011-10 | Реставрация кирпичом старого образца кирпичной кладки сводов, арок, глав и закомар в старой технике объемом до 1 м ³ в одном месте; при толщине кладки в 1,5 кирпича и более: простая кладка | | | | | | 17,56 |
| | (зона: 1) | 231,72 | 177,53 | 1,58 | 0,47 | 52,61 | |
| | (зона: 2) | 226,58 | 177,53 | 1,63 | 0,47 | 47,42 | |
| | (зона: 3) | 224,68 | 177,53 | 1,53 | 0,47 | 45,62 | |
| | (зона: 4) | 227,25 | 177,53 | 1,56 | 0,47 | 48,16 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м ³) | | | | | 0,27 | |
| (888-0412) (999-9004) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) Вес материалов, (т) | | | | | 0,357 2,08 | |
| 03-02-011-11 | Реставрация кирпичом старого образца кирпичной кладки сводов, арок, глав и закомар в старой технике объемом до 1 м ³ в одном месте; при толщине кладки в 1,5 кирпича и более: кладка средней сложности | | | | | | 21,95 |
| | (зона: 1) | 276,10 | 221,91 | 1,58 | 0,47 | 52,61 | |
| | (зона: 2) | 270,96 | 221,91 | 1,63 | 0,47 | 47,42 | |
| | (зона: 3) | 269,06 | 221,91 | 1,53 | 0,47 | 45,62 | |
| | (зона: 4) | 271,63 | 221,91 | 1,56 | 0,47 | 48,16 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м ³) | | | | | 0,27 | |
| (888-0412) (999-9004) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) Вес материалов, (т) | | | | | 0,357 2,08 | |
| 03-02-011-12 | Реставрация кирпичом старого образца кирпичной кладки сводов, арок, глав и закомар в старой технике объемом до 1 м ³ в одном месте; при толщине кладки в 1,5 кирпича и более: сложная кладка | | | | | | 27,59 |
| | (зона: 1) | 333,12 | 278,93 | 1,58 | 0,47 | 52,61 | |
| | (зона: 2) | 327,98 | 278,93 | 1,63 | 0,47 | 47,42 | |
| | (зона: 3) | 326,08 | 278,93 | 1,53 | 0,47 | 45,62 | |
| | (зона: 4) | 328,65 | 278,93 | 1,56 | 0,47 | 48,16 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м ³) | | | | | 0,27 | |
| (888-0412) (999-9004) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) Вес материалов, (т) | | | | | 0,357 2,08 | |
| 03-02-011-13 | Реставрация стандартным кирпичом кирпичной кладки сводов, арок, глав и закомар в старой технике объемом до 1 м ³ в одном месте; при толщине кладки в 0,5 и в 1,0: простая кладка | | | | | | 20,69 |
| | (зона: 1) | 255,94 | 209,18 | 1,89 | 0,56 | 44,87 | |
| | (зона: 2) | 251,62 | 209,18 | 1,95 | 0,56 | 40,49 | |
| | (зона: 3) | 249,97 | 209,18 | 1,84 | 0,56 | 38,95 | |
| | (зона: 4) | 252,15 | 209,18 | 1,87 | 0,56 | 41,10 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,44 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м ³) | | | | | 0,23 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,08 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-02-011-14 | Реставрация стандартным кирпичом кирпичной кладки сводов, арок, глав и закомар в старой технике объемом до 1 м3 в одном месте; при толщине кладки в 0,5 и в 1,0: кладка средней сложности | | | | | | 26,33 |
| | (зона: 1) | 312,96 | 266,20 | 1,89 | 0,56 | 44,87 | |
| | (зона: 2) | 308,64 | 266,20 | 1,95 | 0,56 | 40,49 | |
| | (зона: 3) | 306,99 | 266,20 | 1,84 | 0,56 | 38,95 | |
| | (зона: 4) | 309,17 | 266,20 | 1,87 | 0,56 | 41,10 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,44 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,23 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,08 | |
| 03-02-011-15 | Реставрация стандартным кирпичом кирпичной кладки сводов, арок, глав и закомар в старой технике объемом до 1 м3 в одном месте; при толщине кладки в 0,5 и в 1,0: сложная кладка | | | | | | 32,60 |
| | (зона: 1) | 376,35 | 329,59 | 1,89 | 0,56 | 44,87 | |
| | (зона: 2) | 372,03 | 329,59 | 1,95 | 0,56 | 40,49 | |
| | (зона: 3) | 370,38 | 329,59 | 1,84 | 0,56 | 38,95 | |
| | (зона: 4) | 372,56 | 329,59 | 1,87 | 0,56 | 41,10 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,44 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,23 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,08 | |
| 03-02-011-16 | Реставрация стандартным кирпичом кирпичной кладки сводов, арок, глав и закомар в старой технике объемом до 1 м3 в одном месте; при толщине кладки в 1,5 кирпича и более: простая кладка | | | | | | 17,56 |
| | (зона: 1) | 231,72 | 177,53 | 1,58 | 0,47 | 52,61 | |
| | (зона: 2) | 226,58 | 177,53 | 1,63 | 0,47 | 47,42 | |
| | (зона: 3) | 224,68 | 177,53 | 1,53 | 0,47 | 45,62 | |
| | (зона: 4) | 227,25 | 177,53 | 1,56 | 0,47 | 48,16 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,415 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,28 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,08 | |
| 03-02-011-17 | Реставрация стандартным кирпичом кирпичной кладки сводов, арок, глав и закомар в старой технике объемом до 1 м3 в одном месте; при толщине кладки в 1,5 кирпича и более: кладка средней сложности | | | | | | 21,95 |
| | (зона: 1) | 276,10 | 221,91 | 1,58 | 0,47 | 52,61 | |
| | (зона: 2) | 270,96 | 221,91 | 1,63 | 0,47 | 47,42 | |
| | (зона: 3) | 269,06 | 221,91 | 1,53 | 0,47 | 45,62 | |
| | (зона: 4) | 271,63 | 221,91 | 1,56 | 0,47 | 48,16 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,415 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,28 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,08 | |
| 03-02-011-18 | Реставрация стандартным кирпичом кирпичной кладки сводов, арок, глав и закомар в старой технике объемом до 1 м3 в одном месте; при толщине кладки в 1,5 кирпича и более: сложная кладка | | | | | | 27,59 |
| | (зона: 1) | 333,12 | 278,93 | 1,58 | 0,47 | 52,61 | |
| | (зона: 2) | 327,98 | 278,93 | 1,63 | 0,47 | 47,42 | |
| | (зона: 3) | 326,08 | 278,93 | 1,53 | 0,47 | 45,62 | |
| | (зона: 4) | 328,65 | 278,93 | 1,56 | 0,47 | 48,16 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,415 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,28 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 2,08 | |

Таблица ТЕРpp 03-02-012 Реставрация кирпичных полов, площадок и ступеней

Измеритель : 1 м2 пола, площадки, ступеней

| | | | | | | | |
|--------------|--|----------------------------------|----------------------------------|------------------|------------------|------------------------------|------|
| 03-02-012-01 | Реставрация кирпичных полов, площадок и ступеней при выстилке плашмя: стандартным кирпичом <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 23,76 23,30 23,16 23,34 | 20,83 20,83 20,83 20,83 | - - - - | - - - - | 2,93 2,47 2,33 2,51 | 1,95 |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,032 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,06 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,22 | |
| 03-02-012-02 | Реставрация кирпичных полов, площадок и ступеней при выстилке плашмя: кирпичом старого образца <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 23,76 23,30 23,16 23,34 | 20,83 20,83 20,83 20,83 | - - - - | - - - - | 2,93 2,47 2,33 2,51 | 1,95 |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,029 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,06 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,23 | |
| 03-02-012-03 | Реставрация кирпичных полов, площадок и ступеней при выстилке плашмя: большемерным кирпичом <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 23,76 23,30 23,16 23,34 | 20,83 20,83 20,83 20,83 | - - - - | - - - - | 2,93 2,47 2,33 2,51 | 1,95 |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,021 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,06 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,25 | |
| 03-02-012-04 | Реставрация кирпичных полов, площадок и ступеней при выстилке на ребро: стандартным кирпичом <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 42,20 40,82 40,39 40,94 | 33,54 33,54 33,54 33,54 | - - - - | - - - - | 8,66 7,28 6,85 7,40 | 3,14 |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,053 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,075 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,33 | |
| 03-02-012-05 | Реставрация кирпичных полов, площадок и ступеней при выстилке на ребро: кирпичом старого образца <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 42,20 40,82 40,39 40,94 | 33,54 33,54 33,54 33,54 | - - - - | - - - - | 8,66 7,28 6,85 7,40 | 3,14 |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,049 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,075 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,34 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|-------|--------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-02-012-06 | Реставрация кирпичных полов, площадок и ступеней при выстилке на ребро: большемерным кирпичом | | | | | | 3,14 |
| | (зона: 1) | 42,20 | 33,54 | - | - | 8,66 | |
| | (зона: 2) | 40,82 | 33,54 | - | - | 7,28 | |
| | (зона: 3) | 40,39 | 33,54 | - | - | 6,85 | |
| | (зона: 4) | 40,94 | 33,54 | - | - | 7,40 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,036 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,075 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,38 | |

4. БОРОЗДЫ

Таблица ТЕРрр 03-02-013 Пробивка борозд

Измеритель : 1 м2 пробитой борозды

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|---|---|--------------|------|
| 03-02-013-01 | Пробивка борозд высотой 1,5 кирпича; глубиной 0,25 кирпича: в кладке слабой прочности | | | | | | 0,41 |
| | (зона: 1) | 3,42 | 3,42 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 3,42 | 3,42 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 3,42 | 3,42 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 3,42 | 3,42 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,05 | |
| 03-02-013-02 | Пробивка борозд высотой 1,5 кирпича; глубиной 0,25 кирпича: в кладке средней прочности | | | | | | 0,90 |
| | (зона: 1) | 7,50 | 7,50 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 7,50 | 7,50 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 7,50 | 7,50 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 7,50 | 7,50 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,05 | |
| 03-02-013-03 | Пробивка борозд высотой 1,5 кирпича; глубиной 0,25 кирпича: в кладке большой прочности | | | | | | 1,32 |
| | (зона: 1) | 11,00 | 11,00 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 11,00 | 11,00 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 11,00 | 11,00 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 11,00 | 11,00 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,05 | |
| 03-02-013-04 | Пробивка борозд высотой 1,5 кирпича; глубиной 0,5 кирпича: в кладке слабой прочности | | | | | | 0,90 |
| | (зона: 1) | 7,50 | 7,50 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 7,50 | 7,50 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 7,50 | 7,50 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 7,50 | 7,50 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,095 | |
| 03-02-013-05 | Пробивка борозд высотой 1,5 кирпича; глубиной 0,5 кирпича: в кладке средней прочности | | | | | | 1,81 |
| | (зона: 1) | 15,08 | 15,08 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 15,08 | 15,08 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 15,08 | 15,08 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 15,08 | 15,08 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,095 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|-------|--------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-02-013-06 | Пробивка борозд высотой 1,5 кирпича; глубиной 0,5 кирпича: в кладке большой прочности | | | | | | 2,51 |
| | (зона: 1) | 20,91 | 20,91 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 20,91 | 20,91 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 20,91 | 20,91 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 20,91 | 20,91 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,095 | |
| 03-02-013-07 | Пробивка борозд высотой 1,5 кирпича; глубиной 1,0 кирпича: в кладке слабой прочности | | | | | | 1,27 |
| | (зона: 1) | 10,58 | 10,58 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 10,58 | 10,58 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 10,58 | 10,58 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 10,58 | 10,58 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,19 | |
| 03-02-013-08 | Пробивка борозд высотой 1,5 кирпича; глубиной 1,0 кирпича: в кладке средней прочности | | | | | | 4,01 |
| | (зона: 1) | 33,40 | 33,40 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 33,40 | 33,40 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 33,40 | 33,40 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 33,40 | 33,40 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,19 | |
| 03-02-013-09 | Пробивка борозд высотой 1,5 кирпича; глубиной 1,0 кирпича: в кладке большой прочности | | | | | | 6,02 |
| | (зона: 1) | 50,15 | 50,15 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 50,15 | 50,15 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 50,15 | 50,15 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 50,15 | 50,15 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,19 | |
| 03-02-013-10 | Пробивка борозд высотой 2,0 кирпича; глубиной 0,25 кирпича: в кладке слабой прочности | | | | | | 0,63 |
| | (зона: 1) | 5,25 | 5,25 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 5,25 | 5,25 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 5,25 | 5,25 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 5,25 | 5,25 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,065 | |
| 03-02-013-11 | Пробивка борозд высотой 2,0 кирпича; глубиной 0,25 кирпича: в кладке средней прочности | | | | | | 1,24 |
| | (зона: 1) | 10,33 | 10,33 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 10,33 | 10,33 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 10,33 | 10,33 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 10,33 | 10,33 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,065 | |
| 03-02-013-12 | Пробивка борозд высотой 2,0 кирпича; глубиной 0,25 кирпича: в кладке большой прочности | | | | | | 1,82 |
| | (зона: 1) | 15,16 | 15,16 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 15,16 | 15,16 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 15,16 | 15,16 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 15,16 | 15,16 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,065 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-02-013-13 | Пробивка борозд высотой 2,0 кирпича; глубиной 0,5 кирпича: в кладке слабой прочности | | | | | | 1,17 |
| | (зона: 1) | 9,75 | 9,75 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 9,75 | 9,75 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 9,75 | 9,75 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 9,75 | 9,75 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,13 | |
| 03-02-013-14 | Пробивка борозд высотой 2,0 кирпича; глубиной 0,5 кирпича: в кладке средней прочности | | | | | | 2,51 |
| | (зона: 1) | 20,91 | 20,91 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 20,91 | 20,91 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 20,91 | 20,91 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 20,91 | 20,91 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,13 | |
| 03-02-013-15 | Пробивка борозд высотой 2,0 кирпича; глубиной 0,5 кирпича: в кладке большой прочности | | | | | | 3,64 |
| | (зона: 1) | 30,32 | 30,32 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 30,32 | 30,32 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 30,32 | 30,32 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 30,32 | 30,32 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,13 | |
| 03-02-013-16 | Пробивка борозд высотой 2,0 кирпича; глубиной 1,0 кирпича: в кладке слабой прочности | | | | | | 2,38 |
| | (зона: 1) | 19,83 | 19,83 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 19,83 | 19,83 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 19,83 | 19,83 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 19,83 | 19,83 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,26 | |
| 03-02-013-17 | Пробивка борозд высотой 2,0 кирпича; глубиной 1,0 кирпича: в кладке средней прочности | | | | | | 4,89 |
| | (зона: 1) | 40,73 | 40,73 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 40,73 | 40,73 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 40,73 | 40,73 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 40,73 | 40,73 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,26 | |
| 03-02-013-18 | Пробивка борозд высотой 2,0 кирпича; глубиной 1,0 кирпича: в кладке большой прочности | | | | | | 7,22 |
| | (зона: 1) | 60,14 | 60,14 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 60,14 | 60,14 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 60,14 | 60,14 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 60,14 | 60,14 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,26 | |
| 03-02-013-19 | Пробивка борозд высотой 3,0 кирпича; глубиной 0,25 кирпича: в кладке слабой прочности | | | | | | 0,76 |
| | (зона: 1) | 6,33 | 6,33 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 6,33 | 6,33 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 6,33 | 6,33 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 6,33 | 6,33 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,095 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|-------|--------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-02-013-20 | Пробивка борозд высотой 3,0 кирпича; глубиной 0,25 кирпича: в кладке средней прочности | | | | | | 1,63 |
| | (зона: 1) | 13,58 | 13,58 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 13,58 | 13,58 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 13,58 | 13,58 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 13,58 | 13,58 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,095 | |
| 03-02-013-21 | Пробивка борозд высотой 3,0 кирпича; глубиной 0,25 кирпича: в кладке большой прочности | | | | | | 2,51 |
| | (зона: 1) | 20,91 | 20,91 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 20,91 | 20,91 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 20,91 | 20,91 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 20,91 | 20,91 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,095 | |
| 03-02-013-22 | Пробивка борозд высотой 3,0 кирпича; глубиной 0,5 кирпича: в кладке слабой прочности | | | | | | 1,50 |
| | (зона: 1) | 12,50 | 12,50 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 12,50 | 12,50 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 12,50 | 12,50 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 12,50 | 12,50 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,19 | |
| 03-02-013-23 | Пробивка борозд высотой 3,0 кирпича; глубиной 0,5 кирпича: в кладке средней прочности | | | | | | 3,39 |
| | (зона: 1) | 28,24 | 28,24 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 28,24 | 28,24 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 28,24 | 28,24 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 28,24 | 28,24 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,19 | |
| 03-02-013-24 | Пробивка борозд высотой 3,0 кирпича; глубиной 0,5 кирпича: в кладке большой прочности | | | | | | 4,89 |
| | (зона: 1) | 40,73 | 40,73 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 40,73 | 40,73 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 40,73 | 40,73 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 40,73 | 40,73 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,19 | |
| 03-02-013-25 | Пробивка борозд высотой 3,0 кирпича; глубиной 1,0 кирпича: в кладке слабой прочности | | | | | | 3,01 |
| | (зона: 1) | 25,07 | 25,07 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 25,07 | 25,07 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 25,07 | 25,07 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 25,07 | 25,07 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,38 | |
| 03-02-013-26 | Пробивка борозд высотой 3,0 кирпича; глубиной 1,0 кирпича: в кладке средней прочности | | | | | | 6,65 |
| | (зона: 1) | 55,39 | 55,39 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 55,39 | 55,39 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 55,39 | 55,39 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 55,39 | 55,39 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,38 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-02-013-27 | Пробивка борозд высотой 3,0 кирпича; глубиной 1,0 кирпича: в кладке большой прочности | | | | | | 9,91 |
| | (зона: 1) | 82,55 | 82,55 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 82,55 | 82,55 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 82,55 | 82,55 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 82,55 | 82,55 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,38 | |

Таблица ТЕРрр 03-02-014 Заделка борозд

Измеритель : 1 м борозды

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|------|------|-------|------|
| 03-02-014-01 | Заделка большемерным кирпичом борозд сечением: 1,0x0,5 кирпича | | | | | | 1,44 |
| | (зона: 1) | 16,10 | 13,52 | 0,32 | 0,09 | 2,26 | |
| | (зона: 2) | 15,89 | 13,52 | 0,33 | 0,09 | 2,04 | |
| | (зона: 3) | 15,79 | 13,52 | 0,31 | 0,09 | 1,96 | |
| | (зона: 4) | 15,90 | 13,52 | 0,31 | 0,09 | 2,07 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,012 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,013 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,11 | |
| 03-02-014-02 | Заделка большемерным кирпичом борозд сечением: 1,0x1,0 кирпича | | | | | | 2,51 |
| | (зона: 1) | 28,19 | 23,57 | 0,32 | 0,09 | 4,30 | |
| | (зона: 2) | 27,78 | 23,57 | 0,33 | 0,09 | 3,88 | |
| | (зона: 3) | 27,62 | 23,57 | 0,31 | 0,09 | 3,74 | |
| | (зона: 4) | 27,82 | 23,57 | 0,31 | 0,09 | 3,94 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,022 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,024 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,20 | |
| 03-02-014-03 | Заделка большемерным кирпичом борозд сечением: 1,0x1,5 кирпича | | | | | | 3,89 |
| | (зона: 1) | 43,49 | 36,53 | 0,32 | 0,09 | 6,64 | |
| | (зона: 2) | 42,87 | 36,53 | 0,33 | 0,09 | 6,01 | |
| | (зона: 3) | 42,62 | 36,53 | 0,31 | 0,09 | 5,78 | |
| | (зона: 4) | 42,93 | 36,53 | 0,31 | 0,09 | 6,09 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,033 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,036 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,30 | |
| 03-02-014-04 | Заделка большемерным кирпичом борозд сечением: 1,5x1,5 кирпича | | | | | | 5,65 |
| | (зона: 1) | 62,78 | 53,05 | 0,32 | 0,09 | 9,41 | |
| | (зона: 2) | 61,91 | 53,05 | 0,33 | 0,09 | 8,53 | |
| | (зона: 3) | 61,57 | 53,05 | 0,31 | 0,09 | 8,21 | |
| | (зона: 4) | 62,01 | 53,05 | 0,31 | 0,09 | 8,65 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,048 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,054 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,46 | |
| 03-02-014-05 | Заделка большемерным кирпичом борозд сечением: 2,0x1,5 кирпича | | | | | | 7,77 |
| | (зона: 1) | 85,40 | 72,96 | 0,38 | 0,09 | 12,06 | |
| | (зона: 2) | 84,26 | 72,96 | 0,39 | 0,09 | 10,91 | |
| | (зона: 3) | 83,82 | 72,96 | 0,37 | 0,09 | 10,49 | |
| | (зона: 4) | 84,39 | 72,96 | 0,37 | 0,09 | 11,06 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,06 | |
| (888-0411) | Кирпич большемерный, (1000 шт.) | | | | | 0,073 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,51 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------|------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-02-014-06 | Заделка кирпичом старого образца борозд сечением: 1,0x0,5 кирпича <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 16,52 16,28 16,17 16,29 | 13,52 13,52 13,52 13,52 | 0,32 0,33 0,31 0,31 | 0,09 0,09 0,09 0,09 | 2,68 2,43 2,34 2,46 | 1,44 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,012 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,016 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,09 | |
| 03-02-014-07 | Заделка кирпичом старого образца борозд сечением: 1,0x1,0 кирпича <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 29,00 28,53 28,34 28,58 | 23,57 23,57 23,57 23,57 | 0,32 0,33 0,31 0,31 | 0,09 0,09 0,09 0,09 | 5,11 4,63 4,46 4,70 | 2,51 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,023 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,029 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,17 | |
| 03-02-014-08 | Заделка кирпичом старого образца борозд сечением: 1,0x1,5 кирпича <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 44,72 44,00 43,72 44,09 | 36,53 36,53 36,53 36,53 | 0,32 0,33 0,31 0,31 | 0,09 0,09 0,09 0,09 | 7,87 7,14 6,88 7,25 | 3,89 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,04 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,029 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,26 | |
| 03-02-014-09 | Заделка кирпичом старого образца борозд сечением: 1,5x1,5 кирпича <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 64,76 63,73 63,34 63,86 | 53,05 53,05 53,05 53,05 | 0,41 0,42 0,40 0,40 | 0,09 0,09 0,09 0,09 | 11,30 10,26 9,89 10,41 | 5,65 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,052 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,064 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,37 | |
| 03-02-014-10 | Заделка кирпичом старого образца борозд сечением: 2,0x1,5 кирпича <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 88,00 86,69 86,18 86,86 | 72,96 72,96 72,96 72,96 | 0,63 0,65 0,61 0,62 | 0,19 0,19 0,19 0,19 | 14,41 13,08 12,61 13,28 | 7,77 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,07 | |
| (888-0412) | Кирпич старого образца, (1000 шт.) | | | | | 0,086 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,50 | |
| 03-02-014-11 | Заделка стандартным кирпичом борозд сечением: 1,0x0,5 кирпича <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 16,65 16,43 16,32 16,45 | 13,52 13,52 13,52 13,52 | 0,32 0,33 0,31 0,31 | 0,09 0,09 0,09 0,09 | 2,81 2,58 2,49 2,62 | 1,44 |
| (404-9010) | Кирпич керамический, (1000 шт.) | | | | | 0,016 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,01 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,08 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-02-014-12 | Заделка стандартным кирпичом борозд сечением: 1,0x1,0 кирпича | | | | | | 2,51 |
| | (зона: 1) | 29,29 | 23,57 | 0,32 | 0,09 | 5,40 | |
| | (зона: 2) | 28,85 | 23,57 | 0,33 | 0,09 | 4,95 | |
| | (зона: 3) | 28,67 | 23,57 | 0,31 | 0,09 | 4,79 | |
| | (зона: 4) | 28,91 | 23,57 | 0,31 | 0,09 | 5,03 | |
| (404-9010) | Кирпич керамический, (1000 шт.) | | | | | 0,029 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,03 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,16 | |
| 03-02-014-13 | Заделка стандартным кирпичом борозд сечением: 1,0x1,5 кирпича | | | | | | 3,89 |
| | (зона: 1) | 41,88 | 36,53 | 0,32 | 0,09 | 5,03 | |
| | (зона: 2) | 41,73 | 36,53 | 0,33 | 0,09 | 4,87 | |
| | (зона: 3) | 41,62 | 36,53 | 0,31 | 0,09 | 4,78 | |
| | (зона: 4) | 41,78 | 36,53 | 0,31 | 0,09 | 4,94 | |
| (404-9010) | Кирпич керамический, (1000 шт.) | | | | | 0,043 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,03 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,21 | |
| 03-02-014-14 | Заделка стандартным кирпичом борозд сечением: 1,5x1,5 кирпича | | | | | | 5,65 |
| | (зона: 1) | 60,88 | 53,05 | 0,32 | 0,09 | 7,51 | |
| | (зона: 2) | 60,65 | 53,05 | 0,33 | 0,09 | 7,27 | |
| | (зона: 3) | 60,49 | 53,05 | 0,31 | 0,09 | 7,13 | |
| | (зона: 4) | 60,73 | 53,05 | 0,31 | 0,09 | 7,37 | |
| (404-9010) | Кирпич керамический, (1000 шт.) | | | | | 0,064 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,05 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,30 | |
| 03-02-014-15 | Заделка стандартным кирпичом борозд сечением: 2,0x1,5 кирпича | | | | | | 7,77 |
| | (зона: 1) | 86,23 | 72,96 | 0,32 | 0,09 | 12,95 | |
| | (зона: 2) | 85,40 | 72,96 | 0,33 | 0,09 | 12,11 | |
| | (зона: 3) | 85,04 | 72,96 | 0,31 | 0,09 | 11,77 | |
| | (зона: 4) | 85,56 | 72,96 | 0,31 | 0,09 | 12,29 | |
| (404-9010) | Кирпич керамический, (1000 шт.) | | | | | 0,086 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,06 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,43 | |

5. УКРЕПЛЕНИЕ КИРПИЧНОЙ КЛАДКИ

Таблица ТЕРрр 03-02-015 Укрепление кирпичных кладок путем заделки стальных балок, рельсов, затяжек, связей и т.д.

Измеритель : 1 т уложенных балок и затяжек

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|---------|---|---|-------------|--------|
| 03-02-015-01 | Укрепление кирпичных кладок: стен, столбов и др. конструкций путем заделки стальных балок, рельсов, затяжек, связей и т.д. | | | | | | 188,10 |
| | (зона: 1) | 1627,07 | 1627,07 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 1627,07 | 1627,07 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 1627,07 | 1627,07 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 1627,07 | 1627,07 | - | - | - | |
| (201-9408) | Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т, (т) | | | | | 1,00 | |
| (204-9283) | Детали крепежные, (кг) | | | | | П | |
| (888-9002) | Прочие материалы, (руб) | | | | | 2,78 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|-------|-----------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-02-015-02 | Укрепление кирпичных кладок: сводов стальными затяжками | | | | | | 211,47 |
| | (зона: 1) | 1829,22 | 1829,22 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 1829,22 | 1829,22 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 1829,22 | 1829,22 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 1829,22 | 1829,22 | - | - | - | |
| (204-9283) | Детали крепежные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0133) | Затяжки стальные, (т) | | | | | 1,00 | |
| (888-9002) | Прочие материалы, (руб) | | | | | 2,78 | |

Таблица ТЕРpp 03-02-016 Укрепление расслоившейся кирпичной кладки путем инъектирования связующими растворами
Измеритель : 10 м трещин

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|------|------|-------|------|
| 03-02-016-01 | Расчистка и обмазка трещин связующим раствором | | | | | | 2,08 |
| | (зона: 1) | 25,68 | 18,87 | - | - | 6,81 | |
| | (зона: 2) | 24,56 | 18,87 | - | - | 5,69 | |
| | (зона: 3) | 24,24 | 18,87 | - | - | 5,37 | |
| | (зона: 4) | 24,64 | 18,87 | - | - | 5,77 | |
| 03-02-016-02 | Расчистка и зачеканка трещин связующим раствором | | | | | | 5,77 |
| | (зона: 1) | 79,38 | 52,33 | 1,58 | 0,47 | 25,47 | |
| | (зона: 2) | 78,26 | 52,33 | 1,63 | 0,47 | 24,30 | |
| | (зона: 3) | 77,65 | 52,33 | 1,53 | 0,47 | 23,79 | |
| | (зона: 4) | 78,60 | 52,33 | 1,56 | 0,47 | 24,71 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,10 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,26 | |

Измеритель : 10 розеток

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|---|---|-------|------|
| 03-02-016-03 | Формовка и заделка розеток связующим раствором | | | | | | 1,38 |
| | (зона: 1) | 15,05 | 12,52 | - | - | 2,53 | |
| | (зона: 2) | 14,63 | 12,52 | - | - | 2,11 | |
| | (зона: 3) | 14,51 | 12,52 | - | - | 1,99 | |
| | (зона: 4) | 14,66 | 12,52 | - | - | 2,14 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,009 | |

Измеритель : 5 л инъекционного раствора

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|-------|------|------|-------|------|
| 03-02-016-04 | Укрепление расслоившейся кирпичной кладки при ширине инъекционной трещины до 5 мм путем инъектирования связующего раствора: ручным инъектором | | | | | | 9,66 |
| | (зона: 1) | 110,02 | 87,62 | 0,63 | 0,19 | 21,77 | |
| | (зона: 2) | 107,60 | 87,62 | 0,65 | 0,19 | 19,33 | |
| | (зона: 3) | 106,58 | 87,62 | 0,61 | 0,19 | 18,35 | |
| | (зона: 4) | 107,63 | 87,62 | 0,62 | 0,19 | 19,39 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 0,10 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,06 | |
| 03-02-016-05 | Укрепление расслоившейся кирпичной кладки при ширине инъекционной трещины до 5 мм путем инъектирования связующего раствора: гидравлическим инъектором | | | | | | 1,17 |
| | (зона: 1) | 34,73 | 10,61 | 2,35 | 0,94 | 21,77 | |
| | (зона: 2) | 32,43 | 10,61 | 2,49 | 0,94 | 19,33 | |
| | (зона: 3) | 31,35 | 10,61 | 2,39 | 0,94 | 18,35 | |
| | (зона: 4) | 32,42 | 10,61 | 2,42 | 0,94 | 19,39 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 0,10 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,06 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-02-016-06 | Укрепление расслоившейся кирпичной кладки при ширине инъекционной трещины более 5 мм путем инъектирования связующего раствора: ручным иньектором | | | | | | 9,66 |
| | (зона: 1) | 115,33 | 87,62 | 0,95 | 0,28 | 26,76 | |
| | (зона: 2) | 112,83 | 87,62 | 0,98 | 0,28 | 24,23 | |
| | (зона: 3) | 111,61 | 87,62 | 0,92 | 0,28 | 23,07 | |
| | (зона: 4) | 112,75 | 87,62 | 0,93 | 0,28 | 24,20 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 0,10 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,07 | |
| 03-02-016-07 | Укрепление расслоившейся кирпичной кладки при ширине инъекционной трещины более 5 мм путем инъектирования связующего раствора: гидравлическим иньектором | | | | | | 1,17 |
| | (зона: 1) | 39,63 | 10,61 | 2,26 | 0,28 | 26,76 | |
| | (зона: 2) | 37,22 | 10,61 | 2,38 | 0,28 | 24,23 | |
| | (зона: 3) | 35,87 | 10,61 | 2,19 | 0,28 | 23,07 | |
| | (зона: 4) | 37,04 | 10,61 | 2,23 | 0,28 | 24,20 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 0,10 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,07 | |

РАЗДЕЛ 3. РЕСТАВРАЦИЯ ПОВЕРХНОСТЕЙ КИРПИЧНЫХ КЛАДОК

Таблица ТЕРpp 03-03-001 Реставрация швов кирпичной кладки путем заполнения специальным (известковым) раствором или составами типа "Funcosil Fugenmoertel"

Измеритель : 1 м2 поверхности кладки

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|-------|---|---|--------|------|
| 03-03-001-01 | Реставрация швов кирпичной кладки путем заполнения: известковым раствором | | | | | | 1,82 |
| | (зона: 1) | 19,34 | 17,87 | - | - | 1,47 | |
| | (зона: 2) | 19,10 | 17,87 | - | - | 1,23 | |
| | (зона: 3) | 19,03 | 17,87 | - | - | 1,16 | |
| | (зона: 4) | 19,12 | 17,87 | - | - | 1,25 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,0038 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,0106 | |
| 03-03-001-02 | Реставрация швов кирпичной кладки путем заполнения: составами типа "Funcosil Fugenmortel" | | | | | | 1,64 |
| | (зона: 1) | 438,16 | 16,10 | - | - | 422,06 | |
| | (зона: 2) | 415,78 | 16,10 | - | - | 399,68 | |
| | (зона: 3) | 387,96 | 16,10 | - | - | 371,86 | |
| | (зона: 4) | 398,36 | 16,10 | - | - | 382,26 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,01 | |

Таблица ТЕРpp 03-03-002 Расшивка швов в старых кладках обычным кладочным раствором

Измеритель : 1 м2 расшитой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|------|------|------|-------|------|
| 03-03-002-01 | Расшивка швов в старых кладках обычным кладочным раствором: выпуклая расшивка | | | | | | 0,70 |
| | (зона: 1) | 10,52 | 8,83 | 0,32 | 0,09 | 1,37 | |
| | (зона: 2) | 10,39 | 8,83 | 0,33 | 0,09 | 1,23 | |
| | (зона: 3) | 10,32 | 8,83 | 0,31 | 0,09 | 1,18 | |
| | (зона: 4) | 10,39 | 8,83 | 0,31 | 0,09 | 1,25 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,007 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,013 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|-------|--------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-03-002-02 | Расшивка швов в старых кладках обычным кладочным раствором: вогнутая расшивка | | | | | | 0,55 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 8,42 | 6,94 | 0,32 | 0,09 | 1,16 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 8,32 | 6,94 | 0,33 | 0,09 | 1,05 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 8,26 | 6,94 | 0,31 | 0,09 | 1,01 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 8,32 | 6,94 | 0,31 | 0,09 | 1,07 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,008 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,011 | |

Таблица ТЕРpp 03-03-003 Реставрация поврежденных поверхностей кирпичной кладки путем обмазки специальным (цемяночным) раствором или докомпановочной массой типа "Funcosil Restauriermoertel" или "ATLAS P-01" с воспроизведением форм отдельных глубоко выветрившихся к

Измеритель : 1 реставрируемый кирпич в стене

| | | | | | | | |
|-------------------|---|-------|-------|---|---|---------------|------|
| 03-03-003-01 | Реставрация поврежденных поверхностей кирпичной кладки с воспроизведением форм отдельных глубоко выветрившихся кирпичей путем обмазки: цемяночным раствором | | | | | | 1,82 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 19,71 | 17,09 | - | - | 2,62 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 19,29 | 17,09 | - | - | 2,20 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 19,16 | 17,09 | - | - | 2,07 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 19,33 | 17,09 | - | - | 2,24 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,0007 | |
| (888-0122) | Цемянка из кирпича, (т) | | | | | 0,0007 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,0037 | |
| 03-03-003-02 | Реставрация поврежденных поверхностей кирпичной кладки с воспроизведением форм отдельных глубоко выветрившихся кирпичей путем обмазки: готовой докомпановочной массой | | | | | | 1,64 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 27,18 | 15,40 | - | - | 11,78 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 26,96 | 15,40 | - | - | 11,56 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 26,53 | 15,40 | - | - | 11,13 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 26,75 | 15,40 | - | - | 11,35 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,1801 | |

Таблица ТЕРpp 03-03-004 Реставрация поврежденных поверхностей кирпичной кладки, без воспроизведения формы кирпичей (сплошная обмазка специальными известковыми растворами или раствором "Funcosil Grobzugmoertel"

Измеритель : 1 м2 поверхности гладких стен

| | | | | | | | |
|-------------------|---|-------|-------|---|---|----------------|------|
| 03-03-004-01 | Реставрация поврежденных поверхностей кирпичной кладки, без воспроизведения формы кирпичей: путем обмазки поврежденного кирпича известковым раствором | | | | | | 1,38 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 15,16 | 12,96 | - | - | 2,20 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 14,81 | 12,96 | - | - | 1,85 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 14,70 | 12,96 | - | - | 1,74 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 14,84 | 12,96 | - | - | 1,88 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,00564 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,0114 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|----------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-03-004-02 | Реставрация поврежденных поверхностей кирпичной кладки, без воспроизведения формы кирпичей: путем обмазки поврежденного кирпича раствором "Funcosil Grobzugmoertel" | | | | | | 1,24 |
| | (зона: 1) | 182,64 | 11,64 | - | - | 171,00 | |
| | (зона: 2) | 173,56 | 11,64 | - | - | 161,92 | |
| | (зона: 3) | 162,32 | 11,64 | - | - | 150,68 | |
| | (зона: 4) | 166,48 | 11,64 | - | - | 154,84 | |
| 03-03-004-03 | Реставрация поврежденных поверхностей кирпичной кладки, без воспроизведения формы кирпичей: путем обмазки поврежденного насечкой или имеющего мелкие каверны кирпича | | | | | | 2,01 |
| | (зона: 1) | 21,02 | 18,87 | - | - | 2,15 | |
| | (зона: 2) | 20,68 | 18,87 | - | - | 1,81 | |
| | (зона: 3) | 20,57 | 18,87 | - | - | 1,70 | |
| | (зона: 4) | 20,71 | 18,87 | - | - | 1,84 | |
| (101-9540) | Цемент, (т) | | | | | 0,00067 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,0146 | |
| (888-0122) | Цемянка из кирпича, (т) | | | | | 0,006 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,0285 | |

Таблица ТЕРpp 03-03-005 Комбинированная реставрация кирпичных поверхностей путем обмазки кирпича цемяночным раствором и заполнения швов известковым раствором

Измеритель : 1 м2 поверхности кладки гладких стен

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|------|------|---------------|------|
| 03-03-005-01 | Комбинированная реставрация кирпичных поверхностей путем обмазки кирпича цемяночным раствором и заполнения швов известковым раствором | | | | | | 3,51 |
| | (зона: 1) | 41,52 | 32,96 | 0,32 | 0,09 | 8,24 | |
| | (зона: 2) | 40,25 | 32,96 | 0,33 | 0,09 | 6,96 | |
| | (зона: 3) | 39,84 | 32,96 | 0,31 | 0,09 | 6,57 | |
| | (зона: 4) | 40,35 | 32,96 | 0,31 | 0,09 | 7,08 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,0184 | |
| (888-0122) | Цемянка из кирпича, (т) | | | | | 0,006 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,036 | |

Таблица ТЕРpp 03-03-006 Реставрация зубцов крепостных и монастырских стен

Измеритель : 1 м2 поверхности кладки гладких стен

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|------|------|--------------|-------|
| 03-03-006-01 | Реставрация большемерным кирпичом кирпичной кладки зубцов крепостных и монастырских стен: простой сложности | | | | | | 37,62 |
| | (зона: 1) | 399,62 | 353,25 | 1,58 | 0,47 | 44,79 | |
| | (зона: 2) | 395,26 | 353,25 | 1,63 | 0,47 | 40,38 | |
| | (зона: 3) | 393,66 | 353,25 | 1,53 | 0,47 | 38,88 | |
| | (зона: 4) | 395,86 | 353,25 | 1,56 | 0,47 | 41,05 | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,247 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,60 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 03-03-006-02 | Реставрация большемерным кирпичом кирпичной кладки зубцов крепостных и монастырских стен: сложной <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 470,23 465,87 464,27 466,47 | 423,86 423,86 423,86 423,86 | 1,58 1,63 1,53 1,56 | 0,47 0,47 0,47 0,47 | 44,79 40,38 38,88 41,05 | 45,14 |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,261 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,60 | |
| 03-03-006-03 | Реставрация стандартным кирпичом кирпичной кладки зубцов крепостных и монастырских стен: простой сложности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 396,90 392,61 391,08 393,19 | 353,25 353,25 353,25 353,25 | 1,26 1,30 1,23 1,25 | 0,38 0,38 0,38 0,38 | 42,39 38,06 36,60 38,69 | 37,62 |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,364 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,60 | |
| 03-03-006-04 | Реставрация стандартным кирпичом кирпичной кладки зубцов крепостных и монастырских стен: сложной <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 467,51 463,22 461,69 463,80 | 423,86 423,86 423,86 423,86 | 1,26 1,30 1,23 1,25 | 0,38 0,38 0,38 0,38 | 42,39 38,06 36,60 38,69 | 45,14 |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,368 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,22 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,60 | |
| 03-03-006-05 | Реставрация кирпичом старого образца кирпичной кладки зубцов крепостных и монастырских стен: простой сложности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 399,74 394,99 393,32 395,61 | 353,25 353,25 353,25 353,25 | 1,26 1,30 1,23 1,25 | 0,38 0,38 0,38 0,38 | 45,23 40,44 38,84 41,11 | 37,62 |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,408 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,25 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,60 | |
| 03-03-006-06 | Реставрация кирпичом старого образца кирпичной кладки зубцов крепостных и монастырских стен: сложной <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 470,35 465,60 463,93 466,22 | 423,86 423,86 423,86 423,86 | 1,26 1,30 1,23 1,25 | 0,38 0,38 0,38 0,38 | 45,23 40,44 38,84 41,11 | 45,14 |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | 0,413 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,25 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,60 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРрр 03-03-007 Очистка поверхности кладки от зеленых водорослей, грибка, микроорганизмов специальными растворами типа "BFA-Entferner"
Измеритель : 1 м2 обрабатываемой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|---|---|-------|------|
| 03-03-007-01 | Очистка поверхности кладки от зеленых водорослей, грибка, микроорганизмов специальными растворами типа "BFA-Entferner" | | | | | | 3,15 |
| | (зона: 1) | 55,85 | 26,24 | - | - | 29,61 | |
| | (зона: 2) | 54,60 | 26,24 | - | - | 28,36 | |
| | (зона: 3) | 53,09 | 26,24 | - | - | 26,85 | |
| | (зона: 4) | 53,59 | 26,24 | - | - | 27,35 | |

Таблица ТЕРрр 03-03-008 Тонировка поверхности кладки с помощью силиконовых составов типа "Funcosil Historic Lasur"
Измеритель : 1 м2 обрабатываемой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|-------|---|---|--------|------|
| 03-03-008-01 | Тонировка поверхности кладки с помощью силиконовых составов типа "Funcosil Historic Lasur" | | | | | | 3,80 |
| | (зона: 1) | 238,17 | 33,67 | - | - | 204,50 | |
| | (зона: 2) | 234,42 | 33,67 | - | - | 200,75 | |
| | (зона: 3) | 226,91 | 33,67 | - | - | 193,24 | |
| | (зона: 4) | 230,66 | 33,67 | - | - | 196,99 | |

Таблица ТЕРрр 03-03-009 Гидрофобизация поверхности кирпичной кладки жидкостями, содержащими силикон с активными функциональными группами
Измеритель : 10 м2 обрабатываемой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|------|------|---|--------|------|
| 03-03-009-01 | Гидрофобизация поверхности кирпичной кладки жидкостями, содержащими силикон с активными функциональными группами | | | | | | 0,85 |
| | (зона: 1) | 834,23 | 7,98 | 2,03 | - | 824,22 | |
| | (зона: 2) | 790,60 | 7,98 | 2,12 | - | 780,50 | |
| | (зона: 3) | 736,16 | 7,98 | 1,96 | - | 726,22 | |
| | (зона: 4) | 756,35 | 7,98 | 1,99 | - | 746,38 | |

СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН, СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ И ЧАСОВАЯ ОПЛАТА ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ

В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ ПО СОСТОЯНИЮ НА 01.01.2000 Г.

Приложение 1. РАЗМЕР ЧАСОВОЙ ОПЛАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ

| Код ресурса | Наименование ресурса | Едизм. | Часовая оплата труда, руб. |
|-------------|--|--------|----------------------------|
| 1-0010 | Рабочий среднего разряда 1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,02 |
| 1-0011 | Рабочий среднего разряда 1,1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,08 |
| 1-0012 | Рабочий среднего разряда 1,2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,14 |
| 1-0013 | Рабочий среднего разряда 1,3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,20 |
| 1-0014 | Рабочий среднего разряда 1,4 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,26 |
| 1-0015 | Рабочий среднего разряда 1,5 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,32 |
| 1-0016 | Рабочий среднего разряда 1,6 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,38 |
| 1-0017 | Рабочий среднего разряда 1,7 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,44 |
| 1-0018 | Рабочий среднего разряда 1,8 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,50 |
| 1-0019 | Рабочий среднего разряда 1,9 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,56 |
| 1-0020 | Рабочий среднего разряда 2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,62 |
| 1-0021 | Рабочий среднего разряда 2,1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,69 |
| 1-0022 | Рабочий среднего разряда 2,2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,76 |
| 1-0023 | Рабочий среднего разряда 2,3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,83 |
| 1-0024 | Рабочий среднего разряда 2,4 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,90 |
| 1-0025 | Рабочий среднего разряда 2,5 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,97 |
| 1-0026 | Рабочий среднего разряда 2,6 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,04 |
| 1-0027 | Рабочий среднего разряда 2,7 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,12 |
| 1-0028 | Рабочий среднего разряда 2,8 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,19 |
| 1-0029 | Рабочий среднего разряда 2,9 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,26 |
| 1-0030 | Рабочий среднего разряда 3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,33 |
| 1-0031 | Рабочий среднего разряда 3,1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,43 |
| 1-0032 | Рабочий среднего разряда 3,2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,54 |
| 1-0033 | Рабочий среднего разряда 3,3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,65 |
| 1-0034 | Рабочий среднего разряда 3,4 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,75 |
| 1-0035 | Рабочий среднего разряда 3,5 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,86 |
| 1-0036 | Рабочий среднего разряда 3,6 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,96 |

| Код ресурса | Наименование ресурса | Едизм. | Часовая оплата труда, руб. |
|-------------|--|--------|----------------------------|
| 1-0037 | Рабочий среднего разряда 3,7 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,07 |
| 1-0038 | Рабочий среднего разряда 3,8 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,18 |
| 1-0039 | Рабочий среднего разряда 3,9 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,29 |
| 1-0040 | Рабочий среднего разряда 4 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,39 |
| 1-0041 | Рабочий среднего разряда 4,1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,53 |
| 1-0042 | Рабочий среднего разряда 4,2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,68 |
| 1-0043 | Рабочий среднего разряда 4,3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,82 |
| 1-0044 | Рабочий среднего разряда 4,4 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,97 |
| 1-0045 | Рабочий среднего разряда 4,5 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 10,11 |
| 1-0046 | Рабочий среднего разряда 4,6 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 10,25 |
| 1-0047 | Рабочий среднего разряда 4,7 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 10,40 |
| 1-0048 | Рабочий среднего разряда 4,8 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 10,54 |
| 1-0049 | Рабочий среднего разряда 4,9 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 10,68 |
| 1-0050 | Рабочий среднего разряда 5 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 10,82 |
| 1-0051 | Рабочий среднего разряда 5,1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 11,01 |
| 1-0052 | Рабочий среднего разряда 5,2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 11,18 |
| 1-0053 | Рабочий среднего разряда 5,3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 11,37 |
| 1-0054 | Рабочий среднего разряда 5,4 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 11,54 |
| 1-0055 | Рабочий среднего разряда 5,5 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 11,72 |
| 1-0056 | Рабочий среднего разряда 5,6 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 11,90 |
| 1-0057 | Рабочий среднего разряда 5,7 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 12,08 |
| 1-0058 | Рабочий среднего разряда 5,8 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 12,26 |
| 1-0059 | Рабочий среднего разряда 5,9 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 12,44 |
| 1-0060 | Рабочий среднего разряда 6 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 12,61 |

Приложение 2.

СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН

| Код ресурса | Наименование строительных машин и механизмов | Едизм. | Сметная расценка, руб. | в т.ч. оплата труда машинистов |
|-------------|--|--------|----------------------------------|--------------------------------|
| 110900 | Растворомесители передвижные 80 л <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 31,52 32,54 30,68 31,14 | 9,39 9,39 9,39 9,39 |
| 111500 | Растворонасосы 1 м ³ /ч <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 21,49 22,98 22,22 22,47 | 9,39 9,39 9,39 9,39 |

| Код ресурса | Наименование строительных машин и механизмов | Ед.изм. | Сметная расценка, руб. | в т.ч. оплата труда машинистов | |
|-------------|--|---------|------------------------|--------------------------------|---|
| 340501 | Краскораспылители ручные | маш.-ч | (зона: 1) | 2,39 | - |
| | | | (зона: 2) | 2,49 | - |
| | | | (зона: 3) | 2,30 | - |
| | | | (зона: 4) | 2,34 | - |
| 888884 | Растворонасосы гидравлические производительностью 0,5 м3/час | маш.-ч | (зона: 1) | 16,42 | - |
| | | | (зона: 2) | 17,54 | - |
| | | | (зона: 3) | 15,82 | - |
| | | | (зона: 4) | 16,14 | - |

Приложение 3. СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

| Код ресурса | Наименование материальных ресурсов | Ед.изм. | Сметная цена, руб. | |
|-------------|--|---------|--------------------|--------|
| 101-1305 | Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400 | т | (зона: 1) | 499,22 |
| | | | (зона: 2) | 490,06 |
| | | | (зона: 3) | 471,74 |
| | | | (зона: 4) | 480,90 |
| 101-1601 | Известь строительная негашеная хлорная марки А | кг | (зона: 1) | 1,42 |
| | | | (зона: 2) | 1,19 |
| | | | (зона: 3) | 1,12 |
| | | | (зона: 4) | 1,21 |
| 411-0001 | Вода | м3 | (зона: 1) | 2,35 |
| | | | (зона: 2) | 2,31 |
| | | | (зона: 3) | 2,22 |
| | | | (зона: 4) | 2,27 |
| 888-0022 | Грунтовка "Funcosil la Siliconfarbe" | л | (зона: 1) | 253,78 |
| | | | (зона: 2) | 249,13 |
| | | | (зона: 3) | 239,81 |
| | | | (зона: 4) | 244,47 |
| 888-0025 | Масса докомпановочная типа " Funcosil Restauriermoertel" | кг | (зона: 1) | 65,43 |
| | | | (зона: 2) | 64,23 |
| | | | (зона: 3) | 61,83 |
| | | | (зона: 4) | 63,03 |
| 888-0051 | Краски "Funcosil Historic Lasur" | л | (зона: 1) | 310,42 |
| | | | (зона: 2) | 304,72 |
| | | | (зона: 3) | 293,33 |
| | | | (зона: 4) | 299,03 |
| 888-0098 | Раствор типа "BFA - Entferner" | л | (зона: 1) | 148,07 |
| | | | (зона: 2) | 141,79 |
| | | | (зона: 3) | 134,26 |
| | | | (зона: 4) | 136,77 |
| 888-0101 | Раствор строительный типа "Funcosil Grobzugmoertel" | кг | (зона: 1) | 42,75 |
| | | | (зона: 2) | 40,48 |
| | | | (зона: 3) | 37,67 |
| | | | (зона: 4) | 38,71 |
| 888-0122 | Цемянка из кирпича | т | (зона: 1) | 376,82 |
| | | | (зона: 2) | 280,54 |
| | | | (зона: 3) | 277,22 |
| | | | (зона: 4) | 330,34 |
| 888-0126 | Раствор шовный "Funcosil Fugenmoertel" | кг | (зона: 1) | 42,63 |
| | | | (зона: 2) | 40,37 |
| | | | (зона: 3) | 37,56 |
| | | | (зона: 4) | 38,61 |

| Код ресурса | Наименование материальных ресурсов | Ед.изм. | Сметная цена, руб. | |
|-------------|---|----------|--------------------|---------|
| 888-0133 | Затяжки стальные | т | (зона: 1) | 9144,84 |
| | | | (зона: 2) | 8977,05 |
| | | | (зона: 3) | 8641,45 |
| | | | (зона: 4) | 8809,26 |
| 888-0143 | Состав готовый типа "Funcosil SNL" | л | (зона: 1) | 235,49 |
| | | | (зона: 2) | 223,00 |
| | | | (зона: 3) | 207,49 |
| | | | (зона: 4) | 213,25 |
| 888-0409 | Портландцемент быстротвердеющий М400 в таре | кг | (зона: 1) | 0,60 |
| | | | (зона: 2) | 0,58 |
| | | | (зона: 3) | 0,57 |
| | | | (зона: 4) | 0,59 |
| 888-0411 | Кирпич большемерный | 1000 шт. | (зона: 1) | 4280,06 |
| | | | (зона: 2) | 3186,48 |
| | | | (зона: 3) | 3148,77 |
| | | | (зона: 4) | 3752,13 |
| 888-0412 | Кирпич старого образца | 1000 шт. | (зона: 1) | 1963,50 |
| | | | (зона: 2) | 1461,82 |
| | | | (зона: 3) | 1444,52 |
| | | | (зона: 4) | 1721,31 |
| 888-0413 | Гипсовые вяжущие, марка Г 5 в таре | кг | (зона: 1) | 0,84 |
| | | | (зона: 2) | 0,70 |
| | | | (зона: 3) | 0,66 |
| | | | (зона: 4) | 0,71 |
| 888-0468 | Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг | кг | (зона: 1) | 9,37 |
| | | | (зона: 2) | 9,20 |
| | | | (зона: 3) | 8,86 |
| | | | (зона: 4) | 9,03 |

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-РЕСТАВРАЦИОННЫЕ РАБОТЫ ПО
ОБЪЕКТАМ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ (ПАМЯТНИКАМ
ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ)**

ТЕРрр 81-01-04-2001

ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ

Сборник № 4

**РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ
КОНСТРУКЦИЙ И ДЕКОРА ИЗ
ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ**

Издание официальное

Салехард 2011

ББК 65.31
УДК 338.5:69 (083)

Территориальные сметные нормативы.

Территориальные единичные расценки на ремонтно-реставрационные работы по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры). Ямало-Ненецкий автономный округ. ТЕРрр 81-01-04-2001 Сборник № 4. Реставрация и воссоздание конструкций и декора из естественного камня
Салехард, 2011

Территориальные единичные расценки на ремонтно-реставрационные работы по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) (далее - ТЕРрр) предназначены для определения затрат при выполнении ремонтно-реставрационных работ по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) и составления на их основе сметных расчетов (смет) на производство указанных работ.

РАЗРАБОТАНЫ Сибирским центром ценообразования в строительстве, промышленности и энергетике (ЗАО)

УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 13.10.2011 № 755-п.

© ЯНАО 2011г.

Настоящие территориальные сметные нормативы не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания без разрешения Департамента строительства и жилищной политики Ямало-Ненецкого автономного округа.

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ,
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-РЕСТАВРАЦИОННЫЕ РАБОТЫ ПО ОБЪЕКТАМ
КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ.
ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ**

ТЕРрр-2001

Сборник № 4

**РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ И ДЕКОРА ИЗ
ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ**

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. Настоящие территориальные единичные расценки (ТЕРрр-2001-04) предназначены для определения прямых затрат в сметной стоимости выполнения работ по реставрации и воссозданию конструкций и декора из естественного камня. ТЕРрр-2001-04 отражают средние затраты труда рабочих-реставраторов, строительных машин и механизмов, технологию и организацию по видам реставрационных работ. ТЕРрр-2001-04 обязательны для применения всеми предприятиями и организациями, независимо от их принадлежности и форм собственности, осуществляющими ремонтно-реставрационные работы с привлечением средств государственного бюджета всех уровней и целевых внебюджетных фондов.

2. Расценками настоящего сборника предусмотрены работы по восстановлению утраченных или пришедших в негодность каменных облицовок, цоколей, колонн, полов, лестниц и элементов архитектурного декора.

3. Терминология, принятая в сборнике:

3.1. Горная порода - название строительно-облицовочного камня в соответствии с общепринятой геологопетрографической классификацией.

3.2. Блоком камня назван камень приблизительной формы, грубо сколотый в карьере и в таком виде доставленный в построечную мастерскую или на стройплощадку.

3.3. Камнем (в тех случаях, когда не идет речь о самом материале изделия) названо штучное изделие, окончательно обработанное и готовое для укладки в дело или уложенное в конструкцию.

3.4. Пиленой плитой с необработанными кромками назван полуфабрикат толщиной до 200 мм, получаемый распиливанием блока на распиловочном станке без обработки боковых сторон получаемых плит.

3.5. Старорусской системой разрезки (перевязки) кладки названа наиболее распространенная в памятниках русской архитектуры система двухрядной кладки, при которой в каждом ряду имеется чередование тычковых и ложковых камней, а оси тычковых каждого второго ряда расположены по оси ложков первого ряда и наоборот. Эта система иногда именуется также готической или фламандской, иногда неправильно крестовой.

3.6. Хвостом камня именуется часть камня, оставшаяся в теле кладки после срубания или разрушения остальной части камня.

4. Основным правилом работ при реставрации памятников архитектуры является, возможно, большее сохранение подлинных частей памятника. Поэтому предусмотренные расценками настоящего сборника работы с полной заменой камней должны выполняться только при полном разрушении лицевой части камня, при невозможности предотвратить такое разрушение в самом ближайшем времени, при потере камнем прочности и в других случаях, являющихся веским основанием для такой замены.

5. Если камень разрушен, лишь частично и восстановление первоначальной формы требуется по проекту реставрации, следует прибегать к замене только поврежденного участка, вырубая последний и заменяя его вновь изготовленным, т.е. делая вставку в тело камня.

Исходя из этого, к работам по реставрации путем устройства вставок отнесены работы, при которых площадь лица реставрируемого участка в каждом отдельном случае меньше площади лица камня, используемого для реставрации.

6. Если участок разрушения захватывает несколько камней, из которых некоторые заменяются полностью, а другие частично, работы расцениваются отдельно по соответствующим расценкам.

7. При выполнении работ вставками для плоских поверхностей следует делать вставки в форме куба или прямоугольной призмы, чтобы избежать вытесывания камня вставки или гнезда для нее под острым углом, при котором хуже обеспечены благоприятный результат работы и менее долговечен сам камень.

Глубина заделки вставки в тело камня должна приближаться к размеру вставки по высоте. При криволинейных лицевых поверхностях грани постелей в боковых гранях вставки следует направлять по нормали к лицевой поверхности.

8. По трудоемкости работ вставки разделены на три вида:

8.1. 1-й вид - вставки на плоской цилиндрической или конической поверхности;

8.2. 2-й вид - вставки на профилированных поверхностях средней сложности;

8.3. 3-й вид - вставки на сложных профилированных поверхностях.

Швы примыкания вставки к камню должны иметь минимальную толщину.

9. Расценками настоящего сборника предусмотрено удаление старых, пришедших в негодность камней, изготовление и установка новых взамен старых. В случае, когда камень используется от разборки с частичной перетеской, к затратам труда и оплате труда на заготовку применять коэффициент от 0,8 до 0,4 в зависимости от трудоемкости.

10. При установке камней без перетески затраты труда и оплату труда на заготовку камней исключить.

11. В случае, когда старый камень полностью отсутствует, расценки настоящего сборника применяются лишь в части, относящейся к изготовлению и установке новых камней.

12. Расценки для работы с песчаником (гранитом) приняты для крепкого песчаника, относимого по трудоемкости обработки ко II группе гранитов (за исключением бурения шпуров, для которого принята III группа).

Объемный вес камня в полном теле при подсчете трудоемкости перемещения принят равным для гранита 2,8 т/м³.

Работа из известняков принята для V группы.

Объемный вес камня в полном теле для известняка принят 2,5 т/м

При определении трудоемкости реставрационных работ из породы камня, предусмотренных настоящим разделом, следует применять поправочные коэффициенты, указанные в приложении 1.

13. Правила замера объема работ:

13.1. При реставрации лицевой части плоских и криволинейных стен и фундаментов измерение ведется по лицевой поверхности фактически выполненной кладки в осях швов между камнями, а при изломах в плане по оси излома (ребра внутреннего и внешнего угла).

13.2. При реставрации лицевой кладки пилястр, крещатых и прямоугольных столбов обмер ведется по развернутой лицевой поверхности (фасадным и боковым плоскостям) - границе фактической замене камней. Пилястры и лопатки шириной 1,5 м определяются по расценкам таблицы 04-01-001 и действующим для нее правилам замера.

13.3. При замере объема выполненных работ по контрфорсам наклонные грани расцениваются отдельно от вертикальных; вертикальные боковые грани - как прямоугольные столбы; наклонные фасадные грани - как стены с наклонной или конической поверхностью.

13.4. При реставрации гладких цилиндрических, конических и параболических колонн измерение ведется по развернутой поверхности лицевой кладки вновь установленных камней путем умножения высоты вставок на полусумму нижней и верхней окружности.

13.5. Для витых и каннелюрованных колонн замер производится аналогичным способом, но не по огибам фактической поверхности, а по окружностям, описанным вокруг нижнего и верхнего концов вставок, и исчисляется по площади обертывающей поверхности.

13.6. При выполнении работ по сводам обмер ведется по нижней (чистой) поверхности отреставрированных участков в осях швов между старыми и вновь установленными камнями, кривые линии замеряются по огибу.

13.7. При работах по покрытиям из плит измерение ведется по лицевой поверхности фактически отреставрированного участка покрытия в осях швов.

13.7.1. При покрытии внахлестку замер производится по огибу видимой части плиты.

13.8. При выполнении работ по базам колонн и пилястр измерение ведется в единицах площади условной обертывающей поверхности (база целиком и вставки), которая определяется произведением полусуммы верхнего и нижнего периметров по сгибу лица камня (или базы) на высоту камня (или базы) по вертикали.

13.9. При выполнении работ по капителям измерение ведется в единицах площади условной обертывающей поверхности;

- для капителей прямоугольных столбов и пилястр - путем умножения полусумм верхнего и нижнего периметров на высоту вставки капителей.

13.9.1. Верхний периметр измеряется по верхнему облому капителей, нижний - по верхнему сечению столба или пилястры;

- для круглых в плане (или представляющих собой часть круга) капителей замер производится аналогично, но нижний периметр измеряется не по огибу ствола, а по описанному вокруг него прямоугольнику.

13.9.2. Высота капители сверху ограничивается нижней плоскостью архитрава, снизу - плоскостью, проходящей:

- для капителей типа тосканского, дорического, коринфского и сложного (композитного) ордеров - по нижней границе выкружки астрагала;

- для капителей ионического ордера - по нижним точкам волот.

13.10. При выполнении работ по реставрации профилированных архитектурных стеновых деталей (карнизов) обмер ведется:

13.10.1. Прямолинейные в плане: по проекции фактически замененных камней на вертикальную плоскость стены;

13.10.2. Имеющие излом при раскреповках: по развернутой в плане средней линии профилированного декора (карниза и т.п.), умноженной на вертикальную проекцию его высоты. В таком случае средняя линия

принимается на уровне середины высоты профилированного карниза. Расценками настоящего сборника предусмотрены три градации выносов карнизов до 20 см, от 20 до 40 см, от 40 до 60 см. Количество изломов усреднено для каждого выноса, имея в виду, чем больше вынос, тем сложнее карниз.

13.11. При выполнении работ по реставрации ступеней измерение ведется по площади видимой поверхности ступени, т.е. суммы площадей проступи и подступенок.

13.11.1. За ширину проступи с валиком принимается горизонтальная линия, ограниченная отвесными линиями, проводимыми через край валиков. За высоту подступенка принимается расстояние по вертикали между уровнями проступей соседних ступеней.

13.12. Замер работ по реставрации шаров производится по фактической чистотесаной поверхности шара. Площадь поверхности шара диаметром менее 100 мм - принимается равной поверхности шара диаметром 100 мм.

13.13. При реставрации накрывочных плит измерение ведется по площади поверхности в плане, т.е. путем умножения ширины на длину вставленного камня в осях швов.

13.14. Объем работ по поручням измеряется в погонных метрах фактически вставленной части поручня, измеренной в осях швов.

13.15. Объем балясин измеряется в квадратных метрах условной обертывающей поверхности, которая определяется:

13.15.1. Для балясин прямоугольного (квадратного) сечения в плане путем умножения высоты балясины на периметр наибольшего перпендикулярного к оси балясины сечения (если плиты имеют размеры более других сечений балясины, периметр измеряется по ним);

13.15.2. Для крутых балясин вместо периметра принимается учетверенный диаметр;

13.15.3. При балясинах со сложным характером элементов замер производится также по элементу наибольшего сечения (по периметру или учетверенному диаметру, в зависимости от характера элемента).

14. Категории сложности резных деталей, порядок их обмера и применяемые коэффициенты развернутой поверхности определяются по сборнику № 13 "Реставрация и воссоздание резьбы по дереву".

15. При работе с приставных лестниц к затратам труда и оплате труда применять коэффициент 1,15.

16. Дополнительная транспортировка материалов и выноска мусора на расстояние более 50 м оплачивается особо.

17. Марка вяжущих и клеевых составов должны определяться по проектным данным и реставрационным технологиям.

18. При применении пиронов их расход добавлять по проектным данным. Материал, из которого изготовлены пироны, также принимается по проектным данным.

19. Изготовление пиронов и их установка расценивается дополнительно (если данная работа расценкой не учтена).

20. Затраты труда на реставрацию и воссоздание конструкций и деталей памятников с заменой разрушенных камней включает в себя затраты труда на удаление старых камней в следующих размерах:

а) при реставрации стен и цоколей - 20%

б) при реставрации сводов - 20%

в) при реставрации капителей, баз, балясин, поручней и архитектурных деталей стен - 5%

г) при реставрации колонн - 10%

д) при реставрации ступеней и накрывочных плит - 10%.

21. В таблицах сметных норм п.1.1. Средний разряд (категория) работы:

- арабские цифры обозначают разряд работы;

- римские цифры обозначают категорию художников-реставраторов каменной скульптуры.

- "ВК" - высшая категория художников - реставраторов каменной скульптуры.

2. Поправки к применению расценок.

| №№ расценок | Поправки и примечания |
|------------------------|---|
| 04-01-001÷008 | Расценками предусмотрены плиты пиленые без обработки боковых граней. |
| 04-01-002 | Расценками учтена ширина на обломе (по большей проекции обработанной поверхности) до 30 мм. При рустах непрофилированной поверхности (фаска) к оплате труда и затратам труда применять следующие коэффициенты: к расценкам 04-01-002-1, 2 - коэффициент 0,6; к расценкам 04-01-002-3÷6 - коэффициент 0,51. |
| 04-01-004 | Расценками учтена ширина на обломе (по большей проекции обработанной поверхности) до 30 мм. При рустах непрофилированной поверхности (фаска) к оплате труда и затратам труда применять следующие коэффициенты: к расценкам 04-01-004-1, 2 - коэффициент 0,56; к расценкам 04-01-004-3, 4 - коэффициент 0,51; к расценкам 04-01-004-5, 6 - коэффициент 0,48. |
| 04-01-005 | При реставрации и воссоздании конических поверхностей с профилированными рустами (при ширине облома по большей проекции до 30 мм) к оплате труда и затратам труда применять следующие коэффициенты: для известняка V группы - коэффициент 1,56; для песчаника II группы - коэффициент 1,45; при устройстве рустов (фасок) к заработной плате применять следующие коэффициенты: для известняка V группы - коэффициент 1,05; для песчаника II группы - коэффициент 1,05. |
| 04-01-007-015 | Расценками предусмотрена обработка лица путем чистой тески. |
| 04-01-016 04-01-017 | Устройство опалубки расценками не учтено. |
| 04-01-021 | Изготовление шаблона расценками не учтено. При выполнении рисунка по лекалам из полосового металла к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,3. Расход металла определять по фактическим затратам. |
| 04-01-022 | При количестве обломов более 5 на 1 м видимой части периметра поперечного сечения применять коэффициенты: до 10 обломов - коэффициент 1,1; до 20 обломов - коэффициент 1,9. |
| 04-01-023 | При реставрации и воссоздании баз к оплате труда и затратам труда применять коэффициенты: - из известняков со шлифованной поверхностью - коэффициент 1,2; - гранитных с полированной поверхностью - коэффициент 1,50; - тосканского ордера - коэффициент 0,8. |
| 04-01-024 | При реставрации и воссоздании баз к оплате труда и затратам труда применять коэффициенты: - из известняков со шлифованной поверхностью - коэффициент 1,2; - гранитных с полированной поверхностью - коэффициент 1,5; - тосканского ордера - коэффициент 0,8. |
| 04-01-025 | При реставрации и воссоздании баз применять к оплате труда и затратам труда коэффициенты: - из известняков со шлифованной поверхностью - коэффициент 1,4; - при гранитных с полированной поверхностью - коэффициент 1,76. |
| 04-01-026 | При реставрации и воссоздании баз применять к оплате труда и затратам труда коэффициенты: - из известняков со шлифованной поверхностью - коэффициент 1,4; - при гранитных с полированной поверхностью - коэффициент 1,76. |
| 04-01-027 | При реставрации и воссоздании капителей из известняков со шлифованной поверхностью применять к оплате труда и затратам труда коэффициент 1,66. |
| 04-01-028 | При реставрации и воссоздании капителей применять к оплате труда и затратам труда коэффициенты: - из известняков со шлифованной поверхностью - коэффициент 1,43; - при гранитных с полированной поверхностью - коэффициент 1,75. |
| 04-01-029 | При реставрации и воссоздании капителей применять к оплате труда и затратам труда коэффициенты: - из известняков со шлифованной поверхностью - коэффициент 1,49; - при гранитных с полированной поверхностью - коэффициент 1,95. |

| №№ расценок | Поправки и примечания |
|-------------|---|
| 04-01-031 | При реставрации и воссоздании архитектурных стеновых деталей применять к оплате труда и затратам труда коэффициенты: из известняка со шлифованной поверхностью - коэффициент 1,4; при гранитных с полированной поверхностью - коэффициент 1,52. |
| 04-01-032 | Расценки относятся к части карниза, имеющего вынос в пределах 21-40 см. Нижележащую часть карниза (фриз и архитрав, при его наличии) надлежит расценивать отдельно в зависимости от фактического выноса и его сложности. |
| 04-01-033 | Расценки относятся к части карниза, имеющего вынос в пределах 41-60 см. Нижележащую часть карниза (фриз и архитрав, при его наличии) надлежит расценивать отдельно в зависимости от фактического выноса и его сложности. |
| 04-01-034 | Применять к оплате труда и затратам труда коэффициенты: |
| 04-01-035 | - при наличии прямоугольного лобика на торцах ступеней - коэффициент 1,1; - при наличии валика с полочкой и выкружкой - коэффициент 1,15. |
| 04-01-037 | Расход мраморных плит указан по среднему размеру доски, необходимо уточнять по фактической потребности. |
| 04-01-038 | При количестве обломов более 5 на 1 м видимой части поперечного сечения следует применять к оплате труда и затратам труда коэффициенты: до 10 обломов - известняк-коэффициент 1,2; - песчаник-коэффициент 1,14; до 20 обломов - известняк-коэффициент 1,9; - песчаник-коэффициент 1,75. |
| 04-01-040 | Для расценок с 04-01-040-11 по 04-01-040-26 при обработке криволинейных фасок и лент к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,25. Для расценок 04-01-040-41, 42, 45, 46, 49, 50 при обработке архитектурно-профилированных деталей с заворотком под внутренним углом к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,5; при заворотке под внешним углом - коэффициент 1,25. При составлении сметной документации и расчетах за выполненные работы по отдельным процессам считать от нормы: обдирку - 30%; шлифовку - 30%; лощение -15%; накатку глянца - 25%. Мраморы V группы не полируются, в состав работы входит только обдирка и шлифовка. |
| 04-01-041 | Для расценок с 04-01-041-9 по 04-01-041-24 при обработке криволинейных фасок и лент к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,25. Для расценок 04-01-041-25, 26, 29, 30, 33, 34 при обработке архитектурных обломов с заворотком под внутренним углом к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,5; при заворотке под внешним углом - коэффициент 1,25. При составлении сметной документации и расчетах за выполненные работы по отдельным процессам считать от расценки: обдирку - 30%; шлифовку - 30%; лощение -15%; накатку глянца - 25% |
| 04-01-042 | Для расценок 04-01-042-1, 2, 5, 6, 9, 10 при обработке тяг с заворотом под внутренним углом к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,5. |
| 04-01-045 | При площади обработки менее 0,25 м ² в одном месте к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,25. |
| 04-01-046 | Расценками учтена резьба высотой рельефа до 5 см. При воссоздании резьбы со шлифованной поверхностью к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,1. Определение сложности резьбы, правила обмера и коэффициенты на измерение глубины рельефа даны в технической части сборника ТЕРрр-13 "Реставрация и воссоздание резьбы по дереву". Расход камня уточнять по проекту. |
| 04-01-048 | Расценками предусмотрено выкалывание гнезд на глубину 10 см. При выкалывании гнезд на глубину 6 см применять коэффициент 0,7; - при глубине 14 см - коэффициент 1,4. |
| 04-01-050 | При выполнении работ на арках и сводах применять к оплате труда и затратам труда применять* коэффициент 1,1. |

| №№ расценок | Поправки и примечания |
|---|---|
| 04-01-059÷061, 064, 068, 084, 089÷095, 098÷104, 106, 109÷111 | Расход и состав материалов может изменяться в соответствии с изменением технологии (по проектным данным). |
| 04-01-063 | Паста "Fassadenreiniger-paste" не может использоваться для очистки мрамора и полированного гранита. |
| 04-01-087 | Специальную оснастку учитывать отдельно. |
| 04-01-098 | Расход и состав материалов может изменяться в соответствии с изменением технологии (по проектным данным). Данная расценка применяется только к мастиковке скульптуры. |
| 04-01-103 | Приготовление восковой мастики расценивается по ТЕРрр-9 "Реставрация и воссоздание облицовок из искусственного мрамора". |
| 04-01-104÷106 | Приведение в модель подлинных скульптур для копирования определяется по соответствующим расценкам настоящего сборника. Изготовление гипсовых моделей скульптуры расценивается по сборнику ТЕРрр-25 "Реставрация и воссоздание предметов декоративно-прикладного искусства из цветных металлов и хрустальных подвесок". |
| 04-01-107, 108 | Изготовление подмодельной деревянной площадки расценивается по соответствующим сборникам |
| 04-01-112 | Расход и состав материалов учитывать дополнительно в зависимости от металла (цветной металл, сталь) и величины скульптуры. |
| 04-01-114 | Расценки предусматривают отделку мрамора II группы. Отделка резных деталей I и II категорий определяется по расценке 04-01-039 настоящего сборника. |
| 04-01-116 | Расход поделочных камней учитывать дополнительно по проектным данным. |

Примечание: Поправочные коэффициенты принимаются к оплате труда и затратам труда без учета затрат труда на удаление старых "камней".

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

УСРЕДНЕННЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ

для определения трудоемкости реставрационных работ из строительно-облицовочного камня (горной породы)

| Наименование породы | Группа камня по трудоемкости обработки | Коэффициент к оплате труда и затратам труда |
|----------------------|--|---|
| | I | 1,4 |
| Граниты | II | 1,0 |
| | III | 0,8 |
| | I | 4,0 |
| | II | 3,5 |
| Известняки (мраморы) | III | 2,5 |
| | IV | 2,0 |
| | V | 1,0 |

Примечания:

1. Приведенные в настоящей таблице коэффициенты распространяются на полную норму затрат труда, в которую входят операции по: удалению камней, изготовлению камней взамен поврежденных и утраченных, установка камней на место, приготовление растворов и перемещение материалов, оправка инструмента.
2. В случаях нормирования работ пооперационно коэффициенты должны исчисляться по приложению 2 и применяться только к операциям по заготовке камней (бурение шпуров, раскол, теска, шлифовка, полировка).
3. При переходе от затрат труда обработки известняка (мрамора) IV группы к затратам труда обработки гранита применять коэффициент 5,2.

**УКАЗАНИЯ ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ КАТЕГОРИИ ОБРАБАТЫВАЕМОСТИ (ГРУПП)
СТРОИТЕЛЬНО - ОБЛИЦОВОЧНЫХ КАМНЕЙ**

1. Все строительно-облицовочные камни (горные породы), применяемые в реставрационной практике, по комплексу геолого-петрографических признаков разделены условно на две основные группы: А) Группа гранитов, Б) Группа мраморов.

Внутри каждой группы породы подразделены по категориям обрабатываемости, условно названных в данном сборнике "группами" в соответствии с трудоемкостью обработки по видам обработки (бурение шпуров, теска, шлифовка). В группе гранитов выделено 3 категории (группы), в группе мраморов - 5 категорий (группы).

Таким образом, камни в зависимости от трудоемкости их обработки распределяются на 8 групп: граниты на три; мраморы - на пять.

Выделяются три вида обработки строительно-облицовочного камня (горной породы) - бурение шпуров, теска, шлифовка.

2. Для отнесения к той или иной группе камень подвергается контрольной обработке в порядке, установленном ниже. Эта обработка ведется в производственных условиях, т.е. с соблюдением того же состава работ, тем же составом звена, тем же инструментом и теми же приспособлениями, которые предусмотрены расценкой для данной операции.

3. Контрольная обработка камня производится по распоряжению начальника реставрационной мастерской. Этим же распоряжением назначаются рабочие для выполнения контрольной обработки камня и нормировщик для проведения хронометражных наблюдений.

4. О результатах контрольной обработки камня составляется акт, в котором, кроме норм затрат труда на обработку, указываются породы камня, наименование его месторождения, а также описание фактуры камня. Акт подписывается рабочими, производившими контрольную обработку камня, нормировщиком и утверждается начальником строительства.

5. Установленное в соответствии с этими актами отнесение камня к той или иной группе распространяется на весь камень того же месторождения, совпадающий по внешней характеристике (строению, цвету) с проверенным. Контрольная проверка трудоемкости обработки камней каждого месторождения производится не реже одного раза в квартал.

6. Если при контрольной обработке будет определено, что выявленная группа камня по трудоемкости обработки резко отличается от группы, установленной в классификации камней действующих месторождений (прил.1), руководитель реставрационной организации назначает вторичную контрольную обработку, которая производится под руководством главного инженера.

7. При контрольной обработке пневматическими инструментами (бурение, чистая теска) давление сжатого воздуха должно составлять 4,5 атм. с отклонением в ту или другую сторону не более чем на 0,25 атм.

8. При контрольной обработке камня ведется учет затрат труда на выполненный объем работы. Затраты рабочего времени на подготовительно-заключительные и вспомогательные работы, а также на все виды перерывов (отдых, технологические перерывы, всякого вида простои и т.п.) при контрольной обработке не учитываются.

9. В результате контрольной обработки должно быть получено 5-7 замеров затрат труда на единицу измерения соответствующей операции, на основании которых определяется среднее значение замеров. При малых затратах труда на единицу измерения количество замеров должно быть увеличено с тем, чтобы контрольная обработка во всех случаях велась не менее двух 8-ми часовых смен.

10. Нормативные затраты труда на единицу измерения соответствующей операции (в чел.-ч) указаны в таблицах 1-3 настоящего приложения. Если полученное в результате контрольной проверки среднее значение затрат труда окажется промежуточным между нормативными данными, приведенными в соответствующих таблицах, камень следует относить к ближайшей по затратам труда группе по трудности обработки.

А. БУРЕНИЕ ШПУРОВ

11. Бурение ведется посредством пневматического молотка СМ-5 или вручную (одноручное). В обоих случаях головка бура - долотчатая, диаметр шпура - 25 мм, головка при ручном бурении - из углеродистой стали, при пневматическом - армированная твердыми сплавами.

Данные о средних затратах труда на бурение 1 м шпура приведены в таблице 1.

Таблица 1

| Группа камня по трудоемкости обработки | Способ бурения, чел.-ч | |
|--|------------------------|--------|
| | пневматический | ручной |
| I | 0,65 | 4,6 |
| II | 0,42 | 3,4 |
| III | 0,26 | 2,2 |
| IV | 0,2 | 1,35 |
| V | 0,1 | 0,6 |

Б. ТЕСКА

12. В контрольную проверку входит чистая теска плоской поверхности камня с предварительной грубой и получистой теской. Отнесение камня к той или иной группе производится на основании данных по ручной теске - для всех видов камня и пневматической - для гранитов.

Данные о затратах труда на 1 м2 обработанной поверхности приведены в таблице 2.

Таблица 2

| Породы камня | Группа камня по трудоемкости обработки | Способ тески, чел.-ч | |
|--------------|--|----------------------|--------|
| | | пневматический | ручной |
| Граниты | I | 5,9 | 11,0 |
| | II | 3,8 | 8,4 |
| | III | 2,3 | 7,4 |
| Мраморы | I | - | 6,5 |
| | II | - | 5,4 |
| | III | - | 4,2 |
| | IV | - | 3,1 |
| | V | - | 1,55 |

В. ШЛИФОВКА И ПОЛИРОВКА (абразивная фактурная обработка)

13. При шлифовке и полировке обрабатываются пиленые камни с плоской поверхностью площадью более 0,25 м2. Данные о затратах труда на 1 м отполированной поверхности приведены в таблице 3.

Таблица 3

| Породы камня | Группа камня по трудоемкости обработки | Обработка вручную, чел.-ч |
|--------------|--|---------------------------|
| Граниты | I | 31,0 |
| | II | 22,0 |
| | III | 18,5 |
| Мраморы | I | 18,5 |
| | II | 15,5 |
| | III | 11,0 |
| | IV | 8,4 |
| | V | 4,2 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | в т.ч. оплата труда машинистов | материалы расход неучтенных материалов | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

РАЗДЕЛ 1. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ И ДЕТАЛЕЙ ПАМЯТНИКОВ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ ПОЛНОЙ ЗАМЕНЫ КАМНЕЙ

Таблица ТЕРрр 04-01-001 Реставрация и воссоздание лицевой части стены и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкций

Измеритель : 1 м2 лицевой части стен и цоколей

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|---|---|-------|-------|
| 04-01-001-01 | Реставрация и воссоздание лицевой части стены и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 30 см: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 27,36 |
| | (зона: 1) | 259,07 | 245,15 | - | - | 13,92 | |
| | (зона: 2) | 258,26 | 245,15 | - | - | 13,11 | |
| | (зона: 3) | 257,71 | 245,15 | - | - | 12,56 | |
| | (зона: 4) | 258,10 | 245,15 | - | - | 12,95 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,074 | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 2,07 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|-----------------------------|---|-------------------------------|-------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 936,00 | |
| 04-01-001-02 | Реставрация и воссоздание лицевой части стены и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 30 см: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 87,54 |
| | (зона: 1) | 827,17 | 813,25 | - | - | 13,92 | |
| | (зона: 2) | 826,36 | 813,25 | - | - | 13,11 | |
| | (зона: 3) | 825,81 | 813,25 | - | - | 12,56 | |
| | (зона: 4) | 826,20 | 813,25 | - | - | 12,95 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,074 | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 2,07 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 1027,00 | |
| 04-01-001-03 | Реставрация и воссоздание лицевой части стены и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 20 см: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 20,50 |
| | (зона: 1) | 193,81 | 183,68 | - | - | 10,13 | |
| | (зона: 2) | 193,10 | 183,68 | - | - | 9,42 | |
| | (зона: 3) | 192,68 | 183,68 | - | - | 9,00 | |
| | (зона: 4) | 193,01 | 183,68 | - | - | 9,33 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,05 | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,39 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 630,00 | |
| 04-01-001-04 | Реставрация и воссоздание лицевой части стены и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 20 см: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 71,63 |
| | (зона: 1) | 675,57 | 665,44 | - | - | 10,13 | |
| | (зона: 2) | 674,86 | 665,44 | - | - | 9,42 | |
| | (зона: 3) | 674,44 | 665,44 | - | - | 9,00 | |
| | (зона: 4) | 674,77 | 665,44 | - | - | 9,33 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,05 | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,39 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 690,00 | |
| 04-01-001-05 | Реставрация и воссоздание лицевой части стены и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 15 см: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 18,22 |
| | (зона: 1) | 172,32 | 163,25 | - | - | 9,07 | |
| | (зона: 2) | 171,62 | 163,25 | - | - | 8,37 | |
| | (зона: 3) | 171,25 | 163,25 | - | - | 8,00 | |
| | (зона: 4) | 171,56 | 163,25 | - | - | 8,31 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,04 | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,08 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 491,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | расход неучтенных материалов |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-001-06 | Реставрация и воссоздание лицевой части стены и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 15 см: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 60,25 |
| | (зона: 1) | 568,79 | 559,72 | - | - | 9,07 | |
| | (зона: 2) | 568,09 | 559,72 | - | - | 8,37 | |
| | (зона: 3) | 567,72 | 559,72 | - | - | 8,00 | |
| | (зона: 4) | 568,03 | 559,72 | - | - | 8,31 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,04 | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,08 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 541,00 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-002 Реставрация и воссоздание лицевой части плоских стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций

Измеритель : 1 м2 лицевой части стен и цоколей

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|---------|---|---|---------|--------|
| 04-01-002-01 | Реставрация и воссоздание лицевой части плоских стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 30 см: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 40,69 |
| | (зона: 1) | 425,30 | 411,38 | - | - | 13,92 | |
| | (зона: 2) | 424,49 | 411,38 | - | - | 13,11 | |
| | (зона: 3) | 423,94 | 411,38 | - | - | 12,56 | |
| | (зона: 4) | 424,33 | 411,38 | - | - | 12,95 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,074 | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 2,07 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 936,00 | |
| 04-01-002-02 | Реставрация и воссоздание лицевой части плоских стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 30 см: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 137,56 |
| | (зона: 1) | 1463,80 | 1449,88 | - | - | 13,92 | |
| | (зона: 2) | 1462,99 | 1449,88 | - | - | 13,11 | |
| | (зона: 3) | 1462,44 | 1449,88 | - | - | 12,56 | |
| | (зона: 4) | 1462,83 | 1449,88 | - | - | 12,95 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,074 | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 2,07 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 1027,00 | |
| 04-01-002-03 | Реставрация и воссоздание лицевой части плоских стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 20 см: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 34,09 |
| | (зона: 1) | 354,78 | 344,65 | - | - | 10,13 | |
| | (зона: 2) | 354,07 | 344,65 | - | - | 9,42 | |
| | (зона: 3) | 353,65 | 344,65 | - | - | 9,00 | |
| | (зона: 4) | 353,98 | 344,65 | - | - | 9,33 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,05 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|-----------------------------|---|-------------------------------|--------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,39 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 630,00 | |
| 04-01-002-04 | Реставрация и воссоздание лицевой части плоских стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 20 см: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 121,05 |
| | (зона: 1) | 1286,00 | 1275,87 | - | - | 10,13 | |
| | (зона: 2) | 1285,29 | 1275,87 | - | - | 9,42 | |
| | (зона: 3) | 1284,87 | 1275,87 | - | - | 9,00 | |
| | (зона: 4) | 1285,20 | 1275,87 | - | - | 9,33 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,05 | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,39 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 690,00 | |
| 04-01-002-05 | Реставрация и воссоздание лицевой части плоских стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 15 см: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 31,68 |
| | (зона: 1) | 329,35 | 320,28 | - | - | 9,07 | |
| | (зона: 2) | 328,65 | 320,28 | - | - | 8,37 | |
| | (зона: 3) | 328,28 | 320,28 | - | - | 8,00 | |
| | (зона: 4) | 328,59 | 320,28 | - | - | 8,31 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,04 | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,08 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 491,00 | |
| 04-01-002-06 | Реставрация и воссоздание лицевой части плоских стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 15 см: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 110,05 |
| | (зона: 1) | 1169,00 | 1159,93 | - | - | 9,07 | |
| | (зона: 2) | 1168,30 | 1159,93 | - | - | 8,37 | |
| | (зона: 3) | 1167,93 | 1159,93 | - | - | 8,00 | |
| | (зона: 4) | 1168,24 | 1159,93 | - | - | 8,31 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,04 | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,08 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 541,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | расход неучтенных материалов |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРрр 04-01-003 Реставрация и воссоздание лицевой части гладких криволинейных в плане стен и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкции

Измеритель : 1 м2 лицевой части в плане стен и цоколей

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|---|---|---------|-------|
| 04-01-003-01 | Реставрация и воссоздание лицевой части гладких криволинейных в плане стен и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкции при толщине ложкового ряда до 30 см: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 27,63 |
| | (зона: 1) | 258,72 | 244,80 | - | - | 13,92 | |
| | (зона: 2) | 257,91 | 244,80 | - | - | 13,11 | |
| | (зона: 3) | 257,36 | 244,80 | - | - | 12,56 | |
| | (зона: 4) | 257,75 | 244,80 | - | - | 12,95 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,074 | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 2,35 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 936,00 | |
| 04-01-003-02 | Реставрация и воссоздание лицевой части гладких криволинейных в плане стен и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкции при толщине ложкового ряда до 30 см: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 95,48 |
| | (зона: 1) | 900,93 | 887,01 | - | - | 13,92 | |
| | (зона: 2) | 900,12 | 887,01 | - | - | 13,11 | |
| | (зона: 3) | 899,57 | 887,01 | - | - | 12,56 | |
| | (зона: 4) | 899,96 | 887,01 | - | - | 12,95 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,074 | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 2,35 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 1027,00 | |
| 04-01-003-03 | Реставрация и воссоздание лицевой части гладких криволинейных в плане стен и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкции при толщине ложкового ряда до 20 см: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 23,21 |
| | (зона: 1) | 215,77 | 205,64 | - | - | 10,13 | |
| | (зона: 2) | 215,06 | 205,64 | - | - | 9,42 | |
| | (зона: 3) | 214,64 | 205,64 | - | - | 9,00 | |
| | (зона: 4) | 214,97 | 205,64 | - | - | 9,33 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,05 | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,57 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 630,00 | |
| 04-01-003-04 | Реставрация и воссоздание лицевой части гладких криволинейных в плане стен и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкции при толщине ложкового ряда до 20 см: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 78,42 |
| | (зона: 1) | 738,65 | 728,52 | - | - | 10,13 | |
| | (зона: 2) | 737,94 | 728,52 | - | - | 9,42 | |
| | (зона: 3) | 737,52 | 728,52 | - | - | 9,00 | |
| | (зона: 4) | 737,85 | 728,52 | - | - | 9,33 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,05 | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,57 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|---|-------------------------------|-------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов расход неучтенных материалов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 690,00 | |
| 04-01-003-05 | Реставрация и воссоздание лицевой части гладких криволинейных в плане стен и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкции при толщине ложкового ряда до 15 см: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 19,35 |
| | (зона: 1) | 180,51 | 171,44 | - | - | 9,07 | |
| | (зона: 2) | 179,81 | 171,44 | - | - | 8,37 | |
| | (зона: 3) | 179,44 | 171,44 | - | - | 8,00 | |
| | (зона: 4) | 179,75 | 171,44 | - | - | 8,31 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,04 | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,23 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 496,00 | |
| 04-01-003-06 | Реставрация и воссоздание лицевой части гладких криволинейных в плане стен и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкции при толщине ложкового ряда до 15 см: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 65,93 |
| | (зона: 1) | 621,56 | 612,49 | - | - | 9,07 | |
| | (зона: 2) | 620,86 | 612,49 | - | - | 8,37 | |
| | (зона: 3) | 620,49 | 612,49 | - | - | 8,00 | |
| | (зона: 4) | 620,80 | 612,49 | - | - | 8,31 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,04 | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,57 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 546,00 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-004 Реставрация и воссоздание лицевой части гладких, криволинейных в плане стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций

Измеритель : 1 м2 лицевой части в плане стен и цоколей

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|---|---|---------------|-------|
| 04-01-004-01 | Реставрация и воссоздание лицевой части гладких, криволинейных в плане стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 30 см: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 46,22 |
| | (зона: 1) | 481,20 | 467,28 | - | - | 13,92 | |
| | (зона: 2) | 480,39 | 467,28 | - | - | 13,11 | |
| | (зона: 3) | 479,84 | 467,28 | - | - | 12,56 | |
| | (зона: 4) | 480,23 | 467,28 | - | - | 12,95 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,074 | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 2,35 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 936,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | расход неучтенных материалов |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-004-02 | Реставрация и воссоздание лицевой части гладких, криволинейных в плане стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 30 см: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 154,07 |
| | (зона: 1) | 1637,82 | 1623,90 | - | - | 13,92 | |
| | (зона: 2) | 1637,01 | 1623,90 | - | - | 13,11 | |
| | (зона: 3) | 1636,46 | 1623,90 | - | - | 12,56 | |
| | (зона: 4) | 1636,85 | 1623,90 | - | - | 12,95 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,074 | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 2,35 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 1027,00 | |
| 04-01-004-03 | Реставрация и воссоздание лицевой части гладких, криволинейных в плане стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 20 см: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 40,73 |
| | (зона: 1) | 421,91 | 411,78 | - | - | 10,13 | |
| | (зона: 2) | 421,20 | 411,78 | - | - | 9,42 | |
| | (зона: 3) | 420,78 | 411,78 | - | - | 9,00 | |
| | (зона: 4) | 421,11 | 411,78 | - | - | 9,33 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,05 | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,57 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 630,00 | |
| 04-01-004-04 | Реставрация и воссоздание лицевой части гладких, криволинейных в плане стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 20 см: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 137,56 |
| | (зона: 1) | 1460,01 | 1449,88 | - | - | 10,13 | |
| | (зона: 2) | 1459,30 | 1449,88 | - | - | 9,42 | |
| | (зона: 3) | 1458,88 | 1449,88 | - | - | 9,00 | |
| | (зона: 4) | 1459,21 | 1449,88 | - | - | 9,33 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,05 | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,57 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 690,00 | |
| 04-01-004-05 | Реставрация и воссоздание лицевой части гладких, криволинейных в плане стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 15 см: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 37,42 |
| | (зона: 1) | 387,39 | 378,32 | - | - | 9,07 | |
| | (зона: 2) | 386,69 | 378,32 | - | - | 8,37 | |
| | (зона: 3) | 386,32 | 378,32 | - | - | 8,00 | |
| | (зона: 4) | 386,63 | 378,32 | - | - | 8,31 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,04 | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,23 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 496,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|---|-------------------------------|--------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-004-06 | Реставрация и воссоздание лицевой части гладких, криволинейных в плане стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 15 см: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 126,54 |
| | (зона: 1) | 1342,80 | 1333,73 | - | - | 9,07 | |
| | (зона: 2) | 1342,10 | 1333,73 | - | - | 8,37 | |
| | (зона: 3) | 1341,73 | 1333,73 | - | - | 8,00 | |
| | (зона: 4) | 1342,04 | 1333,73 | - | - | 8,31 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,04 | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,23 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 546,00 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-005 Реставрация и воссоздание лицевой части цоколей и стен с конической поверхностью (при радиусе криволинейности от 2 до 10 м)

Измеритель : 1 м2 лицевой грани стены и цоколей

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|--------|---|---|---------|--------|
| 04-01-005-01 | Реставрация и воссоздание лицевой части цоколей и стен с конической поверхностью (при радиусе криволинейности от 2 до 10 м) при толщине ложкового ряда до 30 см: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 28,74 |
| | (зона: 1) | 268,56 | 254,64 | - | - | 13,92 | |
| | (зона: 2) | 267,75 | 254,64 | - | - | 13,11 | |
| | (зона: 3) | 267,20 | 254,64 | - | - | 12,56 | |
| | (зона: 4) | 267,59 | 254,64 | - | - | 12,95 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,074 | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 2,34 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 936,00 | |
| 04-01-005-02 | Реставрация и воссоздание лицевой части цоколей и стен с конической поверхностью (при радиусе криволинейности от 2 до 10 м) при толщине ложкового ряда до 30 см: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 107,01 |
| | (зона: 1) | 1008,04 | 994,12 | - | - | 13,92 | |
| | (зона: 2) | 1007,23 | 994,12 | - | - | 13,11 | |
| | (зона: 3) | 1006,68 | 994,12 | - | - | 12,56 | |
| | (зона: 4) | 1007,07 | 994,12 | - | - | 12,95 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,074 | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 2,34 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 1027,00 | |
| 04-01-005-03 | Реставрация и воссоздание лицевой части цоколей и стен с конической поверхностью (при радиусе криволинейности от 2 до 10 м) при толщине ложкового ряда до 20 см: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 23,21 |
| | (зона: 1) | 215,77 | 205,64 | - | - | 10,13 | |
| | (зона: 2) | 215,06 | 205,64 | - | - | 9,42 | |
| | (зона: 3) | 214,64 | 205,64 | - | - | 9,00 | |
| | (зона: 4) | 214,97 | 205,64 | - | - | 9,33 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,05 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,57 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 630,00 | |
| 04-01-005-04 | Реставрация и воссоздание лицевой части цоколей и стен с конической поверхностью (при радиусе криволинейности от 2 до 10 м) при толщине ложкового ряда до 20 см: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 87,78 |
| | (зона: 1) | 825,61 | 815,48 | - | - | 10,13 | |
| | (зона: 2) | 824,90 | 815,48 | - | - | 9,42 | |
| | (зона: 3) | 824,48 | 815,48 | - | - | 9,00 | |
| | (зона: 4) | 824,81 | 815,48 | - | - | 9,33 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,05 | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,57 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 690,00 | |
| 04-01-005-05 | Реставрация и воссоздание лицевой части цоколей и стен с конической поверхностью (при радиусе криволинейности от 2 до 10 м) при толщине ложкового ряда до 15 см: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 19,89 |
| | (зона: 1) | 185,30 | 176,23 | - | - | 9,07 | |
| | (зона: 2) | 184,60 | 176,23 | - | - | 8,37 | |
| | (зона: 3) | 184,23 | 176,23 | - | - | 8,00 | |
| | (зона: 4) | 184,54 | 176,23 | - | - | 8,31 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,04 | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,23 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 496,00 | |
| 04-01-005-06 | Реставрация и воссоздание лицевой части цоколей и стен с конической поверхностью (при радиусе криволинейности от 2 до 10 м) при толщине ложкового ряда до 15 см: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 73,34 |
| | (зона: 1) | 690,40 | 681,33 | - | - | 9,07 | |
| | (зона: 2) | 689,70 | 681,33 | - | - | 8,37 | |
| | (зона: 3) | 689,33 | 681,33 | - | - | 8,00 | |
| | (зона: 4) | 689,64 | 681,33 | - | - | 8,31 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,04 | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,23 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 546,00 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-006 Реставрация и воссоздание лицевой части кладки пилястр и крещатых столбов в перевязку с внутренней частью конструкций

Измеритель : 1 м2 проекции на вертикальную плоскость каждой грани пилястр

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|---|---|-------|-------|
| 04-01-006-01 | Реставрация и воссоздание лицевой части кладки пилястр и крещатых столбов в перевязку с внутренней частью конструкций: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 20,99 |
| | (зона: 1) | 196,87 | 185,97 | - | - | 10,90 | |
| | (зона: 2) | 196,25 | 185,97 | - | - | 10,28 | |
| | (зона: 3) | 195,82 | 185,97 | - | - | 9,85 | |
| | (зона: 4) | 196,12 | 185,97 | - | - | 10,15 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,055 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,55 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 700,00 | |
| 04-01-006-02 | Реставрация и воссоздание лицевой части кладки пилястр и крещатых столбов в перевязку с внутренней частью конструкций: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 85,38 |
| | (зона: 1) | 804,08 | 793,18 | - | - | 10,90 | |
| | (зона: 2) | 803,46 | 793,18 | - | - | 10,28 | |
| | (зона: 3) | 803,03 | 793,18 | - | - | 9,85 | |
| | (зона: 4) | 803,33 | 793,18 | - | - | 10,15 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,055 | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,55 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 700,00 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-007 Реставрация и воссоздание лицевой части плоских пилястр с каннелюрами

Измеритель : 1 м2 проекции на вертикальную плоскость каждой грани пилястр

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|---------|---|---|--------|--------|
| 04-01-007-01 | Реставрация и воссоздание лицевой части плоских пилястр с каннелюрами: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 49,49 |
| | (зона: 1) | 555,78 | 544,88 | - | - | 10,90 | |
| | (зона: 2) | 555,16 | 544,88 | - | - | 10,28 | |
| | (зона: 3) | 554,73 | 544,88 | - | - | 9,85 | |
| | (зона: 4) | 555,03 | 544,88 | - | - | 10,15 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,055 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,55 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 665,00 | |
| 04-01-007-02 | Реставрация и воссоздание лицевой части плоских пилястр с каннелюрами: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 175,93 |
| | (зона: 1) | 1947,89 | 1936,99 | - | - | 10,90 | |
| | (зона: 2) | 1947,27 | 1936,99 | - | - | 10,28 | |
| | (зона: 3) | 1946,84 | 1936,99 | - | - | 9,85 | |
| | (зона: 4) | 1947,14 | 1936,99 | - | - | 10,15 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,055 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,55 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 732,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРрр 04-01-008 Реставрация и воссоздание лицевой части прямоугольных в плане столбов пилонов и вертикальных граней контрфорсов в перевязку с внутренней частью конструкции

Измеритель : 1 м2 проекции на вертикальную плоскость каждой грани столбов и контрфорсов

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|---|---|--------|-------|
| 04-01-008-01 | Реставрация и воссоздание лицевой части прямоугольных в плане столбов пилонов и вертикальных граней контрфорсов в перевязку с внутренней частью конструкции: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 19,89 |
| | (зона: 1) | 185,43 | 176,23 | - | - | 9,20 | |
| | (зона: 2) | 184,85 | 176,23 | - | - | 8,62 | |
| | (зона: 3) | 184,48 | 176,23 | - | - | 8,25 | |
| | (зона: 4) | 184,76 | 176,23 | - | - | 8,53 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,05 | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,42 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 638,00 | |
| 04-01-008-02 | Реставрация и воссоздание лицевой части прямоугольных в плане столбов пилонов и вертикальных граней контрфорсов в перевязку с внутренней частью конструкции: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 67,07 |
| | (зона: 1) | 667,83 | 658,63 | - | - | 9,20 | |
| | (зона: 2) | 667,25 | 658,63 | - | - | 8,62 | |
| | (зона: 3) | 666,88 | 658,63 | - | - | 8,25 | |
| | (зона: 4) | 667,16 | 658,63 | - | - | 8,53 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,05 | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,42 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 766,00 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-009 Реставрация и воссоздание лицевой части прямоугольных в плане столбов пилонов с каннелюрами (при размере сторон столба до 1,5 м)

Измеритель : 1 м2 проекции на вертикальную плоскость каждой грани столба

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|---|---|--------|-------|
| 04-01-009-01 | Реставрация и воссоздание лицевой части прямоугольных в плане столбов пилонов с каннелюрами (при размере сторон столба до 1,5 м): известняк (мрамор) V группы | | | | | | 48,38 |
| | (зона: 1) | 541,86 | 532,66 | - | - | 9,20 | |
| | (зона: 2) | 541,28 | 532,66 | - | - | 8,62 | |
| | (зона: 3) | 540,91 | 532,66 | - | - | 8,25 | |
| | (зона: 4) | 541,19 | 532,66 | - | - | 8,53 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,05 | |
| (888-0455) | Пионы латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,42 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 605,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|---------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-009-02 | Реставрация и воссоздание лицевой части прямоугольных в плане столбов пилонов с каннелюрами (при размере сторон столба до 1,5 м): песчаник (гранит) II группы | | | | | | 162,78 |
| | (зона: 1) | 1860,01 | 1850,81 | - | - | 9,20 | |
| | (зона: 2) | 1859,43 | 1850,81 | - | - | 8,62 | |
| | (зона: 3) | 1859,06 | 1850,81 | - | - | 8,25 | |
| | (зона: 4) | 1859,34 | 1850,81 | - | - | 8,53 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,05 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,42 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 665,00 | |

Таблица ТЕРpp 04-01-010 Реставрация и воссоздание гладких цилиндрических, конических и двойкой кривизны (энтазисом) стволов колонн декоративного характера, установленных в обрамлении оконных и дверных проемов и т.п. диаметром до 20 см из плит

Измеритель : 1 м2 развернутой лицевой поверхности

| | | | | | | | |
|-------------------|---|--------|--------|---|---|---------------|-------|
| 04-01-010-01 | Реставрация и воссоздание гладких цилиндрических, конических и двойкой кривизны (энтазисом) стволов колонн декоративного характера, в обрамлении оконных и дверных проемов и т.п. диаметром до 20 см из плит: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 12,08 |
| | (зона: 1) | 122,13 | 122,13 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 122,13 | 122,13 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 122,13 | 122,13 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 122,13 | 122,13 | - | - | - | |
| (402-9070) | Раствор готовый кладочный, (м3) | | | | | 0,004 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 0,50 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 106,00 | |
| 04-01-010-02 | Реставрация и воссоздание гладких цилиндрических, конических и двойкой кривизны (энтазисом) стволов колонн декоративного характера, в обрамлении оконных и дверных проемов и т.п. диаметром до 20 см из плит: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 36,31 |
| | (зона: 1) | 412,84 | 412,84 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 412,84 | 412,84 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 412,84 | 412,84 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 412,84 | 412,84 | - | - | - | |
| (402-9070) | Раствор готовый кладочный, (м3) | | | | | 0,004 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 0,50 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 118,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|---|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРрр 04-01-011 Реставрация и воссоздание витых колонн декоративного характера, устанавливаемых в обрамлении оконных и дверных проемов и т.п. диаметром до 20 см из плит

Измеритель : 1 м2 обертывающей цилиндрической поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|---|---|--------|-------|
| 04-01-011-01 | Реставрация и воссоздание витых колонн декоративного характера, устанавливаемых в обрамлении оконных и дверных проемов и т.п. диаметром до 20 см из плит: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 13,75 |
| | (зона: 1) | 144,93 | 144,93 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 144,93 | 144,93 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 144,93 | 144,93 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 144,93 | 144,93 | - | - | - | |
| (402-9070) | Раствор готовый кладочный, (м3) | | | | | 0,004 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 0,50 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 106,00 | |
| 04-01-011-02 | Реставрация и воссоздание витых колонн декоративного характера, устанавливаемых в обрамлении оконных и дверных проемов и т.п. диаметром до 20 см из плит: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 49,53 |
| | (зона: 1) | 563,16 | 563,16 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 563,16 | 563,16 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 563,16 | 563,16 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 563,16 | 563,16 | - | - | - | |
| (402-9070) | Раствор готовый кладочный, (м3) | | | | | 0,004 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 0,50 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 118,00 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-012 Реставрация и воссоздание круглых трехчетвертных в плане цилиндрических колонн, сложенных из тесаных камней (до 4-х в ряду)

Измеритель : 1 м2 обертывающей цилиндрической поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|---|---|--------|-------|
| 04-01-012-01 | Реставрация и воссоздание круглых трехчетвертных в плане цилиндрических колонн, сложенных из тесаных камней (до 4-х в ряду): известняк (мрамор) V группы | | | | | | 30,91 |
| | (зона: 1) | 304,88 | 294,57 | - | - | 10,31 | |
| | (зона: 2) | 304,28 | 294,57 | - | - | 9,71 | |
| | (зона: 3) | 303,87 | 294,57 | - | - | 9,30 | |
| | (зона: 4) | 304,16 | 294,57 | - | - | 9,59 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,054 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,92 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 685,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|---------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-012-02 | Реставрация и воссоздание круглых трехчетвертных в плане цилиндрических колонн, сложенных из тесаных камней (до 4-х в ряду): песчаник (гранит) II группы | | | | | | 106,77 |
| | (зона: 1) | 1058,79 | 1048,48 | - | - | 10,31 | |
| | (зона: 2) | 1058,19 | 1048,48 | - | - | 9,71 | |
| | (зона: 3) | 1057,78 | 1048,48 | - | - | 9,30 | |
| | (зона: 4) | 1058,07 | 1048,48 | - | - | 9,59 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,054 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,92 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 752,00 | |

Таблица ТЕРРр 04-01-013 Реставрация и воссоздание круглых и трехчетвертных в плане цилиндрических колонн с каннелюрами (диаметром до 1 м)

Измеритель : 1 м2 обертывающей цилиндрической поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|---------|---------|---|---|---------------|--------|
| 04-01-013-01 | Реставрация и воссоздание круглых и трехчетвертных в плане цилиндрических колонн с каннелюрами (диаметром до 1 м): известняк (мрамор) V группы | | | | | | 57,19 |
| | (зона: 1) | 639,97 | 629,66 | - | - | 10,31 | |
| | (зона: 2) | 639,37 | 629,66 | - | - | 9,71 | |
| | (зона: 3) | 638,96 | 629,66 | - | - | 9,30 | |
| | (зона: 4) | 639,25 | 629,66 | - | - | 9,59 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,054 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,92 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 652,00 | |
| 04-01-013-02 | Реставрация и воссоздание круглых и трехчетвертных в плане цилиндрических колонн с каннелюрами (диаметром до 1 м): песчаник (гранит) II группы | | | | | | 192,41 |
| | (зона: 1) | 2161,45 | 2151,14 | - | - | 10,31 | |
| | (зона: 2) | 2160,85 | 2151,14 | - | - | 9,71 | |
| | (зона: 3) | 2160,44 | 2151,14 | - | - | 9,30 | |
| | (зона: 4) | 2160,73 | 2151,14 | - | - | 9,59 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,054 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,92 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 720,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | в т.ч. оплата труда машинистов | материалы расход неучтенных материалов | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРрр 04-01-014 Реставрация и воссоздание круглых и трехчетвертных в плане конических и с поверхностью двойкой кривизны (энтазисом) колонн, сложенных из тесаных камней (до 4-х штук в ряду диаметром до 1 м)

Измеритель : 1 м2 обертывающей цилиндрической поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|---------|---|---|---------------|--------|
| 04-01-014-01 | Реставрация и воссоздание круглых и трехчетвертных в плане конических и с поверхностью двойкой кривизны (энтазисом) колонн, сложенных из тесаных камней (до 4-х штук в ряду диаметром до 1 м): известняк (мрамор) V группы | | | | | | 36,36 |
| | (зона: 1) | 348,09 | 337,78 | - | - | 10,31 | |
| | (зона: 2) | 347,49 | 337,78 | - | - | 9,71 | |
| | (зона: 3) | 347,08 | 337,78 | - | - | 9,30 | |
| | (зона: 4) | 347,37 | 337,78 | - | - | 9,59 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,054 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,92 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 685,00 | |
| 04-01-014-02 | Реставрация и воссоздание круглых и трехчетвертных в плане конических и с поверхностью двойкой кривизны (энтазисом) колонн, сложенных из тесаных камней (до 4-х штук в ряду диаметром до 1 м): песчаник (гранит) II группы | | | | | | 126,41 |
| | (зона: 1) | 1288,32 | 1278,01 | - | - | 10,31 | |
| | (зона: 2) | 1287,72 | 1278,01 | - | - | 9,71 | |
| | (зона: 3) | 1287,31 | 1278,01 | - | - | 9,30 | |
| | (зона: 4) | 1287,60 | 1278,01 | - | - | 9,59 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,054 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,92 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 752,00 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-015 Реставрация и воссоздание круглых и трехчетвертных в плане конических и с поверхностью двойкой кривизны (энтазисом) колонн с каннелюрами (диаметром до 1 м)

Измеритель : 1 м2 обертывающей цилиндрической поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|---|---|---------------|-------|
| 04-01-015-01 | Реставрация и воссоздание круглых и трехчетвертных в плане конических и с поверхностью двойкой кривизны (энтазисом) колонн с каннелюрами (диаметром до 1 м): известняк (мрамор) V группы | | | | | | 79,22 |
| | (зона: 1) | 911,04 | 900,73 | - | - | 10,31 | |
| | (зона: 2) | 910,44 | 900,73 | - | - | 9,71 | |
| | (зона: 3) | 910,03 | 900,73 | - | - | 9,30 | |
| | (зона: 4) | 910,32 | 900,73 | - | - | 9,59 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,054 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,92 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 652,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-015-02 | Реставрация и воссоздание круглых и трехчетвертных в плане конических и с поверхностью двойкой кривизны (энтазисом) колонн с каннелюрами (диаметром до 1 м): песчаник (гранит) II группы | | | | | | 264,11 |
| | (зона: 1) | 3200,76 | 3190,45 | - | - | 10,31 | |
| | (зона: 2) | 3200,16 | 3190,45 | - | - | 9,71 | |
| | (зона: 3) | 3199,75 | 3190,45 | - | - | 9,30 | |
| | (зона: 4) | 3200,04 | 3190,45 | - | - | 9,59 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,054 | |
| (888-0455) | Пионы латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,92 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 730,00 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-016 Реставрация сводов при изготовлении новых камней из блоков карьерной обработки. Толщина свода до 0,4 м при размерах камней близких к толщине свода

Измеритель : 1 м2 развернутой нижней лицевой поверхности свода

| | | | | | | | |
|--------------|---|---------|---------|---|---|----------------|--------|
| 04-01-016-01 | Реставрация сводов при изготовлении новых камней из блоков карьерной обработки. Толщина свода до 0,4 м при размерах камней близких к толщине свода: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 44,32 |
| | (зона: 1) | 417,42 | 406,86 | - | - | 10,56 | |
| | (зона: 2) | 417,17 | 406,86 | - | - | 10,31 | |
| | (зона: 3) | 416,78 | 406,86 | - | - | 9,92 | |
| | (зона: 4) | 416,97 | 406,86 | - | - | 10,11 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,074 | |
| (888-0501) | Блоки из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 0,84 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 1141,00 | |
| 04-01-016-02 | Реставрация сводов при изготовлении новых камней из блоков карьерной обработки. Толщина свода до 0,4 м при размерах камней близких к толщине свода: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 154,18 |
| | (зона: 1) | 1392,01 | 1381,45 | - | - | 10,56 | |
| | (зона: 2) | 1391,76 | 1381,45 | - | - | 10,31 | |
| | (зона: 3) | 1391,37 | 1381,45 | - | - | 9,92 | |
| | (зона: 4) | 1391,56 | 1381,45 | - | - | 10,11 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,074 | |
| (888-0500) | Блоки из песчаника II группы, (м2) | | | | | 0,84 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 1261,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|-----------------|--|----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | в т.ч. оплата труда машинистов | материалы расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | | | | | 4 |

Таблица ТЕРрр 04-01-017 Воссоздание обрушившихся сводов при изготовлении новых камней из блоков карьерной обработки. Толщина свода до 0,4 м при размерах камней близких к толщине свода

Измеритель : 1 м2 развернутой нижней лицевой поверхности свода

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|---------|---|---|----------------|--------|
| 04-01-017-01 | Воссоздание обрушившихся сводов при изготовлении новых камней из блоков карьерной обработки, толщина свода до 0,4 м при размерах камней близких к толщине свода: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 34,39 |
| | (зона: 1) | 319,85 | 308,13 | - | - | 11,72 | |
| | (зона: 2) | 319,56 | 308,13 | - | - | 11,43 | |
| | (зона: 3) | 319,13 | 308,13 | - | - | 11,00 | |
| | (зона: 4) | 319,34 | 308,13 | - | - | 11,21 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,074 | |
| (888-0501) | Блоки из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 0,84 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 1141,00 | |
| 04-01-017-02 | Воссоздание обрушившихся сводов при изготовлении новых камней из блоков карьерной обработки, толщина свода до 0,4 м при размерах камней близких к толщине свода: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 124,51 |
| | (зона: 1) | 1127,33 | 1115,61 | - | - | 11,72 | |
| | (зона: 2) | 1127,04 | 1115,61 | - | - | 11,43 | |
| | (зона: 3) | 1126,61 | 1115,61 | - | - | 11,00 | |
| | (зона: 4) | 1126,82 | 1115,61 | - | - | 11,21 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,074 | |
| (888-0500) | Блоки из песчаника II группы, (м2) | | | | | 0,84 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 1261,00 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-018 Реставрация и воссоздание покрытий (полов, крыш, лестничных площадок и т.д.) из прямоугольных чисто тесаных плит, соединенных впритык с размерами в плане 0,5x0,5 м, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками

Измеритель : 1 м2 поверхности покрытия

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|---|---|---------------|------|
| 04-01-018-01 | Реставрация и воссоздание покрытий из прямоугольных чисто тесаных плит, соединенных впритык с размерами в плане 0,5x0,5 м, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками, при толщине покрытия от 5 до 7 см: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 7,08 |
| | (зона: 1) | 68,91 | 64,99 | - | - | 3,92 | |
| | (зона: 2) | 68,82 | 64,99 | - | - | 3,83 | |
| | (зона: 3) | 68,68 | 64,99 | - | - | 3,69 | |
| | (зона: 4) | 68,75 | 64,99 | - | - | 3,76 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,03 | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,34 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 183,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | расход неучтенных материалов |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-018-02 | Реставрация и воссоздание покрытий из прямоугольных чисто тесаных плит, соединенных впритык с размерами в плане 0,5х0,5 м, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками, при толщине покрытия от 5 до 7 см: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 22,02 |
| | (зона: 1) | 213,77 | 209,85 | - | - | 3,92 | |
| | (зона: 2) | 213,68 | 209,85 | - | - | 3,83 | |
| | (зона: 3) | 213,54 | 209,85 | - | - | 3,69 | |
| | (зона: 4) | 213,61 | 209,85 | - | - | 3,76 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,03 | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,34 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 200,00 | |
| 04-01-018-03 | Реставрация и воссоздание покрытий из прямоугольных чисто тесаных плит, соединенных впритык с размерами в плане 0,5х0,5 м, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками, при толщине покрытия от 8 до 12 см: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 9,18 |
| | (зона: 1) | 88,19 | 84,27 | - | - | 3,92 | |
| | (зона: 2) | 88,10 | 84,27 | - | - | 3,83 | |
| | (зона: 3) | 87,96 | 84,27 | - | - | 3,69 | |
| | (зона: 4) | 88,03 | 84,27 | - | - | 3,76 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,03 | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,34 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 305,00 | |
| 04-01-018-04 | Реставрация и воссоздание покрытий из прямоугольных чисто тесаных плит, соединенных впритык с размерами в плане 0,5х0,5 м, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками, при толщине покрытия от 8 до 12 см: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 29,72 |
| | (зона: 1) | 287,15 | 283,23 | - | - | 3,92 | |
| | (зона: 2) | 287,06 | 283,23 | - | - | 3,83 | |
| | (зона: 3) | 286,92 | 283,23 | - | - | 3,69 | |
| | (зона: 4) | 286,99 | 283,23 | - | - | 3,76 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,03 | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,34 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 336,00 | |
| 04-01-018-05 | Реставрация и воссоздание покрытий из прямоугольных чисто тесаных плит, соединенных впритык с размерами в плане 0,5х0,5 м, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками, при толщине покрытия от 13 до 17 см: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 10,91 |
| | (зона: 1) | 104,07 | 100,15 | - | - | 3,92 | |
| | (зона: 2) | 103,98 | 100,15 | - | - | 3,83 | |
| | (зона: 3) | 103,84 | 100,15 | - | - | 3,69 | |
| | (зона: 4) | 103,91 | 100,15 | - | - | 3,76 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,03 | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,34 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|---------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 480,00 | |
| 04-01-018-06 | Реставрация и воссоздание покрытий из прямоугольных чисто тесаных плит, соединенных впритык с размерами в плане 0,5х0,5 м, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками, при толщине покрытия от 13 до 17 см: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 36,32 |
| | (зона: 1) | 350,05 | 346,13 | - | - | 3,92 | |
| | (зона: 2) | 349,96 | 346,13 | - | - | 3,83 | |
| | (зона: 3) | 349,82 | 346,13 | - | - | 3,69 | |
| | (зона: 4) | 349,89 | 346,13 | - | - | 3,76 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,03 | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,34 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 500,00 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-019 Реставрация и воссоздание покрытий (полов, крыш, лестничных площадок и др.) из прямоугольных чисто тесаных плит, соединенных в четверть размером в плане 0,5х0,5 м, изготовленных из пиленых плит с неотесанными кромками

Измеритель : 1 м2 поверхности покрытия

| | | | | | | | |
|-------------------|--|--------|--------|---|---|---------------|-------|
| 04-01-019-01 | Реставрация и воссоздание покрытий из прямоугольных чисто тесаных плит, соединенных в четверть размером в плане 0,5х0,5 м, изготовленных из пиленых плит с неотесанными кромками, при толщине покрытия от 5 до 7 см: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 15,68 |
| | (зона: 1) | 149,59 | 145,67 | - | - | 3,92 | |
| | (зона: 2) | 149,50 | 145,67 | - | - | 3,83 | |
| | (зона: 3) | 149,36 | 145,67 | - | - | 3,69 | |
| | (зона: 4) | 149,43 | 145,67 | - | - | 3,76 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,03 | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,34 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 183,00 | |
| 04-01-019-02 | Реставрация и воссоздание покрытий из прямоугольных чисто тесаных плит, соединенных в четверть размером в плане 0,5х0,5 м, изготовленных из пиленых плит с неотесанными кромками, при толщине покрытия от 5 до 7 см: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 54,74 |
| | (зона: 1) | 525,59 | 521,67 | - | - | 3,92 | |
| | (зона: 2) | 525,50 | 521,67 | - | - | 3,83 | |
| | (зона: 3) | 525,36 | 521,67 | - | - | 3,69 | |
| | (зона: 4) | 525,43 | 521,67 | - | - | 3,76 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,03 | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,34 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 183,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|-----------------------------|---|-------------------------------|--------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-019-03 | Реставрация и воссоздание покрытий из прямоугольных чисто тесаных плит, соединенных в четверть размером в плане 0,5х0,5 м, изготовленных из пиленых плит с неотесанными кромками, при толщине покрытия от 8 до 12 см: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 22,74 |
| | (зона: 1) | 215,17 | 211,25 | - | - | 3,92 | |
| | (зона: 2) | 215,08 | 211,25 | - | - | 3,83 | |
| | (зона: 3) | 214,94 | 211,25 | - | - | 3,69 | |
| | (зона: 4) | 215,01 | 211,25 | - | - | 3,76 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,03 | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,39 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 305,00 | |
| 04-01-019-04 | Реставрация и воссоздание покрытий из прямоугольных чисто тесаных плит, соединенных в четверть размером в плане 0,5х0,5 м, изготовленных из пиленых плит с неотесанными кромками, при толщине покрытия от 8 до 12 см: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 80,33 |
| | (зона: 1) | 769,46 | 765,54 | - | - | 3,92 | |
| | (зона: 2) | 769,37 | 765,54 | - | - | 3,83 | |
| | (зона: 3) | 769,23 | 765,54 | - | - | 3,69 | |
| | (зона: 4) | 769,30 | 765,54 | - | - | 3,76 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,03 | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,39 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 336,00 | |
| 04-01-019-05 | Реставрация и воссоздание покрытий из прямоугольных чисто тесаных плит, соединенных в четверть размером в плане 0,5х0,5 м, изготовленных из пиленых плит с неотесанными кромками, при толщине покрытия от 13 до 17 см: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 31,82 |
| | (зона: 1) | 299,53 | 295,61 | - | - | 3,92 | |
| | (зона: 2) | 299,44 | 295,61 | - | - | 3,83 | |
| | (зона: 3) | 299,30 | 295,61 | - | - | 3,69 | |
| | (зона: 4) | 299,37 | 295,61 | - | - | 3,76 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,03 | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,42 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 460,00 | |
| 04-01-019-06 | Реставрация и воссоздание покрытий из прямоугольных чисто тесаных плит, соединенных в четверть размером в плане 0,5х0,5 м, изготовленных из пиленых плит с неотесанными кромками, при толщине покрытия от 13 до 17 см: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 110,06 |
| | (зона: 1) | 1052,79 | 1048,87 | - | - | 3,92 | |
| | (зона: 2) | 1052,70 | 1048,87 | - | - | 3,83 | |
| | (зона: 3) | 1052,56 | 1048,87 | - | - | 3,69 | |
| | (зона: 4) | 1052,63 | 1048,87 | - | - | 3,76 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,03 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,42 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 500,00 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-020 Смена отдельных плит в мраморной облицовке полов

Измеритель : 1 плита

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|---|---|-------|------|
| 04-01-020-01 | Смена отдельных плит в мраморной облицовке полов, при размере от 20х20 до 30х30 см: мрамор II группы | | | | | | 3,32 |
| | (зона: 1) | 26,98 | 26,46 | - | - | 0,52 | |
| | (зона: 2) | 26,96 | 26,46 | - | - | 0,50 | |
| | (зона: 3) | 26,93 | 26,46 | - | - | 0,47 | |
| | (зона: 4) | 26,95 | 26,46 | - | - | 0,49 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,002 | |
| (412-9177) | Плиты мраморные, (м2) | | | | | 0,07 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 10,74 | |
| 04-01-020-02 | Смена отдельных плит в мраморной облицовке полов, при размере от 20х20 до 30х30 см: мрамор III группы | | | | | | 3,14 |
| | (зона: 1) | 28,26 | 27,82 | - | - | 0,44 | |
| | (зона: 2) | 28,25 | 27,82 | - | - | 0,43 | |
| | (зона: 3) | 28,22 | 27,82 | - | - | 0,40 | |
| | (зона: 4) | 28,23 | 27,82 | - | - | 0,41 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,002 | |
| (412-9177) | Плиты мраморные, (м2) | | | | | 0,07 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 10,74 | |
| 04-01-020-03 | Смена отдельных плит в мраморной облицовке полов, при размере от 30,1х30 до 40х40 см: мрамор II группы | | | | | | 4,77 |
| | (зона: 1) | 38,94 | 38,02 | - | - | 0,92 | |
| | (зона: 2) | 38,91 | 38,02 | - | - | 0,89 | |
| | (зона: 3) | 38,86 | 38,02 | - | - | 0,84 | |
| | (зона: 4) | 38,88 | 38,02 | - | - | 0,86 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,004 | |
| (412-9177) | Плиты мраморные, (м2) | | | | | 0,135 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 21,19 | |
| 04-01-020-04 | Смена отдельных плит в мраморной облицовке полов, при размере от 30,1х30 до 40х40 см: мрамор III группы | | | | | | 4,44 |
| | (зона: 1) | 40,09 | 39,34 | - | - | 0,75 | |
| | (зона: 2) | 40,07 | 39,34 | - | - | 0,73 | |
| | (зона: 3) | 40,03 | 39,34 | - | - | 0,69 | |
| | (зона: 4) | 40,05 | 39,34 | - | - | 0,71 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,004 | |
| (412-9177) | Плиты мраморные, (м2) | | | | | 0,135 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 21,19 | |
| 04-01-020-05 | Смена отдельных плит в мраморной облицовке полов, при размере плит от 40,1х40,1 до 60х60 см: мрамор II группы | | | | | | 8,85 |
| | (зона: 1) | 72,82 | 70,53 | - | - | 2,29 | |
| | (зона: 2) | 72,73 | 70,53 | - | - | 2,20 | |
| | (зона: 3) | 72,60 | 70,53 | - | - | 2,07 | |
| | (зона: 4) | 72,65 | 70,53 | - | - | 2,12 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,008 | |
| (412-9177) | Плиты мраморные, (м2) | | | | | 0,275 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 42,67 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-020-06 | Смена отдельных плит в мраморной облицовке полов, при размере плит от 40,1x40,1 до 60x60 см: мрамор III группы | | | | | | 8,39 |
| | (зона: 1) | 76,10 | 74,34 | - | - | 1,76 | |
| | (зона: 2) | 76,04 | 74,34 | - | - | 1,70 | |
| | (зона: 3) | 75,95 | 74,34 | - | - | 1,61 | |
| | (зона: 4) | 75,99 | 74,34 | - | - | 1,65 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,008 | |
| (412-9177) | Плиты мраморные, (м2) | | | | | 0,275 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 42,65 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-021 Реставрация мозаично-художественного пола из мрамора

Измеритель : 1 м2 поверхности реставрируемого пола

| | | | | | | | |
|-------------------|--|---------|---------|---|---|--------------|--------|
| 04-01-021-01 | Реставрация мозаично-художественного пола из мрамора, вид рисунка: с изображением животных или растений (сложный орнамент) | | | | | | 316,80 |
| | (зона: 1) | 4826,44 | 4793,18 | - | - | 33,26 | |
| | (зона: 2) | 4825,06 | 4793,18 | - | - | 31,88 | |
| | (зона: 3) | 4823,44 | 4793,18 | - | - | 30,26 | |
| | (зона: 4) | 4824,13 | 4793,18 | - | - | 30,95 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,02 | |
| (412-9177) | Плиты мраморные, (м2) | | | | | 0,275 | |
| 04-01-021-02 | Реставрация мозаично-художественного пола из мрамора, вид рисунка: растительный или геометрический рисунок | | | | | | 224,93 |
| | (зона: 1) | 3436,45 | 3403,19 | - | - | 33,26 | |
| | (зона: 2) | 3435,07 | 3403,19 | - | - | 31,88 | |
| | (зона: 3) | 3433,45 | 3403,19 | - | - | 30,26 | |
| | (зона: 4) | 3434,14 | 3403,19 | - | - | 30,95 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,02 | |
| (412-9177) | Плиты мраморные, (м2) | | | | | 1,30 | |
| 04-01-021-03 | Реставрация мозаично-художественного пола из мрамора, вид рисунка: гладкая поверхность без рисунка | | | | | | 148,45 |
| | (зона: 1) | 1905,21 | 1871,95 | - | - | 33,26 | |
| | (зона: 2) | 1903,83 | 1871,95 | - | - | 31,88 | |
| | (зона: 3) | 1902,21 | 1871,95 | - | - | 30,26 | |
| | (зона: 4) | 1902,90 | 1871,95 | - | - | 30,95 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,02 | |
| (412-9177) | Плиты мраморные, (м2) | | | | | 1,30 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | расход неучтенных материалов |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРрр 04-01-022 Реставрация и воссоздание накрывных плит на парапетах зубцах и т.д., толщиной до 10 см, изготовленных из пиленых плит с окантованными кромками (до 5 обломов на 1 м видимой части периметра поперечного сечения)

Измеритель : 1 м2 поверхности в плане

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|---|---|---------------|-------|
| 04-01-022-01 | Реставрация и воссоздание накрывных плит на парапетах зубцах и т.д., толщиной до 10 см, изготовленных из пиленых плит с окантованными кромками (до 5 обломов на 1 м видимой части периметра поперечного сечения), прямолинейные поверхности: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 13,19 |
| | (зона: 1) | 143,46 | 139,02 | - | - | 4,44 | |
| | (зона: 2) | 143,36 | 139,02 | - | - | 4,34 | |
| | (зона: 3) | 143,20 | 139,02 | - | - | 4,18 | |
| | (зона: 4) | 143,28 | 139,02 | - | - | 4,26 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,03 | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,34 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 305,00 | |
| 04-01-022-02 | Реставрация и воссоздание накрывных плит на парапетах зубцах и т.д., толщиной до 10 см, изготовленных из пиленых плит с окантованными кромками (до 5 обломов на 1 м видимой части периметра поперечного сечения), прямолинейные поверхности: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 46,37 |
| | (зона: 1) | 547,90 | 543,46 | - | - | 4,44 | |
| | (зона: 2) | 547,80 | 543,46 | - | - | 4,34 | |
| | (зона: 3) | 547,64 | 543,46 | - | - | 4,18 | |
| | (зона: 4) | 547,72 | 543,46 | - | - | 4,26 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,03 | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,34 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 336,00 | |
| 04-01-022-03 | Реставрация и воссоздание накрывных плит на парапетах зубцах и т.д., толщиной до 10 см, изготовленных из пиленых плит с окантованными кромками (до 5 обломов на 1 м видимой части периметра поперечного сечения), криволинейные поверхности: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 14,29 |
| | (зона: 1) | 154,54 | 150,62 | - | - | 3,92 | |
| | (зона: 2) | 154,45 | 150,62 | - | - | 3,83 | |
| | (зона: 3) | 154,31 | 150,62 | - | - | 3,69 | |
| | (зона: 4) | 154,38 | 150,62 | - | - | 3,76 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,03 | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,41 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 305,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|-------|---------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-022-04 | Реставрация и воссоздание накрывных плит на парапетах зубцах и т.д., толщиной до 10 см, изготовленных из пиленых плит с окантованными кромками (до 5 обломов на 1 м видимой части периметра поперечного сечения), криволинейные поверхности: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 53,00 |
| | (зона: 1) | 625,08 | 621,16 | - | - | 3,92 | |
| | (зона: 2) | 624,99 | 621,16 | - | - | 3,83 | |
| | (зона: 3) | 624,85 | 621,16 | - | - | 3,69 | |
| | (зона: 4) | 624,92 | 621,16 | - | - | 3,76 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,03 | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,41 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 336,00 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-023 Реставрация и воссоздание баз дорического ордера с чистотесанной фактурой, прямоугольных в плане колонн и пилястр, изготовленных из блоков карьерной обработки

Измеритель : 1 м2 условной обертывающей поверхности

| | | | | | | | |
|-------------------|--|---------|---------|---|---|----------------|--------|
| 04-01-023-01 | Реставрация и воссоздание баз дорического ордера с чистотесанной фактурой, прямоугольных в плане колонн и пилястр, изготовленных из блоков карьерной обработки, при высоте базы 0,5 м и более: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 46,62 |
| | (зона: 1) | 443,20 | 433,10 | - | - | 10,10 | |
| | (зона: 2) | 442,95 | 433,10 | - | - | 9,85 | |
| | (зона: 3) | 442,58 | 433,10 | - | - | 9,48 | |
| | (зона: 4) | 442,76 | 433,10 | - | - | 9,66 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,085 | |
| (888-0441) | Блоки карьерной обработки, (м3) | | | | | 0,48 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 960,00 | |
| 04-01-023-02 | Реставрация и воссоздание баз дорического ордера с чистотесанной фактурой, прямоугольных в плане колонн и пилястр, изготовленных из блоков карьерной обработки, при высоте базы 0,5 м и более: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 141,97 |
| | (зона: 1) | 1403,91 | 1394,15 | - | - | 9,76 | |
| | (зона: 2) | 1403,67 | 1394,15 | - | - | 9,52 | |
| | (зона: 3) | 1403,31 | 1394,15 | - | - | 9,16 | |
| | (зона: 4) | 1403,49 | 1394,15 | - | - | 9,34 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,085 | |
| (888-0441) | Блоки карьерной обработки, (м3) | | | | | 0,48 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 1040,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|-------|-----------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-023-03 | Реставрация и воссоздание баз дорического ордера с чистотесанной фактурой, прямоугольных в плане колонн и пилястр, изготовленных из блоков карьерной обработки, при высоте базы до 0,5 м: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 47,75 |
| | (зона: 1) | 453,70 | 443,60 | - | - | 10,10 | |
| | (зона: 2) | 453,45 | 443,60 | - | - | 9,85 | |
| | (зона: 3) | 453,08 | 443,60 | - | - | 9,48 | |
| | (зона: 4) | 453,26 | 443,60 | - | - | 9,66 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,085 | |
| (888-0441) | Блоки карьерной обработки, (м3) | | | | | 0,48 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 960,00 | |
| 04-01-023-04 | Реставрация и воссоздание баз дорического ордера с чистотесанной фактурой, прямоугольных в плане колонн и пилястр, изготовленных из блоков карьерной обработки, при высоте базы до 0,5 м: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 153,32 |
| | (зона: 1) | 1515,36 | 1505,60 | - | - | 9,76 | |
| | (зона: 2) | 1515,12 | 1505,60 | - | - | 9,52 | |
| | (зона: 3) | 1514,76 | 1505,60 | - | - | 9,16 | |
| | (зона: 4) | 1514,94 | 1505,60 | - | - | 9,34 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,085 | |
| (888-0441) | Блоки карьерной обработки, (м3) | | | | | 0,48 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 1040,00 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-024 Реставрация и воссоздание баз дорического ордера с чисто тесаной фактурой круглых и трехчетвертных в плане колонн, изготовленных из блоков карьерной обработки

Измеритель : 1 м2 условной обертывающей поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|---------|---|---|--------|--------|
| 04-01-024-01 | Реставрация и воссоздание баз дорического ордера с чисто тесаной фактурой круглых и трехчетвертных в плане колонн, изготовленных из блоков карьерной обработки, при высоте базы 0,5 м и более: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 47,75 |
| | (зона: 1) | 453,70 | 443,60 | - | - | 10,10 | |
| | (зона: 2) | 453,45 | 443,60 | - | - | 9,85 | |
| | (зона: 3) | 453,08 | 443,60 | - | - | 9,48 | |
| | (зона: 4) | 453,26 | 443,60 | - | - | 9,66 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,085 | |
| (888-0441) | Блоки карьерной обработки, (м3) | | | | | 0,48 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 960,00 | |
| 04-01-024-02 | Реставрация и воссоздание баз дорического ордера с чисто тесаной фактурой круглых и трехчетвертных в плане колонн, изготовленных из блоков карьерной обработки, при высоте базы 0,5 м и более: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 113,75 |
| | (зона: 1) | 1127,13 | 1117,03 | - | - | 10,10 | |
| | (зона: 2) | 1126,88 | 1117,03 | - | - | 9,85 | |
| | (зона: 3) | 1126,51 | 1117,03 | - | - | 9,48 | |
| | (зона: 4) | 1126,69 | 1117,03 | - | - | 9,66 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,085 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| (888-0441) (999-9003) | Блоки карьерной обработки, (м3) Вес материалов, (кг) | | | | | 0,48 1040,00 | |
| 04-01-024-03 | Реставрация и воссоздание баз дорического ордера с чисто тесаной фактурой круглых и трехчетвертных в плане колонн, изготовленных из блоков карьерной обработки, при высоте базы до 0,5 м: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 48,88 |
| | (зона: 1) | 464,20 | 454,10 | - | - | 10,10 | |
| | (зона: 2) | 463,95 | 454,10 | - | - | 9,85 | |
| | (зона: 3) | 463,58 | 454,10 | - | - | 9,48 | |
| | (зона: 4) | 463,76 | 454,10 | - | - | 9,66 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,085 | |
| (888-0441) (999-9003) | Блоки карьерной обработки, (м3) Вес материалов, (кг) | | | | | 0,48 950,00 | |
| 04-01-024-04 | Реставрация и воссоздание баз дорического ордера с чисто тесаной фактурой круглых и трехчетвертных в плане колонн, изготовленных из блоков карьерной обработки, при высоте базы до 0,5 м: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 159,02 |
| | (зона: 1) | 1571,68 | 1561,58 | - | - | 10,10 | |
| | (зона: 2) | 1571,43 | 1561,58 | - | - | 9,85 | |
| | (зона: 3) | 1571,06 | 1561,58 | - | - | 9,48 | |
| | (зона: 4) | 1571,24 | 1561,58 | - | - | 9,66 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,085 | |
| (888-0441) (999-9003) | Блоки карьерной обработки, (м3) Вес материалов, (кг) | | | | | 0,48 1040,00 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-025 Реставрация и воссоздание баз ионических и коринфских ордеров с чисто тесаной фактурой прямоугольных в плане колонн и пилястр, изготовленных из блоков карьерной обработки

Измеритель : 1 м2 условной обертывающей поверхности

| | | | | | | | |
|--------------------------|--|--------|--------|---|---|----------------|-------|
| 04-01-025-01 | Реставрация и воссоздание баз конических и коринфских ордеров с чисто тесаной фактурой прямоугольных в плане колонн и пилястр, изготовленных из блоков карьерной обработки, при высоте базы 0,5 м и более: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 60,54 |
| | (зона: 1) | 648,19 | 638,09 | - | - | 10,10 | |
| | (зона: 2) | 647,94 | 638,09 | - | - | 9,85 | |
| | (зона: 3) | 647,57 | 638,09 | - | - | 9,48 | |
| | (зона: 4) | 647,75 | 638,09 | - | - | 9,66 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,085 | |
| (888-0441) (999-9003) | Блоки карьерной обработки, (м3) Вес материалов, (кг) | | | | | 0,48 960,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-025-02 | Реставрация и воссоздание баз конических и коринфских ордеров с чисто тесанной фактурой прямоугольных в плане колонн и пилястр, изготовленных из блоков карьерной обработки, при высоте базы 0,5 м и более: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 197,89 |
| | (зона: 1) | 2188,87 | 2178,77 | - | - | 10,10 | |
| | (зона: 2) | 2188,62 | 2178,77 | - | - | 9,85 | |
| | (зона: 3) | 2188,25 | 2178,77 | - | - | 9,48 | |
| | (зона: 4) | 2188,43 | 2178,77 | - | - | 9,66 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,085 | |
| (888-0441) | Блоки карьерной обработки, (м3) | | | | | 0,48 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 1040,00 | |
| 04-01-025-03 | Реставрация и воссоздание баз конических и коринфских ордеров с чисто тесанной фактурой прямоугольных в плане колонн и пилястр, изготовленных из блоков карьерной обработки, при высоте базы до 0,5 м: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 64,93 |
| | (зона: 1) | 694,46 | 684,36 | - | - | 10,10 | |
| | (зона: 2) | 694,21 | 684,36 | - | - | 9,85 | |
| | (зона: 3) | 693,84 | 684,36 | - | - | 9,48 | |
| | (зона: 4) | 694,02 | 684,36 | - | - | 9,66 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,085 | |
| (888-0441) | Блоки карьерной обработки, (м3) | | | | | 0,48 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 950,00 | |
| 04-01-025-04 | Реставрация и воссоздание баз конических и коринфских ордеров с чисто тесанной фактурой прямоугольных в плане колонн и пилястр, изготовленных из блоков карьерной обработки, при высоте базы до 0,5 м: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 214,41 |
| | (зона: 1) | 2370,75 | 2360,65 | - | - | 10,10 | |
| | (зона: 2) | 2370,50 | 2360,65 | - | - | 9,85 | |
| | (зона: 3) | 2370,13 | 2360,65 | - | - | 9,48 | |
| | (зона: 4) | 2370,31 | 2360,65 | - | - | 9,66 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,085 | |
| (888-0441) | Блоки карьерной обработки, (м3) | | | | | 0,48 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 1040,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|---|------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | в т.ч. оплата труда машинистов | материалы расход неучтенных материалов | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРpp 04-01-026 Реставрация и воссоздание баз ионических и коринфских ордоров с чисто тесаной фактурой круглых и трехчетвертных колонн, изготовленных из блоков карьерной обработки

Измеритель : 1 м2 условной обертывающей поверхности

| | | | | | | | |
|-------------------|---|--|--|------------------|------------------|-------------------------------|--------|
| 04-01-026-01 | Реставрация и воссоздание баз конических и коринфских ордоров с чисто тесаной фактурой круглых и трехчетвертных колонн, изготовленных из блоков карьерной обработки, при высоте базы 0,5 м и более: известняк (мрамор) V группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 659,68 659,43 659,06 659,24 | 649,58 649,58 649,58 649,58 | - - - - | - - - - | 10,10 9,85 9,48 9,66 | 61,63 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,085 | |
| (888-0441) | Блоки карьерной обработки, (м3) | | | | | 0,48 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 950,00 | |
| 04-01-026-02 | Реставрация и воссоздание баз конических и коринфских ордоров с чисто тесаной фактурой круглых и трехчетвертных колонн, изготовленных из блоков карьерной обработки, при высоте базы 0,5 м и более: песчаник (гранит) II группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 2249,64 2249,39 2249,02 2249,20 | 2239,54 2239,54 2239,54 2239,54 | - - - - | - - - - | 10,10 9,85 9,48 9,66 | 203,41 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,085 | |
| (888-0441) | Блоки карьерной обработки, (м3) | | | | | 0,48 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 1040,00 | |
| 04-01-026-03 | Реставрация и воссоздание баз конических и коринфских ордоров с чисто тесаной фактурой круглых и трехчетвертных колонн, изготовленных из блоков карьерной обработки, при высоте базы до 0,5 м: известняк (мрамор) V группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 709,11 708,86 708,49 708,67 | 699,01 699,01 699,01 699,01 | - - - - | - - - - | 10,10 9,85 9,48 9,66 | 66,32 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,085 | |
| (888-0441) | Блоки карьерной обработки, (м3) | | | | | 0,48 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 950,00 | |
| 04-01-026-04 | Реставрация и воссоздание баз конических и коринфских ордоров с чисто тесаной фактурой круглых и трехчетвертных колонн, изготовленных из блоков карьерной обработки, при высоте базы до 0,5 м: песчаник (гранит) II группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 2431,31 2431,06 2430,69 2430,87 | 2421,21 2421,21 2421,21 2421,21 | - - - - | - - - - | 10,10 9,85 9,48 9,66 | 219,91 |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,085 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | расход неучтенных материалов |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| (888-0441) | Блоки карьерной обработки, (м3) | | | | | 0,48 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 1040,00 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-027 Реставрация и воссоздание капителей колонн столбов и пилястр тосканского ордера при , изготовлении камней из блоков карьерной обработки

Измеритель : 1 м2 условной обертывающей поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|---------|---------|---|---|---------|--------|
| 04-01-027-01 | Реставрация и воссоздание капителей колонн столбов и пилястр тосканского ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки, при высоте капители 0,6 м и более: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 60,48 |
| | (зона: 1) | 842,30 | 832,20 | - | - | 10,10 | |
| | (зона: 2) | 842,05 | 832,20 | - | - | 9,85 | |
| | (зона: 3) | 841,68 | 832,20 | - | - | 9,48 | |
| | (зона: 4) | 841,86 | 832,20 | - | - | 9,66 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,085 | |
| (888-0441) | Блоки карьерной обработки, (м3) | | | | | 0,48 | |
| (888-0455) | Пионы латунные, (кг) | | | | | П | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 950,00 | |
| 04-01-027-02 | Реставрация и воссоздание капителей колонн столбов и пилястр тосканского ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки, при высоте капители 0,6 м и более: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 181,56 |
| | (зона: 1) | 2508,37 | 2498,27 | - | - | 10,10 | |
| | (зона: 2) | 2508,12 | 2498,27 | - | - | 9,85 | |
| | (зона: 3) | 2507,75 | 2498,27 | - | - | 9,48 | |
| | (зона: 4) | 2507,93 | 2498,27 | - | - | 9,66 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,085 | |
| (888-0441) | Блоки карьерной обработки, (м3) | | | | | 0,48 | |
| (888-0455) | Пионы латунные, (кг) | | | | | П | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 1040,00 | |
| 04-01-027-03 | Реставрация и воссоздание капителей колонн столбов и пилястр тосканского ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки, при высоте капители до 0,6 м: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 71,87 |
| | (зона: 1) | 999,03 | 988,93 | - | - | 10,10 | |
| | (зона: 2) | 998,78 | 988,93 | - | - | 9,85 | |
| | (зона: 3) | 998,41 | 988,93 | - | - | 9,48 | |
| | (зона: 4) | 998,59 | 988,93 | - | - | 9,66 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,085 | |
| (888-0441) | Блоки карьерной обработки, (м3) | | | | | 0,48 | |
| (888-0455) | Пионы латунные, (кг) | | | | | П | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 950,00 | |
| 04-01-027-04 | Реставрация и воссоздание капителей колонн столбов и пилястр тосканского ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки, при высоте капители до 0,6 м: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 231,09 |
| | (зона: 1) | 3189,90 | 3179,80 | - | - | 10,10 | |
| | (зона: 2) | 3189,65 | 3179,80 | - | - | 9,85 | |
| | (зона: 3) | 3189,28 | 3179,80 | - | - | 9,48 | |
| | (зона: 4) | 3189,46 | 3179,80 | - | - | 9,66 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,085 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|-----------------|--|----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|---|-------------------------------|---|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | в т.ч. оплата труда машинистов | материалы расход неучтенных материалов | | |
| 1 | 2 | 3 | | | | | 4 | 5 |
| (888-0441) | Блоки карьерной обработки, (м3) | | | | | | 0,48 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | | П | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | | 1040,00 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-028 Реставрация и воссоздание капителей колонн, столбов и пилястр дорического ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки

Измеритель : 1 м2 условной обертывающей поверхности

| | | | | | | | | |
|--------------|--|---------|---------|---|---|---------|--|--------|
| 04-01-028-01 | Реставрация и воссоздание капителей колонн, столбов и пилястр дорического ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки, при высоте капители 0,6 м и более: известняк (мрамор) V группы | | | | | | | 72,63 |
| | (зона: 1) | 1009,49 | 999,39 | - | - | 10,10 | | |
| | (зона: 2) | 1009,24 | 999,39 | - | - | 9,85 | | |
| | (зона: 3) | 1008,87 | 999,39 | - | - | 9,48 | | |
| | (зона: 4) | 1009,05 | 999,39 | - | - | 9,66 | | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,085 | | |
| (888-0441) | Блоки карьерной обработки, (м3) | | | | | 0,48 | | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 950,00 | | |
| 04-01-028-02 | Реставрация и воссоздание капителей колонн, столбов и пилястр дорического ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки, при высоте капители 0,6 м и более: песчаник (гранит) II группы | | | | | | | 244,24 |
| | (зона: 1) | 3370,84 | 3360,74 | - | - | 10,10 | | |
| | (зона: 2) | 3370,59 | 3360,74 | - | - | 9,85 | | |
| | (зона: 3) | 3370,22 | 3360,74 | - | - | 9,48 | | |
| | (зона: 4) | 3370,40 | 3360,74 | - | - | 9,66 | | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,085 | | |
| (888-0441) | Блоки карьерной обработки, (м3) | | | | | 0,48 | | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 1040,00 | | |
| 04-01-028-03 | Реставрация и воссоздание капителей колонн, столбов и пилястр дорического ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки, при высоте капители до 0,6 м: известняк (мрамор) V группы | | | | | | | 84,67 |
| | (зона: 1) | 1175,16 | 1165,06 | - | - | 10,10 | | |
| | (зона: 2) | 1174,91 | 1165,06 | - | - | 9,85 | | |
| | (зона: 3) | 1174,54 | 1165,06 | - | - | 9,48 | | |
| | (зона: 4) | 1174,72 | 1165,06 | - | - | 9,66 | | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,085 | | |
| (888-0441) | Блоки карьерной обработки, (м3) | | | | | 0,48 | | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 950,00 | | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-028-04 | Реставрация и воссоздание капителей колонн, столбов и пилястр дорического ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки, при высоте капители до 0,6 м: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 275,11 |
| | (зона: 1) | 3795,61 | 3785,51 | - | - | 10,10 | |
| | (зона: 2) | 3795,36 | 3785,51 | - | - | 9,85 | |
| | (зона: 3) | 3794,99 | 3785,51 | - | - | 9,48 | |
| | (зона: 4) | 3795,17 | 3785,51 | - | - | 9,66 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,085 | |
| (888-0441) | Блоки карьерной обработки, (м3) | | | | | 0,48 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 1040,00 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-029 Реставрация и воссоздание капителей колонн, столбов и пилястр ионического ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки

Измеритель : 1 м2 условной обертывающей поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|---------|---|---|----------------|--------|
| 04-01-029-01 | Реставрация и воссоздание капителей колонн, столбов и пилястр ионического ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки, при высоте капители 0,5 м и более: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 83,77 |
| | (зона: 1) | 1162,78 | 1152,68 | - | - | 10,10 | |
| | (зона: 2) | 1162,53 | 1152,68 | - | - | 9,85 | |
| | (зона: 3) | 1162,16 | 1152,68 | - | - | 9,48 | |
| | (зона: 4) | 1162,34 | 1152,68 | - | - | 9,66 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,085 | |
| (888-0441) | Блоки карьерной обработки, (м3) | | | | | 0,48 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 950,00 | |
| 04-01-029-02 | Реставрация и воссоздание капителей колонн, столбов и пилястр ионического ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки, при высоте капители 0,5 м и более: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 297,96 |
| | (зона: 1) | 4110,03 | 4099,93 | - | - | 10,10 | |
| | (зона: 2) | 4109,78 | 4099,93 | - | - | 9,85 | |
| | (зона: 3) | 4109,41 | 4099,93 | - | - | 9,48 | |
| | (зона: 4) | 4109,59 | 4099,93 | - | - | 9,66 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,085 | |
| (888-0441) | Блоки карьерной обработки, (м3) | | | | | 0,48 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 1040,00 | |
| 04-01-029-03 | Реставрация и воссоздание капителей колонн, столбов и пилястр ионического ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки, при высоте капители до 0,5 м: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 103,35 |
| | (зона: 1) | 1432,20 | 1422,10 | - | - | 10,10 | |
| | (зона: 2) | 1431,95 | 1422,10 | - | - | 9,85 | |
| | (зона: 3) | 1431,58 | 1422,10 | - | - | 9,48 | |
| | (зона: 4) | 1431,76 | 1422,10 | - | - | 9,66 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,085 | |
| (888-0441) | Блоки карьерной обработки, (м3) | | | | | 0,48 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 950,00 | |
| 04-01-029-04 | Реставрация и воссоздание капителей колонн, столбов и пилястр ионического ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки, при высоте капители до 0,5 м: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 352,15 |
| | (зона: 1) | 4855,68 | 4845,58 | - | - | 10,10 | |
| | (зона: 2) | 4855,43 | 4845,58 | - | - | 9,85 | |
| | (зона: 3) | 4855,06 | 4845,58 | - | - | 9,48 | |
| | (зона: 4) | 4855,24 | 4845,58 | - | - | 9,66 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,085 | |
| (888-0441) | Блоки карьерной обработки, (м3) | | | | | 0,48 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 1040,00 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-030 Реставрация водометов, пинаклей, пальметок, кронштейнов

Измеритель : 1 м2 горизонтальной поверхности

| | | | | | | | |
|-------------------|---|---------|---------|---|---|---------------|-------|
| 04-01-030-01 | Реставрация водометов из известняка мрамора V группы | | | | | | 73,68 |
| | (зона: 1) | 1050,27 | 1013,84 | - | - | 36,43 | |
| | (зона: 2) | 1049,81 | 1013,84 | - | - | 35,97 | |
| | (зона: 3) | 1049,59 | 1013,84 | - | - | 35,75 | |
| | (зона: 4) | 1049,69 | 1013,84 | - | - | 35,85 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,30 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 610,00 | |

Измеритель : 1 м2 условной обертывающей поверхности

| | | | | | | | |
|-------------------|--|---------|---------|---|---|---------------|-------|
| 04-01-030-02 | Реставрация пинаклей, пальметок, кронштейнов высотой до 40 см из известняка мрамора V группы; при сложности деталей: простая | | | | | | 38,46 |
| | (зона: 1) | 542,78 | 529,21 | - | - | 13,57 | |
| | (зона: 2) | 542,62 | 529,21 | - | - | 13,41 | |
| | (зона: 3) | 542,54 | 529,21 | - | - | 13,33 | |
| | (зона: 4) | 542,57 | 529,21 | - | - | 13,36 | |
| (888-0442) | Плиты облицовочные, (м2) | | | | | 0,08 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 220,00 | |
| 04-01-030-03 | Реставрация пинаклей, пальметок, кронштейнов высотой до 40 см из известняка мрамора V группы; при сложности деталей: средняя | | | | | | 53,84 |
| | (зона: 1) | 754,41 | 740,84 | - | - | 13,57 | |
| | (зона: 2) | 754,25 | 740,84 | - | - | 13,41 | |
| | (зона: 3) | 754,17 | 740,84 | - | - | 13,33 | |
| | (зона: 4) | 754,20 | 740,84 | - | - | 13,36 | |
| (888-0442) | Плиты облицовочные, (м2) | | | | | 0,08 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 220,00 | |
| 04-01-030-04 | Реставрация пинаклей, пальметок, кронштейнов высотой до 40 см из известняка мрамора V группы; при сложности деталей: сложная | | | | | | 74,78 |
| | (зона: 1) | 1042,54 | 1028,97 | - | - | 13,57 | |
| | (зона: 2) | 1042,38 | 1028,97 | - | - | 13,41 | |
| | (зона: 3) | 1042,30 | 1028,97 | - | - | 13,33 | |
| | (зона: 4) | 1042,33 | 1028,97 | - | - | 13,36 | |
| (888-0442) | Плиты облицовочные, (м2) | | | | | 0,08 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 220,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-030-05 | Реставрация пинаклей, пальметок, кронштейнов высотой до 40 см из известняка мрамора V группы, при сложности деталей: простая | | | | | | 26,38 |
| | (зона: 1) | 376,56 | 362,99 | - | - | 13,57 | |
| | (зона: 2) | 376,40 | 362,99 | - | - | 13,41 | |
| | (зона: 3) | 376,32 | 362,99 | - | - | 13,33 | |
| | (зона: 4) | 376,35 | 362,99 | - | - | 13,36 | |
| (888-0442) | Плиты облицовочные, (м2) | | | | | 0,15 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 380,00 | |
| 04-01-030-06 | Реставрация пинаклей, пальметок, кронштейнов высотой до 40 см из известняка мрамора V группы, при сложности деталей: средняя | | | | | | 40,68 |
| | (зона: 1) | 573,33 | 559,76 | - | - | 13,57 | |
| | (зона: 2) | 573,17 | 559,76 | - | - | 13,41 | |
| | (зона: 3) | 573,09 | 559,76 | - | - | 13,33 | |
| | (зона: 4) | 573,12 | 559,76 | - | - | 13,36 | |
| (888-0442) | Плиты облицовочные, (м2) | | | | | 0,15 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 380,00 | |
| 04-01-030-07 | Реставрация пинаклей, пальметок, кронштейнов высотой до 40 см из известняка мрамора V группы, при сложности деталей: сложная | | | | | | 60,47 |
| | (зона: 1) | 845,64 | 832,07 | - | - | 13,57 | |
| | (зона: 2) | 845,48 | 832,07 | - | - | 13,41 | |
| | (зона: 3) | 845,40 | 832,07 | - | - | 13,33 | |
| | (зона: 4) | 845,43 | 832,07 | - | - | 13,36 | |
| (888-0442) | Плиты облицовочные, (м2) | | | | | 0,15 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 380,00 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-031 Реставрация и воссоздание архитектурных деталей выносом до 20 см включительно с изготовлением камней из плит пиленых с неокантованными кромками

Измеритель : 1 м2 проекции на вертикальную плоскость стены

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|---|---|---------|-------|
| 04-01-031-01 | Реставрация и воссоздание архитектурных деталей выносом до 20 см с изготовлением камней из плит пиленых с неокантованными кромками; гладкие, прямолинейные архитектурные детали (пояса, тяги, межэтажные карнизы): известняк (мрамор) V группы | | | | | | 52,25 |
| | (зона: 1) | 725,30 | 718,96 | - | - | 6,34 | |
| | (зона: 2) | 725,14 | 718,96 | - | - | 6,18 | |
| | (зона: 3) | 724,91 | 718,96 | - | - | 5,95 | |
| | (зона: 4) | 725,02 | 718,96 | - | - | 6,06 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,055 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 2,10 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 1000,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|-----------------------------|---|-------------------------------|--------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-031-02 | Реставрация и воссоздание архитектурных деталей выносом до 20 см с изготовлением камней из плит пиленых с неокантованными кромками; гладкие, прямолинейные архитектурные детали (поояса, тяги, межэтажные карнизы): песчаник (гранит) II группы | | | | | | 197,92 |
| | (зона: 1) | 2729,72 | 2723,38 | - | - | 6,34 | |
| | (зона: 2) | 2729,56 | 2723,38 | - | - | 6,18 | |
| | (зона: 3) | 2729,33 | 2723,38 | - | - | 5,95 | |
| | (зона: 4) | 2729,44 | 2723,38 | - | - | 6,06 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,055 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 2,10 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 1114,00 | |
| 04-01-031-03 | Реставрация и воссоздание архитектурных деталей выносом до 20 см с изготовлением камней из плит пиленых с неокантованными кромками; гладкие, криволинейные архитектурные детали (архивольты, арки, карнизы, лучковые фронтоны зданий): известняк (мрамор) V группы | | | | | | 52,78 |
| | (зона: 1) | 732,59 | 726,25 | - | - | 6,34 | |
| | (зона: 2) | 732,43 | 726,25 | - | - | 6,18 | |
| | (зона: 3) | 732,20 | 726,25 | - | - | 5,95 | |
| | (зона: 4) | 732,31 | 726,25 | - | - | 6,06 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,055 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 2,21 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 1050,00 | |
| 04-01-031-04 | Реставрация и воссоздание архитектурных деталей выносом до 20 см с изготовлением камней из плит пиленых с неокантованными кромками; гладкие, криволинейные архитектурные детали (архивольты, арки, карнизы, лучковые фронтоны зданий): песчаник (гранит) II группы | | | | | | 241,69 |
| | (зона: 1) | 3331,99 | 3325,65 | - | - | 6,34 | |
| | (зона: 2) | 3331,83 | 3325,65 | - | - | 6,18 | |
| | (зона: 3) | 3331,60 | 3325,65 | - | - | 5,95 | |
| | (зона: 4) | 3331,71 | 3325,65 | - | - | 6,06 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,055 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 2,21 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 1200,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-031-05 | Реставрация и воссоздание архитектурных деталей выносом до 20 см с изготовлением камней из плит пиленых с неокантованными кромками; гладкие, прямолинейные архитектурные детали (поояса, тяги, межэтажные карнизы, кордоны, триглицы и др.): известняк (мрамор) V группы | | | | | | 67,62 |
| | (зона: 1) | 936,79 | 930,45 | - | - | 6,34 | |
| | (зона: 2) | 936,63 | 930,45 | - | - | 6,18 | |
| | (зона: 3) | 936,40 | 930,45 | - | - | 5,95 | |
| | (зона: 4) | 936,51 | 930,45 | - | - | 6,06 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,055 | |
| (888-0455) | Пионы латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 2,10 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 1000,00 | |
| 04-01-031-06 | Реставрация и воссоздание архитектурных деталей выносом до 20 см с изготовлением камней из плит пиленых с неокантованными кромками; гладкие, прямолинейные архитектурные детали (поояса, тяги, межэтажные карнизы, кордоны, триглицы и др.): песчаник (гранит) II группы | | | | | | 288,37 |
| | (зона: 1) | 3974,31 | 3967,97 | - | - | 6,34 | |
| | (зона: 2) | 3974,15 | 3967,97 | - | - | 6,18 | |
| | (зона: 3) | 3973,92 | 3967,97 | - | - | 5,95 | |
| | (зона: 4) | 3974,03 | 3967,97 | - | - | 6,06 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,055 | |
| (888-0455) | Пионы латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 2,20 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 1114,00 | |
| 04-01-031-07 | Реставрация и воссоздание архитектурных деталей выносом до 20 см с изготовлением камней из плит пиленых с неокантованными кромками; профилированные, криволинейные архитектурные детали (архивольты, арки, лучковые фронтоны зданий): известняк (мрамор) V группы | | | | | | 72,72 |
| | (зона: 1) | 1006,97 | 1000,63 | - | - | 6,34 | |
| | (зона: 2) | 1006,81 | 1000,63 | - | - | 6,18 | |
| | (зона: 3) | 1006,58 | 1000,63 | - | - | 5,95 | |
| | (зона: 4) | 1006,69 | 1000,63 | - | - | 6,06 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,055 | |
| (888-0455) | Пионы латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 2,21 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 1050,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|---|-------------------------------|--------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-031-08 | Реставрация и воссоздание архитектурных деталей выносом до 20 см с изготовлением камней из плит пиленых с неокантованными кромками, профилированные, криволинейные архитектурные детали (архивольты, арки, лучковые фронтоны зданий): песчаник (гранит) II группы | | | | | | 312,62 |
| | (зона: 1) | 4307,99 | 4301,65 | - | - | 6,34 | |
| | (зона: 2) | 4307,83 | 4301,65 | - | - | 6,18 | |
| | (зона: 3) | 4307,60 | 4301,65 | - | - | 5,95 | |
| | (зона: 4) | 4307,71 | 4301,65 | - | - | 6,06 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,055 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 2,20 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 1200,00 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-032 Реставрация и воссоздание архитектуры стеновых деталей выносом от 21 до 40 см включительно с изготовлением камней из пиленых плит с неокантованными кромками

Измеритель : 1 м2 проекции на вертикальную плоскость стены

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|---------|---|---|----------------|-------|
| 04-01-032-01 | Реставрация архитектуры стеновых деталей выносом от 21 до 40 см с изготовлением камней из пиленых с неокантованными кромками, профилированные прямолинейные архитектурные детали (карнизы, камни свешивающихся частей и т.д.): известняк (мрамор) V группы | | | | | | 82,52 |
| | (зона: 1) | 1144,54 | 1135,48 | - | - | 9,06 | |
| | (зона: 2) | 1144,31 | 1135,48 | - | - | 8,83 | |
| | (зона: 3) | 1143,98 | 1135,48 | - | - | 8,50 | |
| | (зона: 4) | 1144,14 | 1135,48 | - | - | 8,66 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,075 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 4,30 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 2205,00 | |
| 04-01-032-02 | Реставрация архитектуры стеновых деталей выносом от 21 до 40 см с изготовлением камней из пиленых с неокантованными кромками, профилированные прямолинейные архитектурные детали (карнизы, камни свешивающихся частей и т.д.): песчаник (гранит) II группы | | | | | | 97,20 |
| | (зона: 1) | 1346,53 | 1337,47 | - | - | 9,06 | |
| | (зона: 2) | 1346,30 | 1337,47 | - | - | 8,83 | |
| | (зона: 3) | 1345,97 | 1337,47 | - | - | 8,50 | |
| | (зона: 4) | 1346,13 | 1337,47 | - | - | 8,66 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,075 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 4,30 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 2451,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-032-03 | Реставрация архитектуры стеновых деталей выносом от 21 до 40 см включительно с изготовлением камней из пиленых с неокантованными кромками; профилированные криволинейные архитектурные детали (карнизы и др.): известняк (мрамор) V группы | | | | | | 90,24 |
| | (зона: 1) | 1250,76 | 1241,70 | - | - | 9,06 | |
| | (зона: 2) | 1250,53 | 1241,70 | - | - | 8,83 | |
| | (зона: 3) | 1250,20 | 1241,70 | - | - | 8,50 | |
| | (зона: 4) | 1250,36 | 1241,70 | - | - | 8,66 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,075 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 4,55 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 2300,00 | |
| 04-01-032-04 | Реставрация архитектуры стеновых деталей выносом от 21 до 40 см включительно с изготовлением камней из пиленых с неокантованными кромками; профилированные криволинейные архитектурные детали (карнизы и др.): песчаник (гранит) II группы | | | | | | 329,21 |
| | (зона: 1) | 4538,99 | 4529,93 | - | - | 9,06 | |
| | (зона: 2) | 4538,76 | 4529,93 | - | - | 8,83 | |
| | (зона: 3) | 4538,43 | 4529,93 | - | - | 8,50 | |
| | (зона: 4) | 4538,59 | 4529,93 | - | - | 8,66 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,075 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 4,55 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 2600,00 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-033 Реставрация и воссоздание архитектуры стеновых деталей выносом от 41 до 60 см с изготовлением камней из пиленых плит с неокантованными кромками

Измеритель : 1 м2 проекции на вертикальную плоскость стены

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|---------|---|---|---------|--------|
| 04-01-033-01 | Реставрация и воссоздание архитектуры стеновых деталей выносом от 41 до 60 см с изготовлением камней из пиленых плит с неокантованными кромками: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 104,55 |
| | (зона: 1) | 1452,01 | 1438,61 | - | - | 13,40 | |
| | (зона: 2) | 1451,67 | 1438,61 | - | - | 13,06 | |
| | (зона: 3) | 1451,18 | 1438,61 | - | - | 12,57 | |
| | (зона: 4) | 1451,42 | 1438,61 | - | - | 12,81 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,11 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 8,05 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 3707,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-033-02 | Реставрация и воссоздание архитектуры стеновых деталей выносом от 41 до 60 см с изготовлением камней из пиленых плит с неокантованными кромками: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 396,16 |
| | (зона: 1) | 5464,56 | 5451,16 | - | - | 13,40 | |
| | (зона: 2) | 5464,22 | 5451,16 | - | - | 13,06 | |
| | (зона: 3) | 5463,73 | 5451,16 | - | - | 12,57 | |
| | (зона: 4) | 5463,97 | 5451,16 | - | - | 12,81 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,11 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 8,05 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 4137,00 | |
| 04-01-033-03 | Реставрация и воссоздание архитектуры стеновых деталей выносом от 41 до 60 см с изготовлением камней из пиленых плит с неокантованными кромками; профилированные криволинейные архитектурные детали (карнизы): известняк (мрамор) V группы | | | | | | 115,55 |
| | (зона: 1) | 1603,37 | 1589,97 | - | - | 13,40 | |
| | (зона: 2) | 1603,03 | 1589,97 | - | - | 13,06 | |
| | (зона: 3) | 1602,54 | 1589,97 | - | - | 12,57 | |
| | (зона: 4) | 1602,78 | 1589,97 | - | - | 12,81 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,11 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 8,50 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 3900,00 | |
| 04-01-033-04 | Реставрация и воссоздание архитектуры стеновых деталей выносом от 41 до 60 см с изготовлением камней из пиленых плит с неокантованными кромками; профилированные криволинейные архитектурные детали (карнизы): песчаник (гранит) II группы | | | | | | 440,18 |
| | (зона: 1) | 6070,28 | 6056,88 | - | - | 13,40 | |
| | (зона: 2) | 6069,94 | 6056,88 | - | - | 13,06 | |
| | (зона: 3) | 6069,45 | 6056,88 | - | - | 12,57 | |
| | (зона: 4) | 6069,69 | 6056,88 | - | - | 12,81 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,11 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 8,50 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 4350,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРрр 04-01-034 Реставрация и воссоздание прямолинейных ступеней, изготовленных из пиленых плит неокантованными кромками

Измеритель : 1 м2 видимой поверхности

| | | | | | | | |
|-------------------|--|--------|--------|---|---|---------------|-------|
| 04-01-034-01 | Реставрация и воссоздание прямолинейных ступеней, изготовленных из пиленых плит неокантованными кромками; брусковые ступени(гладкие): известняк (мрамор) V группы | | | | | | 12,15 |
| | (зона: 1) | 122,65 | 115,79 | - | - | 6,86 | |
| | (зона: 2) | 122,48 | 115,79 | - | - | 6,69 | |
| | (зона: 3) | 122,23 | 115,79 | - | - | 6,44 | |
| | (зона: 4) | 122,35 | 115,79 | - | - | 6,56 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,059 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,25 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 491,00 | |
| 04-01-034-02 | Реставрация и воссоздание прямолинейных ступеней, изготовленных из пиленых плит неокантованными кромками; брусковые ступени(гладкие): песчаник (гранит) II группы | | | | | | 31,67 |
| | (зона: 1) | 327,04 | 320,18 | - | - | 6,86 | |
| | (зона: 2) | 326,87 | 320,18 | - | - | 6,69 | |
| | (зона: 3) | 326,62 | 320,18 | - | - | 6,44 | |
| | (зона: 4) | 326,74 | 320,18 | - | - | 6,56 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,059 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,25 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 548,00 | |
| 04-01-034-03 | Реставрация и воссоздание прямолинейных ступеней, изготовленных из пиленых плит неокантованными кромками; треугольные ступени лобика и валика: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 15,92 |
| | (зона: 1) | 184,85 | 177,99 | - | - | 6,86 | |
| | (зона: 2) | 184,68 | 177,99 | - | - | 6,69 | |
| | (зона: 3) | 184,43 | 177,99 | - | - | 6,44 | |
| | (зона: 4) | 184,55 | 177,99 | - | - | 6,56 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,059 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 0,88 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 230,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | материалы | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-034-04 | Реставрация и воссоздание прямолинейных ступеней, изготовленных из пиленых плит неокантованными кромками; треугольные ступени лобика и валика: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 46,22 |
| | (зона: 1) | 532,38 | 525,52 | - | - | 6,86 | |
| | (зона: 2) | 532,21 | 525,52 | - | - | 6,69 | |
| | (зона: 3) | 531,96 | 525,52 | - | - | 6,44 | |
| | (зона: 4) | 532,08 | 525,52 | - | - | 6,56 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,059 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 0,88 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 260,00 | |
| 04-01-034-05 | Реставрация и воссоздание прямолинейных ступеней, изготовленных из пиленых плит неокантованными кромками; брусковые ступени с четвертью в нижней части подступенка: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 14,29 |
| | (зона: 1) | 151,33 | 144,47 | - | - | 6,86 | |
| | (зона: 2) | 151,16 | 144,47 | - | - | 6,69 | |
| | (зона: 3) | 150,91 | 144,47 | - | - | 6,44 | |
| | (зона: 4) | 151,03 | 144,47 | - | - | 6,56 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,059 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,25 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 491,00 | |
| 04-01-034-06 | Реставрация и воссоздание прямолинейных ступеней, изготовленных из пиленых плит неокантованными кромками; брусковые ступени с четвертью в нижней части подступенка: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 41,94 |
| | (зона: 1) | 468,62 | 461,76 | - | - | 6,86 | |
| | (зона: 2) | 468,45 | 461,76 | - | - | 6,69 | |
| | (зона: 3) | 468,20 | 461,76 | - | - | 6,44 | |
| | (зона: 4) | 468,32 | 461,76 | - | - | 6,56 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,059 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,25 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 546,00 | |
| 04-01-034-07 | Реставрация и воссоздание прямолинейных ступеней, изготовленных из пиленых плит неокантованными кромками; брусковые ступени с прямоугольным лобиком в верхней части подступенка: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 16,49 |
| | (зона: 1) | 179,74 | 173,80 | - | - | 5,94 | |
| | (зона: 2) | 179,57 | 173,80 | - | - | 5,77 | |
| | (зона: 3) | 179,36 | 173,80 | - | - | 5,56 | |
| | (зона: 4) | 179,46 | 173,80 | - | - | 5,66 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,059 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | расход неучтенных материалов |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,25 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 491,00 | |
| 04-01-034-08 | Реставрация и воссоздание прямолинейных ступеней, изготовленных из пиленых плит неокантованными кромками; брусковые ступени с прямоугольным лобиком в верхней части подступенка: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 48,56 |
| | (зона: 1) | 540,59 | 534,65 | - | - | 5,94 | |
| | (зона: 2) | 540,42 | 534,65 | - | - | 5,77 | |
| | (зона: 3) | 540,21 | 534,65 | - | - | 5,56 | |
| | (зона: 4) | 540,31 | 534,65 | - | - | 5,66 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,059 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,25 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 546,00 | |
| 04-01-034-09 | Реставрация и воссоздание прямолинейных ступеней, изготовленных из пиленых плит неокантованными кромками; брусковые ступени (профилированные) с валиком, полочкой и выкружкой верхней части подступенка: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 17,62 |
| | (зона: 1) | 192,57 | 185,71 | - | - | 6,86 | |
| | (зона: 2) | 192,40 | 185,71 | - | - | 6,69 | |
| | (зона: 3) | 192,15 | 185,71 | - | - | 6,44 | |
| | (зона: 4) | 192,27 | 185,71 | - | - | 6,56 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,059 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,25 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 491,00 | |
| 04-01-034-10 | Реставрация и воссоздание прямолинейных ступеней, изготовленных из пиленых плит неокантованными кромками; брусковые ступени (профилированные) с валиком, полочкой и выкружкой верхней части подступенка: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 51,68 |
| | (зона: 1) | 575,86 | 569,00 | - | - | 6,86 | |
| | (зона: 2) | 575,69 | 569,00 | - | - | 6,69 | |
| | (зона: 3) | 575,44 | 569,00 | - | - | 6,44 | |
| | (зона: 4) | 575,56 | 569,00 | - | - | 6,56 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,059 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,25 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 546,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|---|-------------------------------|---|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРрр 04-01-035 Реставрация и воссоздание криволинейных ступеней, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками

Измеритель : 1 м2 видимой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|---|---|--------|-------|
| 04-01-035-01 | Реставрация и воссоздание криволинейных ступеней, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками; брусковые ступени (гладкие): известняк (мрамор) V группы | | | | | | 12,69 |
| | (зона: 1) | 127,80 | 120,94 | - | - | 6,86 | |
| | (зона: 2) | 127,63 | 120,94 | - | - | 6,69 | |
| | (зона: 3) | 127,38 | 120,94 | - | - | 6,44 | |
| | (зона: 4) | 127,50 | 120,94 | - | - | 6,56 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,059 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,31 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 514,00 | |
| 04-01-035-02 | Реставрация и воссоздание криволинейных ступеней, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками; брусковые ступени (гладкие): песчаник (гранит) II группы | | | | | | 36,17 |
| | (зона: 1) | 372,54 | 365,68 | - | - | 6,86 | |
| | (зона: 2) | 372,37 | 365,68 | - | - | 6,69 | |
| | (зона: 3) | 372,12 | 365,68 | - | - | 6,44 | |
| | (зона: 4) | 372,24 | 365,68 | - | - | 6,56 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,059 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,31 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 571,00 | |
| 04-01-035-03 | Реставрация и воссоздание криволинейных ступеней, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками; брусковые ступени с четвертью в нижней части подступенка: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 15,93 |
| | (зона: 1) | 167,91 | 161,05 | - | - | 6,86 | |
| | (зона: 2) | 167,74 | 161,05 | - | - | 6,69 | |
| | (зона: 3) | 167,49 | 161,05 | - | - | 6,44 | |
| | (зона: 4) | 167,61 | 161,05 | - | - | 6,56 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,059 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,31 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 514,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-035-04 | Реставрация и воссоздание криволинейных ступеней, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками; брусковые ступени с четвертью в нижней части подступенка: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 44,15 |
| | (зона: 1) | 492,95 | 486,09 | - | - | 6,86 | |
| | (зона: 2) | 492,78 | 486,09 | - | - | 6,69 | |
| | (зона: 3) | 492,53 | 486,09 | - | - | 6,44 | |
| | (зона: 4) | 492,65 | 486,09 | - | - | 6,56 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,059 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,31 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 571,00 | |
| 04-01-035-05 | Реставрация и воссоздание криволинейных ступеней, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками; брусковые ступени с прямоугольным лобиком в верхней части подступенка: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 18,20 |
| | (зона: 1) | 207,24 | 200,38 | - | - | 6,86 | |
| | (зона: 2) | 207,07 | 200,38 | - | - | 6,69 | |
| | (зона: 3) | 206,82 | 200,38 | - | - | 6,44 | |
| | (зона: 4) | 206,94 | 200,38 | - | - | 6,56 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,059 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,31 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 514,00 | |
| 04-01-035-06 | Реставрация и воссоздание криволинейных ступеней, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками; брусковые ступени с прямоугольным лобиком в верхней части подступенка: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 55,20 |
| | (зона: 1) | 653,80 | 646,94 | - | - | 6,86 | |
| | (зона: 2) | 653,63 | 646,94 | - | - | 6,69 | |
| | (зона: 3) | 653,38 | 646,94 | - | - | 6,44 | |
| | (зона: 4) | 653,50 | 646,94 | - | - | 6,56 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,059 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,31 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 571,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-035-07 | Реставрация и воссоздание криволинейных ступеней, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками; брусковые ступени (профилированные) с валиком, лочкой и выкружкой в верхней части подступенка: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 19,87 |
| | (зона: 1) | 225,63 | 218,77 | - | - | 6,86 | |
| | (зона: 2) | 225,46 | 218,77 | - | - | 6,69 | |
| | (зона: 3) | 225,21 | 218,77 | - | - | 6,44 | |
| | (зона: 4) | 225,33 | 218,77 | - | - | 6,56 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,059 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 1,31 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 514,00 | |
| 04-01-035-08 | Реставрация и воссоздание криволинейных ступеней, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками; брусковые ступени (профилированные) с валиком, лочкой и выкружкой в верхней части подступенка: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 60,73 |
| | (зона: 1) | 718,62 | 711,76 | - | - | 6,86 | |
| | (зона: 2) | 718,45 | 711,76 | - | - | 6,69 | |
| | (зона: 3) | 718,20 | 711,76 | - | - | 6,44 | |
| | (зона: 4) | 718,32 | 711,76 | - | - | 6,56 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,059 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 1,31 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 571,00 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-036 Реставрация и воссоздание шаров с теской фактурой поверхности, изготовленных из блоков карьерной обработки (диаметр до 250 мм из плит, 250 мм и более из блоков карьерной обработки)

Измеритель : 1 м2 поверхности шара

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|---|---|--------|-------|
| 04-01-036-01 | Реставрация и воссоздание шаров с теской фактурой поверхности, из блоков карьерной обработки (диаметр до 250 мм из плит, 250 мм и более из блоков карьерной обработки); шары диаметром 501 мм и более: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 25,98 |
| | (зона: 1) | 393,08 | 393,08 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 393,08 | 393,08 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 393,08 | 393,08 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 393,08 | 393,08 | - | - | - | |
| (888-0441) | Блоки карьерной обработки, (м3) | | | | | 0,453 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 828,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-036-02 | Реставрация и воссоздание шаров с теской фактурой поверхности, из блоков карьерной обработки (диаметр до 250 мм из плит, 250 мм и более из блоков карьерной обработки); шары диаметром 501 мм и более: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 108,02 |
| | (зона: 1) | 1634,34 | 1634,34 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 1634,34 | 1634,34 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 1634,34 | 1634,34 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 1634,34 | 1634,34 | - | - | - | |
| (888-0441) | Блоки карьерной обработки, (м3) | | | | | 0,453 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 930,00 | |
| 04-01-036-03 | Реставрация и воссоздание шаров с теской фактурой поверхности, из блоков карьерной обработки (диаметр до 250 мм из плит, 250 мм и более из блоков карьерной обработки); шары диаметром от 250 до 500 мм и более: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 30,80 |
| | (зона: 1) | 466,00 | 466,00 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 466,00 | 466,00 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 466,00 | 466,00 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 466,00 | 466,00 | - | - | - | |
| (888-0441) | Блоки карьерной обработки, (м3) | | | | | 0,152 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 275,00 | |
| 04-01-036-04 | Реставрация и воссоздание шаров с теской фактурой поверхности, из блоков карьерной обработки (диаметр до 250 мм из плит, 250 мм и более из блоков карьерной обработки); шары диаметром от 250 до 500 мм и более: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 113,16 |
| | (зона: 1) | 1712,11 | 1712,11 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 1712,11 | 1712,11 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 1712,11 | 1712,11 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 1712,11 | 1712,11 | - | - | - | |
| (888-0441) | Блоки карьерной обработки, (м3) | | | | | 0,152 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 310,00 | |
| 04-01-036-05 | Реставрация и воссоздание шаров с теской фактурой поверхности, из блоков карьерной обработки (диаметр до 250 мм из плит, 250 мм и более из блоков карьерной обработки); шары диаметром менее 250 мм: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 37,92 |
| | (зона: 1) | 573,73 | 573,73 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 573,73 | 573,73 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 573,73 | 573,73 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 573,73 | 573,73 | - | - | - | |
| (888-0441) | Блоки карьерной обработки, (м3) | | | | | 0,06 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 109,70 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-036-06 | Реставрация и воссоздание шаров с теской фактурой поверхности, из блоков карьерной обработки (диаметр до 250 мм из плит, 250 мм и более из блоков карьерной обработки); шары диаметром менее 250 мм. песчаник (гранит) II группы | | | | | | 154,32 |
| | (зона: 1) | 2334,86 | 2334,86 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 2334,86 | 2334,86 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 2334,86 | 2334,86 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 2334,86 | 2334,86 | - | - | - | |
| (888-0441) | Блоки карьерной обработки, (м3) | | | | | 0,06 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 109,70 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-037 Смена мраморных подоконников

Измеритель : 1 м2 подоконной доски

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|---|---|--------|-------|
| 04-01-037-01 | Смена мраморных подоконников с гладкой кромкой; при ширине от 20 до 30 см. мрамор II группы | | | | | | 38,47 |
| | (зона: 1) | 432,07 | 388,93 | - | - | 43,14 | |
| | (зона: 2) | 429,91 | 388,93 | - | - | 40,98 | |
| | (зона: 3) | 427,46 | 388,93 | - | - | 38,53 | |
| | (зона: 4) | 428,43 | 388,93 | - | - | 39,50 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,026 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,035 | |
| (412-9177) | Плиты мраморные, (м2) | | | | | 1,32 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 167,28 | |
| 04-01-037-02 | Смена мраморных подоконников с гладкой кромкой; при ширине от 20 до 30 см. мрамор III группы | | | | | | 28,70 |
| | (зона: 1) | 315,15 | 273,51 | - | - | 41,64 | |
| | (зона: 2) | 313,08 | 273,51 | - | - | 39,57 | |
| | (зона: 3) | 310,73 | 273,51 | - | - | 37,22 | |
| | (зона: 4) | 311,66 | 273,51 | - | - | 38,15 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,026 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,035 | |
| (412-9177) | Плиты мраморные, (м2) | | | | | 1,32 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 167,19 | |
| 04-01-037-03 | Смена мраморных подоконников с гладкой кромкой; при ширине от 30,1 до 40 см. мрамор II группы | | | | | | 31,87 |
| | (зона: 1) | 364,02 | 322,21 | - | - | 41,81 | |
| | (зона: 2) | 361,94 | 322,21 | - | - | 39,73 | |
| | (зона: 3) | 359,58 | 322,21 | - | - | 37,37 | |
| | (зона: 4) | 360,51 | 322,21 | - | - | 38,30 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,035 | |
| (412-9177) | Плиты мраморные, (м2) | | | | | 1,24 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 164,62 | |
| 04-01-037-04 | Смена мраморных подоконников с гладкой кромкой; при ширине от 30,1 до 40 см. мрамор III группы | | | | | | 23,19 |
| | (зона: 1) | 261,81 | 221,00 | - | - | 40,81 | |
| | (зона: 2) | 259,79 | 221,00 | - | - | 38,79 | |
| | (зона: 3) | 257,49 | 221,00 | - | - | 36,49 | |
| | (зона: 4) | 258,40 | 221,00 | - | - | 37,40 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,035 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| (412-9177) (999-9003) | Плиты мраморные, (м2) Вес материалов, (кг) | | | | | 1,24 164,38 | |
| 04-01-037-05 | Смена мраморных подоконников с гладкой кромкой; при ширине от 40,1 до 50 см: мрамор II группы | | | | | | 27,48 |
| | (зона: 1) | 319,00 | 277,82 | - | - | 41,18 | |
| | (зона: 2) | 316,95 | 277,82 | - | - | 39,13 | |
| | (зона: 3) | 314,63 | 277,82 | - | - | 36,81 | |
| | (зона: 4) | 315,55 | 277,82 | - | - | 37,73 | |
| (113-9072) (408-9040) | Порошок полирующий, (кг) Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,022 0,035 | |
| (412-9177) (999-9003) | Плиты мраморные, (м2) Вес материалов, (кг) | | | | | 1,19 167,80 | |
| 04-01-037-06 | Смена мраморных подоконников с гладкой кромкой; при ширине от 40,1 до 50 см: мрамор III группы | | | | | | 19,87 |
| | (зона: 1) | 229,72 | 189,36 | - | - | 40,36 | |
| | (зона: 2) | 227,72 | 189,36 | - | - | 38,36 | |
| | (зона: 3) | 225,45 | 189,36 | - | - | 36,09 | |
| | (зона: 4) | 226,35 | 189,36 | - | - | 36,99 | |
| (113-9072) (408-9040) | Порошок полирующий, (кг) Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,022 0,035 | |
| (412-9177) (999-9003) | Плиты мраморные, (м2) Вес материалов, (кг) | | | | | 1,19 167,75 | |
| 04-01-037-07 | Смена мраморных подоконников с профилированной кромкой; при ширине от 20 до 30 см: мрамор II группы | | | | | | 49,66 |
| | (зона: 1) | 591,51 | 546,76 | - | - | 44,75 | |
| | (зона: 2) | 589,26 | 546,76 | - | - | 42,50 | |
| | (зона: 3) | 586,72 | 546,76 | - | - | 39,96 | |
| | (зона: 4) | 587,73 | 546,76 | - | - | 40,97 | |
| (113-9072) (408-9040) | Порошок полирующий, (кг) Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,026 0,035 | |
| (412-9177) (999-9003) | Плиты мраморные, (м2) Вес материалов, (кг) | | | | | 1,47 178,15 | |
| 04-01-037-08 | Смена мраморных подоконников с профилированной кромкой; при ширине от 20 до 30 см: мрамор III группы | | | | | | 35,18 |
| | (зона: 1) | 413,02 | 370,80 | - | - | 42,22 | |
| | (зона: 2) | 410,91 | 370,80 | - | - | 40,11 | |
| | (зона: 3) | 408,53 | 370,80 | - | - | 37,73 | |
| | (зона: 4) | 409,48 | 370,80 | - | - | 38,68 | |
| (113-9072) (408-9040) | Порошок полирующий, (кг) Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,026 0,035 | |
| (412-9177) (999-9003) | Плиты мраморные, (м2) Вес материалов, (кг) | | | | | 1,47 178,00 | |
| 04-01-037-09 | Смена мраморных подоконников с профилированной кромкой; при ширине от 30,1 до 40 см: мрамор II группы | | | | | | 40,47 |
| | (зона: 1) | 469,48 | 426,55 | - | - | 42,93 | |
| | (зона: 2) | 467,33 | 426,55 | - | - | 40,78 | |
| | (зона: 3) | 464,90 | 426,55 | - | - | 38,35 | |
| | (зона: 4) | 465,86 | 426,55 | - | - | 39,31 | |
| (113-9072) (408-9040) | Порошок полирующий, (кг) Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,024 0,035 | |
| (412-9177) | Плиты мраморные, (м2) | | | | | 1,47 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|---------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 170,85 | |
| 04-01-037-10 | Смена мраморных подоконников с профилированной кромкой; при ширине от 30,1 до 40 см: мрамор III группы | | | | | | 27,47 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 331,01 | 289,53 | - | - | 41,48 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 328,94 | 289,53 | - | - | 39,41 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 326,61 | 289,53 | - | - | 37,08 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 327,53 | 289,53 | - | - | 38,00 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,035 | |
| (412-9177) | Плиты мраморные, (м2) | | | | | 1,37 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 170,77 | |
| 04-01-037-11 | Смена мраморных подоконников с профилированной кромкой; при ширине от 30,1 до 40 см: мрамор II группы | | | | | | 33,11 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 406,38 | 364,54 | - | - | 41,84 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 404,29 | 364,54 | - | - | 39,75 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 401,94 | 364,54 | - | - | 37,40 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 402,87 | 364,54 | - | - | 38,33 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,022 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,035 | |
| (412-9177) | Плиты мраморные, (м2) | | | | | 1,30 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 165,75 | |
| 04-01-037-12 | Смена мраморных подоконников с профилированной кромкой; при ширине от 30,1 до 40 см: мрамор III группы | | | | | | 24,19 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 295,77 | 254,96 | - | - | 40,81 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 293,74 | 254,96 | - | - | 38,78 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 291,45 | 254,96 | - | - | 36,49 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 292,36 | 254,96 | - | - | 37,40 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,022 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,035 | |
| (412-9177) | Плиты мраморные, (м2) | | | | | 1,30 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 165,70 | |

Таблица ТЕРpp 04-01-038 Реставрация и воссоздание поручней, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками (до 5 обломов на 1 м видимой части периметра поперечного сечения)

Измеритель : 1 м в плане

| | | | | | | | |
|-------------------|--|--------|--------|---|---|--------------|-------|
| 04-01-038-01 | Реставрация и воссоздание поручней, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками (до 5 обломов на 1 м видимой части периметра поперечного сечения); прямолинейные поручни: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 15,04 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 158,52 | 158,52 | - | - | - | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 158,52 | 158,52 | - | - | - | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 158,52 | 158,52 | - | - | - | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 158,52 | 158,52 | - | - | - | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 0,25 | |
| (888-9002) | Прочие материалы, (руб) | | | | | 13,90 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 90,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-038-02 | Реставрация и воссоздание поручней, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками (до 5 обломов на 1 м видимой части периметра поперечного сечения); прямолинейные поручни: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 55,51 |
| | (зона: 1) | 650,58 | 650,58 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 650,58 | 650,58 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 650,58 | 650,58 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 650,58 | 650,58 | - | - | - | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 0,25 | |
| (888-9002) | Прочие материалы, (руб) | | | | | 13,90 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 100,00 | |
| 04-01-038-03 | Реставрация и воссоздание поручней, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками (до 5 обломов на 1 м видимой части периметра поперечного сечения); криволинейные поручни: известняк (мрамор) V группы | | | | | | 15,45 |
| | (зона: 1) | 170,10 | 170,10 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 170,10 | 170,10 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 170,10 | 170,10 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 170,10 | 170,10 | - | - | - | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 0,26 | |
| (888-9002) | Прочие материалы, (руб) | | | | | 13,90 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 90,00 | |
| 04-01-038-04 | Реставрация и воссоздание поручней, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками (до 5 обломов на 1 м видимой части периметра поперечного сечения); криволинейные поручни: песчаник (гранит) II группы | | | | | | 62,80 |
| | (зона: 1) | 736,02 | 736,02 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 736,02 | 736,02 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 736,02 | 736,02 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 736,02 | 736,02 | - | - | - | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 0,26 | |
| (888-9002) | Прочие материалы, (руб) | | | | | 13,90 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 100,00 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-039 Реставрация и воссоздание балясин, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками

Измеритель : 1 м2 условной обертывающей поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|---|---|---|-------|
| 04-01-039-01 | Реставрация и воссоздание балясин, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками; балясины простейшего типа (до 7 обломов на 1 м высоты балясины): известняк (мрамор) V группы | | | | | | 18,76 |
| | (зона: 1) | 258,14 | 258,14 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 258,14 | 258,14 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 258,14 | 258,14 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 258,14 | 258,14 | - | - | - | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 0,23 | |
| (888-9002) | Прочие материалы, (руб) | | | | | 13,90 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 52,00 | |
| 04-01-039-02 | Реставрация и воссоздание балясин, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками, балясины простейшего типа (до 7 обломов на 1 м высоты балясины): песчаник (гранит) II группы | | | | | | 59,61 |
| | (зона: 1) | 901,90 | 901,90 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 901,90 | 901,90 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 901,90 | 901,90 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 901,90 | 901,90 | - | - | - | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 0,23 | |
| (888-9002) | Прочие материалы, (руб) | | | | | 13,90 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 63,00 | |
| 04-01-039-03 | Реставрация и воссоздание балясин, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками, балясины средней сложности (до 15 обломов на 1 м высоты балясины): известняк (мрамор) V группы | | | | | | 21,52 |
| | (зона: 1) | 296,12 | 296,12 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 296,12 | 296,12 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 296,12 | 296,12 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 296,12 | 296,12 | - | - | - | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 0,23 | |
| (888-9002) | Прочие материалы, (руб) | | | | | 13,90 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 52,00 | |
| 04-01-039-04 | Реставрация и воссоздание балясин, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками, балясины средней сложности (до 15 обломов на 1 м высоты балясины): песчаник (гранит) II группы | | | | | | 79,50 |
| | (зона: 1) | 1202,84 | 1202,84 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 1202,84 | 1202,84 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 1202,84 | 1202,84 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 1202,84 | 1202,84 | - | - | - | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | 0,23 | |
| (888-9002) | Прочие материалы, (руб) | | | | | 13,90 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 63,00 | |
| 04-01-039-05 | Реставрация и воссоздание балясин, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками, балясины сложного профиля (до 25 обломов на 1 м высоты балясины): известняк (мрамор) V группы | | | | | | 26,50 |
| | (зона: 1) | 400,95 | 400,95 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 400,95 | 400,95 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 400,95 | 400,95 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 400,95 | 400,95 | - | - | - | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-0499) | Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 0,23 | |
| (888-9002) | Прочие материалы, (руб) | | | | | 13,90 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 52,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-039-06 | Реставрация и воссоздание балясин, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками; балясины сложного профиля (до 25 обломов на 1 м высоты балясины): песчаник (гранит) II группы | | | | | | 123,21 |
| | (зона: 1) | 1864,17 | 1864,17 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 1864,17 | 1864,17 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 1864,17 | 1864,17 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 1864,17 | 1864,17 | - | - | - | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | | II |
| (888-0498) | Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) | | | | | | 0,23 |
| (888-9002) | Прочие материалы, (руб) | | | | | | 13,90 |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | | 63,00 |

Таблица ТЕРрр 04-01-040 Отделка поверхности мраморной облицовки

Измеритель : 1 м2 развернутой поверхности облицовки

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|---|---|-------|-------|
| 04-01-040-01 | Отделка поверхности мраморной облицовки, гладкая прямолинейная: мрамор II группы | | | | | | 23,10 |
| | (зона: 1) | 216,52 | 192,42 | - | - | 24,10 | |
| | (зона: 2) | 215,11 | 192,42 | - | - | 22,69 | |
| | (зона: 3) | 213,67 | 192,42 | - | - | 21,25 | |
| | (зона: 4) | 214,22 | 192,42 | - | - | 21,80 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,02 | |
| 04-01-040-02 | Отделка поверхности мраморной облицовки, гладкая прямолинейная: мрамор III группы | | | | | | 16,51 |
| | (зона: 1) | 155,11 | 137,53 | - | - | 17,58 | |
| | (зона: 2) | 154,06 | 137,53 | - | - | 16,53 | |
| | (зона: 3) | 153,04 | 137,53 | - | - | 15,51 | |
| | (зона: 4) | 153,44 | 137,53 | - | - | 15,91 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,02 | |
| 04-01-040-03 | Отделка поверхности мраморной облицовки, гладкая выпуклая: мрамор II группы | | | | | | 28,59 |
| | (зона: 1) | 329,44 | 305,34 | - | - | 24,10 | |
| | (зона: 2) | 328,03 | 305,34 | - | - | 22,69 | |
| | (зона: 3) | 326,59 | 305,34 | - | - | 21,25 | |
| | (зона: 4) | 327,14 | 305,34 | - | - | 21,80 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,02 | |
| 04-01-040-04 | Отделка поверхности мраморной облицовки, гладкая выпуклая: мрамор III группы | | | | | | 20,90 |
| | (зона: 1) | 240,79 | 223,21 | - | - | 17,58 | |
| | (зона: 2) | 239,74 | 223,21 | - | - | 16,53 | |
| | (зона: 3) | 238,72 | 223,21 | - | - | 15,51 | |
| | (зона: 4) | 239,12 | 223,21 | - | - | 15,91 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,02 | |
| 04-01-040-05 | Отделка поверхности мраморной облицовки, гладкая вогнутая: мрамор II группы | | | | | | 32,99 |
| | (зона: 1) | 376,43 | 352,33 | - | - | 24,10 | |
| | (зона: 2) | 375,02 | 352,33 | - | - | 22,69 | |
| | (зона: 3) | 373,58 | 352,33 | - | - | 21,25 | |
| | (зона: 4) | 374,13 | 352,33 | - | - | 21,80 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,02 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-040-06 | Отделка поверхности мраморной облицовки, гладкая вогнутая: мрамор III группы | | | | | | 24,19 |
| | (зона: 1) | 275,93 | 258,35 | - | - | 17,58 | |
| | (зона: 2) | 274,88 | 258,35 | - | - | 16,53 | |
| | (зона: 3) | 273,86 | 258,35 | - | - | 15,51 | |
| | (зона: 4) | 274,26 | 258,35 | - | - | 15,91 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,02 | |
| 04-01-040-07 | Отделка поверхности мраморной облицовки, каннелюрованная прямолинейная: мрамор II группы | | | | | | 42,91 |
| | (зона: 1) | 440,74 | 402,92 | - | - | 37,82 | |
| | (зона: 2) | 438,51 | 402,92 | - | - | 35,59 | |
| | (зона: 3) | 436,27 | 402,92 | - | - | 33,35 | |
| | (зона: 4) | 437,14 | 402,92 | - | - | 34,22 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,03 | |
| 04-01-040-08 | Отделка поверхности мраморной облицовки, каннелюрованная прямолинейная: мрамор III группы | | | | | | 37,79 |
| | (зона: 1) | 383,68 | 354,85 | - | - | 28,83 | |
| | (зона: 2) | 381,93 | 354,85 | - | - | 27,08 | |
| | (зона: 3) | 380,28 | 354,85 | - | - | 25,43 | |
| | (зона: 4) | 380,92 | 354,85 | - | - | 26,07 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,03 | |
| 04-01-040-09 | Отделка поверхности мраморной облицовки, каннелюрованная криволинейная: мрамор II группы | | | | | | 49,50 |
| | (зона: 1) | 566,48 | 528,66 | - | - | 37,82 | |
| | (зона: 2) | 564,25 | 528,66 | - | - | 35,59 | |
| | (зона: 3) | 562,01 | 528,66 | - | - | 33,35 | |
| | (зона: 4) | 562,88 | 528,66 | - | - | 34,22 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,03 | |
| 04-01-040-10 | Отделка поверхности мраморной облицовки, каннелюрованная криволинейная: мрамор III группы | | | | | | 37,40 |
| | (зона: 1) | 426,49 | 399,43 | - | - | 27,06 | |
| | (зона: 2) | 424,88 | 399,43 | - | - | 25,45 | |
| | (зона: 3) | 423,29 | 399,43 | - | - | 23,86 | |
| | (зона: 4) | 423,91 | 399,43 | - | - | 24,48 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,03 | |

Измеритель : 10 м

| | | | | | | | |
|-------------------|--|-------|-------|---|---|--------------|------|
| 04-01-040-11 | Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 2 см: мрамор II группы | | | | | | 7,58 |
| | (зона: 1) | 75,64 | 71,18 | - | - | 4,46 | |
| | (зона: 2) | 75,38 | 71,18 | - | - | 4,20 | |
| | (зона: 3) | 75,11 | 71,18 | - | - | 3,93 | |
| | (зона: 4) | 75,21 | 71,18 | - | - | 4,03 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,004 | |
| 04-01-040-12 | Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 2 см: мрамор III группы | | | | | | 5,83 |
| | (зона: 1) | 57,91 | 54,74 | - | - | 3,17 | |
| | (зона: 2) | 57,71 | 54,74 | - | - | 2,97 | |
| | (зона: 3) | 57,53 | 54,74 | - | - | 2,79 | |
| | (зона: 4) | 57,60 | 54,74 | - | - | 2,86 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,004 | |
| 04-01-040-13 | Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 3 см: мрамор II группы | | | | | | 9,57 |
| | (зона: 1) | 97,32 | 89,86 | - | - | 7,46 | |
| | (зона: 2) | 96,89 | 89,86 | - | - | 7,03 | |
| | (зона: 3) | 96,44 | 89,86 | - | - | 6,58 | |
| | (зона: 4) | 96,61 | 89,86 | - | - | 6,75 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,01 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-040-14 | Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 3 см: мрамор III группы | | | | | | 7,27 |
| | (зона: 1) | 73,68 | 68,27 | - | - | 5,41 | |
| | (зона: 2) | 73,36 | 68,27 | - | - | 5,09 | |
| | (зона: 3) | 73,05 | 68,27 | - | - | 4,78 | |
| | (зона: 4) | 73,17 | 68,27 | - | - | 4,90 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,01 | |
| 04-01-040-15 | Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 5 см: мрамор II группы | | | | | | 13,21 |
| | (зона: 1) | 135,63 | 124,04 | - | - | 11,59 | |
| | (зона: 2) | 134,96 | 124,04 | - | - | 10,92 | |
| | (зона: 3) | 134,26 | 124,04 | - | - | 10,22 | |
| | (зона: 4) | 134,53 | 124,04 | - | - | 10,49 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,01 | |
| 04-01-040-16 | Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 5 см: мрамор III группы | | | | | | 9,90 |
| | (зона: 1) | 101,24 | 92,96 | - | - | 8,28 | |
| | (зона: 2) | 100,74 | 92,96 | - | - | 7,78 | |
| | (зона: 3) | 100,26 | 92,96 | - | - | 7,30 | |
| | (зона: 4) | 100,45 | 92,96 | - | - | 7,49 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,01 | |
| 04-01-040-17 | Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 7 см: мрамор II группы | | | | | | 17,60 |
| | (зона: 1) | 182,58 | 165,26 | - | - | 17,32 | |
| | (зона: 2) | 181,57 | 165,26 | - | - | 16,31 | |
| | (зона: 3) | 180,53 | 165,26 | - | - | 15,27 | |
| | (зона: 4) | 180,93 | 165,26 | - | - | 15,67 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,01 | |
| 04-01-040-18 | Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 7 см: мрамор III группы | | | | | | 12,10 |
| | (зона: 1) | 126,45 | 113,62 | - | - | 12,83 | |
| | (зона: 2) | 125,68 | 113,62 | - | - | 12,06 | |
| | (зона: 3) | 124,94 | 113,62 | - | - | 11,32 | |
| | (зона: 4) | 125,23 | 113,62 | - | - | 11,61 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,01 | |
| 04-01-040-19 | Фаски и ленты длиной до 40 см, шириной до 2 см: мрамор II группы | | | | | | 9,47 |
| | (зона: 1) | 93,38 | 88,92 | - | - | 4,46 | |
| | (зона: 2) | 93,12 | 88,92 | - | - | 4,20 | |
| | (зона: 3) | 92,85 | 88,92 | - | - | 3,93 | |
| | (зона: 4) | 92,95 | 88,92 | - | - | 4,03 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,004 | |
| 04-01-040-20 | Фаски и ленты длиной до 40 см, шириной до 2 см: мрамор III группы | | | | | | 7,27 |
| | (зона: 1) | 73,39 | 68,27 | - | - | 5,12 | |
| | (зона: 2) | 73,09 | 68,27 | - | - | 4,82 | |
| | (зона: 3) | 72,79 | 68,27 | - | - | 4,52 | |
| | (зона: 4) | 72,90 | 68,27 | - | - | 4,63 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,004 | |
| 04-01-040-21 | Фаски и ленты длиной до 40 см, шириной до 3 см: мрамор II группы | | | | | | 12,10 |
| | (зона: 1) | 121,08 | 113,62 | - | - | 7,46 | |
| | (зона: 2) | 120,65 | 113,62 | - | - | 7,03 | |
| | (зона: 3) | 120,20 | 113,62 | - | - | 6,58 | |
| | (зона: 4) | 120,37 | 113,62 | - | - | 6,75 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,01 | |
| 04-01-040-22 | Фаски и ленты длиной до 40 см, шириной до 3 см: мрамор III группы | | | | | | 9,03 |
| | (зона: 1) | 90,20 | 84,79 | - | - | 5,41 | |
| | (зона: 2) | 89,88 | 84,79 | - | - | 5,09 | |
| | (зона: 3) | 89,57 | 84,79 | - | - | 4,78 | |
| | (зона: 4) | 89,69 | 84,79 | - | - | 4,90 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,01 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|------------------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | расход неучтенных материалов | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-040-23 | Фаски и ленты длиной до 40 см, шириной до 5 см: мрамор II группы | | | | | | 17,04 |
| | (зона: 1) | 171,60 | 160,01 | - | - | 11,59 | |
| | (зона: 2) | 170,93 | 160,01 | - | - | 10,92 | |
| | (зона: 3) | 170,23 | 160,01 | - | - | 10,22 | |
| | (зона: 4) | 170,50 | 160,01 | - | - | 10,49 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,01 | |
| 04-01-040-24 | Фаски и ленты длиной до 40 см, шириной до 5 см: мрамор III группы | | | | | | 12,66 |
| | (зона: 1) | 127,16 | 118,88 | - | - | 8,28 | |
| | (зона: 2) | 126,66 | 118,88 | - | - | 7,78 | |
| | (зона: 3) | 126,18 | 118,88 | - | - | 7,30 | |
| | (зона: 4) | 126,37 | 118,88 | - | - | 7,49 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,01 | |
| 04-01-040-25 | Фаски и ленты длиной до 40 см, шириной до 7 см: мрамор II группы | | | | | | 21,99 |
| | (зона: 1) | 223,81 | 206,49 | - | - | 17,32 | |
| | (зона: 2) | 222,80 | 206,49 | - | - | 16,31 | |
| | (зона: 3) | 221,76 | 206,49 | - | - | 15,27 | |
| | (зона: 4) | 222,16 | 206,49 | - | - | 15,67 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,01 | |
| 04-01-040-26 | Фаски и ленты длиной до 40 см, шириной до 7 см: мрамор III группы | | | | | | 15,40 |
| | (зона: 1) | 157,44 | 144,61 | - | - | 12,83 | |
| | (зона: 2) | 156,67 | 144,61 | - | - | 12,06 | |
| | (зона: 3) | 155,93 | 144,61 | - | - | 11,32 | |
| | (зона: 4) | 156,22 | 144,61 | - | - | 11,61 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,01 | |
| Измеритель : 1 м2 облицовки | | | | | | | |
| 04-01-040-27 | Облицовка откосов шириной до 13 см, прямолинейная: мрамор II группы | | | | | | 49,92 |
| | (зона: 1) | 562,26 | 533,15 | - | - | 29,11 | |
| | (зона: 2) | 560,55 | 533,15 | - | - | 27,40 | |
| | (зона: 3) | 558,82 | 533,15 | - | - | 25,67 | |
| | (зона: 4) | 559,49 | 533,15 | - | - | 26,34 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| 04-01-040-28 | Облицовка откосов шириной до 13 см, прямолинейная: мрамор III группы | | | | | | 28,59 |
| | (зона: 1) | 326,00 | 305,34 | - | - | 20,66 | |
| | (зона: 2) | 324,78 | 305,34 | - | - | 19,44 | |
| | (зона: 3) | 323,56 | 305,34 | - | - | 18,22 | |
| | (зона: 4) | 324,03 | 305,34 | - | - | 18,69 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| 04-01-040-29 | Облицовка откосов шириной до 13 см, криволинейная: мрамор II группы | | | | | | 54,90 |
| | (зона: 1) | 615,44 | 586,33 | - | - | 29,11 | |
| | (зона: 2) | 613,73 | 586,33 | - | - | 27,40 | |
| | (зона: 3) | 612,00 | 586,33 | - | - | 25,67 | |
| | (зона: 4) | 612,67 | 586,33 | - | - | 26,34 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| 04-01-040-30 | Облицовка откосов шириной до 13 см, криволинейная: мрамор III группы | | | | | | 42,90 |
| | (зона: 1) | 478,83 | 458,17 | - | - | 20,66 | |
| | (зона: 2) | 477,61 | 458,17 | - | - | 19,44 | |
| | (зона: 3) | 476,39 | 458,17 | - | - | 18,22 | |
| | (зона: 4) | 476,86 | 458,17 | - | - | 18,69 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | расход неучтенных материалов | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-040-31 | Облицовка откосов шириной до 13 см, прямолинейная: мрамор II группы | | | | | | 31,90 |
| | (зона: 1) | 369,80 | 340,69 | - | - | 29,11 | |
| | (зона: 2) | 368,09 | 340,69 | - | - | 27,40 | |
| | (зона: 3) | 366,36 | 340,69 | - | - | 25,67 | |
| | (зона: 4) | 367,03 | 340,69 | - | - | 26,34 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| 04-01-040-32 | Облицовка откосов шириной до 13 см, прямолинейная: мрамор III группы | | | | | | 20,90 |
| | (зона: 1) | 243,87 | 223,21 | - | - | 20,66 | |
| | (зона: 2) | 242,65 | 223,21 | - | - | 19,44 | |
| | (зона: 3) | 241,43 | 223,21 | - | - | 18,22 | |
| | (зона: 4) | 241,90 | 223,21 | - | - | 18,69 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| 04-01-040-33 | Облицовка откосов шириной до 13 см, криволинейная: мрамор II группы | | | | | | 47,31 |
| | (зона: 1) | 534,38 | 505,27 | - | - | 29,11 | |
| | (зона: 2) | 532,67 | 505,27 | - | - | 27,40 | |
| | (зона: 3) | 530,94 | 505,27 | - | - | 25,67 | |
| | (зона: 4) | 531,61 | 505,27 | - | - | 26,34 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| 04-01-040-34 | Облицовка откосов шириной до 13 см, криволинейная: мрамор III группы | | | | | | 31,90 |
| | (зона: 1) | 361,35 | 340,69 | - | - | 20,66 | |
| | (зона: 2) | 360,13 | 340,69 | - | - | 19,44 | |
| | (зона: 3) | 358,91 | 340,69 | - | - | 18,22 | |
| | (зона: 4) | 359,38 | 340,69 | - | - | 18,69 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| Измеритель : 1 м подступенков | | | | | | | |
| 04-01-040-35 | Подступенки с валиком: мрамор II группы | | | | | | 6,82 |
| | (зона: 1) | 78,32 | 72,84 | - | - | 5,48 | |
| | (зона: 2) | 78,00 | 72,84 | - | - | 5,16 | |
| | (зона: 3) | 77,67 | 72,84 | - | - | 4,83 | |
| | (зона: 4) | 77,80 | 72,84 | - | - | 4,96 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,004 | |
| 04-01-040-36 | Подступенки с валиком: мрамор III группы | | | | | | 5,06 |
| | (зона: 1) | 57,93 | 54,04 | - | - | 3,89 | |
| | (зона: 2) | 57,70 | 54,04 | - | - | 3,66 | |
| | (зона: 3) | 57,47 | 54,04 | - | - | 3,43 | |
| | (зона: 4) | 57,56 | 54,04 | - | - | 3,52 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,004 | |
| Измеритель : 1 м2 горизонтальной проекции подоконных досок | | | | | | | |
| 04-01-040-37 | Мраморные подоконные доски с гладкой кромкой: мрамор II группы | | | | | | 26,41 |
| | (зона: 1) | 246,96 | 220,00 | - | - | 26,96 | |
| | (зона: 2) | 245,38 | 220,00 | - | - | 25,38 | |
| | (зона: 3) | 243,77 | 220,00 | - | - | 23,77 | |
| | (зона: 4) | 244,39 | 220,00 | - | - | 24,39 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,022 | |
| 04-01-040-38 | Мраморные подоконные доски с гладкой кромкой: мрамор III группы | | | | | | 18,70 |
| | (зона: 1) | 175,66 | 155,77 | - | - | 19,89 | |
| | (зона: 2) | 174,46 | 155,77 | - | - | 18,69 | |
| | (зона: 3) | 173,31 | 155,77 | - | - | 17,54 | |
| | (зона: 4) | 173,76 | 155,77 | - | - | 17,99 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,022 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-040-39 | Мраморные подоконные доски с профилированной кромкой: мрамор II группы | | | | | | 33,00 |
| | (зона: 1) | 338,79 | 309,87 | - | - | 28,92 | |
| | (зона: 2) | 337,10 | 309,87 | - | - | 27,23 | |
| | (зона: 3) | 335,37 | 309,87 | - | - | 25,50 | |
| | (зона: 4) | 336,03 | 309,87 | - | - | 26,16 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| 04-01-040-40 | Мраморные подоконные доски с профилированной кромкой: мрамор III группы | | | | | | 24,20 |
| | (зона: 1) | 248,35 | 227,24 | - | - | 21,11 | |
| | (зона: 2) | 247,08 | 227,24 | - | - | 19,84 | |
| | (зона: 3) | 245,86 | 227,24 | - | - | 18,62 | |
| | (зона: 4) | 246,34 | 227,24 | - | - | 19,10 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |

Измеритель : 1 м2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|-------------------|---|--------|--------|---|---|--------------|-------|
| 04-01-040-41 | Архитектурно профилированные детали простого профиля, прямолнейные: мрамор II группы | | | | | | 29,70 |
| | (зона: 1) | 307,99 | 278,88 | - | - | 29,11 | |
| | (зона: 2) | 306,28 | 278,88 | - | - | 27,40 | |
| | (зона: 3) | 304,55 | 278,88 | - | - | 25,67 | |
| | (зона: 4) | 305,22 | 278,88 | - | - | 26,34 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| 04-01-040-42 | Архитектурно профилированные детали простого профиля, прямолнейные: мрамор III группы | | | | | | 23,11 |
| | (зона: 1) | 237,66 | 217,00 | - | - | 20,66 | |
| | (зона: 2) | 236,44 | 217,00 | - | - | 19,44 | |
| | (зона: 3) | 235,22 | 217,00 | - | - | 18,22 | |
| | (зона: 4) | 235,69 | 217,00 | - | - | 18,69 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| 04-01-040-43 | Архитектурно профилированные детали простого профиля, криволинейные: мрамор II группы | | | | | | 37,39 |
| | (зона: 1) | 380,20 | 351,09 | - | - | 29,11 | |
| | (зона: 2) | 378,49 | 351,09 | - | - | 27,40 | |
| | (зона: 3) | 376,76 | 351,09 | - | - | 25,67 | |
| | (зона: 4) | 377,43 | 351,09 | - | - | 26,34 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| 04-01-040-44 | Архитектурно профилированные детали простого профиля, криволинейные: мрамор III группы | | | | | | 28,60 |
| | (зона: 1) | 289,21 | 268,55 | - | - | 20,66 | |
| | (зона: 2) | 287,99 | 268,55 | - | - | 19,44 | |
| | (зона: 3) | 286,77 | 268,55 | - | - | 18,22 | |
| | (зона: 4) | 287,24 | 268,55 | - | - | 18,69 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| 04-01-040-45 | Архитектурно профилированные детали профиля средней сложности, прямолнейные: мрамор II группы | | | | | | 40,70 |
| | (зона: 1) | 463,79 | 434,68 | - | - | 29,11 | |
| | (зона: 2) | 462,08 | 434,68 | - | - | 27,40 | |
| | (зона: 3) | 460,35 | 434,68 | - | - | 25,67 | |
| | (зона: 4) | 461,02 | 434,68 | - | - | 26,34 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|-------|--------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-040-46 | Архитектурно профилированные детали профиля средней сложности, прямолинейные: мрамор III группы | | | | | | 28,60 |
| | (зона: 1) | 326,11 | 305,45 | - | - | 20,66 | |
| | (зона: 2) | 324,89 | 305,45 | - | - | 19,44 | |
| | (зона: 3) | 323,67 | 305,45 | - | - | 18,22 | |
| | (зона: 4) | 324,14 | 305,45 | - | - | 18,69 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| 04-01-040-47 | Архитектурно профилированные детали профиля средней сложности, криволинейные: мрамор II группы | | | | | | 51,71 |
| | (зона: 1) | 581,37 | 552,26 | - | - | 29,11 | |
| | (зона: 2) | 579,66 | 552,26 | - | - | 27,40 | |
| | (зона: 3) | 577,93 | 552,26 | - | - | 25,67 | |
| | (зона: 4) | 578,60 | 552,26 | - | - | 26,34 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| 04-01-040-48 | Архитектурно профилированные детали профиля средней сложности, криволинейные: мрамор III группы | | | | | | 36,31 |
| | (зона: 1) | 408,45 | 387,79 | - | - | 20,66 | |
| | (зона: 2) | 407,23 | 387,79 | - | - | 19,44 | |
| | (зона: 3) | 406,01 | 387,79 | - | - | 18,22 | |
| | (зона: 4) | 406,48 | 387,79 | - | - | 18,69 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| 04-01-040-49 | Архитектурно профилированные детали сложного профиля, прямолинейные: мрамор II группы | | | | | | 93,49 |
| | (зона: 1) | 1027,58 | 998,47 | - | - | 29,11 | |
| | (зона: 2) | 1025,87 | 998,47 | - | - | 27,40 | |
| | (зона: 3) | 1024,14 | 998,47 | - | - | 25,67 | |
| | (зона: 4) | 1024,81 | 998,47 | - | - | 26,34 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| 04-01-040-50 | Архитектурно профилированные детали сложного профиля, прямолинейные: мрамор III группы | | | | | | 67,09 |
| | (зона: 1) | 737,18 | 716,52 | - | - | 20,66 | |
| | (зона: 2) | 735,96 | 716,52 | - | - | 19,44 | |
| | (зона: 3) | 734,74 | 716,52 | - | - | 18,22 | |
| | (зона: 4) | 735,21 | 716,52 | - | - | 18,69 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| 04-01-040-51 | Архитектурно профилированные детали сложного профиля, криволинейные: мрамор II группы | | | | | | 115,51 |
| | (зона: 1) | 1262,76 | 1233,65 | - | - | 29,11 | |
| | (зона: 2) | 1261,05 | 1233,65 | - | - | 27,40 | |
| | (зона: 3) | 1259,32 | 1233,65 | - | - | 25,67 | |
| | (зона: 4) | 1259,99 | 1233,65 | - | - | 26,34 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| 04-01-040-52 | Архитектурно профилированные детали сложного профиля, криволинейные: мрамор III группы | | | | | | 83,60 |
| | (зона: 1) | 913,51 | 892,85 | - | - | 20,66 | |
| | (зона: 2) | 912,29 | 892,85 | - | - | 19,44 | |
| | (зона: 3) | 911,07 | 892,85 | - | - | 18,22 | |
| | (зона: 4) | 911,54 | 892,85 | - | - | 18,69 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРpp 04-01-041 Отделка поверхности гранитной облицовки

Измеритель : 1 м2 облицовки

| | | | | | | | | |
|-------------------------------|--|-----------|--------|--------|---|--------------|-------|-------|
| 04-01-041-01 | Отделка поверхности гранитной облицовки, гладкая прямолинейная: гранит I группы | | | | | | 45,10 | |
| | | (зона: 1) | 467,67 | 375,68 | - | - | | 91,99 |
| | | (зона: 2) | 462,56 | 375,68 | - | - | | 86,88 |
| | | (зона: 3) | 456,75 | 375,68 | - | - | | 81,07 |
| | | (зона: 4) | 458,93 | 375,68 | - | - | | 83,25 |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,02 | | |
| 04-01-041-02 | Отделка поверхности гранитной облицовки, гладкая прямолинейная: гранит II группы | | | | | | 33,00 | |
| | | (зона: 1) | 346,73 | 274,89 | - | - | | 71,84 |
| | | (зона: 2) | 342,70 | 274,89 | - | - | | 67,81 |
| | | (зона: 3) | 338,21 | 274,89 | - | - | | 63,32 |
| | | (зона: 4) | 339,91 | 274,89 | - | - | | 65,02 |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,02 | | |
| 04-01-041-03 | Отделка поверхности гранитной облицовки, гладкая выпуклая: гранит I группы | | | | | | 57,18 | |
| | | (зона: 1) | 702,67 | 610,68 | - | - | | 91,99 |
| | | (зона: 2) | 697,56 | 610,68 | - | - | | 86,88 |
| | | (зона: 3) | 691,75 | 610,68 | - | - | | 81,07 |
| | | (зона: 4) | 693,93 | 610,68 | - | - | | 83,25 |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,02 | | |
| 04-01-041-04 | Отделка поверхности гранитной облицовки, гладкая выпуклая: гранит II группы | | | | | | 41,80 | |
| | | (зона: 1) | 518,26 | 446,42 | - | - | | 71,84 |
| | | (зона: 2) | 514,23 | 446,42 | - | - | | 67,81 |
| | | (зона: 3) | 509,74 | 446,42 | - | - | | 63,32 |
| | | (зона: 4) | 511,44 | 446,42 | - | - | | 65,02 |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,02 | | |
| 04-01-041-05 | Отделка поверхности гранитной облицовки, гладкая вогнутая: гранит I группы | | | | | | 68,20 | |
| | | (зона: 1) | 820,37 | 728,38 | - | - | | 91,99 |
| | | (зона: 2) | 815,26 | 728,38 | - | - | | 86,88 |
| | | (зона: 3) | 809,45 | 728,38 | - | - | | 81,07 |
| | | (зона: 4) | 811,63 | 728,38 | - | - | | 83,25 |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,02 | | |
| 04-01-041-06 | Отделка поверхности гранитной облицовки, гладкая вогнутая: гранит II группы | | | | | | 49,50 | |
| | | (зона: 1) | 600,50 | 528,66 | - | - | | 71,84 |
| | | (зона: 2) | 596,47 | 528,66 | - | - | | 67,81 |
| | | (зона: 3) | 591,98 | 528,66 | - | - | | 63,32 |
| | | (зона: 4) | 593,68 | 528,66 | - | - | | 65,02 |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,02 | | |
| Измеритель : 1 м подступенков | | | | | | | | |
| 04-01-041-07 | Подступенки с валиком: гранит I группы | | | | | | 20,90 | |
| | | (зона: 1) | 243,02 | 223,21 | - | - | | 19,81 |
| | | (зона: 2) | 241,92 | 223,21 | - | - | | 18,71 |
| | | (зона: 3) | 240,67 | 223,21 | - | - | | 17,46 |
| | | (зона: 4) | 241,14 | 223,21 | - | - | | 17,93 |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,004 | | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-041-08 | Подступенки с валиком: гранит II группы | | | | | | 15,40 |
| | (зона: 1) | 180,09 | 164,47 | - | - | 15,62 | |
| | (зона: 2) | 179,21 | 164,47 | - | - | 14,74 | |
| | (зона: 3) | 178,24 | 164,47 | - | - | 13,77 | |
| | (зона: 4) | 178,60 | 164,47 | - | - | 14,13 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,004 | |

Измеритель : 10 м

| | | | | | | | |
|-------------------|---|--------|--------|---|---|-------------|-------|
| 04-01-041-09 | Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 2 см: гранит I группы | | | | | | 14,32 |
| | (зона: 1) | 151,20 | 134,46 | - | - | 16,74 | |
| | (зона: 2) | 150,27 | 134,46 | - | - | 15,81 | |
| | (зона: 3) | 149,21 | 134,46 | - | - | 14,75 | |
| | (зона: 4) | 149,61 | 134,46 | - | - | 15,15 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,04 | |
| 04-01-041-10 | Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 2 см: гранит II группы | | | | | | 11,55 |
| | (зона: 1) | 121,56 | 108,45 | - | - | 13,11 | |
| | (зона: 2) | 120,82 | 108,45 | - | - | 12,37 | |
| | (зона: 3) | 120,01 | 108,45 | - | - | 11,56 | |
| | (зона: 4) | 120,32 | 108,45 | - | - | 11,87 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,04 | |
| 04-01-041-11 | Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 3 см: гранит I группы | | | | | | 17,60 |
| | (зона: 1) | 193,01 | 165,26 | - | - | 27,75 | |
| | (зона: 2) | 191,46 | 165,26 | - | - | 26,20 | |
| | (зона: 3) | 189,71 | 165,26 | - | - | 24,45 | |
| | (зона: 4) | 190,37 | 165,26 | - | - | 25,11 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,01 | |
| 04-01-041-12 | Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 3 см: гранит II группы | | | | | | 13,21 |
| | (зона: 1) | 145,79 | 124,04 | - | - | 21,75 | |
| | (зона: 2) | 144,57 | 124,04 | - | - | 20,53 | |
| | (зона: 3) | 143,21 | 124,04 | - | - | 19,17 | |
| | (зона: 4) | 143,73 | 124,04 | - | - | 19,69 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,01 | |
| 04-01-041-13 | Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 5 см: гранит I группы | | | | | | 23,11 |
| | (зона: 1) | 261,02 | 217,00 | - | - | 44,02 | |
| | (зона: 2) | 258,57 | 217,00 | - | - | 41,57 | |
| | (зона: 3) | 255,79 | 217,00 | - | - | 38,79 | |
| | (зона: 4) | 256,84 | 217,00 | - | - | 39,84 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,01 | |
| 04-01-041-14 | Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 5 см: гранит II группы | | | | | | 17,60 |
| | (зона: 1) | 199,65 | 165,26 | - | - | 34,39 | |
| | (зона: 2) | 197,72 | 165,26 | - | - | 32,46 | |
| | (зона: 3) | 195,57 | 165,26 | - | - | 30,31 | |
| | (зона: 4) | 196,39 | 165,26 | - | - | 31,13 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,01 | |
| 04-01-041-15 | Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 7 см: гранит I группы | | | | | | 29,70 |
| | (зона: 1) | 344,91 | 278,88 | - | - | 66,03 | |
| | (зона: 2) | 341,24 | 278,88 | - | - | 62,36 | |
| | (зона: 3) | 337,07 | 278,88 | - | - | 58,19 | |
| | (зона: 4) | 338,64 | 278,88 | - | - | 59,76 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,01 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-041-16 | Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 7 см: гранит II группы | | | | | | 20,90 |
| | (зона: 1) | 247,93 | 196,25 | - | - | 51,68 | |
| | (зона: 2) | 245,03 | 196,25 | - | - | 48,78 | |
| | (зона: 3) | 241,80 | 196,25 | - | - | 45,55 | |
| | (зона: 4) | 243,02 | 196,25 | - | - | 46,77 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,01 | |
| 04-01-041-17 | Фаски и ленты длиной до 40 см, шириной до 2 см: гранит I группы | | | | | | 18,14 |
| | (зона: 1) | 187,07 | 170,33 | - | - | 16,74 | |
| | (зона: 2) | 186,14 | 170,33 | - | - | 15,81 | |
| | (зона: 3) | 185,08 | 170,33 | - | - | 14,75 | |
| | (зона: 4) | 185,48 | 170,33 | - | - | 15,15 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,004 | |
| 04-01-041-18 | Фаски и ленты длиной до 40 см, шириной до 2 см: гранит II группы | | | | | | 14,32 |
| | (зона: 1) | 147,57 | 134,46 | - | - | 13,11 | |
| | (зона: 2) | 146,83 | 134,46 | - | - | 12,37 | |
| | (зона: 3) | 146,02 | 134,46 | - | - | 11,56 | |
| | (зона: 4) | 146,33 | 134,46 | - | - | 11,87 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,004 | |
| 04-01-041-19 | Фаски и ленты длиной до 40 см, шириной до 3 см: гранит I группы | | | | | | 21,99 |
| | (зона: 1) | 234,24 | 206,49 | - | - | 27,75 | |
| | (зона: 2) | 232,69 | 206,49 | - | - | 26,20 | |
| | (зона: 3) | 230,94 | 206,49 | - | - | 24,45 | |
| | (зона: 4) | 231,60 | 206,49 | - | - | 25,11 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,01 | |
| 04-01-041-20 | Фаски и ленты длиной до 40 см, шириной до 3 см: гранит II группы | | | | | | 16,51 |
| | (зона: 1) | 176,78 | 155,03 | - | - | 21,75 | |
| | (зона: 2) | 175,56 | 155,03 | - | - | 20,53 | |
| | (зона: 3) | 174,20 | 155,03 | - | - | 19,17 | |
| | (зона: 4) | 174,72 | 155,03 | - | - | 19,69 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,01 | |
| 04-01-041-21 | Фаски и ленты длиной до 40 см, шириной до 5 см: гранит I группы | | | | | | 29,70 |
| | (зона: 1) | 322,90 | 278,88 | - | - | 44,02 | |
| | (зона: 2) | 320,45 | 278,88 | - | - | 41,57 | |
| | (зона: 3) | 317,67 | 278,88 | - | - | 38,79 | |
| | (зона: 4) | 318,72 | 278,88 | - | - | 39,84 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,01 | |
| 04-01-041-22 | Фаски и ленты длиной до 40 см, шириной до 5 см: гранит II группы | | | | | | 21,99 |
| | (зона: 1) | 240,88 | 206,49 | - | - | 34,39 | |
| | (зона: 2) | 238,95 | 206,49 | - | - | 32,46 | |
| | (зона: 3) | 236,80 | 206,49 | - | - | 30,31 | |
| | (зона: 4) | 237,62 | 206,49 | - | - | 31,13 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,01 | |
| 04-01-041-23 | Фаски и ленты длиной до 40 см, шириной до 7 см: гранит I группы | | | | | | 36,31 |
| | (зона: 1) | 406,98 | 340,95 | - | - | 66,03 | |
| | (зона: 2) | 403,31 | 340,95 | - | - | 62,36 | |
| | (зона: 3) | 399,14 | 340,95 | - | - | 58,19 | |
| | (зона: 4) | 400,71 | 340,95 | - | - | 59,76 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,01 | |
| 04-01-041-24 | Фаски и ленты длиной до 40 см, шириной до 7 см: гранит II группы | | | | | | 26,40 |
| | (зона: 1) | 299,58 | 247,90 | - | - | 51,68 | |
| | (зона: 2) | 296,68 | 247,90 | - | - | 48,78 | |
| | (зона: 3) | 293,45 | 247,90 | - | - | 45,55 | |
| | (зона: 4) | 294,67 | 247,90 | - | - | 46,77 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,01 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Измеритель : 1 м2 развернутой поверхности | | | | | | | |
| 04-01-041-25 | Архитектурно профилированные детали простого профиля, прямолинейные: гранит I группы | | | | | | 84,71 |
| | (зона: 1) | 905,47 | 795,43 | - | - | 110,04 | |
| | (зона: 2) | 899,36 | 795,43 | - | - | 103,93 | |
| | (зона: 3) | 892,41 | 795,43 | - | - | 96,98 | |
| | (зона: 4) | 895,02 | 795,43 | - | - | 99,59 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| 04-01-041-26 | Архитектурно профилированные детали простого профиля, прямолинейные: гранит II группы | | | | | | 64,90 |
| | (зона: 1) | 695,82 | 609,41 | - | - | 86,41 | |
| | (зона: 2) | 690,97 | 609,41 | - | - | 81,56 | |
| | (зона: 3) | 685,57 | 609,41 | - | - | 76,16 | |
| | (зона: 4) | 687,61 | 609,41 | - | - | 78,20 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| 04-01-041-27 | Архитектурно профилированные детали простого профиля, криволинейные: гранит I группы | | | | | | 105,60 |
| | (зона: 1) | 1101,62 | 991,58 | - | - | 110,04 | |
| | (зона: 2) | 1095,51 | 991,58 | - | - | 103,93 | |
| | (зона: 3) | 1088,56 | 991,58 | - | - | 96,98 | |
| | (зона: 4) | 1091,17 | 991,58 | - | - | 99,59 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| 04-01-041-28 | Архитектурно профилированные детали простого профиля, криволинейные: гранит II группы | | | | | | 81,39 |
| | (зона: 1) | 850,66 | 764,25 | - | - | 86,41 | |
| | (зона: 2) | 845,81 | 764,25 | - | - | 81,56 | |
| | (зона: 3) | 840,41 | 764,25 | - | - | 76,16 | |
| | (зона: 4) | 842,45 | 764,25 | - | - | 78,20 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| 04-01-041-29 | Архитектурно профилированные детали профиля средней сложности, прямолинейные: гранит I группы | | | | | | 121,00 |
| | (зона: 1) | 1402,32 | 1292,28 | - | - | 110,04 | |
| | (зона: 2) | 1396,21 | 1292,28 | - | - | 103,93 | |
| | (зона: 3) | 1389,26 | 1292,28 | - | - | 96,98 | |
| | (зона: 4) | 1391,87 | 1292,28 | - | - | 99,59 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| 04-01-041-30 | Архитектурно профилированные детали профиля средней сложности, прямолинейные: гранит II группы | | | | | | 90,20 |
| | (зона: 1) | 1049,75 | 963,34 | - | - | 86,41 | |
| | (зона: 2) | 1044,90 | 963,34 | - | - | 81,56 | |
| | (зона: 3) | 1039,50 | 963,34 | - | - | 76,16 | |
| | (зона: 4) | 1041,54 | 963,34 | - | - | 78,20 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| 04-01-041-31 | Архитектурно профилированные детали профиля средней сложности, криволинейные: гранит I группы | | | | | | 148,50 |
| | (зона: 1) | 1696,02 | 1585,98 | - | - | 110,04 | |
| | (зона: 2) | 1689,91 | 1585,98 | - | - | 103,93 | |
| | (зона: 3) | 1682,96 | 1585,98 | - | - | 96,98 | |
| | (зона: 4) | 1685,57 | 1585,98 | - | - | 99,59 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-041-32 | Архитектурно профилированные детали профиля средней сложности, криволинейные: гранит II группы | | | | | | 110,00 |
| | (зона: 1) | 1261,21 | 1174,80 | - | - | 86,41 | |
| | (зона: 2) | 1256,36 | 1174,80 | - | - | 81,56 | |
| | (зона: 3) | 1250,96 | 1174,80 | - | - | 76,16 | |
| | (зона: 4) | 1253,00 | 1174,80 | - | - | 78,20 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| 04-01-041-33 | Архитектурно профилированные детали сложного профиля, прямолинейные: гранит I группы | | | | | | 275,00 |
| | (зона: 1) | 3047,04 | 2937,00 | - | - | 110,04 | |
| | (зона: 2) | 3040,93 | 2937,00 | - | - | 103,93 | |
| | (зона: 3) | 3033,98 | 2937,00 | - | - | 96,98 | |
| | (зона: 4) | 3036,59 | 2937,00 | - | - | 99,59 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| 04-01-041-34 | Архитектурно профилированные детали сложного профиля, прямолинейные: гранит II группы | | | | | | 209,00 |
| | (зона: 1) | 2318,53 | 2232,12 | - | - | 86,41 | |
| | (зона: 2) | 2313,68 | 2232,12 | - | - | 81,56 | |
| | (зона: 3) | 2308,28 | 2232,12 | - | - | 76,16 | |
| | (зона: 4) | 2310,32 | 2232,12 | - | - | 78,20 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| 04-01-041-35 | Архитектурно профилированные детали сложного профиля, криволинейные: гранит I группы | | | | | | 341,00 |
| | (зона: 1) | 3751,92 | 3641,88 | - | - | 110,04 | |
| | (зона: 2) | 3745,81 | 3641,88 | - | - | 103,93 | |
| | (зона: 3) | 3738,86 | 3641,88 | - | - | 96,98 | |
| | (зона: 4) | 3741,47 | 3641,88 | - | - | 99,59 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| 04-01-041-36 | Архитектурно профилированные детали сложного профиля, криволинейные: гранит II группы | | | | | | 263,99 |
| | (зона: 1) | 2905,82 | 2819,41 | - | - | 86,41 | |
| | (зона: 2) | 2900,97 | 2819,41 | - | - | 81,56 | |
| | (зона: 3) | 2895,57 | 2819,41 | - | - | 76,16 | |
| | (зона: 4) | 2897,61 | 2819,41 | - | - | 78,20 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-042 Теска профиля потерявших четкость линий старых мраморных профилированных архитектурных деталей, установленных на месте

Измеритель : 1 м2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|---|---|---|-------|
| 04-01-042-01 | Теска профиля потерявших четкость линий старых мраморных профилированных архитектурных деталей, установленных на месте, простого профиля, прямолинейных: мрамор II группы | | | | | | 13,64 |
| | (зона: 1) | 187,69 | 187,69 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 187,69 | 187,69 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 187,69 | 187,69 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 187,69 | 187,69 | - | - | - | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|-------|-----------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-042-02 | Теска профиля потерявших четкость линий старых мраморных профилированных архитектурных деталей, установленных на месте, простого профиля, прямолинейных: мрамор III группы | | | | | | 8,25 |
| | (зона: 1) | 113,52 | 113,52 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 113,52 | 113,52 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 113,52 | 113,52 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 113,52 | 113,52 | - | - | - | |
| 04-01-042-03 | Теска профиля потерявших четкость линий старых мраморных профилированных архитектурных деталей, установленных на месте, простого профиля, криволинейных: мрамор II группы | | | | | | 15,96 |
| | (зона: 1) | 219,61 | 219,61 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 219,61 | 219,61 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 219,61 | 219,61 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 219,61 | 219,61 | - | - | - | |
| 04-01-042-04 | Теска профиля потерявших четкость линий старых мраморных профилированных архитектурных деталей, установленных на месте, простого профиля, криволинейных: мрамор III группы | | | | | | 10,34 |
| | (зона: 1) | 142,28 | 142,28 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 142,28 | 142,28 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 142,28 | 142,28 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 142,28 | 142,28 | - | - | - | |
| 04-01-042-05 | Теска профиля потерявших четкость линий старых мраморных профилированных архитектурных деталей, установленных на месте, профиля средней сложности, прямолинейных: мрамор II группы | | | | | | 17,49 |
| | (зона: 1) | 264,62 | 264,62 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 264,62 | 264,62 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 264,62 | 264,62 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 264,62 | 264,62 | - | - | - | |
| 04-01-042-06 | Теска профиля потерявших четкость линий старых мраморных профилированных архитектурных деталей, установленных на месте, профиля средней сложности, прямолинейных: мрамор III группы | | | | | | 12,09 |
| | (зона: 1) | 182,92 | 182,92 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 182,92 | 182,92 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 182,92 | 182,92 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 182,92 | 182,92 | - | - | - | |
| 04-01-042-07 | Теска профиля потерявших четкость линий старых мраморных профилированных архитектурных деталей, установленных на месте, профиля средней сложности, криволинейных: мрамор II группы | | | | | | 22,00 |
| | (зона: 1) | 332,86 | 332,86 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 332,86 | 332,86 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 332,86 | 332,86 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 332,86 | 332,86 | - | - | - | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | расход неучтенных материалов |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-042-08 | Теска профиля потерявших четкость линий старых мраморных профилированных архитектурных деталей, установленных на месте, профиля средней сложности, криволинейных: мрамор III группы | | | | | | 14,85 |
| | | (зона: 1) | 224,68 | 224,68 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 224,68 | 224,68 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 224,68 | 224,68 | - | - | - |
| 04-01-042-09 | Теска профиля потерявших четкость линий старых мраморных профилированных архитектурных деталей, установленных на месте, сложного профиля, прямолинейных: мрамор II группы | | | | | | 41,80 |
| | | (зона: 1) | 632,43 | 632,43 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 632,43 | 632,43 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 632,43 | 632,43 | - | - | - |
| 04-01-042-10 | Теска профиля потерявших четкость линий старых мраморных профилированных архитектурных деталей, установленных на месте, сложного профиля, прямолинейных: мрамор III группы | | | | | | 27,50 |
| | | (зона: 1) | 416,08 | 416,08 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 416,08 | 416,08 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 416,08 | 416,08 | - | - | - |
| 04-01-042-11 | Теска профиля потерявших четкость линий старых мраморных профилированных архитектурных деталей, установленных на месте, сложного профиля, криволинейных: мрамор II группы | | | | | | 52,81 |
| | | (зона: 1) | 799,02 | 799,02 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 799,02 | 799,02 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 799,02 | 799,02 | - | - | - |
| 04-01-042-12 | Теска профиля потерявших четкость линий старых мраморных профилированных архитектурных деталей, установленных на месте, сложного профиля, криволинейных: мрамор III группы | | | | | | 34,09 |
| | | (зона: 1) | 515,78 | 515,78 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 515,78 | 515,78 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 515,78 | 515,78 | - | - | - |
| | (зона: 4) | 515,78 | 515,78 | - | - | - | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРрр 04-01-043 Снятие и установка старинной мраморной облицовки каминов, пилястр и других измельченных поверхностей и изготовление и установка латунных пиронов для крепления облицовки

Измеритель : 1 м2 облицовки

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|---|---|---------------|-------|
| 04-01-043-01 | Снятие и установка старинной мраморной облицовки каминов, пилястр и других измельченных поверхностей, плиты при числе в 1 м2 от 2 до 4 шт. | | | | | | 13,06 |
| | (зона: 1) | 130,82 | 121,33 | - | - | 9,49 | |
| | (зона: 2) | 130,64 | 121,33 | - | - | 9,31 | |
| | (зона: 3) | 130,27 | 121,33 | - | - | 8,94 | |
| | (зона: 4) | 130,45 | 121,33 | - | - | 9,12 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,04 | |
| (412-9177) | Плиты мраморные, (м2) | | | | | 1,00 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 143,20 | |
| 04-01-043-02 | Снятие и установка старинной мраморной облицовки каминов, пилястр и других измельченных поверхностей, профилированные детали и полосы шириной от 7 до 12 см | | | | | | 20,89 |
| | (зона: 1) | 220,69 | 211,20 | - | - | 9,49 | |
| | (зона: 2) | 220,51 | 211,20 | - | - | 9,31 | |
| | (зона: 3) | 220,14 | 211,20 | - | - | 8,94 | |
| | (зона: 4) | 220,32 | 211,20 | - | - | 9,12 | |
| (408-9040) | Песок для строительных работ природный, (м3) | | | | | 0,04 | |
| (412-9177) | Плиты мраморные, (м2) | | | | | 1,00 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 144,20 | |

Измеритель : 1 кг пиროнов

| | | | | | | | |
|--------------|-------------------------------|------|------|---|---|-------------|------|
| 04-01-043-03 | Изготовление латунных пиронов | | | | | | 0,69 |
| | (зона: 1) | 6,41 | 6,41 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 6,41 | 6,41 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 6,41 | 6,41 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 6,41 | 6,41 | - | - | - | |
| (888-0352) | Прутки латунные, (кг) | | | | | 1,10 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 1,10 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-044 Инкрустация по мрамору цветными мраморными пластинами прямолинейного геометрического рисунка

Измеритель : 1 дм2

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|---|---|--------------|------|
| 04-01-044-01 | Подготовка основания с вырезкой гнезд среднего размера 0,3 см2 в мраморе III группы | | | | | | 2,03 |
| | (зона: 1) | 27,93 | 27,93 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 27,93 | 27,93 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 27,93 | 27,93 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 27,93 | 27,93 | - | - | - | |
| (412-9177) | Плиты мраморные, (м2) | | | | | 0,012 | |
| (888-9002) | Прочие материалы, (руб) | | | | | 6,95 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 0,086 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-044-02 | Заготовка и наклеивание в готовые гнезда пластинок среднего размера 0,3 см2 из мрамора III группы | | | | | | 5,29 |
| | (зона: 1) | 75,01 | 72,79 | 1,44 | - | 0,78 | |
| | (зона: 2) | 75,17 | 72,79 | 1,64 | - | 0,74 | |
| | (зона: 3) | 74,87 | 72,79 | 1,39 | - | 0,69 | |
| | (зона: 4) | 74,91 | 72,79 | 1,41 | - | 0,71 | |
| (412-9177) | Плиты мраморные, (м2) | | | | | 0,01 | |
| (888-0158) | Клей эпоксикаучуковый или клеевые системы "Атлас", (кг) | | | | | 0,02 | |
| (888-9002) | Прочие материалы, (руб) | | | | | 6,95 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 0,78 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-045 Накладка выветрившейся или поврежденной поверхности гранитной облицовки, установленной на месте

Измеритель : 1 м2 поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|---|---|---|-------|
| 04-01-045-01 | Накладка выветрившейся или поврежденной поверхности гранитной облицовки, установленной на месте, гладкие прямолинейные поверхности: гранит I группы | | | | | | 6,37 |
| | (зона: 1) | 87,65 | 87,65 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 87,65 | 87,65 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 87,65 | 87,65 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 87,65 | 87,65 | - | - | - | |
| 04-01-045-02 | Накладка выветрившейся или поврежденной поверхности гранитной облицовки, установленной на месте, гладкие прямолинейные поверхности: гранит II группы | | | | | | 5,17 |
| | (зона: 1) | 71,14 | 71,14 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 71,14 | 71,14 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 71,14 | 71,14 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 71,14 | 71,14 | - | - | - | |
| 04-01-045-03 | Накладка выветрившейся или поврежденной поверхности гранитной облицовки, установленной на месте, колонны диаметром более 400 мм: гранит I группы | | | | | | 9,13 |
| | (зона: 1) | 138,14 | 138,14 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 138,14 | 138,14 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 138,14 | 138,14 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 138,14 | 138,14 | - | - | - | |
| 04-01-045-04 | Накладка выветрившейся или поврежденной поверхности гранитной облицовки, установленной на месте, колонны диаметром более 400 мм: гранит II группы | | | | | | 7,48 |
| | (зона: 1) | 113,17 | 113,17 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 113,17 | 113,17 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 113,17 | 113,17 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 113,17 | 113,17 | - | - | - | |
| 04-01-045-05 | Накладка выветрившейся или поврежденной поверхности гранитной облицовки, установленной на месте, колонны диаметром менее 400 мм, шары, эллипсоиды: гранит I группы | | | | | | 14,30 |
| | (зона: 1) | 216,36 | 216,36 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 216,36 | 216,36 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 216,36 | 216,36 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 216,36 | 216,36 | - | - | - | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | расход неучтенных материалов |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-045-06 | Наковка выветрившейся или поврежденной поверхности гранитной облицовки, установленной на месте, колонны диаметром менее 400 мм, шары, эллипсоиды: гранит II группы | | | | | | 12,09 |
| | (зона: 1) | 182,92 | 182,92 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 182,92 | 182,92 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 182,92 | 182,92 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 182,92 | 182,92 | - | - | - | |

Таблица ТЕРрр 04-01-046 Воссоздание резьбы по камню с тесаной фактурой

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|---|---|-------|------|
| 04-01-046-01 | Воссоздание резьбы по камню (известняк (мрамор) V группы) с тесаной фактурой, плоская резьба: I категория сложности | | | | | | 2,07 |
| | (зона: 1) | 31,32 | 31,32 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 31,32 | 31,32 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 31,32 | 31,32 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 31,32 | 31,32 | - | - | - | |
| (888-0501) | Блоки из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 0,002 | |
| 04-01-046-02 | Воссоздание резьбы по камню (известняк (мрамор) V группы) с тесаной фактурой, плоская резьба: II категория сложности | | | | | | 2,48 |
| | (зона: 1) | 37,52 | 37,52 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 37,52 | 37,52 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 37,52 | 37,52 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 37,52 | 37,52 | - | - | - | |
| (888-0501) | Блоки из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 0,002 | |
| 04-01-046-03 | Воссоздание резьбы по камню (известняк (мрамор) V группы) с тесаной фактурой, плоская резьба: III категория сложности | | | | | | 2,96 |
| | (зона: 1) | 48,93 | 48,93 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 48,93 | 48,93 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 48,93 | 48,93 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 48,93 | 48,93 | - | - | - | |
| (888-0501) | Блоки из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 0,002 | |
| 04-01-046-04 | Воссоздание резьбы по камню (известняк (мрамор) V группы) с тесаной фактурой, плоская резьба: IV категория сложности | | | | | | 3,52 |
| | (зона: 1) | 58,19 | 58,19 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 58,19 | 58,19 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 58,19 | 58,19 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 58,19 | 58,19 | - | - | - | |
| (888-0501) | Блоки из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 0,002 | |
| 04-01-046-05 | Воссоздание резьбы по камню (известняк (мрамор) V группы) с тесаной фактурой, рельефная резьба: I категория сложности | | | | | | 3,08 |
| | (зона: 1) | 46,60 | 46,60 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 46,60 | 46,60 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 46,60 | 46,60 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 46,60 | 46,60 | - | - | - | |
| (888-0501) | Блоки из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 0,004 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-046-06 | Воссоздание резьбы по камню (известняк (мрамор) V группы) с тесаной фактурой, рельефная резьба: II категория сложности | | | | | | 3,70 |
| | (зона: 1) | 55,98 | 55,98 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 55,98 | 55,98 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 55,98 | 55,98 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 55,98 | 55,98 | - | - | - | |
| (888-0501) | Блоки из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 0,004 | |
| 04-01-046-07 | Воссоздание резьбы по камню (известняк (мрамор) V группы) с тесаной фактурой, рельефная резьба: III категория сложности | | | | | | 4,41 |
| | (зона: 1) | 72,90 | 72,90 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 72,90 | 72,90 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 72,90 | 72,90 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 72,90 | 72,90 | - | - | - | |
| (888-0501) | Блоки из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 0,004 | |
| 04-01-046-08 | Воссоздание резьбы по камню (известняк (мрамор) V группы) с тесаной фактурой, рельефная резьба: IV категория сложности | | | | | | 5,24 |
| | (зона: 1) | 86,62 | 86,62 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 86,62 | 86,62 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 86,62 | 86,62 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 86,62 | 86,62 | - | - | - | |
| (888-0501) | Блоки из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 0,004 | |
| 04-01-046-09 | Воссоздание резьбы по камню (известняк (мрамор) V группы) с тесаной фактурой, объемная резьба: I категория сложности | | | | | | 4,25 |
| | (зона: 1) | 64,30 | 64,30 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 64,30 | 64,30 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 64,30 | 64,30 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 64,30 | 64,30 | - | - | - | |
| (888-0501) | Блоки из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 0,006 | |
| 04-01-046-10 | Воссоздание резьбы по камню (известняк (мрамор) V группы) с тесаной фактурой, объемная резьба: II категория сложности | | | | | | 5,11 |
| | (зона: 1) | 77,31 | 77,31 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 77,31 | 77,31 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 77,31 | 77,31 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 77,31 | 77,31 | - | - | - | |
| (888-0501) | Блоки из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 0,006 | |
| 04-01-046-11 | Воссоздание резьбы по камню (известняк (мрамор) V группы) с тесаной фактурой, объемная резьба: III категория сложности | | | | | | 6,09 |
| | (зона: 1) | 100,67 | 100,67 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 100,67 | 100,67 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 100,67 | 100,67 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 100,67 | 100,67 | - | - | - | |
| (888-0501) | Блоки из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 0,006 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-046-12 | Воссоздание резьбы по камню (известняк (мрамор) V группы) с тесаной фактурой, объемная резьба: IV категория сложности | | | | | | 7,23 |
| | (зона: 1) | 119,51 | 119,51 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 119,51 | 119,51 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 119,51 | 119,51 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 119,51 | 119,51 | - | - | - | |
| (888-0501) | Блоки из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 0,006 | |
| 04-01-046-13 | Воссоздание резьбы по камню (песчаник (гранит) II группы) с тесаной фактурой, плоская резьба: I категория сложности | | | | | | 7,96 |
| | (зона: 1) | 120,43 | 120,43 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 120,43 | 120,43 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 120,43 | 120,43 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 120,43 | 120,43 | - | - | - | |
| (888-0298) | Камни (блоки) гранитные, (м3) | | | | | 0,002 | |
| 04-01-046-14 | Воссоздание резьбы по камню (песчаник (гранит) II группы) с тесаной фактурой, плоская резьба: II категория сложности | | | | | | 9,55 |
| | (зона: 1) | 144,49 | 144,49 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 144,49 | 144,49 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 144,49 | 144,49 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 144,49 | 144,49 | - | - | - | |
| (888-0298) | Камни (блоки) гранитные, (м3) | | | | | 0,002 | |
| 04-01-046-15 | Воссоздание резьбы по камню (песчаник (гранит) II группы) с тесаной фактурой, плоская резьба: III категория сложности | | | | | | 11,40 |
| | (зона: 1) | 188,44 | 188,44 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 188,44 | 188,44 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 188,44 | 188,44 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 188,44 | 188,44 | - | - | - | |
| (888-0298) | Камни (блоки) гранитные, (м3) | | | | | 0,002 | |
| 04-01-046-16 | Воссоздание резьбы по камню (песчаник (гранит) II группы) с тесаной фактурой, плоская резьба: IV категория сложности | | | | | | 13,55 |
| | (зона: 1) | 223,98 | 223,98 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 223,98 | 223,98 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 223,98 | 223,98 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 223,98 | 223,98 | - | - | - | |
| (888-0298) | Камни (блоки) гранитные, (м3) | | | | | 0,002 | |
| 04-01-046-17 | Воссоздание резьбы по камню (песчаник (гранит) II группы) с тесаной фактурой, рельефная резьба: I категория сложности | | | | | | 11,86 |
| | (зона: 1) | 179,44 | 179,44 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 179,44 | 179,44 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 179,44 | 179,44 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 179,44 | 179,44 | - | - | - | |
| (888-0298) | Камни (блоки) гранитные, (м3) | | | | | 0,004 | |
| 04-01-046-18 | Воссоздание резьбы по камню (песчаник (гранит) II группы) с тесаной фактурой, рельефная резьба: II категория сложности | | | | | | 14,25 |
| | (зона: 1) | 215,60 | 215,60 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 215,60 | 215,60 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 215,60 | 215,60 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 215,60 | 215,60 | - | - | - | |
| (888-0298) | Камни (блоки) гранитные, (м3) | | | | | 0,004 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-046-19 | Воссоздание резьбы по камню (песчаник (гранит) II группы) с тесаной фактурой, рельефная резьба: III категория сложности | | | | | | 16,96 |
| | (зона: 1) | 280,35 | 280,35 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 280,35 | 280,35 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 280,35 | 280,35 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 280,35 | 280,35 | - | - | - | |
| (888-0298) | Камни (блоки) гранитные, (м3) | | | | | 0,004 | |
| 04-01-046-20 | Воссоздание резьбы по камню (песчаник (гранит) II группы) с тесаной фактурой, рельефная резьба: IV категория сложности | | | | | | 20,17 |
| | (зона: 1) | 333,41 | 333,41 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 333,41 | 333,41 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 333,41 | 333,41 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 333,41 | 333,41 | - | - | - | |
| (888-0298) | Камни (блоки) гранитные, (м3) | | | | | 0,004 | |
| 04-01-046-21 | Воссоздание резьбы по камню (песчаник (гранит) II группы) с тесаной фактурой, объемная резьба: I категория сложности | | | | | | 16,36 |
| | (зона: 1) | 247,53 | 247,53 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 247,53 | 247,53 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 247,53 | 247,53 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 247,53 | 247,53 | - | - | - | |
| (888-0298) | Камни (блоки) гранитные, (м3) | | | | | 0,006 | |
| 04-01-046-22 | Воссоздание резьбы по камню (песчаник (гранит) II группы) с тесаной фактурой, объемная резьба: II категория сложности | | | | | | 19,67 |
| | (зона: 1) | 297,61 | 297,61 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 297,61 | 297,61 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 297,61 | 297,61 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 297,61 | 297,61 | - | - | - | |
| (888-0298) | Камни (блоки) гранитные, (м3) | | | | | 0,006 | |
| 04-01-046-23 | Воссоздание резьбы по камню (песчаник (гранит) II группы) с тесаной фактурой, объемная резьба: III категория сложности | | | | | | 23,45 |
| | (зона: 1) | 387,63 | 387,63 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 387,63 | 387,63 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 387,63 | 387,63 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 387,63 | 387,63 | - | - | - | |
| (888-0298) | Камни (блоки) гранитные, (м3) | | | | | 0,006 | |
| 04-01-046-24 | Воссоздание резьбы по камню (песчаник (гранит) II группы) с тесаной фактурой, объемная резьба: IV категория сложности | | | | | | 27,84 |
| | (зона: 1) | 460,20 | 460,20 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 460,20 | 460,20 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 460,20 | 460,20 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 460,20 | 460,20 | - | - | - | |
| (888-0298) | Камни (блоки) гранитные, (м3) | | | | | 0,006 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-047 Подбор и маркировка плит

Измеритель : 1 м2 подобранной плиты

| | | | | | | | |
|--------------|--|------|------|---|---|---|------|
| 04-01-047-01 | Подбор и маркировка плит по сорту и размеру, число плит в 1 м2: до 2 шт. | | | | | | 0,15 |
| | (зона: 1) | 1,25 | 1,25 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 1,25 | 1,25 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 1,25 | 1,25 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 1,25 | 1,25 | - | - | - | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-047-02 | Подбор и маркировка плит по сорту и размеру, число плит в 1 м2: до 3 шт. | | | | | | 0,27 |
| | (зона: 1) | 2,25 | 2,25 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 2,25 | 2,25 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 2,25 | 2,25 | - | - | - | |
| 04-01-047-03 | Подбор и маркировка плит по сорту и размеру, число плит в 1 м2: до 4 шт. | | | | | | 0,36 |
| | (зона: 1) | 3,00 | 3,00 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 3,00 | 3,00 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 3,00 | 3,00 | - | - | - | |
| 04-01-047-04 | Подбор и маркировка плит по сорту и размеру, число плит в 1 м2: добавлять на каждую следующую плиту | | | | | | 0,06 |
| | (зона: 1) | 0,50 | 0,50 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 0,50 | 0,50 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 0,50 | 0,50 | - | - | - | |
| 04-01-047-05 | Подбор и маркировка плит по сорту, размеру и тону или из наборного мрамора, число плит в 1 м2: до 2 шт. | | | | | | 0,25 |
| | (зона: 1) | 2,08 | 2,08 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 2,08 | 2,08 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 2,08 | 2,08 | - | - | - | |
| 04-01-047-06 | Подбор и маркировка плит по сорту, размеру и тону или из наборного мрамора, число плит в 1 м2: до 3 шт. | | | | | | 0,38 |
| | (зона: 1) | 3,17 | 3,17 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 3,17 | 3,17 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 3,17 | 3,17 | - | - | - | |
| 04-01-047-07 | Подбор и маркировка плит по сорту, размеру и тону или из наборного мрамора, число плит в 1 м2: до 4 шт. | | | | | | 0,53 |
| | (зона: 1) | 4,41 | 4,41 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 4,41 | 4,41 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 4,41 | 4,41 | - | - | - | |
| 04-01-047-08 | Подбор и маркировка плит по сорту, размеру и тону или из наборного мрамора, число плит в 1 м2: добавлять на каждую следующую плиту | | | | | | 0,07 |
| | (зона: 1) | 0,58 | 0,58 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 0,58 | 0,58 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 0,58 | 0,58 | - | - | - | |
| 04-01-047-09 | Подбор и маркировка плит по сорту, размеру, тону и рисунку, число плит в 1 м2: до 2 шт. | | | | | | 0,46 |
| | (зона: 1) | 3,83 | 3,83 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 3,83 | 3,83 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 3,83 | 3,83 | - | - | - | |
| 04-01-047-10 | Подбор и маркировка плит по сорту, размеру, тону и рисунку, число плит в 1 м2: до 3 шт. | | | | | | 0,69 |
| | (зона: 1) | 5,75 | 5,75 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 5,75 | 5,75 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 5,75 | 5,75 | - | - | - | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-047-11 | Подбор и маркировка плит по сорту, размеру, тону и рисунку, число плит в 1 м2: до 4 шт. | | | | | | 0,95 |
| | | (зона: 1) | 7,91 | 7,91 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 7,91 | 7,91 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 7,91 | 7,91 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 7,91 | 7,91 | - | - | - |
| 04-01-047-12 | Подбор и маркировка плит по сорту, размеру, тону и рисунку, число плит в 1 м2: добавлять на каждую следующую плиту | | | | | | 0,15 |
| | | (зона: 1) | 1,25 | 1,25 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 1,25 | 1,25 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 1,25 | 1,25 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 1,25 | 1,25 | - | - | - |

Таблица ТЕРрр 04-01-048 Выкальвание вручную в камнях гнезд для крепления

Измеритель : 10 гнезд

| | | | | | | | |
|--------------|--|-----------|-------|-------|---|---|------|
| 04-01-048-01 | Выкальвание вручную в камнях гнезд для крепления: граниты I группы | | | | | | 2,96 |
| | | (зона: 1) | 27,79 | 27,79 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 27,79 | 27,79 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 27,79 | 27,79 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 27,79 | 27,79 | - | - | - |
| 04-01-048-02 | Выкальвание вручную в камнях гнезд для крепления: граниты II группы | | | | | | 2,43 |
| | | (зона: 1) | 22,82 | 22,82 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 22,82 | 22,82 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 22,82 | 22,82 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 22,82 | 22,82 | - | - | - |
| 04-01-048-03 | Выкальвание вручную в камнях гнезд для крепления: граниты III группы | | | | | | 1,86 |
| | | (зона: 1) | 17,47 | 17,47 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 17,47 | 17,47 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 17,47 | 17,47 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 17,47 | 17,47 | - | - | - |
| 04-01-048-04 | Выкальвание вручную в камнях гнезд для крепления: мраморы I группы | | | | | | 2,19 |
| | | (зона: 1) | 20,56 | 20,56 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 20,56 | 20,56 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 20,56 | 20,56 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 20,56 | 20,56 | - | - | - |
| 04-01-048-05 | Выкальвание вручную в камнях гнезд для крепления: мраморы II группы | | | | | | 1,76 |
| | | (зона: 1) | 16,53 | 16,53 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 16,53 | 16,53 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 16,53 | 16,53 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 16,53 | 16,53 | - | - | - |
| 04-01-048-06 | Выкальвание вручную в камнях гнезд для крепления: мраморы III группы | | | | | | 1,38 |
| | | (зона: 1) | 12,96 | 12,96 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 12,96 | 12,96 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 12,96 | 12,96 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 12,96 | 12,96 | - | - | - |
| 04-01-048-07 | Выкальвание вручную в камнях гнезд для крепления: мраморы IV группы | | | | | | 0,94 |
| | | (зона: 1) | 8,83 | 8,83 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 8,83 | 8,83 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 8,83 | 8,83 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 8,83 | 8,83 | - | - | - |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-048-08 | Выкальвание вручную в камнях гнезд для крепления: мраморы V группы | | | | | | 0,75 |
| | (зона: 1) | 7,04 | 7,04 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 7,04 | 7,04 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 7,04 | 7,04 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 7,04 | 7,04 | - | - | - | |

Таблица ТЕРрр 04-01-049 Выкальвание вручную на камнях борозд и четвертей

Измеритель : 1 м борозды и четверти

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|---|---|---|------|
| 04-01-049-01 | Выкальвание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 3 см: граниты I группы | | | | | | 3,18 |
| | (зона: 1) | 29,86 | 29,86 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 29,86 | 29,86 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 29,86 | 29,86 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 29,86 | 29,86 | - | - | - | |
| 04-01-049-02 | Выкальвание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 3 см: граниты II группы | | | | | | 2,11 |
| | (зона: 1) | 19,81 | 19,81 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 19,81 | 19,81 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 19,81 | 19,81 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 19,81 | 19,81 | - | - | - | |
| 04-01-049-03 | Выкальвание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 3 см: граниты III группы | | | | | | 1,76 |
| | (зона: 1) | 16,53 | 16,53 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 16,53 | 16,53 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 16,53 | 16,53 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 16,53 | 16,53 | - | - | - | |
| 04-01-049-04 | Выкальвание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 3 см: мраморы I группы | | | | | | 2,04 |
| | (зона: 1) | 19,16 | 19,16 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 19,16 | 19,16 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 19,16 | 19,16 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 19,16 | 19,16 | - | - | - | |
| 04-01-049-05 | Выкальвание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 3 см: мраморы II группы | | | | | | 1,66 |
| | (зона: 1) | 15,59 | 15,59 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 15,59 | 15,59 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 15,59 | 15,59 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 15,59 | 15,59 | - | - | - | |
| 04-01-049-06 | Выкальвание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 3 см: мраморы III группы | | | | | | 0,88 |
| | (зона: 1) | 8,26 | 8,26 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 8,26 | 8,26 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 8,26 | 8,26 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 8,26 | 8,26 | - | - | - | |
| 04-01-049-07 | Выкальвание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 3 см: мраморы IV группы | | | | | | 0,74 |
| | (зона: 1) | 6,95 | 6,95 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 6,95 | 6,95 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 6,95 | 6,95 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 6,95 | 6,95 | - | - | - | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|-------|-----------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-049-08 | Выкальвание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 3 см: мраморы V группы | | | | | | 0,48 |
| | (зона: 1) | 4,51 | 4,51 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 4,51 | 4,51 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 4,51 | 4,51 | - | - | - | |
| 04-01-049-09 | Выкальвание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 10 см: граниты I группы | | | | | | 2,55 |
| | (зона: 1) | 27,23 | 27,23 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 27,23 | 27,23 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 27,23 | 27,23 | - | - | - | |
| 04-01-049-10 | Выкальвание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 10 см: граниты II группы | | | | | | 1,83 |
| | (зона: 1) | 19,54 | 19,54 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 19,54 | 19,54 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 19,54 | 19,54 | - | - | - | |
| 04-01-049-11 | Выкальвание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 10 см: граниты III группы | | | | | | 1,46 |
| | (зона: 1) | 15,59 | 15,59 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 15,59 | 15,59 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 15,59 | 15,59 | - | - | - | |
| 04-01-049-12 | Выкальвание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 10 см: мраморы I группы | | | | | | 1,65 |
| | (зона: 1) | 17,62 | 17,62 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 17,62 | 17,62 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 17,62 | 17,62 | - | - | - | |
| 04-01-049-13 | Выкальвание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 10 см: мраморы II группы | | | | | | 1,33 |
| | (зона: 1) | 14,20 | 14,20 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 14,20 | 14,20 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 14,20 | 14,20 | - | - | - | |
| 04-01-049-14 | Выкальвание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 10 см: мраморы III группы | | | | | | 0,94 |
| | (зона: 1) | 10,04 | 10,04 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 10,04 | 10,04 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 10,04 | 10,04 | - | - | - | |
| 04-01-049-15 | Выкальвание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 10 см: мраморы IV группы | | | | | | 0,75 |
| | (зона: 1) | 8,01 | 8,01 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 8,01 | 8,01 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 8,01 | 8,01 | - | - | - | |
| 04-01-049-16 | Выкальвание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 10 см: мраморы V группы | | | | | | 0,49 |
| | (зона: 1) | 5,23 | 5,23 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 5,23 | 5,23 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 5,23 | 5,23 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 5,23 | 5,23 | - | - | - | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|-------|-----------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-049-17 | Выкальвание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 15 см, глубиной до 6 см: граниты I группы | | | | | | 6,07 |
| | (зона: 1) | 64,83 | 64,83 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 64,83 | 64,83 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 64,83 | 64,83 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 64,83 | 64,83 | - | - | - | |
| 04-01-049-18 | Выкальвание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 15 см, глубиной до 6 см: граниты II группы | | | | | | 4,53 |
| | (зона: 1) | 48,38 | 48,38 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 48,38 | 48,38 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 48,38 | 48,38 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 48,38 | 48,38 | - | - | - | |
| 04-01-049-19 | Выкальвание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 15 см, глубиной до 6 см: граниты III группы | | | | | | 3,42 |
| | (зона: 1) | 36,53 | 36,53 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 36,53 | 36,53 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 36,53 | 36,53 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 36,53 | 36,53 | - | - | - | |
| 04-01-049-20 | Выкальвание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 15 см, глубиной до 6 см: мраморы I группы | | | | | | 3,97 |
| | (зона: 1) | 42,40 | 42,40 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 42,40 | 42,40 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 42,40 | 42,40 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 42,40 | 42,40 | - | - | - | |
| 04-01-049-21 | Выкальвание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 15 см, глубиной до 6 см: мраморы II группы | | | | | | 3,20 |
| | (зона: 1) | 34,18 | 34,18 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 34,18 | 34,18 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 34,18 | 34,18 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 34,18 | 34,18 | - | - | - | |
| 04-01-049-22 | Выкальвание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 15 см, глубиной до 6 см: мраморы III группы | | | | | | 2,32 |
| | (зона: 1) | 24,78 | 24,78 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 24,78 | 24,78 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 24,78 | 24,78 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 24,78 | 24,78 | - | - | - | |
| 04-01-049-23 | Выкальвание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 15 см, глубиной до 6 см: мраморы IV группы | | | | | | 1,81 |
| | (зона: 1) | 19,33 | 19,33 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 19,33 | 19,33 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 19,33 | 19,33 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 19,33 | 19,33 | - | - | - | |
| 04-01-049-24 | Выкальвание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 15 см, глубиной до 6 см: мраморы V группы | | | | | | 1,21 |
| | (зона: 1) | 12,92 | 12,92 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 12,92 | 12,92 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 12,92 | 12,92 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 12,92 | 12,92 | - | - | - | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | в т.ч. оплата труда машинистов | материалы расход неучтенных материалов | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРрр 04-01-050 Зондаж белокаменных стен

Измеритель : 1 зондаж площадью до 1 м2

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|---|---|---|------|
| 04-01-050-01 | Зондаж белокаменных стен, глубина вырубки: до 15 см | | | | | | 3,98 |
| | (зона: 1) | 35,26 | 35,26 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 35,26 | 35,26 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 35,26 | 35,26 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 35,26 | 35,26 | - | - | - | |
| 04-01-050-02 | Зондаж белокаменных стен, глубина вырубки: до 30 см | | | | | | 5,36 |
| | (зона: 1) | 47,49 | 47,49 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 47,49 | 47,49 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 47,49 | 47,49 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 47,49 | 47,49 | - | - | - | |
| 04-01-050-03 | Зондаж белокаменных стен, глубина вырубки: до 50 см | | | | | | 6,18 |
| | (зона: 1) | 54,75 | 54,75 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 54,75 | 54,75 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 54,75 | 54,75 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 54,75 | 54,75 | - | - | - | |

Таблица ТЕРрр 04-01-051 Разбуровка и приближенная обработка заготовок для резьбы по камню из блоков карьерной обработки

Измеритель : 1 м2 готовой продукции

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|---|---|------|------|
| 04-01-051-01 | Разбуровка и приближенная обработка заготовок для резьбы по камню из блоков карьерной обработки | | | | | | 7,50 |
| | (зона: 1) | 70,43 | 70,43 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 70,43 | 70,43 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 70,43 | 70,43 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 70,43 | 70,43 | - | - | - | |
| (888-9002) | Прочие материалы, (руб) | | | | | 2,78 | |

РАЗДЕЛ 2. РЕСТАВРАЦИЯ ЧАСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ И ДЕТАЛЕЙ ПАМЯТНИКОВ, ВЫПОЛНЕННЫХ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ПРИ ЗАМЕНЕ РАЗРУШИВШИХСЯ УЧАСТКОВ КАМНЯ ПУТЕМ УСТРОЙСТВА ВСТАВОК

Таблица ТЕРрр 04-01-052 Реставрация камней с плоской, цилиндрической или конической лицевой, чисто тесаными поверхностями путем установки вставок

Измеритель : 1 дм2 лицевой поверхности вставки

| | | | | | | | |
|--------------|--|------|------|---|---|-------|------|
| 04-01-052-01 | Реставрация камней с плоской, цилиндрической или конической лицевой, чисто тесаными поверхностями путем устройства вставок: известняк (мрамор) | | | | | | 0,40 |
| | (зона: 1) | 4,32 | 4,27 | - | - | 0,05 | |
| | (зона: 2) | 4,32 | 4,27 | - | - | 0,05 | |
| | (зона: 3) | 4,32 | 4,27 | - | - | 0,05 | |
| | (зона: 4) | 4,32 | 4,27 | - | - | 0,05 | |
| (888-0158) | Клей эпоксикаучуковый или клеевые системы "Атлас", (кг) | | | | | 0,006 | |
| (888-0159) | Грунтовка "Silitol Konsentrat", (л) | | | | | 0,002 | |
| (888-0160) | Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л) | | | | | 0,005 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-052-02 | Реставрация камней с плоской, цилиндрической или конической лицевой, чисто тесаными поверхностями путем устройства вставок: песчаник (гранит) | | | | | | 1,10 |
| | (зона: 1) | 11,75 | 11,75 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 11,75 | 11,75 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 11,75 | 11,75 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 11,75 | 11,75 | - | - | - | |
| (888-0158) | Клей эпоксикаучуковый или клеевые системы "Атлас", (кг) | | | | | 0,006 | |
| (888-0160) | Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л) | | | | | 0,005 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |

Таблица ТЕРрр 04-01-053 Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистой тесаной поверхностью путем установки вставок

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности вставки

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|---|---|-------|------|
| 04-01-053-01 | Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистой тесаной поверхностью путем устройства вставок: известняк (мрамор) | | | | | | 0,44 |
| | (зона: 1) | 5,60 | 5,55 | - | - | 0,05 | |
| | (зона: 2) | 5,60 | 5,55 | - | - | 0,05 | |
| | (зона: 3) | 5,60 | 5,55 | - | - | 0,05 | |
| | (зона: 4) | 5,60 | 5,55 | - | - | 0,05 | |
| (888-0158) | Клей эпоксикаучуковый или клеевые системы "Атлас", (кг) | | | | | 0,006 | |
| (888-0159) | Грунтовка "Silitol Konsentrat", (л) | | | | | 0,002 | |
| (888-0160) | Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л) | | | | | 0,005 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| 04-01-053-02 | Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистой тесаной поверхностью путем устройства вставок: песчаник (гранит) | | | | | | 1,27 |
| | (зона: 1) | 16,01 | 16,01 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 16,01 | 16,01 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 16,01 | 16,01 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 16,01 | 16,01 | - | - | - | |
| (888-0158) | Клей эпоксикаучуковый или клеевые системы "Атлас", (кг) | | | | | 0,006 | |
| (888-0160) | Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л) | | | | | 0,005 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |

Таблица ТЕРрр 04-01-054 Реставрация камней сложного профиля с лицевой чистой тесаной поверхностью путем установки вставок

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности вставки

| | | | | | | | |
|--------------|--|------|------|---|---|-------|------|
| 04-01-054-01 | Реставрация камней сложного профиля с лицевой чистой тесаной поверхностью путем устройства вставок: известняк (мрамор) | | | | | | 0,55 |
| | (зона: 1) | 6,94 | 6,94 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 6,94 | 6,94 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 6,94 | 6,94 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 6,94 | 6,94 | - | - | - | |
| (888-0158) | Клей эпоксикаучуковый или клеевые системы "Атлас", (кг) | | | | | 0,006 | |
| (888-0159) | Грунтовка "Silitol Konsentrat", (л) | | | | | 0,002 | |
| (888-0160) | Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л) | | | | | 0,005 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-054-02 | Реставрация камней сложного профиля с лицевой чистотесаной поверхностью путем устройства вставок: песчаник (гранит) | | | | | | 1,96 |
| | (зона: 1) | 24,72 | 24,72 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 24,72 | 24,72 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 24,72 | 24,72 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 24,72 | 24,72 | - | - | - | |
| (888-0158) | Клей эпоксикаучуковый или клеевые системы "Атлас", (кг) | | | | | 0,006 | |
| (888-0160) | Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л) | | | | | 0,005 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |

Таблица ТЕРрр 04-01-055 Изготовление тела вставки в каменные профилированные, криволинейные и плоские поверхности

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|---|---|-------|-------|
| 04-01-055-01 | Изготовление тела вставки в каменные профилированные, криволинейные и плоские поверхности: по профилированной или криволинейной поверхности из известняка V гр. (мрамора) | | | | | | 3,13 |
| | (зона: 1) | 47,36 | 47,36 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 47,36 | 47,36 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 47,36 | 47,36 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 47,36 | 47,36 | - | - | - | |
| (888-0501) | Блоки из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 0,004 | |
| 04-01-055-02 | Изготовление тела вставки в каменные профилированные, криволинейные и плоские поверхности: по плоской, гладкой поверхности из известняка V гр. (мрамора) | | | | | | 2,62 |
| | (зона: 1) | 39,64 | 39,64 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 39,64 | 39,64 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 39,64 | 39,64 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 39,64 | 39,64 | - | - | - | |
| (888-0501) | Блоки из известняка V группы или мрамора, (м2) | | | | | 0,002 | |
| 04-01-055-03 | Изготовление тела вставки в каменные профилированные, криволинейные и плоские поверхности: по плоской гладкой поверхности из песчаника II группы или гранита | | | | | | 9,60 |
| | (зона: 1) | 145,25 | 145,25 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 145,25 | 145,25 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 145,25 | 145,25 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 145,25 | 145,25 | - | - | - | |
| (888-0500) | Блоки из песчаника II группы, (м2) | | | | | 0,002 | |
| 04-01-055-04 | Изготовление тела вставки в каменные профилированные, криволинейные и плоские поверхности: по профилированной поверхности из песчаника II группы или гранита | | | | | | 12,40 |
| | (зона: 1) | 187,61 | 187,61 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 187,61 | 187,61 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 187,61 | 187,61 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 187,61 | 187,61 | - | - | - | |
| (888-0500) | Блоки из песчаника II группы, (м2) | | | | | 0,004 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

РАЗДЕЛ 3. РАБОТЫ КОНСЕРВАТИВНОГО ХАРАКТЕРА

Таблица ТЕРрр 04-01-056 Промывка поверхности деталей памятников водой

Измеритель : 10 м² развернутой поверхности

| | | | | | | | | |
|--------------|--|-----------|--------|-------|-------|---|-------|------|
| 04-01-056-01 | Промывка гладкой поверхности деталей памятников водой; вид обработки поверхности (фактура): полированная или шлифованная | | | | | | 2,23 | |
| | | (зона: 1) | 30,13 | 16,99 | 8,30 | - | | 4,84 |
| | | (зона: 2) | 32,18 | 16,99 | 10,44 | - | | 4,75 |
| | | (зона: 3) | 29,93 | 16,99 | 8,36 | - | | 4,58 |
| | | (зона: 4) | 30,16 | 16,99 | 8,50 | - | | 4,67 |
| 04-01-056-02 | Промывка гладкой поверхности деталей памятников водой; вид обработки поверхности (фактура): тесанная | | | | | | 4,46 | |
| | | (зона: 1) | 55,42 | 33,99 | 16,59 | - | | 4,84 |
| | | (зона: 2) | 59,61 | 33,99 | 20,87 | - | | 4,75 |
| | | (зона: 3) | 55,30 | 33,99 | 16,73 | - | | 4,58 |
| | | (зона: 4) | 55,65 | 33,99 | 16,99 | - | | 4,67 |
| 04-01-056-03 | Промывка гладкой поверхности деталей памятников водой; вид обработки поверхности (фактура): обработанная под "шубу" | | | | | | 8,93 | |
| | | (зона: 1) | 106,11 | 68,05 | 33,22 | - | | 4,84 |
| | | (зона: 2) | 114,59 | 68,05 | 41,79 | - | | 4,75 |
| | | (зона: 3) | 106,12 | 68,05 | 33,49 | - | | 4,58 |
| | | (зона: 4) | 106,74 | 68,05 | 34,02 | - | | 4,67 |
| 04-01-056-04 | Промывка криволинейной поверхности деталей памятников водой; вид обработки поверхности (фактура): полированная или шлифованная | | | | | | 3,35 | |
| | | (зона: 1) | 42,83 | 25,53 | 12,46 | - | | 4,84 |
| | | (зона: 2) | 45,96 | 25,53 | 15,68 | - | | 4,75 |
| | | (зона: 3) | 42,67 | 25,53 | 12,56 | - | | 4,58 |
| | | (зона: 4) | 42,96 | 25,53 | 12,76 | - | | 4,67 |
| 04-01-056-05 | Промывка криволинейной поверхности деталей памятников водой; вид обработки поверхности (фактура): тесанная | | | | | | 6,43 | |
| | | (зона: 1) | 77,76 | 49,00 | 23,92 | - | | 4,84 |
| | | (зона: 2) | 83,84 | 49,00 | 30,09 | - | | 4,75 |
| | | (зона: 3) | 77,69 | 49,00 | 24,11 | - | | 4,58 |
| | | (зона: 4) | 78,17 | 49,00 | 24,50 | - | | 4,67 |
| 04-01-056-06 | Промывка криволинейной поверхности деталей памятников водой; вид обработки поверхности (фактура): обработанная под "шубу" | | | | | | 12,38 | |
| | | (зона: 1) | 145,23 | 94,34 | 46,05 | - | | 4,84 |
| | | (зона: 2) | 157,03 | 94,34 | 57,94 | - | | 4,75 |
| | | (зона: 3) | 145,35 | 94,34 | 46,43 | - | | 4,58 |
| | | (зона: 4) | 146,18 | 94,34 | 47,17 | - | | 4,67 |
| 04-01-056-07 | Промывка профилированной поверхности деталей памятников водой; вид обработки поверхности (фактура): полированная или шлифованная | | | | | | 5,33 | |
| | | (зона: 1) | 65,28 | 40,61 | 19,83 | - | | 4,84 |
| | | (зона: 2) | 70,30 | 40,61 | 24,94 | - | | 4,75 |
| | | (зона: 3) | 65,18 | 40,61 | 19,99 | - | | 4,58 |
| | | (зона: 4) | 65,59 | 40,61 | 20,31 | - | | 4,67 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 04-01-056-08 | Промывка профилированной поверхности деталей памятников водой; вид обработки поверхности (фактура): тесанная | | | | | | 10,53 | |
| | | (зона: 1) | 124,25 | 80,24 | 39,17 | - | | 4,84 |
| | | (зона: 2) | 134,27 | 80,24 | 49,28 | - | | 4,75 |
| | | (зона: 3) | 124,31 | 80,24 | 39,49 | - | | 4,58 |
| | | (зона: 4) | 125,03 | 80,24 | 40,12 | - | | 4,67 |
| 04-01-056-09 | Промывка профилированной поверхности деталей памятников водой; вид обработки поверхности (фактура): обработанная под "шубу" | | | | | | 21,06 | |
| | | (зона: 1) | 243,66 | 160,48 | 78,34 | - | | 4,84 |
| | | (зона: 2) | 263,79 | 160,48 | 98,56 | - | | 4,75 |
| | | (зона: 3) | 244,04 | 160,48 | 78,98 | - | | 4,58 |
| | | (зона: 4) | 245,39 | 160,48 | 80,24 | - | | 4,67 |

Таблица ТЕРрр 04-01-057 Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений и особо крепких масляных покрасок архитектурных деталей с соблюдением осторожности во избежание повреждения камня

Измеритель : 1 м2 развернутой поверхности

| | | | | | | | | |
|--------------|---|-----------|--------|--------|---|---|------|---|
| 04-01-057-01 | Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений и особо крепких масляных покрасок архитектурных деталей с соблюдением осторожности во избежание повреждения камня; вид поверхности: гладкая прямолинейная и криволинейная | | | | | | 8,70 | |
| | | (зона: 1) | 107,79 | 107,79 | - | - | | - |
| | | (зона: 2) | 107,79 | 107,79 | - | - | | - |
| | | (зона: 3) | 107,79 | 107,79 | - | - | | - |
| | | (зона: 4) | 107,79 | 107,79 | - | - | | - |
| 04-01-057-02 | Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений и особо крепких масляных покрасок архитектурных деталей с соблюдением осторожности во избежание повреждения камня; вид поверхности: профилированная | | | | | | 9,24 | |
| | | (зона: 1) | 114,48 | 114,48 | - | - | | - |
| | | (зона: 2) | 114,48 | 114,48 | - | - | | - |
| | | (зона: 3) | 114,48 | 114,48 | - | - | | - |
| | | (зона: 4) | 114,48 | 114,48 | - | - | | - |
| 04-01-057-03 | Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений и особо крепких масляных покрасок архитектурных деталей с соблюдением осторожности во избежание повреждения камня; вид поверхности: сложнопрофилированная | | | | | | 9,79 | |
| | | (зона: 1) | 121,30 | 121,30 | - | - | | - |
| | | (зона: 2) | 121,30 | 121,30 | - | - | | - |
| | | (зона: 3) | 121,30 | 121,30 | - | - | | - |
| | | (зона: 4) | 121,30 | 121,30 | - | - | | - |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | расход неучтенных материалов |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРрр 04-01-058 Расчистка карнизных тяг из песчаника от трудноудаляемых загрязнений и фактурная насечка тяг из песчаника

Измеритель : 1 м2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|-------------------|--|-------|-------|---|---|-------------|------|
| 04-01-058-01 | Расчистка карнизных тяг из песчаника от трудноудаляемых загрязнений корундом | | | | | | 7,04 |
| | (зона: 1) | 72,72 | 58,64 | - | - | 14,08 | |
| | (зона: 2) | 71,97 | 58,64 | - | - | 13,33 | |
| | (зона: 3) | 71,04 | 58,64 | - | - | 12,40 | |
| | (зона: 4) | 71,38 | 58,64 | - | - | 12,74 | |
| (999-9003) | Вес материалов, (кг) | | | | | 0,72 | |
| 04-01-058-02 | Фактурная насечка тяг из песчаника скаarpелью | | | | | | 4,55 |
| | (зона: 1) | 42,72 | 42,72 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 42,72 | 42,72 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 42,72 | 42,72 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 42,72 | 42,72 | - | - | - | |

Таблица ТЕРрр 04-01-059 Расчистка от поверхностей камня от легкоудаляемых поверхностных загрязнений нейтральными смывками

Измеритель : 1 м2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|------|---|------|------|
| 04-01-059-01 | Расчистка от поверхностей камня от легкоудаляемых поверхностных загрязнений нейтральными смывками; вид поверхности: гладкая | | | | | | 1,25 |
| | (зона: 1) | 15,09 | 9,53 | 3,79 | - | 1,77 | |
| | (зона: 2) | 16,04 | 9,53 | 4,77 | - | 1,74 | |
| | (зона: 3) | 15,03 | 9,53 | 3,83 | - | 1,67 | |
| | (зона: 4) | 15,13 | 9,53 | 3,89 | - | 1,71 | |
| 04-01-059-02 | Расчистка от поверхностей камня от легкоудаляемых поверхностных загрязнений нейтральными смывками; вид поверхности: профилированная | | | | | | 1,91 |
| | (зона: 1) | 22,81 | 15,91 | 5,13 | - | 1,77 | |
| | (зона: 2) | 24,11 | 15,91 | 6,46 | - | 1,74 | |
| | (зона: 3) | 22,76 | 15,91 | 5,18 | - | 1,67 | |
| | (зона: 4) | 22,88 | 15,91 | 5,26 | - | 1,71 | |
| 04-01-059-03 | Расчистка от поверхностей камня от легкоудаляемых поверхностных загрязнений нейтральными смывками; вид поверхности: профилированная сложная | | | | | | 2,21 |
| | (зона: 1) | 27,10 | 18,41 | 6,92 | - | 1,77 | |
| | (зона: 2) | 28,85 | 18,41 | 8,70 | - | 1,74 | |
| | (зона: 3) | 27,06 | 18,41 | 6,98 | - | 1,67 | |
| | (зона: 4) | 27,21 | 18,41 | 7,09 | - | 1,71 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-060 Очистка поверхностей камня от атмосферных загрязнений концентратом моющего вещества

Измеритель : 1 м развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|------|---|-------|------|
| 04-01-060-01 | Очистка поверхностей камня от атмосферных загрязнений концентратом моющего вещества; вид поверхности: гладкая | | | | | | 3,75 |
| | (зона: 1) | 56,41 | 31,24 | 7,51 | - | 17,66 | |
| | (зона: 2) | 58,02 | 31,24 | 9,45 | - | 17,33 | |
| | (зона: 3) | 55,51 | 31,24 | 7,58 | - | 16,69 | |
| | (зона: 4) | 55,95 | 31,24 | 7,70 | - | 17,01 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | в т.ч. оплата труда машинистов | материалы расход неучтенных материалов | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Измеритель : 1 м2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|-------|-------|---|-------|------|
| 04-01-060-02 | Очистка поверхностей камня от атмосферных загрязнений концентратом моющего вещества; вид поверхности: профилированная | | | | | | 5,73 |
| | (зона: 1) | 74,24 | 47,73 | 8,85 | - | 17,66 | |
| | (зона: 2) | 76,20 | 47,73 | 11,14 | - | 17,33 | |
| | (зона: 3) | 73,35 | 47,73 | 8,93 | - | 16,69 | |
| | (зона: 4) | 73,81 | 47,73 | 9,07 | - | 17,01 | |
| 04-01-060-03 | Очистка поверхностей камня от атмосферных загрязнений концентратом моющего вещества; вид поверхности: орнаментованная | | | | | | 8,82 |
| | (зона: 1) | 120,27 | 82,82 | 19,79 | - | 17,66 | |
| | (зона: 2) | 125,05 | 82,82 | 24,90 | - | 17,33 | |
| | (зона: 3) | 119,46 | 82,82 | 19,95 | - | 16,69 | |
| | (зона: 4) | 120,10 | 82,82 | 20,27 | - | 17,01 | |

Таблица ТЕРРр 04-01-061 Очистка поверхностей камня (мрамора, доломита, известняка) от трудноудаляемых загрязнений и от биопоражений (плесени, мха, лишайников и т.д.) компрессами

Измеритель : 1 м2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|-------------------|---|--------|--------|---|---|-------------|-------|
| 04-01-061-01 | Очистка поверхностей камня (мрамора, доломита, известняка) от трудноудаляемых загрязнений компрессами; вид поверхности: гладкая | | | | | | 6,22 |
| | (зона: 1) | 113,73 | 58,41 | - | - | 55,32 | |
| | (зона: 2) | 112,60 | 58,41 | - | - | 54,19 | |
| | (зона: 3) | 111,07 | 58,41 | - | - | 52,66 | |
| | (зона: 4) | 112,19 | 58,41 | - | - | 53,78 | |
| (101-9462) | Пленка полиэтиленовая, (м2) | | | | | 1,10 | |
| 04-01-061-02 | Очистка поверхностей камня (мрамора, доломита, известняка) от трудноудаляемых загрязнений компрессами; вид поверхности: профилированная | | | | | | 12,43 |
| | (зона: 1) | 172,04 | 116,72 | - | - | 55,32 | |
| | (зона: 2) | 170,91 | 116,72 | - | - | 54,19 | |
| | (зона: 3) | 169,38 | 116,72 | - | - | 52,66 | |
| | (зона: 4) | 170,50 | 116,72 | - | - | 53,78 | |
| (101-9462) | Пленка полиэтиленовая, (м2) | | | | | 1,10 | |

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|-------------------|---|------|------|---|---|-------------|------|
| 04-01-061-03 | Очистка поверхностей камня (мрамора, доломита, известняка) от трудноудаляемых загрязнений компрессами; вид поверхности: орнаментованная | | | | | | 0,29 |
| | (зона: 1) | 4,14 | 3,59 | - | - | 0,55 | |
| | (зона: 2) | 4,13 | 3,59 | - | - | 0,54 | |
| | (зона: 3) | 4,12 | 3,59 | - | - | 0,53 | |
| | (зона: 4) | 4,13 | 3,59 | - | - | 0,54 | |
| (101-9462) | Пленка полиэтиленовая, (м2) | | | | | 0,01 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Измеритель : 1 м2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|-------------------|--|--------|--------|---|---|-------------|-------|
| 04-01-061-04 | Очистка поверхностей камня (мрамора, доломита, известняка) от биопоражений (плесени, мха, лишайников и т.д.) компрессами; вид поверхности: гладкая | | | | | | 6,22 |
| | (зона: 1) | 190,85 | 58,41 | - | - | 132,44 | |
| | (зона: 2) | 183,82 | 58,41 | - | - | 125,41 | |
| | (зона: 3) | 175,10 | 58,41 | - | - | 116,69 | |
| | (зона: 4) | 178,33 | 58,41 | - | - | 119,92 | |
| (101-9462) | Пленка полиэтиленовая, (м2) | | | | | 1,10 | |
| 04-01-061-05 | Очистка поверхностей камня (мрамора, доломита, известняка) от биопоражений (плесени, мха, лишайников и т.д.) компрессами; вид поверхности: профилированная | | | | | | 12,43 |
| | (зона: 1) | 249,16 | 116,72 | - | - | 132,44 | |
| | (зона: 2) | 242,13 | 116,72 | - | - | 125,41 | |
| | (зона: 3) | 233,41 | 116,72 | - | - | 116,69 | |
| | (зона: 4) | 236,64 | 116,72 | - | - | 119,92 | |
| (101-9462) | Пленка полиэтиленовая, (м2) | | | | | 1,10 | |

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|-------------------|---|------|------|---|---|-------------|------|
| 04-01-061-06 | Очистка поверхностей камня (мрамора, доломита, известняка) от биопоражений (плесени, мха, лишайников и т.д.) компрессами; вид поверхности: барельеф и орнаментированная | | | | | | 0,29 |
| | (зона: 1) | 4,91 | 3,59 | - | - | 1,32 | |
| | (зона: 2) | 4,84 | 3,59 | - | - | 1,25 | |
| | (зона: 3) | 4,76 | 3,59 | - | - | 1,17 | |
| | (зона: 4) | 4,79 | 3,59 | - | - | 1,20 | |
| (101-9462) | Пленка полиэтиленовая, (м2) | | | | | 0,01 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-062 Очистка поверхностей мрамора от сажистых загрязнений смывкой САВА

Измеритель : 1 м2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|-------------------|---|--------|--------|---|---|-------------|-------|
| 04-01-062-01 | Очистка поверхностей мрамора от сажистых загрязнений смывкой САВА; вид поверхности: гладкая | | | | | | 6,22 |
| | (зона: 1) | 113,20 | 58,41 | - | - | 54,79 | |
| | (зона: 2) | 112,04 | 58,41 | - | - | 53,63 | |
| | (зона: 3) | 110,32 | 58,41 | - | - | 51,91 | |
| | (зона: 4) | 111,48 | 58,41 | - | - | 53,07 | |
| (101-9462) | Пленка полиэтиленовая, (м2) | | | | | 1,10 | |
| 04-01-062-02 | Очистка поверхностей мрамора от сажистых загрязнений смывкой САВА; вид поверхности: профилированная | | | | | | 12,43 |
| | (зона: 1) | 171,51 | 116,72 | - | - | 54,79 | |
| | (зона: 2) | 170,35 | 116,72 | - | - | 53,63 | |
| | (зона: 3) | 168,63 | 116,72 | - | - | 51,91 | |
| | (зона: 4) | 169,79 | 116,72 | - | - | 53,07 | |
| (101-9462) | Пленка полиэтиленовая, (м2) | | | | | 1,10 | |
| 04-01-062-03 | Очистка поверхностей мрамора от сажистых загрязнений смывкой САВА; вид поверхности: орнаментированная | | | | | | 15,29 |
| | (зона: 1) | 198,36 | 143,57 | - | - | 54,79 | |
| | (зона: 2) | 197,20 | 143,57 | - | - | 53,63 | |
| | (зона: 3) | 195,48 | 143,57 | - | - | 51,91 | |
| | (зона: 4) | 196,64 | 143,57 | - | - | 53,07 | |
| (101-9462) | Пленка полиэтиленовая, (м2) | | | | | 1,10 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|-----------------|--|----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | в т.ч. оплата труда машинистов | материалы расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | | | | | 4 |

Таблица ТЕРрр 04-01-063 Очистка поверхностей тесаного гранита от трудноудаляемых загрязнений пастой "Fassadenreiniger-paste"

Измеритель : 1 м2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|-------|-------|---|-------|------|
| 04-01-063-01 | Очистка поверхностей тесаного гранита от трудноудаляемых загрязнений пастой "Fassadenreiniger-paste"; вид поверхности: гладкая | | | | | | 5,05 |
| | (зона: 1) | 92,48 | 47,42 | 11,90 | - | 33,16 | |
| | (зона: 2) | 94,95 | 47,42 | 14,98 | - | 32,55 | |
| | (зона: 3) | 90,75 | 47,42 | 12,00 | - | 31,33 | |
| | (зона: 4) | 91,55 | 47,42 | 12,19 | - | 31,94 | |
| 04-01-063-02 | Очистка поверхностей тесаного гранита от трудноудаляемых загрязнений пастой "Fassadenreiniger-paste"; вид поверхности: профилированная и рельефная (рваный камень) | | | | | | 7,04 |
| | (зона: 1) | 123,82 | 66,11 | 24,55 | - | 33,16 | |
| | (зона: 2) | 129,55 | 66,11 | 30,89 | - | 32,55 | |
| | (зона: 3) | 122,19 | 66,11 | 24,75 | - | 31,33 | |
| | (зона: 4) | 123,20 | 66,11 | 25,15 | - | 31,94 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-064 Очистка поверхностей мрамора и известняка от корковых образований, содержащих гипс, и трассирующих плотных сажистых наслоений

Измеритель : 1 м2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|-------------------|---|--------|--------|---|---|-------------|-------|
| 04-01-064-01 | Очистка поверхностей мрамора и известняка от корковых образований, содержащих гипс, и трассирующих плотных сажистых наслоений; вид поверхности: гладкая | | | | | | 7,77 |
| | (зона: 1) | 74,56 | 72,96 | - | - | 1,60 | |
| | (зона: 2) | 74,52 | 72,96 | - | - | 1,56 | |
| | (зона: 3) | 74,48 | 72,96 | - | - | 1,52 | |
| | (зона: 4) | 74,51 | 72,96 | - | - | 1,55 | |
| (101-9462) | Пленка полиэтиленовая, (м2) | | | | | 1,10 | |
| 04-01-064-02 | Очистка поверхностей мрамора и известняка от корковых образований, содержащих гипс, и трассирующих плотных сажистых наслоений; вид поверхности: профилированная | | | | | | 15,54 |
| | (зона: 1) | 147,52 | 145,92 | - | - | 1,60 | |
| | (зона: 2) | 147,48 | 145,92 | - | - | 1,56 | |
| | (зона: 3) | 147,44 | 145,92 | - | - | 1,52 | |
| | (зона: 4) | 147,47 | 145,92 | - | - | 1,55 | |
| (101-9462) | Пленка полиэтиленовая, (м2) | | | | | 1,10 | |

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|-------------------|---|------|------|---|---|-------------|------|
| 04-01-064-03 | Очистка поверхностей мрамора и известняка от корковых образований, содержащих гипс, и трассирующих плотных сажистых наслоений; вид поверхности: орнаментованная (несложная) | | | | | | 0,37 |
| | (зона: 1) | 4,60 | 4,58 | - | - | 0,02 | |
| | (зона: 2) | 4,60 | 4,58 | - | - | 0,02 | |
| | (зона: 3) | 4,60 | 4,58 | - | - | 0,02 | |
| | (зона: 4) | 4,60 | 4,58 | - | - | 0,02 | |
| (101-9462) | Пленка полиэтиленовая, (м2) | | | | | 0,01 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРрр 04-01-065 Сухая абразивная очистка фактурных "под шубу" и грубо тесаных поверхностей гранитных фасадов

Измеритель : 100 м2

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|---------|---------|---|------|--------|
| 04-01-065-01 | Сухая абразивная очистка фактурных "под шубу" и грубо тесаных поверхностей гранитных фасадов | | | | | | 166,67 |
| | (зона: 1) | 4578,42 | 1565,03 | 3013,39 | - | - | |
| | (зона: 2) | 4733,43 | 1565,03 | 3168,40 | - | - | |
| | (зона: 3) | 4523,42 | 1565,03 | 2958,39 | - | - | |
| | (зона: 4) | 4576,76 | 1565,03 | 3011,73 | - | - | |
| (888-0232) | Песок полевошпатовый фракции до 1мм, (т) | | | | | 4,80 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-068 Наравивание разрушенных участков профилированных и гладких поверхностей мрамора и известняка мастиками на основе минеральных вяжущих при толщине намета 5,0 см

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|---|---|-------|------|
| 04-01-068-01 | Наравивание разрушенных участков профилированных и гладких поверхностей мрамора и известняка мастиками на основе минеральных вяжущих при толщине намета 5,0 см; вид поверхности: профилированная или криволинейная | | | | | | 2,24 |
| | (зона: 1) | 34,15 | 33,89 | - | - | 0,26 | |
| | (зона: 2) | 34,14 | 33,89 | - | - | 0,25 | |
| | (зона: 3) | 34,13 | 33,89 | - | - | 0,24 | |
| | (зона: 4) | 34,13 | 33,89 | - | - | 0,24 | |
| (888-0168) | Шпатлевка и составы клеевые типа "Атлас", (кг) | | | | | 0,375 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| 04-01-068-02 | Наравивание разрушенных участков профилированных и гладких поверхностей мрамора и известняка мастиками на основе минеральных вяжущих при толщине намета 5,0 см; вид поверхности: плоская, гладкая | | | | | | 1,57 |
| | (зона: 1) | 24,01 | 23,75 | - | - | 0,26 | |
| | (зона: 2) | 24,00 | 23,75 | - | - | 0,25 | |
| | (зона: 3) | 23,99 | 23,75 | - | - | 0,24 | |
| | (зона: 4) | 23,99 | 23,75 | - | - | 0,24 | |
| (888-0168) | Шпатлевка и составы клеевые типа "Атлас", (кг) | | | | | 0,375 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |

Таблица ТЕРрр 04-01-070 Домастиковка мелких сколов и выбоин на плотном камне

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|---|---|-------|------|
| 04-01-070-01 | Домастиковка мелких сколов и выбоин на плотном камне шпаклевкой на минеральной основе; вид поверхности: гладкая и профилированная | | | | | | 1,77 |
| | (зона: 1) | 26,78 | 26,78 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 26,78 | 26,78 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 26,78 | 26,78 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 26,78 | 26,78 | - | - | - | |
| (888-0160) | Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л) | | | | | 0,05 | |
| (888-0168) | Шпатлевка и составы клеевые типа "Атлас", (кг) | | | | | 0,075 | |
| (888-9002) | Прочие материалы, (руб) | | | | | 1,39 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-070-02 | Домастиковка мелких сколов и выбоин на плотном камне шпаклевкой на минеральной основе; вид поверхности: резная | | | | | | 2,07 |
| | (зона: 1) | 31,32 | 31,32 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 31,32 | 31,32 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 31,32 | 31,32 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 31,32 | 31,32 | - | - | - | |
| (888-0160) | Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л) | | | | | 0,05 | |
| (888-0168) | Шпатлевка и составы клеевые типа "Атлас", (кг) | | | | | 0,075 | |
| (888-9002) | Прочие материалы, (руб) | | | | | 1,39 | |
| 04-01-070-03 | Домастиковка мелких сколов и выбоин на плотном камне мастикой на основе сополимеров; вид поверхности: гладкая и профилированная | | | | | | 2,97 |
| | (зона: 1) | 45,86 | 44,94 | - | - | 0,92 | |
| | (зона: 2) | 45,84 | 44,94 | - | - | 0,90 | |
| | (зона: 3) | 45,81 | 44,94 | - | - | 0,87 | |
| | (зона: 4) | 45,83 | 44,94 | - | - | 0,89 | |
| (888-0160) | Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л) | | | | | 0,05 | |
| (888-9002) | Прочие материалы, (руб) | | | | | 1,39 | |
| 04-01-070-04 | Домастиковка мелких сколов и выбоин на плотном камне мастикой на основе сополимеров; вид поверхности: резная | | | | | | 3,57 |
| | (зона: 1) | 54,93 | 54,01 | - | - | 0,92 | |
| | (зона: 2) | 54,91 | 54,01 | - | - | 0,90 | |
| | (зона: 3) | 54,88 | 54,01 | - | - | 0,87 | |
| | (зона: 4) | 54,90 | 54,01 | - | - | 0,89 | |
| (888-0160) | Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л) | | | | | 0,05 | |
| (888-9002) | Прочие материалы, (руб) | | | | | 1,39 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-071 Домастиковка мелких сколов, выбоин и верхнего слоя швов на мраморе имитирующим раствором на основе белого цемента

Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|---|---|-------|------|
| 04-01-071-01 | Домастиковка мелких сколов, выбоин и верхнего слоя швов на мраморе имитирующим раствором на основе белого цемента | | | | | | 1,53 |
| | (зона: 1) | 23,34 | 23,15 | - | - | 0,19 | |
| | (зона: 2) | 23,34 | 23,15 | - | - | 0,19 | |
| | (зона: 3) | 23,34 | 23,15 | - | - | 0,19 | |
| | (зона: 4) | 23,34 | 23,15 | - | - | 0,19 | |
| (888-0160) | Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л) | | | | | 0,005 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-072 Домастиковка мелких сколов и выбоин на пористом известняке (туфе), толщина масти-ковки до 1 см

Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|---|---|-------|------|
| 04-01-072-01 | Домастиковка мелких сколов и выбоин на пористом известняке (туфе), толщина мастиковки до 1 см, вид поверхности: гладкая и профилированная | | | | | | 1,77 |
| | (зона: 1) | 24,74 | 24,36 | - | - | 0,38 | |
| | (зона: 2) | 24,71 | 24,36 | - | - | 0,35 | |
| | (зона: 3) | 24,70 | 24,36 | - | - | 0,34 | |
| | (зона: 4) | 24,71 | 24,36 | - | - | 0,35 | |
| (888-0159) | Грунтовка "Silitol Konsentrat", (л) | | | | | 0,002 | |
| (888-0160) | Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л) | | | | | 0,005 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-072-02 | Домастиковка мелких сколов и выбоин на пористом известняке (туфе), толщина мастиковки до 1 см, вид поверхности: резная | | | | | | 2,07 |
| | (зона: 1) | 28,86 | 28,48 | - | - | 0,38 | |
| | (зона: 2) | 28,83 | 28,48 | - | - | 0,35 | |
| | (зона: 3) | 28,82 | 28,48 | - | - | 0,34 | |
| | (зона: 4) | 28,83 | 28,48 | - | - | 0,35 | |
| (888-0159) | Грунтовка "Silitol Konsentrat", (л) | | | | | 0,002 | |
| (888-0160) | Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л) | | | | | 0,005 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-073 Удаление домастиковочных составов

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|-------------------------------------|-------|-------|---|---|--------------|------|
| 04-01-073-01 | Удаление домастиковочных составов | | | | | | 1,45 |
| | (зона: 1) | 19,96 | 19,95 | - | - | 0,01 | |
| | (зона: 2) | 19,96 | 19,95 | - | - | 0,01 | |
| | (зона: 3) | 19,96 | 19,95 | - | - | 0,01 | |
| | (зона: 4) | 19,96 | 19,95 | - | - | 0,01 | |
| (888-0160) | Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л) | | | | | 0,005 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-074 Укрепление ослабленных зон на поверхности мрамора

Измеритель : 1 м2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|-------|---|---|-------------|------|
| 04-01-074-01 | Укрепление ослабленных зон на поверхности мрамора; вид поверхности: гладкая профилированная | | | | | | 7,80 |
| | (зона: 1) | 179,03 | 83,30 | - | - | 95,73 | |
| | (зона: 2) | 175,86 | 83,30 | - | - | 92,56 | |
| | (зона: 3) | 171,16 | 83,30 | - | - | 87,86 | |
| | (зона: 4) | 173,18 | 83,30 | - | - | 89,88 | |
| (101-9462) | Пленка полиэтиленовая, (м2) | | | | | 1,10 | |

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|------|------|---|---|-------------|------|
| 04-01-074-02 | Укрепление ослабленных зон на поверхности мрамора; вид поверхности: орнаментированная | | | | | | 0,29 |
| | (зона: 1) | 4,67 | 3,10 | - | - | 1,57 | |
| | (зона: 2) | 4,60 | 3,10 | - | - | 1,50 | |
| | (зона: 3) | 4,52 | 3,10 | - | - | 1,42 | |
| | (зона: 4) | 4,55 | 3,10 | - | - | 1,45 | |
| (101-9462) | Пленка полиэтиленовая, (м2) | | | | | 0,01 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-075 Укрепление поверхности мрамора (известняка) камнеукрепителем

Измеритель : 1 м2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|-------|---|---|--------|------|
| 04-01-075-01 | Укрепление поверхности мрамора (известняка) камнеукрепителем | | | | | | 7,80 |
| | (зона: 1) | 329,38 | 83,30 | - | - | 246,08 | |
| | (зона: 2) | 324,86 | 83,30 | - | - | 241,56 | |
| | (зона: 3) | 315,83 | 83,30 | - | - | 232,53 | |
| | (зона: 4) | 320,34 | 83,30 | - | - | 237,04 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-076 Защита поверхностей мрамора модифицированной восковой эмульсией

Измеритель : 1 м2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|---|---|------|------|
| 04-01-076-01 | Защита поверхностей мрамора модифицированной восковой эмульсией; вид поверхности: гладкая | | | | | | 2,54 |
| | (зона: 1) | 35,43 | 27,13 | - | - | 8,30 | |
| | (зона: 2) | 35,27 | 27,13 | - | - | 8,14 | |
| | (зона: 3) | 34,97 | 27,13 | - | - | 7,84 | |
| | (зона: 4) | 35,12 | 27,13 | - | - | 7,99 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-076-02 | Защита поверхностей мрамора модифицированной восковой эмульсией; вид поверхности: профилированная | | | | | | 3,56 |
| | (зона: 1) | 46,32 | 38,02 | - | - | 8,30 | |
| | (зона: 2) | 46,16 | 38,02 | - | - | 8,14 | |
| | (зона: 3) | 45,86 | 38,02 | - | - | 7,84 | |
| | (зона: 4) | 46,01 | 38,02 | - | - | 7,99 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-077 Гидрофобизация каменной поверхности

Измеритель : 1 м2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|-------|------|---|--------|------|
| 04-01-077-01 | Гидрофобизация каменной поверхности; вид облицовки: мрамор, известняк | | | | | | 1,90 |
| | (зона: 1) | 191,81 | 17,84 | 4,06 | - | 169,91 | |
| | (зона: 2) | 188,80 | 17,84 | 4,16 | - | 166,80 | |
| | (зона: 3) | 182,38 | 17,84 | 3,98 | - | 160,56 | |
| | (зона: 4) | 185,55 | 17,84 | 4,03 | - | 163,68 | |
| 04-01-077-02 | Гидрофобизация каменной поверхности; вид облицовки: гранит | | | | | | 1,90 |
| | (зона: 1) | 50,72 | 17,84 | 4,06 | - | 28,82 | |
| | (зона: 2) | 50,29 | 17,84 | 4,16 | - | 28,29 | |
| | (зона: 3) | 49,05 | 17,84 | 3,98 | - | 27,23 | |
| | (зона: 4) | 49,63 | 17,84 | 4,03 | - | 27,76 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-078 Заделка мелких трещин на мраморе и граните составом на основе сополимеров

Измеритель : 1 пог.м

| | | | | | | | |
|-------------------|---|-------|-------|------|---|-------------|------|
| 04-01-078-01 | Заделка мелких трещин на мраморе и граните составом на основе сополимеров; вид поверхности: мрамор до 0,5 мм | | | | | | 1,88 |
| | (зона: 1) | 25,37 | 23,71 | 1,55 | - | 0,11 | |
| | (зона: 2) | 25,44 | 23,71 | 1,62 | - | 0,11 | |
| | (зона: 3) | 25,32 | 23,71 | 1,50 | - | 0,11 | |
| | (зона: 4) | 25,35 | 23,71 | 1,53 | - | 0,11 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |
| 04-01-078-02 | Заделка мелких трещин на мраморе и граните составом на основе сополимеров; вид поверхности: мрамор 1,5 мм и более | | | | | | 2,48 |
| | (зона: 1) | 34,87 | 31,27 | 2,04 | - | 1,56 | |
| | (зона: 2) | 34,94 | 31,27 | 2,14 | - | 1,53 | |
| | (зона: 3) | 34,72 | 31,27 | 1,98 | - | 1,47 | |
| | (зона: 4) | 34,79 | 31,27 | 2,02 | - | 1,50 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |
| 04-01-078-03 | Заделка мелких трещин на мраморе и граните составом на основе сополимеров; вид поверхности: гранит до 0,5 мм | | | | | | 1,88 |
| | (зона: 1) | 25,37 | 23,71 | 1,55 | - | 0,11 | |
| | (зона: 2) | 25,44 | 23,71 | 1,62 | - | 0,11 | |
| | (зона: 3) | 25,32 | 23,71 | 1,50 | - | 0,11 | |
| | (зона: 4) | 25,35 | 23,71 | 1,53 | - | 0,11 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 04-01-078-04 | Заделка мелких трещин на мраморе и граните составом на основе сополимеров; вид поверхности: гранит 1,5 мм и более | | | | | | 2,48 |
| | (зона: 1) | 34,47 | 31,27 | 2,04 | - | 1,16 | |
| | (зона: 2) | 34,55 | 31,27 | 2,14 | - | 1,14 | |
| | (зона: 3) | 34,35 | 31,27 | 1,98 | - | 1,10 | |
| | (зона: 4) | 34,41 | 31,27 | 2,02 | - | 1,12 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-079 Заделка трещин в известняке (туфе) раскрытием более 1,0 мм глубиной до 2 см

Измеритель : 1 пог.м

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|------|---|------|------|
| 04-01-079-01 | Заделка трещин в известняке (туфе) раскрытием более 1,0 мм глубиной до 2см | | | | | | 1,65 |
| | (зона: 1) | 22,22 | 20,81 | 1,36 | - | 0,05 | |
| | (зона: 2) | 22,29 | 20,81 | 1,43 | - | 0,05 | |
| | (зона: 3) | 22,17 | 20,81 | 1,32 | - | 0,04 | |
| | (зона: 4) | 22,21 | 20,81 | 1,35 | - | 0,05 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-080 Заделка узких швов на камне инъектированием

Измеритель : 1 пог.м

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|------|---|--------|------|
| 04-01-080-01 | Заделка узких швов на камне инъектированием: шпаклевки | | | | | | 1,88 |
| | (зона: 1) | 25,26 | 23,71 | 1,55 | - | - | |
| | (зона: 2) | 25,33 | 23,71 | 1,62 | - | - | |
| | (зона: 3) | 25,21 | 23,71 | 1,50 | - | - | |
| | (зона: 4) | 25,24 | 23,71 | 1,53 | - | - | |
| (888-0168) | Шпатлевка и составы клеевые типа "Атлас", (кг) | | | | | 0,20 | |
| (888-9002) | Прочие материалы, (руб) | | | | | 1,39 | |
| 04-01-080-02 | Заделка узких швов на камне инъектированием: цементной мастики | | | | | | 2,07 |
| | (зона: 1) | 28,29 | 26,10 | 1,71 | - | 0,48 | |
| | (зона: 2) | 28,36 | 26,10 | 1,79 | - | 0,47 | |
| | (зона: 3) | 28,22 | 26,10 | 1,66 | - | 0,46 | |
| | (зона: 4) | 28,26 | 26,10 | 1,69 | - | 0,47 | |
| (408-9055) | Песок кварцевый, (м3) | | | | | 0,0003 | |
| (888-9002) | Прочие материалы, (руб) | | | | | 1,39 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-081 Удаление старого раствора и герметика, утратившего гидроизоляционные свойства

Измеритель : 1 пог.м

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|------|---|---|------|
| 04-01-081-01 | Удаление старого раствора и герметика, утратившего гидроизоляционные свойства | | | | | | 1,63 |
| | (зона: 1) | 18,72 | 15,31 | 3,41 | - | - | |
| | (зона: 2) | 18,96 | 15,31 | 3,65 | - | - | |
| | (зона: 3) | 18,59 | 15,31 | 3,28 | - | - | |
| | (зона: 4) | 18,66 | 15,31 | 3,35 | - | - | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | в т.ч. оплата труда машинистов | материалы расход неучтенных материалов | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРРр 04-01-082 Герметизация широких швов облицовки герметиками

Измеритель : 1 пог.м

| | | | | | | | |
|-------------------|---|-------|-------|------|---|-------------|------|
| 04-01-082-01 | Герметизация широких швов облицовки герметиками: известняк, доломит, мрамор | | | | | | 3,13 |
| | (зона: 1) | 29,69 | 29,39 | 0,30 | - | - | |
| | (зона: 2) | 29,71 | 29,39 | 0,32 | - | - | |
| | (зона: 3) | 29,68 | 29,39 | 0,29 | - | - | |
| | (зона: 4) | 29,69 | 29,39 | 0,30 | - | - | |
| (888-0182) | Герметик силиконовый (нейтральный), (кг) | | | | | 0,50 | |
| 04-01-082-02 | Герметизация широких швов облицовки герметиками: гранит | | | | | | 3,13 |
| | (зона: 1) | 29,69 | 29,39 | 0,30 | - | - | |
| | (зона: 2) | 29,71 | 29,39 | 0,32 | - | - | |
| | (зона: 3) | 29,68 | 29,39 | 0,29 | - | - | |
| | (зона: 4) | 29,69 | 29,39 | 0,30 | - | - | |
| (888-0181) | Герметик полиуретановый, (кг) | | | | | 0,50 | |

Таблица ТЕРРр 04-01-083 Герметизация швов облицовки свинцом с прочеканкой поверхности

Измеритель : 1 пог. м шириной 10 мм, глубиной 20 мм

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|---|---|------|------|
| 04-01-083-01 | Герметизация швов облицовки свинцом с прочеканкой поверхности: шириной 10 мм, глубиной 20 мм | | | | | | 7,32 |
| | (зона: 1) | 84,39 | 78,18 | - | - | 6,21 | |
| | (зона: 2) | 84,36 | 78,18 | - | - | 6,18 | |
| | (зона: 3) | 84,33 | 78,18 | - | - | 6,15 | |
| | (зона: 4) | 84,34 | 78,18 | - | - | 6,16 | |

Таблица ТЕРРр 04-01-084 Докомпановка пудожского камня (известняка) с помощью специального состава на основе кремнеорганического компонента

Измеритель : 1 м2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|---|---|-------|-------|
| 04-01-084-01 | Докомпановка пудожского камня (известняка) с помощью специального состава на основе кремнеорганического компонента | | | | | | 12,40 |
| | (зона: 1) | 222,39 | 156,36 | - | - | 66,03 | |
| | (зона: 2) | 218,94 | 156,36 | - | - | 62,58 | |
| | (зона: 3) | 214,63 | 156,36 | - | - | 58,27 | |
| | (зона: 4) | 216,23 | 156,36 | - | - | 59,87 | |

Таблица ТЕРРр 04-01-085 Укрепление облицовки из мрамора с помощью инъектирования клеевым составом типа HILTY HIT NU 150 с установкой анкеров из латуни

Измеритель : 1 анкер

| | | | | | | | |
|-------------------|---|--------|-------|---|---|-------------|------|
| 04-01-085-01 | Укрепление облицовки из мрамора с помощью инъектирования клеевым составом типа HILTY HIT NU 150 с установкой анкеров из нержавеющей стали | | | | | | 4,50 |
| | (зона: 1) | 344,02 | 56,75 | - | - | 287,27 | |
| | (зона: 2) | 338,75 | 56,75 | - | - | 282,00 | |
| | (зона: 3) | 328,21 | 56,75 | - | - | 271,46 | |
| | (зона: 4) | 333,48 | 56,75 | - | - | 276,73 | |
| (888-0352) | Прутки латунные, (кг) | | | | | 0,20 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | в т.ч. оплата труда машинистов | материалы расход неучтенных материалов | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

РАЗДЕЛ 4. РЕСТАВРАЦИЯ СКУЛЬПТУРЫ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ

Таблица ТЕРрр 04-01-087 Демонтаж, переноска и установка скульптур и бюстов

Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|------|------|---|---|---|------|
| 04-01-087-01 | Демонтаж, переноска и установка скульптур и бюстов | | | | | | 0,54 |
| | (зона: 1) | 6,69 | 6,69 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 6,69 | 6,69 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 6,69 | 6,69 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 6,69 | 6,69 | - | - | - | |

Таблица ТЕРрр 04-01-088 Исследование состояния скульптуры из натурального камня

Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|------|------|---|---|---|------|
| 04-01-088-01 | Исследование состояния скульптуры из натурального камня | | | | | | 0,04 |
| | (зона: 1) | 0,66 | 0,66 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 0,66 | 0,66 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 0,66 | 0,66 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 0,66 | 0,66 | - | - | - | |

Таблица ТЕРрр 04-01-089 Промывка водой с детским мылом поверхности скульптуры

Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|------|------|---|---|-------------|------|
| 04-01-089-01 | Промывка водой с детским мылом поверхности скульптуры | | | | | | 0,14 |
| | (зона: 1) | 2,17 | 1,93 | - | - | 0,24 | |
| | (зона: 2) | 2,17 | 1,93 | - | - | 0,24 | |
| | (зона: 3) | 2,16 | 1,93 | - | - | 0,23 | |
| | (зона: 4) | 2,17 | 1,93 | - | - | 0,24 | |
| (101-9088) | Картон фильтровальный, (кг) | | | | | 0,01 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-090 Промывка поверхности скульптуры спиртом

Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|------|------|---|---|------|------|
| 04-01-090-01 | Промывка поверхности скульптуры спиртом | | | | | | 0,14 |
| | (зона: 1) | 2,58 | 1,93 | - | - | 0,65 | |
| | (зона: 2) | 2,57 | 1,93 | - | - | 0,64 | |
| | (зона: 3) | 2,55 | 1,93 | - | - | 0,62 | |
| | (зона: 4) | 2,56 | 1,93 | - | - | 0,63 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-091 Расчистка трудноудаляемых загрязнений на поверхности мраморной скульптуры с нанесением пленкообразующего состава КМЦ

Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|---|---|-------------|------|
| 04-01-091-01 | Расчистка трудноудаляемых загрязнений на поверхности мраморной скульптуры с нанесением пленкообразующего состава КМЦ | | | | | | 0,87 |
| | (зона: 1) | 14,23 | 13,16 | - | - | 1,07 | |
| | (зона: 2) | 14,21 | 13,16 | - | - | 1,05 | |
| | (зона: 3) | 14,17 | 13,16 | - | - | 1,01 | |
| | (зона: 4) | 14,19 | 13,16 | - | - | 1,03 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | в т.ч. оплата труда машинистов | материалы расход неучтенных материалов | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРрр 04-01-092 Расчистка трудноудаляемых загрязнений на поверхности мраморной скульптуры постановкой компрессов (смывка САВА)

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|---|---|-------------|------|
| 04-01-092-01 | Расчистка трудноудаляемых загрязнений на поверхности мраморной скульптуры постановкой компрессов (смывка САВА) | | | | | | 0,87 |
| | (зона: 1) | 12,58 | 11,97 | - | - | 0,61 | |
| | (зона: 2) | 12,57 | 11,97 | - | - | 0,60 | |
| | (зона: 3) | 12,55 | 11,97 | - | - | 0,58 | |
| | (зона: 4) | 12,56 | 11,97 | - | - | 0,59 | |
| (101-9462) | Пленка полиэтиленовая, (м2) | | | | | 0,01 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-093 Расчистка от мхов и других биологических поражений поверхности мраморной скульптуры постановкой компрессов

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|---|---|------|------|
| 04-01-093-01 | Расчистка от мхов и других биологических поражений поверхности мраморной скульптуры постановкой компрессов | | | | | | 0,87 |
| | (зона: 1) | 13,26 | 13,16 | - | - | 0,10 | |
| | (зона: 2) | 13,26 | 13,16 | - | - | 0,10 | |
| | (зона: 3) | 13,25 | 13,16 | - | - | 0,09 | |
| | (зона: 4) | 13,26 | 13,16 | - | - | 0,10 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-094 Удаление потемневших восковых покрытий и покрытий ПБМА с поверхности мраморной скульптуры с помощью компрессов

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|---|---|------|------|
| 04-01-094-01 | Удаление потемневших восковых покрытий и покрытий ПБМА с поверхности мраморной скульптуры с помощью компрессов | | | | | | 0,87 |
| | (зона: 1) | 13,57 | 13,16 | - | - | 0,41 | |
| | (зона: 2) | 13,56 | 13,16 | - | - | 0,40 | |
| | (зона: 3) | 13,55 | 13,16 | - | - | 0,39 | |
| | (зона: 4) | 13,55 | 13,16 | - | - | 0,39 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-095 Очистка поверхностей мраморной и известняковой скульптуры от корковых образований, содержащих гипс, и трассирующих плотных сажистых наслоений комбинированным путем

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|---|---|-------------|------|
| 04-01-095-01 | Очистка поверхностей мраморной и известняковой скульптуры от корковых образований, содержащих гипс, и трассирующих плотных сажистых наслоений комбинированным путем | | | | | | 1,43 |
| | (зона: 1) | 21,75 | 21,64 | - | - | 0,11 | |
| | (зона: 2) | 21,75 | 21,64 | - | - | 0,11 | |
| | (зона: 3) | 21,74 | 21,64 | - | - | 0,10 | |
| | (зона: 4) | 21,74 | 21,64 | - | - | 0,10 | |
| (101-9462) | Пленка полиэтиленовая, (м2) | | | | | 0,01 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | в т.ч. оплата труда машинистов | материалы расход неучтенных материалов | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРрр 04-01-096 Удаление трудно удаляемых загрязнений, точечных утешнений, затвердевших смолистых веществ и старых намазок вручную, механически с поверхности мраморной скульптуры

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|------|---|---|------|
| 04-01-096-01 | Удаление трудно удаляемых загрязнений, точечных утешнений, затвердевших смолистых веществ и старых намазок вручную, механически с поверхности мраморной скульптуры | | | | | | 1,43 |
| | (зона: 1) | 23,99 | 21,64 | 2,35 | - | - | |
| | (зона: 2) | 24,09 | 21,64 | 2,45 | - | - | |
| | (зона: 3) | 23,90 | 21,64 | 2,26 | - | - | |
| | (зона: 4) | 23,95 | 21,64 | 2,31 | - | - | |

Таблица ТЕРрр 04-01-097 Расчистка сильно выветрившихся и загрязненных, потерявших четкость рельефа, орнаментированных поверхностей мрамора вручную

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|------|---|---|------|
| 04-01-097-01 | Расчистка сильно выветрившихся и загрязненных, потерявших четкость рельефа, орнаментированных поверхностей мрамора вручную, вид поверхности: плоская резьба геометрического рисунка (меандр) | | | | | | 0,47 |
| | (зона: 1) | 7,93 | 7,11 | 0,82 | - | - | |
| | (зона: 2) | 7,96 | 7,11 | 0,85 | - | - | |
| | (зона: 3) | 7,89 | 7,11 | 0,78 | - | - | |
| | (зона: 4) | 7,91 | 7,11 | 0,80 | - | - | |
| 04-01-097-02 | Расчистка сильно выветрившихся и загрязненных, потерявших четкость рельефа, орнаментированных поверхностей мрамора вручную, вид поверхности: орнамент средней сложности с высотой рельефа до 2 см | | | | | | 0,80 |
| | (зона: 1) | 13,49 | 12,10 | 1,39 | - | - | |
| | (зона: 2) | 13,55 | 12,10 | 1,45 | - | - | |
| | (зона: 3) | 13,44 | 12,10 | 1,34 | - | - | |
| | (зона: 4) | 13,47 | 12,10 | 1,37 | - | - | |
| 04-01-097-03 | Расчистка сильно выветрившихся и загрязненных, потерявших четкость рельефа, орнаментированных поверхностей мрамора вручную, вид поверхности: сложный орнамент | | | | | | 1,43 |
| | (зона: 1) | 24,14 | 21,64 | 2,50 | - | - | |
| | (зона: 2) | 24,24 | 21,64 | 2,60 | - | - | |
| | (зона: 3) | 24,04 | 21,64 | 2,40 | - | - | |
| | (зона: 4) | 24,09 | 21,64 | 2,45 | - | - | |

Таблица ТЕРрр 04-01-098 Реставрация мраморных скульптур, бюстов и скульптурных барельефов мастиковкой

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|---|---|-------|------|
| 04-01-098-01 | Реставрация мраморных скульптур, бюстов и скульптурных барельефов мастиковкой: ПБМА | | | | | | 7,66 |
| | (зона: 1) | 117,55 | 115,90 | - | - | 1,65 | |
| | (зона: 2) | 117,50 | 115,90 | - | - | 1,60 | |
| | (зона: 3) | 117,43 | 115,90 | - | - | 1,53 | |
| | (зона: 4) | 117,46 | 115,90 | - | - | 1,56 | |
| (888-0160) | Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л) | | | | | 0,005 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | в т.ч. оплата труда машинистов | материалы расход неучтенных материалов | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРРр 04-01-099 Домастиковка мелких сколов и выбоин на скульптуре из пористого известняка (туфа), толщина мастиковки до 1 см

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|---|---|--------------|------|
| 04-01-099-01 | Домастиковка мелких сколов и выбоин на скульптуре из пористого известняка (туфа), толщина мастиковки до 1 см | | | | | | 3,57 |
| | (зона: 1) | 54,39 | 54,01 | - | - | 0,38 | |
| | (зона: 2) | 54,36 | 54,01 | - | - | 0,35 | |
| | (зона: 3) | 54,35 | 54,01 | - | - | 0,34 | |
| | (зона: 4) | 54,36 | 54,01 | - | - | 0,35 | |
| (888-0159) | Грунтовка "Silitol Konsentrat", (л) | | | | | 0,002 | |
| (888-0160) | Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л) | | | | | 0,005 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |

Таблица ТЕРРр 04-01-100 Тонирование мест мастиковки

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|-----------------------------|------|------|---|---|------|------|
| 04-01-100-01 | Тонирование мест мастиковки | | | | | | 0,35 |
| | (зона: 1) | 5,68 | 5,30 | - | - | 0,38 | |
| | (зона: 2) | 5,66 | 5,30 | - | - | 0,36 | |
| | (зона: 3) | 5,64 | 5,30 | - | - | 0,34 | |
| | (зона: 4) | 5,64 | 5,30 | - | - | 0,34 | |

Таблица ТЕРРр 04-01-101 Удаление домастиковочных составов с поверхности скульптуры комбинированным путем

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|---|---|--------------|------|
| 04-01-101-01 | Удаление домастиковочных составов с поверхности скульптуры комбинированным путем | | | | | | 1,66 |
| | (зона: 1) | 25,13 | 25,12 | - | - | 0,01 | |
| | (зона: 2) | 25,13 | 25,12 | - | - | 0,01 | |
| | (зона: 3) | 25,13 | 25,12 | - | - | 0,01 | |
| | (зона: 4) | 25,13 | 25,12 | - | - | 0,01 | |
| (888-0160) | Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л) | | | | | 0,005 | |

Таблица ТЕРРр 04-01-102 Укрепление поверхности мраморной скульптуры

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|---|---|-------------|------|
| 04-01-102-01 | Укрепление поверхности мраморной скульптуры: БМК-5 | | | | | | 1,28 |
| | (зона: 1) | 20,02 | 19,37 | - | - | 0,65 | |
| | (зона: 2) | 19,99 | 19,37 | - | - | 0,62 | |
| | (зона: 3) | 19,95 | 19,37 | - | - | 0,58 | |
| | (зона: 4) | 19,97 | 19,37 | - | - | 0,60 | |
| (101-9462) | Пленка полиэтиленовая, (м2) | | | | | 0,01 | |
| 04-01-102-02 | Укрепление поверхности мраморной скульптуры: Funcosil | | | | | | 1,28 |
| | (зона: 1) | 43,98 | 19,37 | - | - | 24,61 | |
| | (зона: 2) | 43,53 | 19,37 | - | - | 24,16 | |
| | (зона: 3) | 42,62 | 19,37 | - | - | 23,25 | |
| | (зона: 4) | 43,07 | 19,37 | - | - | 23,70 | |
| (101-9462) | Пленка полиэтиленовая, (м2) | | | | | 0,01 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|---|-------------------------------|---|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРрр 04-01-103 Консервация поверхности мраморной резьбы и скульптуры отбеленным воском

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|---|---|-------|------|
| 04-01-103-01 | Консервация поверхности мраморной резьбы и скульптуры отбеленным воском: II категории сложности | | | | | | 1,08 |
| | (зона: 1) | 30,98 | 16,34 | - | - | 14,64 | |
| | (зона: 2) | 30,71 | 16,34 | - | - | 14,37 | |
| | (зона: 3) | 30,17 | 16,34 | - | - | 13,83 | |
| | (зона: 4) | 30,44 | 16,34 | - | - | 14,10 | |
| 04-01-103-02 | Консервация поверхности мраморной резьбы и скульптуры отбеленным воском: III категории сложности | | | | | | 1,27 |
| | (зона: 1) | 33,86 | 19,22 | - | - | 14,64 | |
| | (зона: 2) | 33,59 | 19,22 | - | - | 14,37 | |
| | (зона: 3) | 33,05 | 19,22 | - | - | 13,83 | |
| | (зона: 4) | 33,32 | 19,22 | - | - | 14,10 | |
| 04-01-103-03 | Консервация поверхности мраморной резьбы и скульптуры отбеленным воском: IV категории сложности | | | | | | 1,63 |
| | (зона: 1) | 39,30 | 24,66 | - | - | 14,64 | |
| | (зона: 2) | 39,03 | 24,66 | - | - | 14,37 | |
| | (зона: 3) | 38,49 | 24,66 | - | - | 13,83 | |
| | (зона: 4) | 38,76 | 24,66 | - | - | 14,10 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-104 Изготовление копий скульптуры из портландцемента по готовым формам

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|---|---|------|------|
| 04-01-104-01 | Изготовление копий скульптуры из портландцемента | | | | | | 7,48 |
| | (зона: 1) | 114,68 | 113,17 | - | - | 1,51 | |
| | (зона: 2) | 114,64 | 113,17 | - | - | 1,47 | |
| | (зона: 3) | 114,59 | 113,17 | - | - | 1,42 | |
| | (зона: 4) | 114,62 | 113,17 | - | - | 1,45 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | II | |

Таблица ТЕРрр 04-01-105 Изготовление копий скульптуры из гипса по готовым формам

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|---|---|------|------|
| 04-01-105-01 | Изготовление копий скульптуры из гипса | | | | | | 7,48 |
| | (зона: 1) | 117,48 | 113,17 | - | - | 4,31 | |
| | (зона: 2) | 116,78 | 113,17 | - | - | 3,61 | |
| | (зона: 3) | 116,59 | 113,17 | - | - | 3,42 | |
| | (зона: 4) | 116,85 | 113,17 | - | - | 3,68 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | II | |

Таблица ТЕРрр 04-01-106 Отливка копий скульптур и утраченных фрагментов из камнезаменителя на основе полиэфирной смолы по готовым формам

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|---|---|-------|------|
| 04-01-106-01 | Отливка копий скульптур и утраченных фрагментов из камнезаменителя на основе полиэфирной смолы | | | | | | 7,48 |
| | (зона: 1) | 135,75 | 123,64 | - | - | 12,11 | |
| | (зона: 2) | 135,39 | 123,64 | - | - | 11,75 | |
| | (зона: 3) | 135,13 | 123,64 | - | - | 11,49 | |
| | (зона: 4) | 135,35 | 123,64 | - | - | 11,71 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | II | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | в т.ч. оплата труда машинистов | материалы расход неучтенных материалов | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРрр 04-01-107 Изготовление гипсовых кусковых форм для копирования скульптуры

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|---|---|------|------|
| 04-01-107-01 | Изготовление гипсовых форм для копирования скульптуры | | | | | | 6,80 |
| | (зона: 1) | 108,92 | 102,88 | - | - | 6,04 | |
| | (зона: 2) | 108,19 | 102,88 | - | - | 5,31 | |
| | (зона: 3) | 107,94 | 102,88 | - | - | 5,06 | |
| | (зона: 4) | 108,22 | 102,88 | - | - | 5,34 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |

Таблица ТЕРрр 04-01-108 Нанесение формасила (силикона) на подлинную скульптуру и изготовление формасиловой формы

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|---|---|-------|-------|
| 04-01-108-01 | Нанесение формовочной массы на подлинную скульптуру и изготовление формасиловой формы | | | | | | 12,94 |
| | (зона: 1) | 235,34 | 195,78 | - | - | 39,56 | |
| | (зона: 2) | 233,71 | 195,78 | - | - | 37,93 | |
| | (зона: 3) | 232,63 | 195,78 | - | - | 36,85 | |
| | (зона: 4) | 233,58 | 195,78 | - | - | 37,80 | |
| (500-9742) | Катализатор, (кг) | | | | | 0,008 | |
| (888-0455) | Пироны латунные, (кг) | | | | | П | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-109 Многократная пропитка поверхности копии скульптуры из гипса кремнеорганическим составом

Измеритель : 1 м2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|-------|---|---|-------|------|
| 04-01-109-01 | Многократная пропитка поверхности копии скульптуры из гипса кремнеорганическим составом | | | | | | 5,50 |
| | (зона: 1) | 118,90 | 83,22 | - | - | 35,68 | |
| | (зона: 2) | 117,37 | 83,22 | - | - | 34,15 | |
| | (зона: 3) | 115,33 | 83,22 | - | - | 32,11 | |
| | (зона: 4) | 116,12 | 83,22 | - | - | 32,90 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-110 Тонирование поверхности скульптуры из пудожского камня

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|------|------|---|---|------|------|
| 04-01-110-01 | Тонирование поверхности скульптуры из пудожского камня | | | | | | 0,41 |
| | (зона: 1) | 6,21 | 6,20 | - | - | 0,01 | |
| | (зона: 2) | 6,21 | 6,20 | - | - | 0,01 | |
| | (зона: 3) | 6,21 | 6,20 | - | - | 0,01 | |
| | (зона: 4) | 6,21 | 6,20 | - | - | 0,01 | |

Таблица ТЕРрр 04-01-111 Защита скульптуры из пудожского камня

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---------------------------------------|-------|------|---|---|------|------|
| 04-01-111-01 | Защита скульптуры из пудожского камня | | | | | | 0,29 |
| | (зона: 1) | 11,08 | 4,39 | - | - | 6,69 | |
| | (зона: 2) | 10,96 | 4,39 | - | - | 6,57 | |
| | (зона: 3) | 10,71 | 4,39 | - | - | 6,32 | |
| | (зона: 4) | 10,83 | 4,39 | - | - | 6,44 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|---|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРрр 04-01-112 Замена проржавевшей арматуры каркаса каменной и гипсовой скульптур

Измеритель : 1 крепление

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|---|---|---|------|
| 04-01-112-01 | Замена проржавевшей арматуры каркаса каменной и гипсовой скульптур | | | | | | 7,65 |
| | (зона: 1) | 105,26 | 105,26 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 105,26 | 105,26 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 105,26 | 105,26 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 105,26 | 105,26 | - | - | - | |

Таблица ТЕРрр 04-01-113 Воссоздание утраченных элементов мраморной скульптуры и барельефов из II группы камня

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|---------|---|---|-------|-------|
| 04-01-113-01 | Воссоздание утраченных элементов мраморной скульптуры и барельефов из II группы камня с установкой: элементов одежды, пряди волос и др. аксессуаров | | | | | | 27,30 |
| | (зона: 1) | 451,27 | 451,27 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 451,27 | 451,27 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 451,27 | 451,27 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 451,27 | 451,27 | - | - | - | |
| (888-0158) | Клей эпоксикаучуковый или клеевые системы "Атлас", (кг) | | | | | 0,006 | |
| (888-0502) | Блоки мраморные, (м3) | | | | | 0,004 | |
| 04-01-113-02 | Воссоздание утраченных элементов мраморной скульптуры и барельефов из II группы камня с установкой: рук, ног и других деталей тела | | | | | | 40,95 |
| | (зона: 1) | 676,90 | 676,90 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 676,90 | 676,90 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 676,90 | 676,90 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 676,90 | 676,90 | - | - | - | |
| (888-0158) | Клей эпоксикаучуковый или клеевые системы "Атлас", (кг) | | | | | 0,006 | |
| (888-0502) | Блоки мраморные, (м3) | | | | | 0,004 | |
| 04-01-113-03 | Воссоздание утраченных элементов мраморной скульптуры и барельефов из II группы камня с установкой: утрат портретной скульптуры (нос, ухо и др. части лица) | | | | | | 61,40 |
| | (зона: 1) | 1014,94 | 1014,94 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 1014,94 | 1014,94 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 1014,94 | 1014,94 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 1014,94 | 1014,94 | - | - | - | |
| (888-0158) | Клей эпоксикаучуковый или клеевые системы "Атлас", (кг) | | | | | 0,006 | |
| (888-0502) | Блоки мраморные, (м3) | | | | | 0,004 | |
| 04-01-113-04 | Воссоздание утраченных элементов мраморной скульптуры и барельефов из II группы камня с установкой: утраченных элементов мраморной скульптуры-миниатюры (голова и др.) | | | | | | 70,35 |
| | (зона: 1) | 1162,89 | 1162,89 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 1162,89 | 1162,89 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 1162,89 | 1162,89 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 1162,89 | 1162,89 | - | - | - | |
| (888-0158) | Клей эпоксикаучуковый или клеевые системы "Атлас", (кг) | | | | | 0,006 | |
| (888-0502) | Блоки мраморные, (м3) | | | | | 0,004 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | расход неучтенных материалов |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРpp 04-01-114 Отделка сложных резных мраморных поверхностей и скульптур из мрамора III группы

Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|---|---|-------|-------|
| 04-01-114-01 | Отделка сложных резных мраморных поверхностей и скульптур шлифованием (мрамор III группы): резьба III категории | | | | | | 9,06 |
| | (зона: 1) | 165,97 | 149,76 | - | - | 16,21 | |
| | (зона: 2) | 165,10 | 149,76 | - | - | 15,34 | |
| | (зона: 3) | 164,04 | 149,76 | - | - | 14,28 | |
| | (зона: 4) | 164,43 | 149,76 | - | - | 14,67 | |
| 04-01-114-02 | Отделка сложных резных мраморных поверхностей и скульптур шлифованием (мрамор III группы): резьба IV категории | | | | | | 13,59 |
| | (зона: 1) | 240,85 | 224,64 | - | - | 16,21 | |
| | (зона: 2) | 239,98 | 224,64 | - | - | 15,34 | |
| | (зона: 3) | 238,92 | 224,64 | - | - | 14,28 | |
| | (зона: 4) | 239,31 | 224,64 | - | - | 14,67 | |
| 04-01-114-03 | Отделка сложных резных мраморных поверхностей и скульптур лощением (мрамор III группы): резьба III категории | | | | | | 2,26 |
| | (зона: 1) | 47,91 | 37,36 | - | - | 10,55 | |
| | (зона: 2) | 47,23 | 37,36 | - | - | 9,87 | |
| | (зона: 3) | 46,68 | 37,36 | - | - | 9,32 | |
| | (зона: 4) | 46,90 | 37,36 | - | - | 9,54 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 04-01-114-04 | Отделка сложных резных мраморных поверхностей и скульптур лощением (мрамор III группы): резьба IV категории | | | | | | 3,39 |
| | (зона: 1) | 66,59 | 56,04 | - | - | 10,55 | |
| | (зона: 2) | 65,91 | 56,04 | - | - | 9,87 | |
| | (зона: 3) | 65,36 | 56,04 | - | - | 9,32 | |
| | (зона: 4) | 65,58 | 56,04 | - | - | 9,54 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 04-01-114-05 | Отделка сложных резных мраморных поверхностей и скульптур накаткой глянца (мрамор III группы): резьба III категории | | | | | | 2,55 |
| | (зона: 1) | 42,17 | 42,15 | - | - | 0,02 | |
| | (зона: 2) | 42,17 | 42,15 | - | - | 0,02 | |
| | (зона: 3) | 42,17 | 42,15 | - | - | 0,02 | |
| | (зона: 4) | 42,17 | 42,15 | - | - | 0,02 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 04-01-114-06 | Отделка сложных резных мраморных поверхностей и скульптур накаткой глянца (мрамор III группы): резьба IV категории | | | | | | 4,83 |
| | (зона: 1) | 79,86 | 79,84 | - | - | 0,02 | |
| | (зона: 2) | 79,86 | 79,84 | - | - | 0,02 | |
| | (зона: 3) | 79,86 | 79,84 | - | - | 0,02 | |
| | (зона: 4) | 79,86 | 79,84 | - | - | 0,02 | |
| (113-9072) | Порошок полирующий, (кг) | | | | | 0,024 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | расход неучтенных материалов |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРрр 04-01-115 Установка фрагментов резных и скульптурных деталей из натурального камня на пилонах

Измеритель : 1 дм2

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|---|---|-------|------|
| 04-01-115-01 | Установка фрагментов мраморных резных и известняковых и скульптурных деталей на пилонах: из мрамора | | | | | | 0,90 |
| | (зона: 1) | 13,62 | 13,62 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 13,62 | 13,62 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 13,62 | 13,62 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 13,62 | 13,62 | - | - | - | |
| (888-0158) | Клей эпоксикаучуковый или клеевые системы "Атлас", (кг) | | | | | 0,006 | |
| (888-0455) | Пилоны латунные, (кг) | | | | | П | |
| 04-01-115-02 | Установка фрагментов мраморных резных и известняковых и скульптурных деталей на пилонах: из известняка | | | | | | 0,90 |
| | (зона: 1) | 13,67 | 13,62 | - | - | 0,05 | |
| | (зона: 2) | 13,67 | 13,62 | - | - | 0,05 | |
| | (зона: 3) | 13,67 | 13,62 | - | - | 0,05 | |
| | (зона: 4) | 13,67 | 13,62 | - | - | 0,05 | |
| (888-0159) | Грунтовка "Silitol Konsentrat", (л) | | | | | 0,002 | |
| (888-0455) | Пилоны латунные, (кг) | | | | | П | |

СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН, СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ И ЧАСОВАЯ ОПЛАТА ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ

В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ ПО СОСТОЯНИЮ НА 01.01.2000 Г.

Приложение 1.

РАЗМЕР ЧАСОВОЙ ОПЛАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ

| Код ресурса | Наименование ресурса | Едизм. | Часовая оплата труда, руб. |
|-------------|--|--------|----------------------------------|
| 1-0010 | Рабочий среднего разряда 1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,02 |
| 1-0011 | Рабочий среднего разряда 1,1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,08 |
| 1-0012 | Рабочий среднего разряда 1,2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,14 |
| 1-0013 | Рабочий среднего разряда 1,3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,20 |
| 1-0014 | Рабочий среднего разряда 1,4 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,26 |
| 1-0015 | Рабочий среднего разряда 1,5 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,32 |
| 1-0016 | Рабочий среднего разряда 1,6 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,38 |
| 1-0017 | Рабочий среднего разряда 1,7 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,44 |
| 1-0018 | Рабочий среднего разряда 1,8 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,50 |
| 1-0019 | Рабочий среднего разряда 1,9 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,56 |
| 1-0020 | Рабочий среднего разряда 2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,62 |
| 1-0021 | Рабочий среднего разряда 2,1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,69 |
| 1-0022 | Рабочий среднего разряда 2,2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,76 |
| 1-0023 | Рабочий среднего разряда 2,3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,83 |
| 1-0024 | Рабочий среднего разряда 2,4 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,90 |
| 1-0025 | Рабочий среднего разряда 2,5 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,97 |
| 1-0026 | Рабочий среднего разряда 2,6 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,04 |
| 1-0027 | Рабочий среднего разряда 2,7 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,12 |
| 1-0028 | Рабочий среднего разряда 2,8 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,19 |
| 1-0029 | Рабочий среднего разряда 2,9 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,26 |
| 1-0030 | Рабочий среднего разряда 3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,33 |
| 1-0031 | Рабочий среднего разряда 3,1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,43 |
| 1-0032 | Рабочий среднего разряда 3,2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,54 |
| 1-0033 | Рабочий среднего разряда 3,3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,65 |
| 1-0034 | Рабочий среднего разряда 3,4 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,75 |
| 1-0035 | Рабочий среднего разряда 3,5 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,86 |
| 1-0036 | Рабочий среднего разряда 3,6 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,96 |

| Код ресурса | Наименование ресурса | Едизм. | Часовая оплата труда, руб. |
|-------------|---|--------|----------------------------|
| 1-0037 | Рабочий среднего разряда 3,7 (зона: 1-4) | чел.-ч | 9,07 |
| 1-0038 | Рабочий среднего разряда 3,8 (зона: 1-4) | чел.-ч | 9,18 |
| 1-0039 | Рабочий среднего разряда 3,9 (зона: 1-4) | чел.-ч | 9,29 |
| 1-0040 | Рабочий среднего разряда 4 (зона: 1-4) | чел.-ч | 9,39 |
| 1-0041 | Рабочий среднего разряда 4,1 (зона: 1-4) | чел.-ч | 9,53 |
| 1-0042 | Рабочий среднего разряда 4,2 (зона: 1-4) | чел.-ч | 9,68 |
| 1-0043 | Рабочий среднего разряда 4,3 (зона: 1-4) | чел.-ч | 9,82 |
| 1-0044 | Рабочий среднего разряда 4,4 (зона: 1-4) | чел.-ч | 9,97 |
| 1-0045 | Рабочий среднего разряда 4,5 (зона: 1-4) | чел.-ч | 10,11 |
| 1-0046 | Рабочий среднего разряда 4,6 (зона: 1-4) | чел.-ч | 10,25 |
| 1-0047 | Рабочий среднего разряда 4,7 (зона: 1-4) | чел.-ч | 10,40 |
| 1-0048 | Рабочий среднего разряда 4,8 (зона: 1-4) | чел.-ч | 10,54 |
| 1-0049 | Рабочий среднего разряда 4,9 (зона: 1-4) | чел.-ч | 10,68 |
| 1-0050 | Рабочий среднего разряда 5 (зона: 1-4) | чел.-ч | 10,82 |
| 1-0051 | Рабочий среднего разряда 5,1 (зона: 1-4) | чел.-ч | 11,01 |
| 1-0052 | Рабочий среднего разряда 5,2 (зона: 1-4) | чел.-ч | 11,18 |
| 1-0053 | Рабочий среднего разряда 5,3 (зона: 1-4) | чел.-ч | 11,37 |
| 1-0054 | Рабочий среднего разряда 5,4 (зона: 1-4) | чел.-ч | 11,54 |
| 1-0055 | Рабочий среднего разряда 5,5 (зона: 1-4) | чел.-ч | 11,72 |
| 1-0056 | Рабочий среднего разряда 5,6 (зона: 1-4) | чел.-ч | 11,90 |
| 1-0057 | Рабочий среднего разряда 5,7 (зона: 1-4) | чел.-ч | 12,08 |
| 1-0058 | Рабочий среднего разряда 5,8 (зона: 1-4) | чел.-ч | 12,26 |
| 1-0059 | Рабочий среднего разряда 5,9 (зона: 1-4) | чел.-ч | 12,44 |
| 1-0060 | Рабочий среднего разряда 6 (зона: 1-4) | чел.-ч | 12,61 |

Приложение 2.

СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН

| Код ресурса | Наименование строительных машин и механизмов | Едизм. | Сметная расценка, руб. | в т.ч. оплата труда машинистов |
|-------------|--|--------|------------------------|--------------------------------|
| 050401 | Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м ³ /мин (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | маш.-ч | 10,33 | - |
| | | | 11,07 | - |
| | | | 9,95 | - |
| | | | 10,16 | - |
| 331305 | Пылесосы промышленные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | маш.-ч | 2,63 | - |
| | | | 2,74 | - |
| | | | 2,53 | - |
| | | | 2,58 | - |

| Код ресурса | Наименование строительных машин и механизмов | Едизм. | Сметная расценка, руб. | в т.ч. оплата труда машинистов | |
|-------------|--|--------|------------------------|--------------------------------|---|
| 331411 | Аппараты пескоструйные | маш.-ч | (зона: 1) | 7,75 | - |
| | | | (зона: 2) | 7,94 | - |
| | | | (зона: 3) | 7,80 | - |
| | | | (зона: 4) | 7,91 | - |
| 331531 | Пила дисковая электрическая | маш.-ч | (зона: 1) | 1,17 | - |
| | | | (зона: 2) | 1,33 | - |
| | | | (зона: 3) | 1,13 | - |
| | | | (зона: 4) | 1,15 | - |
| 332920 | Аппарат для мойки высокого давления | маш.-ч | (зона: 1) | 3,72 | - |
| | | | (зона: 2) | 4,68 | - |
| | | | (зона: 3) | 3,75 | - |
| | | | (зона: 4) | 3,81 | - |
| 888817 | Распылитель | маш.-ч | (зона: 1) | 2,67 | - |
| | | | (зона: 2) | 2,74 | - |
| | | | (зона: 3) | 2,62 | - |
| | | | (зона: 4) | 2,65 | - |
| 888883 | Инъекторы ручные | маш.-ч | (зона: 1) | 1,03 | - |
| | | | (зона: 2) | 1,08 | - |
| | | | (зона: 3) | 1,00 | - |
| | | | (зона: 4) | 1,02 | - |

Приложение 3.

СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

| Код ресурса | Наименование материальных ресурсов | Едизм. | Сметная цена, руб. | |
|-------------|---|--------|--------------------|-------|
| 101-0583 | Марля бытовая суровая арт.6437 | 10 м | (зона: 1) | 42,88 |
| | | | (зона: 2) | 40,32 |
| | | | (зона: 3) | 38,52 |
| | | | (зона: 4) | 40,70 |
| 101-1757 | Ветопь | кг | (зона: 1) | 11,99 |
| | | | (зона: 2) | 11,77 |
| | | | (зона: 3) | 11,33 |
| | | | (зона: 4) | 11,55 |
| 101-1825 | Олифа натуральная | кг | (зона: 1) | 29,10 |
| | | | (зона: 2) | 28,57 |
| | | | (зона: 3) | 27,50 |
| | | | (зона: 4) | 28,04 |
| 101-1932 | Войлок строительный толщиной 15 мм | м2 | (зона: 1) | 23,13 |
| | | | (зона: 2) | 21,90 |
| | | | (зона: 3) | 20,38 |
| | | | (зона: 4) | 20,94 |
| 101-1974 | Пигмент тертый | кг | (зона: 1) | 42,26 |
| | | | (зона: 2) | 40,02 |
| | | | (зона: 3) | 37,24 |
| | | | (зона: 4) | 38,27 |
| 101-2107 | Бруски карборундовые крупнозернистые 70x40x200 мм | шт. | (зона: 1) | 17,00 |
| | | | (зона: 2) | 16,09 |
| | | | (зона: 3) | 14,98 |
| | | | (зона: 4) | 15,39 |
| 101-2108 | Бруски карборундовые среднезернистые 70x40x200 мм | шт. | (зона: 1) | 19,55 |
| | | | (зона: 2) | 18,51 |
| | | | (зона: 3) | 17,22 |
| | | | (зона: 4) | 17,70 |

| Код ресурса | Наименование материальных ресурсов | Едизм. | Сметная цена, руб. | |
|-------------|--|--------|--------------------|---------|
| 101-2109 | Карборунд | кг | (зона: 1) | 5,22 |
| | | | (зона: 2) | 4,94 |
| | | | (зона: 3) | 4,60 |
| | | | (зона: 4) | 4,72 |
| 113-0379 | Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I | кг | (зона: 1) | 58,86 |
| | | | (зона: 2) | 57,78 |
| | | | (зона: 3) | 55,62 |
| | | | (зона: 4) | 56,70 |
| 402-0005 | Раствор готовый кладочный цементный марки 150 | м3 | (зона: 1) | 451,26 |
| | | | (зона: 2) | 442,98 |
| | | | (зона: 3) | 426,42 |
| | | | (зона: 4) | 434,70 |
| 402-0015 | Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 100 | м3 | (зона: 1) | 450,91 |
| | | | (зона: 2) | 445,33 |
| | | | (зона: 3) | 442,72 |
| | | | (зона: 4) | 443,84 |
| 411-0001 | Вода | м3 | (зона: 1) | 2,35 |
| | | | (зона: 2) | 2,31 |
| | | | (зона: 3) | 2,22 |
| | | | (зона: 4) | 2,27 |
| 411-0003 | Вода дистиллированная | м3 | (зона: 1) | 4588,90 |
| | | | (зона: 2) | 4504,70 |
| | | | (зона: 3) | 4336,30 |
| | | | (зона: 4) | 4420,50 |
| 542-0054 | Стеарин | кг | (зона: 1) | 18,38 |
| | | | (зона: 2) | 18,30 |
| | | | (зона: 3) | 18,19 |
| | | | (зона: 4) | 18,23 |
| 542-0110 | Окись хрома (крокус паста) | кг | (зона: 1) | 69,71 |
| | | | (зона: 2) | 68,57 |
| | | | (зона: 3) | 65,83 |
| | | | (зона: 4) | 67,20 |
| 888-0002 | Голуол каменноугольный и сланцевый марки А | кг | (зона: 1) | 4,12 |
| | | | (зона: 2) | 4,05 |
| | | | (зона: 3) | 3,90 |
| | | | (зона: 4) | 3,97 |
| 888-0009 | Круги войлочные | шт | (зона: 1) | 0,51 |
| | | | (зона: 2) | 0,50 |
| | | | (зона: 3) | 0,48 |
| | | | (зона: 4) | 0,49 |
| 888-0017 | Ацетон технический сорт высший | кг | (зона: 1) | 0,61 |
| | | | (зона: 2,4) | 0,59 |
| | | | (зона: 3) | 0,58 |
| 888-0020 | Портландцемент бездобавочный М400, в таре | кг | (зона: 1) | 0,52 |
| | | | (зона: 2) | 0,51 |
| | | | (зона: 3) | 0,49 |
| | | | (зона: 4) | 0,50 |
| 888-0027 | Портландцемент декоративный белый М400, сорт I в таре | кг | (зона: 1) | 1,92 |
| | | | (зона: 2) | 1,86 |
| | | | (зона: 3) | 1,82 |
| | | | (зона: 4) | 1,87 |
| 888-0088 | Перекись водорода 30% | кг | (зона: 1) | 8,47 |
| | | | (зона: 2) | 8,16 |
| | | | (зона: 3) | 8,08 |
| | | | (зона: 4) | 8,24 |

| Код ресурса | Наименование материальных ресурсов | Едизм. | Сметная цена, руб. |
|-------------|---|--------|--------------------|
| 888-0093 | Полибутилметакрилат (БМК-5) | кг | 41,13 |
| | | | 40,37 |
| | | | 38,86 |
| | | | 39,62 |
| 888-0132 | Этилсиликат | кг | 64,55 |
| | | | 63,37 |
| | | | 61,00 |
| | | | 62,18 |
| 888-0155 | Бруски электрокорундовые | кг | 29,56 |
| | | | 27,17 |
| | | | 26,16 |
| | | | 26,66 |
| 888-0158 | Клей эпоксикаучуковый или клеевые системы "Атлас" | кг | 106,50 |
| | | | 104,55 |
| | | | 100,64 |
| | | | 102,59 |
| 888-0159 | Грунтовка "Silitol Konsentrat" | л | 89,87 |
| | | | 88,22 |
| | | | 84,93 |
| | | | 86,57 |
| 888-0160 | Смывка типа "Alkutex Abbeizek" | л | 108,26 |
| | | | 106,27 |
| | | | 102,30 |
| | | | 104,29 |
| 888-0161 | Смывка "Полидез" | л | 35,31 |
| | | | 34,66 |
| | | | 33,37 |
| | | | 34,02 |
| 888-0162 | Паста "Fassadenreiniger-paste" | кг | 165,77 |
| | | | 162,73 |
| | | | 156,64 |
| | | | 159,69 |
| 888-0166 | Спирт изоприловый | л | 61,82 |
| | | | 59,55 |
| | | | 58,98 |
| | | | 60,11 |
| 888-0167 | Бикарбонат аммония | кг | 63,28 |
| | | | 62,11 |
| | | | 59,79 |
| | | | 60,95 |
| 888-0168 | Шпатлевка и составы клеевые типа "Атлас" | кг | 12,04 |
| | | | 11,82 |
| | | | 11,37 |
| | | | 11,59 |
| 888-0171 | Парафины нефтяные твердые, марки П-2 | кг | 28,96 |
| | | | 28,43 |
| | | | 27,37 |
| | | | 27,90 |
| 888-0172 | Стирол марки А | кг | 111,51 |
| | | | 107,42 |
| | | | 106,40 |
| | | | 108,44 |

| Код ресурса | Наименование материальных ресурсов | Ед.изм. | Сметная цена, руб. | |
|-------------|------------------------------------|---------|--------------------|---------|
| 888-0173 | Отвердитель ПМЭК | кг | 28,72 | |
| | | | (зона: 2) | 28,19 |
| | | | (зона: 3) | 27,14 |
| | | | (зона: 4) | 27,66 |
| 888-0175 | Лак КО-901 кремнийорганический | кг | 101,50 | |
| | | | (зона: 2) | 96,10 |
| | | | (зона: 3) | 89,42 |
| | | | (зона: 4) | 91,91 |
| 888-0176 | Состав Funcosil 300-500 | кг | 492,15 | |
| | | | (зона: 2) | 483,11 |
| | | | (зона: 3) | 465,05 |
| | | | (зона: 4) | 474,08 |
| 888-0177 | Тетроэтоксилан | кг | 402,02 | |
| | | | (зона: 2) | 394,65 |
| | | | (зона: 3) | 379,89 |
| | | | (зона: 4) | 387,27 |
| 888-0179 | Пудра мраморная | кг | 2,80 | |
| | | | (зона: 2) | 2,75 |
| | | | (зона: 3) | 2,65 |
| | | | (зона: 4) | 2,70 |
| 888-0181 | Герметик полиуретановый | кг | 83,63 | |
| | | | (зона: 2) | 78,67 |
| | | | (зона: 3) | 77,96 |
| | | | (зона: 4) | 79,37 |
| 888-0182 | Герметик силиконовый (нейтральный) | кг | 161,75 | |
| | | | (зона: 2) | 158,78 |
| | | | (зона: 3) | 152,85 |
| | | | (зона: 4) | 155,81 |
| 888-0183 | Свинец рольный | кг | 22,18 | |
| | | | (зона: 2) | 22,08 |
| | | | (зона: 3) | 21,96 |
| | | | (зона: 4) | 22,00 |
| 888-0184 | Капсулы HILTY HIT HY 150 | шт | 768,69 | |
| | | | (зона: 2) | 754,59 |
| | | | (зона: 3) | 726,38 |
| | | | (зона: 4) | 740,48 |
| 888-0186 | Дозаторы KIT MD | шт | 2100,23 | |
| | | | (зона: 2) | 2061,69 |
| | | | (зона: 3) | 1984,62 |
| | | | (зона: 4) | 2023,16 |
| 888-0187 | Мыло детское | кг | 25,80 | |
| | | | (зона: 2) | 25,31 |
| | | | (зона: 3) | 24,38 |
| | | | (зона: 4) | 24,87 |
| 888-0188 | Карбоксилметилцеллюлоза КМЦ | кг | 37,61 | |
| | | | (зона: 2) | 36,92 |
| | | | (зона: 3) | 35,54 |
| | | | (зона: 4) | 36,23 |
| 888-0189 | Каолин | кг | 10,09 | |
| | | | (зона: 2) | 9,94 |
| | | | (зона: 3) | 9,56 |
| | | | (зона: 4) | 9,75 |

| Код ресурса | Наименование материальных ресурсов | Ед.изм. | Сметная цена, руб. | |
|-------------|--|---------|--------------------|---------|
| 888-0213 | Глина скульптурная | кг | (зона: 1) | 9,72 |
| | | | (зона: 2) | 9,58 |
| | | | (зона: 3) | 9,20 |
| | | | (зона: 4) | 9,39 |
| 888-0214 | Компаунд "Формасил" марки М | кг | (зона: 1) | 300,81 |
| | | | (зона: 2) | 299,43 |
| | | | (зона: 3) | 297,67 |
| | | | (зона: 4) | 298,26 |
| 888-0228 | Известь гидратная | кг | (зона: 1) | 1,18 |
| | | | (зона: 2) | 0,99 |
| | | | (зона: 3) | 0,94 |
| | | | (зона: 4) | 1,01 |
| 888-0229 | Смола полиэфирная ПН-1 | кг | (зона: 1) | 15,05 |
| | | | (зона: 2) | 14,50 |
| | | | (зона: 3) | 14,36 |
| | | | (зона: 4) | 14,64 |
| 888-0232 | Песок полевошпатовый фракции до 1мм | т | (зона: 1) | 475,06 |
| | | | (зона: 2) | 449,83 |
| | | | (зона: 3) | 418,57 |
| | | | (зона: 4) | 430,17 |
| 888-0234 | Глицерин синтетический | кг | (зона: 1) | 45,78 |
| | | | (зона: 2) | 44,94 |
| | | | (зона: 3) | 43,26 |
| | | | (зона: 4) | 44,10 |
| 888-0246 | Растворитель (уайт-спирит) | кг | (зона: 1) | 8,44 |
| | | | (зона: 2) | 8,28 |
| | | | (зона: 3) | 7,97 |
| | | | (зона: 4) | 8,13 |
| 888-0285 | Ксилол | кг | (зона: 1) | 3,93 |
| | | | (зона: 2) | 3,86 |
| | | | (зона: 3) | 3,71 |
| | | | (зона: 4) | 3,79 |
| 888-0298 | Камни (блоки) гранитные | м3 | (зона: 1) | 7996,68 |
| | | | (зона: 2) | 7572,40 |
| | | | (зона: 3) | 7045,93 |
| | | | (зона: 4) | 7241,12 |
| 888-0320 | Известь строительная негашеная комовая, сорт 1 | кг | (зона: 1) | 0,58 |
| | | | (зона: 2) | 0,56 |
| | | | (зона: 3) | 0,54 |
| | | | (зона: 4) | 0,55 |
| 888-0335 | Воск натуральный | кг | (зона: 1) | 69,21 |
| | | | (зона: 2) | 67,93 |
| | | | (зона: 3) | 65,41 |
| | | | (зона: 4) | 66,67 |
| 888-0345 | Тальк молотый сорт 1 | кг | (зона: 1) | 11,88 |
| | | | (зона: 2) | 11,66 |
| | | | (зона: 3) | 11,23 |
| | | | (зона: 4) | 11,45 |
| 888-0352 | Прутки латунные | кг | (зона: 1) | 33,54 |
| | | | (зона: 2) | 32,93 |
| | | | (зона: 3) | 31,70 |
| | | | (зона: 4) | 32,31 |

| Код ресурса | Наименование материальных ресурсов | Едизм. | Сметная цена, руб. | |
|-------------|--|--------|--------------------|---------|
| 888-0363 | Спирт нашатырный | кг | (зона: 1) | 25,16 |
| | | | (зона: 2) | 24,46 |
| | | | (зона: 3) | 24,00 |
| | | | (зона: 4) | 24,70 |
| 888-0377 | Синтанол АЛМ- 1 0 | кг | (зона: 1) | 31,62 |
| | | | (зона: 2) | 31,48 |
| | | | (зона: 3) | 31,30 |
| | | | (зона: 4) | 31,37 |
| 888-0413 | Гипсовые вяжущие, марка Г 5 в таре | кг | (зона: 1) | 0,84 |
| | | | (зона: 2) | 0,70 |
| | | | (зона: 3) | 0,66 |
| | | | (зона: 4) | 0,71 |
| 888-0424 | Гипс формовочный в таре | кг | (зона: 1) | 3,92 |
| | | | (зона: 2) | 3,28 |
| | | | (зона: 3) | 3,11 |
| | | | (зона: 4) | 3,34 |
| 888-0431 | Фетр | м2 | (зона: 1) | 86,16 |
| | | | (зона: 2) | 85,77 |
| | | | (зона: 3) | 85,28 |
| | | | (зона: 4) | 85,46 |
| 888-0433 | Вата техническая хлопчатобумажная "ОП" | кг | (зона: 1) | 13,13 |
| | | | (зона: 2) | 12,89 |
| | | | (зона: 3) | 12,41 |
| | | | (зона: 4) | 12,65 |
| 888-0441 | Блоки карьерной обработки | м3 | (зона: 1) | 1032,39 |
| | | | (зона: 2) | 977,60 |
| | | | (зона: 3) | 909,64 |
| | | | (зона: 4) | 934,85 |
| 888-0442 | Плиты облицовочные | м2 | (зона: 1) | 487,20 |
| | | | (зона: 2) | 461,34 |
| | | | (зона: 3) | 429,27 |
| | | | (зона: 4) | 441,17 |
| 888-0444 | Крошка мраморная фр. 2-5 мм | кг | (зона: 1) | 0,51 |
| | | | (зона: 2) | 0,50 |
| | | | (зона: 3) | 0,48 |
| | | | (зона: 4) | 0,49 |
| 888-0452 | Жидкость гидрофобизирующая 136-41 (б. жидкость ГКЖ-94) | кг | (зона: 1) | 131,89 |
| | | | (зона: 2) | 129,47 |
| | | | (зона: 3) | 124,63 |
| | | | (зона: 4) | 127,05 |
| 888-0453 | Песок кварцевый | кг | (зона: 1,2) | 0,17 |
| | | | (зона: 3,4) | 0,16 |
| 888-0467 | Метатин | л | (зона: 1) | 331,09 |
| | | | (зона: 2) | 313,52 |
| | | | (зона: 3) | 291,72 |
| | | | (зона: 4) | 299,81 |
| 888-0498 | Плиты из песчаника II группы или гранита | м2 | (зона: 1) | 912,54 |
| | | | (зона: 2) | 864,10 |
| | | | (зона: 3) | 804,04 |
| | | | (зона: 4) | 826,32 |
| 888-0499 | Плиты из известняка V группы или мрамора | м2 | (зона: 1) | 754,73 |
| | | | (зона: 2) | 714,67 |
| | | | (зона: 3) | 664,99 |
| | | | (зона: 4) | 683,42 |

| Код ресурса | Наименование материальных ресурсов | Едизм. | Сметная цена, руб. | |
|-------------|--|--------|--------------------|---------|
| 888-0500 | Блоки из песчаника II группы | м2 | (зона: 1) | 1825,06 |
| | | | (зона: 2) | 1728,19 |
| | | | (зона: 3) | 1608,07 |
| | | | (зона: 4) | 1652,63 |
| 888-0501 | Блоки из известняка V группы или мрамора | м2 | (зона: 1) | 747,74 |
| | | | (зона: 2) | 708,05 |
| | | | (зона: 3) | 658,83 |
| | | | (зона: 4) | 677,10 |

ТЕРрр-2001. Ямало-Ненецкий автономный округ.

Сборник № 4. Реставрация и воссоздание конструкций и декора из естественного камня

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-РЕСТАВРАЦИОННЫЕ РАБОТЫ ПО
ОБЪЕКТАМ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ (ПАМЯТНИКАМ
ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ)**

ТЕРрр 81-01-05-2001

ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ

Сборник № 5

**РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ
ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ И ДЕТАЛЕЙ**

Издание официальное

Салехард 2011

ББК 65.31
УДК 338.5:69 (083)

Территориальные сметные нормативы.

Территориальные единичные расценки на ремонтно-реставрационные работы по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры). Ямало-Ненецкий автономный округ. ТЕРрр 81-01-05-2001 Сборник № 5. Реставрация и воссоздание деревянных конструкций и деталей
Салехард, 2011

Территориальные единичные расценки на ремонтно-реставрационные работы по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) (далее - ТЕРрр) предназначены для определения затрат при выполнении ремонтно-реставрационных работ по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) и составления на их основе сметных расчетов (смет) на производство указанных работ.

РАЗРАБОТАНЫ Сибирским центром ценообразования в строительстве, промышленности и энергетике (ЗАО)

УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 13.10.2011 № 755-п.

© ЯНАО 2011г.

Настоящие территориальные сметные нормативы не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания без разрешения Департамента строительства и жилищной политики Ямало-Ненецкого автономного округа.

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-РЕСТАВРАЦИОННЫЕ РАБОТЫ ПО ОБЪЕКТАМ
КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ.
ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ**

ТЕРрр-2001

Сборник № 5

**РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ И
ДЕТАЛЕЙ**

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. Настоящие территориальные единичные расценки (ТЕРрр-2001-05) предназначены для определения прямых затрат в сметной стоимости выполнения работ по реставрации и воссозданию деревянных конструкций памятников истории и культуры. ТЕРрр-2001-05 отражают средние затраты труда рабочих-реставраторов, строительных машин и механизмов, технологию и организацию по видам реставрационных работ. ТЕРрр-2001-05 обязательны для применения всеми предприятиями и организациями, независимо от их принадлежности и форм собственности, осуществляющими ремонтно-реставрационные работы с привлечением средств государственного бюджета всех уровней и целевых внебюджетных фондов.

2. Настоящие расценки предусматривают специфические условия работ по реставрации и воссозданию деревянных конструкций и деталей памятника истории и культуры.

В основу разработки положены:

- хронометражные наблюдения;
- данные технических расчетов;
- результаты анализа организации труда.

3. Плотничные и столярные работы на памятниках культуры имеют ряд нижеперечисленных отличительных особенностей от нового строительства и ремонтных работ.

3.1. Все реставрационные работы должны выполняться с большой осторожностью и тщательностью. Особая осторожность необходима при всякого рода разборках, смене коробок, колод подоконных досок, связанной с ними разборке древней кладки, среди которой могут быть обнаружены остатки изначальных форм памятника.

3.2. При реставрации элементов, находящихся в аварийном состоянии, в целях сохранения подлинных элементов памятника, необходимо прибегать к постановке всякого рода пробок и протезов, тщательно выпиливать пораженные места, расчищать и антисептировать по контуру выпиленные места.

3.3. В процессе фрагментарной замены отдельных выгнивших или поврежденных частей памятника требуется тщательный подбор древесины по породе, сорту, рисунку, степени влажности. На один погонный метр бревна, бруска, доски допускается до 2 сучков диаметром до 15 мм или одного сучка диаметром до 30 мм.

Примечание: применение лесоматериала с "табачными" сучками, поврежденного жучком, гнилью, грибом, - категорически воспрещается.

3.4. Специфика реставрационных работ требует доработки отдельных операций вручную. Изготовление кружал для фигурных шатров и глав памятников производится с небольшим против проектного допуском в целях возможности введения оптических поправок по месту. Изготовление круглых опорных колец для основания шатров и способ крепления этих колец в кладке (в случае возведения шатра на каменном или кирпичном памятнике) требует осторожного применения системы анкеров.

При устройстве кружал для восстановления утраченных или поврежденных сводов необходима точная подгонка сопряжений.

3.5. Работы по палублению закомар и куполов также весьма сложны и специфичны.

3.6. Памятники чаще всего имеют ступенчатую форму. Ступенчатые очертания затрудняют проведение реставрационных работ на памятниках. Все работы исполнителю приходится выполнять фактически по месту в стесненных и неудобных условиях.

3.7. Сводчатые конструкции памятников создают чрезвычайные затруднения при устройстве балок перекрытий, лаг, настила полов и др. Основные из них - невозможность предварительной стандартной заготовки изделий.

4. Расценками учтена подноска материалов к рабочему месту в пределах 30 м по горизонтали и 7 м подъема. Подноска материала на расстояние более 30 м и подъем материалов на высоту свыше 7 м расценками сборника не учтены и учитываются дополнительно.

5. Расценками учтены все операции, предусмотренные технологическим процессом: разметка, острожка, пригонка, перепиливание, уборка мусора на рабочем месте.

6. Выпрямление скоб, болтов, гвоздей и прочих креплений расценками сборника не предусмотрено и учитывается дополнительно.

7. При воссоздании или реставрации погонных профилированных деталей (плинтусов, наличников, галтелей, поручней и т.д.) принимается следующая градация по категориям сложности:

А) простые погонные детали имеют поперечное сечение прямолинейной формы;

Б) погонные детали средней сложности имеют 2-3 ступенчатую форму сечения (т.е. 2-3 перехода от выпуклости к вогнутости или наоборот);

В) сложные погонные детали имеют более чем 3 ступенчатую форму сечения или они криволинейные при любой сложности сечения.

8. Сложность оформления лицевых поверхностей панелей и дверных полотен делится на 3 категории:

- I категория - простое оформление - изделия из массива, опалубленные или фанерованные ножевой фанерой несложного набора, имеющие не более 10% профилированной поверхности;

- II категория - оформление средней сложности - изделия из массива, опалубленные или фанерованные ножевой фанерой, несложного набора, при 80% глади и 20% профилированной поверхности;

- III категория - сложное оформление - изделия из массива или фанерованные ножевой фанерой при 60% глади и 40% профилированной поверхности или фанерованные в рисунок (крейцфга, конверт и прочее).

9. При воссоздании или реставрации оконных переплетов принимается следующая градация по сложности их оформления:

- к переплетам простого оформления относятся переплеты с прямолинейным верхом, обвязка и горбыльки которых имеют простую форму (поперечное сечение их имеет прямолинейную форму);

- к переплетам средней сложности относятся переплеты с прямолинейным верхом с большим количеством членений (более 2) горбыльки и обвязка которых средней сложности (поперечное сечение их имеет 2-3 ступенчатую форму). Кроме того, к переплетам средней сложности относятся все криводелные переплеты (полукруглые, круглые, криволинейные) с обвязкой и горбылками простой формы);

- к переплетам сложной формы относятся переплеты с прямолинейным верхом с большим количеством членений (более 4), горбыльки и обвязки которых сложного оформления (поперечное сечение их имеет более чем 3 ступенчатую форму). Кроме того, к сложным переплетам относятся все криводелные переплеты (полукруглые, круглые, фигурные и т.д.) с большим количеством членений (более 2) с горбылками и обвязкой средней сложности (поперечное сечение имеет 2-3 ступенчатую форму).

При реставрации или воссоздании переплетов более сложного оформления стоимость этих работ определять расчетом, исходя из реальных затрат труда и материалов.

10. При выполнении работ на воссоздание или реставрацию деталей или конструкций с использованием твердых пород дерева необходимо к единичным расценкам данного сборника, предусматривающим выполнение этих же работ с использованием мягких пород дерева, применять к затратам труда $K=1,5$.

При использовании особо твердой древесины (акация белая, береза железная, граб, самшит, фисташка, хмелеграб, тис и т.п.) стоимость работ определяется расчетом, исходя из реальных затрат труда и древесины.

11. Работы по удалению старых отдельных покрытий химическим или механическим способом и отделка их вновь данным сборником не учтены. Эти работы необходимо расценивать по соответствующим разделам сборников № 10 "Реставрация и воссоздание окрасок фасадов и интерьеров", № 14 "Реставрация и воссоздание мебели из ценных пород дерева" и № 20 "Реставрация и воссоздание позолоты"

12. Расценками сборника не учтены затраты по антисептированию и огнезащите древесины. Эти затраты следует принимать дополнительно по расценкам ТЕР-2001 № 10 "Деревянные конструкции" ТЕРр-2001 № 69 "Прочие ремонтно-строительные работы" или составлять индивидуальные расценки по конкретным методикам.

13. Поправки к применению расценок:

| №№ таблиц | Поправки и примечания |
|-----------------------|--|
| 5-01-006 | Расценки приняты усредненные, независимо от диаметра и глубины заложения стула. Расценками предусмотрено выкапывание ступней в талом грунте. |
| 5-01-007 | При заделке более 1,0 м к затратам труда и оплате труда применять коэффициент 1,15 и корректировать расход материалов в зависимости от длины заделок |
| 5-01-019-1÷5-01-019-6 | Расценками предусмотрена смена подшивки площадью в одном месте более 5 м ² При замене подшивки в одном месте площадью до 5 м ² к затратам труда и оплате труда рабочих-реставраторов применять коэффициент 1,3. |
| 5-01-019-7, 8 | Расценками предусмотрена засыпка толщиной до 100 мм. При толщине засыпки более 100 мм на каждые 10 мм добавлять по расценке 5-01-019-9. |
| 5-01-020 | Расход металлоконструкций и крепежа (кроме строительных гвоздей) расценками не учтены и учитываются дополнительно. |
| 5-01-022 | Выделка сопряжений с подгонкой и зачисткой их расценками не учтена и учитывается дополнительно. |
| 5-01-028 | При установке оконных коробок и колод с лесов применять к затратам труда и оплате труда коэффициент 1,4. |
| 5-01-029 | При производстве работ без снятия коробок к затратам труда и оплате труда применять коэффициент 0,8. |

| №№ таблиц | Поправки и примечания |
|--------------------|---|
| 5-01-030, 031 | При реставрации тамбуров с 1 стороны применять расценки таблицы 5-01-012. Правила исчисления объемов: 1. для глухих, филенчатых полотен с коэффициентом 2,2 к площади проема 2. для остекленных при площади остекления: до 0,5 м2 - коэффициент 1,9-2,1 до 1 м2 - коэффициент 1,3-1,5 более 1 м2 - коэффициент 1,2 |
| 5-01-033 | При производстве работ без снятия переплетов к затратам труда и оплате труда рабочих-реставраторов применять коэффициент 0,8. |
| 5-01-040 | 1. Расход материалов принимать по фактическим затратам в каждом конкретном случае. 2. При работе с лестниц к затратам труда и оплате труда применять коэффициент 1,15. 3. При устройстве расшивок на 1 м расшивки добавлять к затратам труда 0,3 чел.-ч. |
| 5-01-041, 043, 044 | Расход материалов рассчитывать по фактическим затратам в каждом конкретном случае. |
| 5-01-046-2 | При большом количестве членений различной конфигурации к затратам труда и оплате труда рабочих-реставраторов применять коэффициент 1,15. |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|-----------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | материалы | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

РАЗДЕЛ 1. РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ

Таблица ТЕРрр 05-01-001 Разборка конструктивных элементов крыши

Измеритель : 10 м2 обрешетки

| | | | | | | | |
|--------------|--|-----------|-------|-------|---|---|------|
| 05-01-001-01 | Разборка обрешетки: из брусков и досок с прозорами | | | | | | 2,15 |
| | | (зона: 1) | 20,19 | 20,19 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 20,19 | 20,19 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 20,19 | 20,19 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 20,19 | 20,19 | - | - | - |
| 05-01-001-02 | Разборка обрешетки: из дощатого сплошного настила | | | | | | 2,60 |
| | | (зона: 1) | 24,41 | 24,41 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 24,41 | 24,41 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 24,41 | 24,41 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 24,41 | 24,41 | - | - | - |

Измеритель : 10 пог. м элемента

| | | | | | | | |
|--------------|---|-----------|--------|--------|---|---|-------|
| 05-01-001-03 | Разборка стропил : из бревен, брусьев или пластин | | | | | | 21,30 |
| | | (зона: 1) | 200,01 | 200,01 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 200,01 | 200,01 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 200,01 | 200,01 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 200,01 | 200,01 | - | - | - |
| 05-01-001-04 | Разборка стропил : из досок | | | | | | 19,10 |
| | | (зона: 1) | 179,35 | 179,35 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 179,35 | 179,35 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 179,35 | 179,35 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 179,35 | 179,35 | - | - | - |
| 05-01-001-05 | Разборка мауэрлатов | | | | | | 16,50 |
| | | (зона: 1) | 154,94 | 154,94 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 154,94 | 154,94 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 154,94 | 154,94 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 154,94 | 154,94 | - | - | - |

Измеритель : 1 м2 покрытия

| | | | | | | | |
|--------------|--|-----------|------|------|---|---|------|
| 05-01-001-06 | Разборка прогонов по фермам из брусьев | | | | | | 0,40 |
| | | (зона: 1) | 3,76 | 3,76 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 3,76 | 3,76 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 3,76 | 3,76 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 3,76 | 3,76 | - | - | - |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | в т.ч. оплата труда машинистов | материалы расход неучтенных материалов | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Измеритель : 1 м2 проема

| | | | | | | | |
|--------------|------------------------|-------|-------|---|---|---|------|
| 05-01-001-07 | Разборка слуховых окон | | | | | | 2,03 |
| | (зона: 1) | 19,06 | 19,06 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 19,06 | 19,06 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 19,06 | 19,06 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 19,06 | 19,06 | - | - | - | |

Таблица ТЕРрр 05-01-002 Разборка деревянных конструкций стен и перегородок

Измеритель : 10 м2 разбираемой конструкции

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|---|---|---|-------|
| 05-01-002-01 | Разборка обшивки наружных стен: општукатуренной | | | | | | 5,50 |
| | (зона: 1) | 47,58 | 47,58 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 47,58 | 47,58 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 47,58 | 47,58 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 47,58 | 47,58 | - | - | - | |
| 05-01-002-02 | Разборка обшивки наружных стен: неоштукатуренной | | | | | | 2,60 |
| | (зона: 1) | 22,49 | 22,49 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 22,49 | 22,49 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 22,49 | 22,49 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 22,49 | 22,49 | - | - | - | |
| 05-01-002-03 | Разборка деревянных конструкций стен: из бревен | | | | | | 10,40 |
| | (зона: 1) | 89,96 | 89,96 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 89,96 | 89,96 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 89,96 | 89,96 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 89,96 | 89,96 | - | - | - | |
| 05-01-002-04 | Разборка деревянных конструкций стен: из брусьев | | | | | | 9,70 |
| | (зона: 1) | 83,91 | 83,91 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 83,91 | 83,91 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 83,91 | 83,91 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 83,91 | 83,91 | - | - | - | |
| 05-01-002-05 | Разборка општукатуренных перегородок: из досок, забранных стоймя в обвязки | | | | | | 8,20 |
| | (зона: 1) | 70,93 | 70,93 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 70,93 | 70,93 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 70,93 | 70,93 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 70,93 | 70,93 | - | - | - | |
| 05-01-002-06 | Разборка општукатуренных перегородок: обшивных | | | | | | 9,70 |
| | (зона: 1) | 83,91 | 83,91 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 83,91 | 83,91 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 83,91 | 83,91 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 83,91 | 83,91 | - | - | - | |
| 05-01-002-07 | Разборка општукатуренных перегородок: щитовых (без разборки щитов) | | | | | | 3,60 |
| | (зона: 1) | 31,14 | 31,14 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 31,14 | 31,14 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 31,14 | 31,14 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 31,14 | 31,14 | - | - | - | |
| 05-01-002-08 | Разборка неоштукатуренных перегородок: чистых из досок, забранных стоймя в обвязки | | | | | | 5,10 |
| | (зона: 1) | 44,12 | 44,12 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 44,12 | 44,12 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 44,12 | 44,12 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 44,12 | 44,12 | - | - | - | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-002-09 | Разборка неопштукатуренных перегородок: обшивных | | | | | | 6,40 |
| | (зона: 1) | 55,36 | 55,36 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 55,36 | 55,36 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 55,36 | 55,36 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 55,36 | 55,36 | - | - | - | |

Таблица ТЕРрр 05-01-003 Разборка конструкций перекрытий

Измеритель : 10 м2 разбираемой конструкции

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|---|---|---|-------|
| 05-01-003-01 | Разборка накатов и подборов перекрытий: чердачных из простильных досок | | | | | | 3,70 |
| | (зона: 1) | 32,01 | 32,01 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 32,01 | 32,01 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 32,01 | 32,01 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 32,01 | 32,01 | - | - | - | |
| 05-01-003-02 | Разборка накатов и подборов перекрытий: општукатуренных из щитов | | | | | | 8,00 |
| | (зона: 1) | 69,20 | 69,20 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 69,20 | 69,20 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 69,20 | 69,20 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 69,20 | 69,20 | - | - | - | |
| 05-01-003-03 | Разборка накатов и подборов перекрытий: неопштукатуренных из щитов | | | | | | 7,33 |
| | (зона: 1) | 63,40 | 63,40 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 63,40 | 63,40 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 63,40 | 63,40 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 63,40 | 63,40 | - | - | - | |
| 05-01-003-04 | Разборка накатов и подборов перекрытий: неопштукатуренных из пластин или досок | | | | | | 5,70 |
| | (зона: 1) | 49,31 | 49,31 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 49,31 | 49,31 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 49,31 | 49,31 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 49,31 | 49,31 | - | - | - | |
| 05-01-003-05 | Разборка накатов и подборов перекрытий: општукатуренных из пластин или досок | | | | | | 9,44 |
| | (зона: 1) | 81,66 | 81,66 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 81,66 | 81,66 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 81,66 | 81,66 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 81,66 | 81,66 | - | - | - | |
| 05-01-003-06 | Разборка подшивки потолков: општукатуренной | | | | | | 7,22 |
| | (зона: 1) | 62,45 | 62,45 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 62,45 | 62,45 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 62,45 | 62,45 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 62,45 | 62,45 | - | - | - | |
| 05-01-003-07 | Разборка подшивки потолков: неопштукатуренной | | | | | | 4,55 |
| | (зона: 1) | 39,36 | 39,36 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 39,36 | 39,36 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 39,36 | 39,36 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 39,36 | 39,36 | - | - | - | |
| 05-01-003-08 | Разборка балок перекрытий с освобожденным концом: в деревянных рубленых зданиях | | | | | | 11,30 |
| | (зона: 1) | 97,75 | 97,75 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 97,75 | 97,75 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 97,75 | 97,75 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 97,75 | 97,75 | - | - | - | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-003-09 | Разборка балок перекрытий с освобожденным концом: в каменных зданиях | | | | | | 10,10 |
| | (зона: 1) | 87,37 | 87,37 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 87,37 | 87,37 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 87,37 | 87,37 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 87,37 | 87,37 | - | - | - | |

Таблица ТЕРрр 05-01-004 Разборка конструкций лестниц и крылец**Измеритель : 10 м2 лестничных маршей и площадок**

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------------------------|-------|-------|---|---|---|------|
| 05-01-004-01 | Разборка конструкций лестниц: чистых | | | | | | 9,90 |
| | (зона: 1) | 85,64 | 85,64 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 85,64 | 85,64 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 85,64 | 85,64 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 85,64 | 85,64 | - | - | - | |

Измеритель : 10 м длины марша

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|---|---|---|------|
| 05-01-004-02 | Разборка конструкций лестниц: чердачных | | | | | | 4,84 |
| | (зона: 1) | 41,87 | 41,87 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 41,87 | 41,87 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 41,87 | 41,87 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 41,87 | 41,87 | - | - | - | |

Измеритель : 10 м2 основания крыльца

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|---|---|---|------|
| 05-01-004-03 | Разборка конструкций крылец с площадками и ступенями | | | | | | 4,55 |
| | (зона: 1) | 39,36 | 39,36 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 39,36 | 39,36 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 39,36 | 39,36 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 39,36 | 39,36 | - | - | - | |

Таблица ТЕРрр 05-01-005 Разборка заполнения проемов**Измеритель : 1 проем**

| | | | | | | | |
|--------------|--|------|------|---|---|---|------|
| 05-01-005-01 | Снятие наличников с одной стороны оконного или дверного проема | | | | | | 0,33 |
| | (зона: 1) | 2,92 | 2,92 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 2,92 | 2,92 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 2,92 | 2,92 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 2,92 | 2,92 | - | - | - | |

Измеритель : 1 полотно

| | | | | | | | |
|--------------|------------------------------------|------|------|---|---|---|------|
| 05-01-005-02 | Снятие деревянных полотен с петель | | | | | | 0,69 |
| | (зона: 1) | 6,11 | 6,11 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 6,11 | 6,11 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 6,11 | 6,11 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 6,11 | 6,11 | - | - | - | |

Измеритель : 1 створка

| | | | | | | | |
|--------------|---|------|------|---|---|---|------|
| 05-01-005-03 | Снятие переплетов с петель: неостекленных | | | | | | 0,35 |
| | (зона: 1) | 3,10 | 3,10 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 3,10 | 3,10 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 3,10 | 3,10 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 3,10 | 3,10 | - | - | - | |
| 05-01-005-04 | Снятие переплетов с петель: остекленных | | | | | | 0,57 |
| | (зона: 1) | 5,05 | 5,05 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 5,05 | 5,05 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 5,05 | 5,05 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 5,05 | 5,05 | - | - | - | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|---|-------------------------------|---|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Измеритель : 1 коробка

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|---|---|---|------|
| 05-01-005-05 | Снятие коробок: в перегородках | | | | | | 0,55 |
| | (зона: 1) | 4,87 | 4,87 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 4,87 | 4,87 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 4,87 | 4,87 | - | - | - | |
| 05-01-005-06 | Снятие коробок: в рубленых стенах | | | | | | 1,26 |
| | (зона: 1) | 11,16 | 11,16 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 11,16 | 11,16 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 11,16 | 11,16 | - | - | - | |
| 05-01-005-07 | Снятие коробок: в каменных стенах с разборкой кладки | | | | | | 5,90 |
| | (зона: 1) | 52,27 | 52,27 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 52,27 | 52,27 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 52,27 | 52,27 | - | - | - | |
| 05-01-005-08 | Снятие коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах | | | | | | 1,41 |
| | (зона: 1) | 12,49 | 12,49 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 12,49 | 12,49 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 12,49 | 12,49 | - | - | - | |

Измеритель : 1 подоконная доска

| | | | | | | | |
|--------------|--|------|------|---|---|---|------|
| 05-01-005-09 | Снятие подоконных досок: в рубленых стенах | | | | | | 0,57 |
| | (зона: 1) | 5,05 | 5,05 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 5,05 | 5,05 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 5,05 | 5,05 | - | - | - | |
| 05-01-005-10 | Снятие подоконных досок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки | | | | | | 0,71 |
| | (зона: 1) | 6,29 | 6,29 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 6,29 | 6,29 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 6,29 | 6,29 | - | - | - | |

РАЗДЕЛ 2. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК

Таблица ТЕРрр 05-01-006 Замена ступней из бревен под стенами деревянных зданий

Измеритель : 1 ступ

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|-------|---|--------|-------|
| 05-01-006-01 | Замена ступней из бревен под стенами деревянных зданий: на подкладках | | | | | | 11,35 |
| | (зона: 1) | 272,98 | 98,18 | 11,78 | - | 163,02 | |
| | (зона: 2) | 265,23 | 98,18 | 12,22 | - | 154,83 | |
| | (зона: 3) | 262,15 | 98,18 | 11,34 | - | 152,63 | |
| 05-01-006-02 | Замена ступней из бревен под стенами деревянных зданий: на лежнях | | | | | | 12,90 |
| | (зона: 1) | 360,31 | 111,59 | 11,81 | - | 236,91 | |
| | (зона: 2) | 351,21 | 111,59 | 12,25 | - | 227,37 | |
| | (зона: 3) | 345,42 | 111,59 | 11,37 | - | 222,46 | |
| 05-01-006-03 | Замена ступней из бревен под стенами деревянных зданий: на крестовинах с подсадками | | | | | | 14,82 |
| | (зона: 1) | 498,44 | 128,19 | 11,94 | - | 358,31 | |
| | (зона: 2) | 487,13 | 128,19 | 12,40 | - | 346,54 | |
| | (зона: 3) | 476,86 | 128,19 | 11,49 | - | 337,18 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | в т.ч. оплата труда машинистов | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРрр 05-01-007 Замена отдельных поврежденных мест в бревенчатых стенах

Измеритель : 1 место

| | | | | | | | |
|-------------------|--|--------|--------|------|---|-------------|-------|
| 05-01-007-01 | Замена отдельных поврежденных мест в бревенчатых стенах: с заделкой длиной до 0,35 м при глубине заделки 10-15 см | | | | | | 3,34 |
| | (зона: 1) | 51,00 | 35,67 | 3,51 | - | 11,82 | |
| | (зона: 2) | 50,37 | 35,67 | 3,64 | - | 11,06 | |
| | (зона: 3) | 50,07 | 35,67 | 3,38 | - | 11,02 | |
| | (зона: 4) | 50,24 | 35,67 | 3,43 | - | 11,14 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |
| 05-01-007-02 | Замена отдельных поврежденных мест в бревенчатых стенах: с заделкой длиной до 1,0 м при глубине заделки 10-15 см | | | | | | 5,10 |
| | (зона: 1) | 92,56 | 54,47 | 3,54 | - | 34,55 | |
| | (зона: 2) | 90,47 | 54,47 | 3,67 | - | 32,33 | |
| | (зона: 3) | 90,10 | 54,47 | 3,41 | - | 32,22 | |
| | (зона: 4) | 90,49 | 54,47 | 3,46 | - | 32,56 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |
| 05-01-007-03 | Выделка обычных сопряжений, работающих на сжатие на вновь изготовленной вставке или на сохранившейся детали | | | | | | 13,40 |
| | (зона: 1) | 175,35 | 168,97 | 6,38 | - | - | |
| | (зона: 2) | 175,57 | 168,97 | 6,60 | - | - | |
| | (зона: 3) | 175,11 | 168,97 | 6,14 | - | - | |
| | (зона: 4) | 175,20 | 168,97 | 6,23 | - | - | |
| 05-01-007-04 | Выделка сопряжений с устройством схем соединений типа "Голландский зуб" на вновь изготовленной вставке или на сохранившейся детали | | | | | | 18,84 |
| | (зона: 1) | 244,53 | 237,57 | 6,96 | - | - | |
| | (зона: 2) | 244,77 | 237,57 | 7,20 | - | - | |
| | (зона: 3) | 244,27 | 237,57 | 6,70 | - | - | |
| | (зона: 4) | 244,36 | 237,57 | 6,79 | - | - | |

Таблица ТЕРрр 05-01-008 Замена пришедших в негодность венцов в рубленых стенах и воссоздание рубленых стен

Измеритель : 1 м венца

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|-------|-------|---|--------|------|
| 05-01-008-01 | Смена венцов в стенах из бревен диаметром 240 мм: без углового сопряжения | | | | | | 5,80 |
| | (зона: 1) | 104,09 | 54,46 | 8,47 | - | 41,16 | |
| | (зона: 2) | 103,52 | 54,46 | 8,77 | - | 40,29 | |
| | (зона: 3) | 101,38 | 54,46 | 8,15 | - | 38,77 | |
| | (зона: 4) | 102,34 | 54,46 | 8,27 | - | 39,61 | |
| 05-01-008-02 | Смена венцов в стенах из бревен диаметром 240 мм: с угловым сопряжением | | | | | | 6,70 |
| | (зона: 1) | 113,85 | 62,91 | 9,78 | - | 41,16 | |
| | (зона: 2) | 113,32 | 62,91 | 10,12 | - | 40,29 | |
| | (зона: 3) | 111,09 | 62,91 | 9,41 | - | 38,77 | |
| | (зона: 4) | 112,06 | 62,91 | 9,54 | - | 39,61 | |
| 05-01-008-03 | Смена венцов в стенах из брусьев диаметром 200x200 мм: без углового сопряжения | | | | | | 4,90 |
| | (зона: 1) | 180,47 | 46,01 | 7,17 | - | 127,29 | |
| | (зона: 2) | 178,27 | 46,01 | 7,42 | - | 124,84 | |
| | (зона: 3) | 173,06 | 46,01 | 6,89 | - | 120,16 | |
| | (зона: 4) | 175,58 | 46,01 | 6,99 | - | 122,58 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-008-04 | Смена венцов в стенах из брусьев диаметром 200х200 мм: с угловым сопряжением | | | | | | 5,40 |
| | (зона: 1) | 182,65 | 50,71 | 7,89 | - | 124,05 | |
| | (зона: 2) | 180,54 | 50,71 | 8,17 | - | 121,66 | |
| | (зона: 3) | 175,40 | 50,71 | 7,59 | - | 117,10 | |
| | (зона: 4) | 177,87 | 50,71 | 7,70 | - | 119,46 | |

Измеритель : 1 подъем

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------------------|-------|-------|---|---|---|------|
| 05-01-008-05 | Подъем рубленых стен домкратом | | | | | | 4,80 |
| | (зона: 1) | 45,07 | 45,07 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 45,07 | 45,07 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 45,07 | 45,07 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 45,07 | 45,07 | - | - | - | |

Измеритель : 1 м2 стен

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|-------|---|--------|-------|
| 05-01-008-06 | Воссоздание рубленых стен из бревен диаметром: до 200 мм | | | | | | 15,07 |
| | (зона: 1) | 341,09 | 141,51 | 19,00 | - | 180,58 | |
| | (зона: 2) | 338,37 | 141,51 | 19,65 | - | 177,21 | |
| | (зона: 3) | 330,36 | 141,51 | 18,27 | - | 170,58 | |
| | (зона: 4) | 333,98 | 141,51 | 18,54 | - | 173,93 | |
| 05-01-008-07 | Воссоздание рубленых стен из бревен диаметром: до 240 мм | | | | | | 13,10 |
| | (зона: 1) | 341,31 | 123,01 | 19,00 | - | 199,30 | |
| | (зона: 2) | 338,24 | 123,01 | 19,65 | - | 195,58 | |
| | (зона: 3) | 329,54 | 123,01 | 18,27 | - | 188,26 | |
| | (зона: 4) | 333,51 | 123,01 | 18,54 | - | 191,96 | |
| 05-01-008-08 | Воссоздание рубленых стен из брусьев размером: 150*150 мм | | | | | | 11,25 |
| | (зона: 1) | 581,71 | 105,64 | 16,33 | - | 459,74 | |
| | (зона: 2) | 573,78 | 105,64 | 16,89 | - | 451,25 | |
| | (зона: 3) | 555,72 | 105,64 | 15,71 | - | 434,37 | |
| | (зона: 4) | 564,42 | 105,64 | 15,93 | - | 442,85 | |
| 05-01-008-09 | Воссоздание рубленых стен из брусьев размером: 150*180 мм | | | | | | 10,23 |
| | (зона: 1) | 657,23 | 96,06 | 16,33 | - | 544,84 | |
| | (зона: 2) | 647,74 | 96,06 | 16,89 | - | 534,79 | |
| | (зона: 3) | 626,56 | 96,06 | 15,71 | - | 514,79 | |
| | (зона: 4) | 636,82 | 96,06 | 15,93 | - | 524,83 | |
| 05-01-008-10 | Воссоздание рубленых стен из брусьев размером: 100*100 мм | | | | | | 12,94 |
| | (зона: 1) | 454,34 | 121,51 | 16,33 | - | 316,50 | |
| | (зона: 2) | 449,05 | 121,51 | 16,89 | - | 310,65 | |
| | (зона: 3) | 436,25 | 121,51 | 15,71 | - | 299,03 | |
| | (зона: 4) | 442,31 | 121,51 | 15,93 | - | 304,87 | |

Таблица ТЕРрр 05-01-009 Замена пришедших в негодность элементов каркасных стен

Измеритель : 1 пог.м сменяемого элемента

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|-------|------|---|-------|------|
| 05-01-009-01 | Замена: части элемента обвязки каркасных стен | | | | | | 5,20 |
| | (зона: 1) | 102,92 | 47,16 | 5,11 | - | 50,65 | |
| | (зона: 2) | 102,18 | 47,16 | 5,30 | - | 49,72 | |
| | (зона: 3) | 99,94 | 47,16 | 4,92 | - | 47,86 | |
| | (зона: 4) | 100,94 | 47,16 | 4,99 | - | 48,79 | |
| 05-01-009-02 | Замена: целого элемента обвязки каркасных стен | | | | | | 3,43 |
| | (зона: 1) | 85,16 | 31,11 | 3,40 | - | 50,65 | |
| | (зона: 2) | 84,36 | 31,11 | 3,53 | - | 49,72 | |
| | (зона: 3) | 82,24 | 31,11 | 3,27 | - | 47,86 | |
| | (зона: 4) | 83,22 | 31,11 | 3,32 | - | 48,79 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|---|------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | в т.ч. оплата труда машинистов | материалы расход неучтенных материалов | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-009-03 | Замена: части элемента стойки или подкоса каркасных стен <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | | | | | | 4,37 |
| | | 72,94 | 39,64 | 4,30 | - | 29,00 | |
| | | 72,56 | 39,64 | 4,45 | - | 28,47 | |
| | | 71,18 | 39,64 | 4,13 | - | 27,41 | |
| | | 71,77 | 39,64 | 4,19 | - | 27,94 | |
| 05-01-009-04 | Замена: целого элемента стойки или подкоса каркасных стен <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | | | | | | 2,60 |
| | | 55,16 | 23,58 | 2,58 | - | 29,00 | |
| | | 54,73 | 23,58 | 2,68 | - | 28,47 | |
| | | 53,48 | 23,58 | 2,49 | - | 27,41 | |
| | | 54,04 | 23,58 | 2,52 | - | 27,94 | |
| 05-01-009-05 | Выделка сопряжений с зачисткой и подгонкой их при длине конструкции: до 4,0 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | | | | | | 5,31 |
| | | 56,71 | 56,71 | - | - | - | |
| | | 56,71 | 56,71 | - | - | - | |
| | | 56,71 | 56,71 | - | - | - | |
| | | 56,71 | 56,71 | - | - | - | |
| 05-01-009-06 | Выделка сопряжений с зачисткой и подгонкой их при длине конструкции: более 4,0 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | | | | | | 3,20 |
| | | 34,18 | 34,18 | - | - | - | |
| | | 34,18 | 34,18 | - | - | - | |
| | | 34,18 | 34,18 | - | - | - | |
| | | 34,18 | 34,18 | - | - | - | |

Таблица ТЕРрр 05-01-010 Укрепление стен сжимами и установка подкосов к стенам

Измеритель : 1 пог.м

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|-------|------|---|--------|------|
| 05-01-010-01 | Укрепление стен сжимами из: бревен <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | | | | | | 5,60 |
| | | 226,45 | 49,62 | 0,12 | - | 176,71 | |
| | | 219,38 | 49,62 | 0,14 | - | 169,62 | |
| | | 215,68 | 49,62 | 0,12 | - | 165,94 | |
| | | 218,21 | 49,62 | 0,12 | - | 168,47 | |
| 05-01-010-02 | Укрепление стен сжимами из: пластин <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | | | | | | 5,10 |
| | | 227,56 | 45,19 | - | - | 182,37 | |
| | | 224,23 | 45,19 | - | - | 179,04 | |
| | | 217,53 | 45,19 | - | - | 172,34 | |
| | | 220,88 | 45,19 | - | - | 175,69 | |
| 05-01-010-03 | Установка к стенам подкосов из бревен <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | | | | | | 3,94 |
| | | 82,82 | 34,91 | 0,06 | - | 47,85 | |
| | | 80,03 | 34,91 | 0,07 | - | 45,05 | |
| | | 79,67 | 34,91 | 0,06 | - | 44,70 | |
| | | 80,19 | 34,91 | 0,06 | - | 45,22 | |

Таблица ТЕРрр 05-01-011 Замена отдельных мест обшивки деревянных стен, ветровых досок и наличников

Измеритель : 1 м сменяемой доски

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|------|---|-------|------|
| 05-01-011-01 | Замена отдельных мест: ветровых досок <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | | | | | | 0,76 |
| | | 34,27 | 6,73 | 0,01 | - | 27,53 | |
| | | 33,03 | 6,73 | 0,01 | - | 26,29 | |
| | | 32,45 | 6,73 | 0,01 | - | 25,71 | |
| | | 32,70 | 6,73 | 0,01 | - | 25,96 | |
| 05-01-011-02 | Замена отдельных мест: наличников и обшивки углов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | | | | | | 1,34 |
| | | 39,41 | 11,87 | 0,01 | - | 27,53 | |
| | | 38,17 | 11,87 | 0,01 | - | 26,29 | |
| | | 37,59 | 11,87 | 0,01 | - | 25,71 | |
| | | 37,84 | 11,87 | 0,01 | - | 25,96 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------------------|------------------------------|------------------------------|---|----------------------------------|------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-011-03 | Замена отдельных мест: обшивки стен (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 35,69 34,45 33,87 34,12 | 8,15 8,15 8,15 8,15 | 0,01 0,01 0,01 0,01 | - - - - | 27,53 26,29 25,71 25,96 | 0,92 |

Таблица ТЕРрр 05-01-012 Реставрация и воссоздание панелей и откосов без отделки поверхностей

Измеритель : 1 м2 проекции панели

| | | | | | | | |
|--------------------------|--|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|------------------|--------------------------------------|-------|
| 05-01-012-01 | Реставрация до 50% панелей и откосов из ценных пород дерева: простых (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 263,75 262,61 260,23 261,41 | 199,72 199,72 199,72 199,72 | 0,29 0,33 0,28 0,29 | - - - - | 63,74 62,56 60,23 61,40 | 18,70 |
| (888-0205) (888-0206) | Шпон ценных пород, (м2) Бруски ценных пород 30 мм 1 сорта, (м3) | | | | | 0,65 0,013 | |
| 05-01-012-02 | Реставрация до 50% панелей и откосов из ценных пород дерева: средней сложности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 366,40 365,21 362,70 363,93 | 299,04 299,04 299,04 299,04 | 0,32 0,36 0,31 0,31 | - - - - | 67,04 65,81 63,35 64,58 | 28,00 |
| (888-0205) (888-0206) | Шпон ценных пород, (м2) Бруски ценных пород 30 мм 1 сорта, (м3) | | | | | 0,70 0,016 | |
| 05-01-012-03 | Реставрация до 50% панелей и откосов из ценных пород дерева: сложных (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 490,34 489,04 486,33 487,66 | 417,37 417,37 417,37 417,37 | 0,33 0,37 0,32 0,32 | - - - - | 72,64 71,30 68,64 69,97 | 39,08 |
| (888-0205) (888-0206) | Шпон ценных пород, (м2) Бруски ценных пород 30 мм 1 сорта, (м3) | | | | | 0,72 0,019 | |
| 05-01-012-04 | Реставрация до 50% панелей и откосов дубовых: простых (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 348,16 345,22 339,23 342,21 | 185,83 185,83 185,83 185,83 | 0,29 0,33 0,28 0,29 | - - - - | 162,04 159,06 153,12 156,09 | 17,40 |
| (888-0317) | Шпон дубовый, (м2) | | | | | 0,65 | |
| 05-01-012-05 | Реставрация до 50% панелей и откосов дубовых: средней сложности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 471,37 467,95 461,01 464,46 | 283,02 283,02 283,02 283,02 | 0,32 0,36 0,31 0,31 | - - - - | 188,03 184,57 177,68 181,13 | 26,50 |
| (888-0317) | Шпон дубовый, (м2) | | | | | 0,70 | |
| 05-01-012-06 | Реставрация до 50% панелей и откосов дубовых: сложных (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 613,94 610,01 602,02 605,99 | 397,30 397,30 397,30 397,30 | 0,33 0,37 0,32 0,32 | - - - - | 216,31 212,34 204,40 208,37 | 37,20 |
| (888-0317) | Шпон дубовый, (м2) | | | | | 0,72 | |
| 05-01-012-07 | Реставрация до 50% панелей и откосов сосновых: простых (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 187,90 186,39 183,37 184,88 | 105,73 105,73 105,73 105,73 | 0,01 0,01 0,01 0,01 | - - - - | 82,16 80,65 77,63 79,14 | 9,90 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-012-08 | Реставрация до 50% панелей и откосов сосновых: средней сложности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 291,90 289,67 285,21 287,44 | 170,35 170,35 170,35 170,35 | 0,01 0,01 0,01 0,01 | - - - - | 121,54 119,31 114,85 117,08 | 15,95 |
| 05-01-012-09 | Реставрация до 50% панелей и откосов сосновых: сложных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 373,44 371,00 366,11 368,56 | 240,30 240,30 240,30 240,30 | 0,01 0,01 0,01 0,01 | - - - - | 133,13 130,69 125,80 128,25 | 22,50 |
| 05-01-012-10 | Реставрация более 50% панелей и откосов из ценных пород дерева: простых <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 339,36 337,78 334,45 336,08 | 249,91 249,91 249,91 249,91 | 0,41 0,47 0,40 0,40 | - - - - | 89,04 87,40 84,14 85,77 | 23,40 |
| (888-0205) (888-0206) | Шпон ценных пород, (м2) Бруски ценных пород 30 мм 1 сорта, (м3) | | | | | 0,91 0,018 | |
| 05-01-012-11 | Реставрация более 50% панелей и откосов из ценных пород дерева: средней сложности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 469,16 467,52 464,04 465,76 | 375,94 375,94 375,94 375,94 | 0,44 0,51 0,43 0,44 | - - - - | 92,78 91,07 87,67 89,38 | 35,20 |
| (888-0205) (888-0206) | Шпон ценных пород, (м2) Бруски ценных пород 30 мм 1 сорта, (м3) | | | | | 0,91 0,018 | |
| 05-01-012-12 | Реставрация более 50% панелей и откосов из ценных пород дерева: сложных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 112,30 110,50 106,72 108,59 | 10,79 10,79 10,79 10,79 | 0,46 0,52 0,44 0,45 | - - - - | 101,05 99,19 95,49 97,35 | 1,01 |
| (888-0205) (888-0206) | Шпон ценных пород, (м2) Бруски ценных пород 30 мм 1 сорта, (м3) | | | | | 1,01 0,022 | |
| 05-01-012-13 | Реставрация более 50% панелей и откосов дубовых: простых <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 457,85 453,77 445,45 449,58 | 232,29 232,29 232,29 232,29 | 0,41 0,47 0,40 0,40 | - - - - | 225,15 221,01 212,76 216,89 | 21,75 |
| (888-0317) | Шпон дубовый, (м2) | | | | | 0,91 | |
| 05-01-012-14 | Реставрация более 50% панелей и откосов дубовых: средней сложности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 613,09 608,40 598,81 603,58 | 353,51 353,51 353,51 353,51 | 0,44 0,51 0,43 0,44 | - - - - | 259,14 254,38 244,87 249,63 | 33,10 |
| (888-0317) | Шпон дубовый, (м2) | | | | | 0,98 | |
| 05-01-012-15 | Реставрация более 50% панелей и откосов дубовых: сложных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 743,13 738,28 728,39 733,31 | 475,26 475,26 475,26 475,26 | 0,46 0,52 0,44 0,45 | - - - - | 267,41 262,50 252,69 257,60 | 44,50 |
| (888-0317) | Шпон дубовый, (м2) | | | | | 1,01 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|--|--------------------------------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-012-16 | Реставрация более 50% панелей и откосов сосновых: простых <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 291,26 288,32 282,46 285,39 | 131,36 131,36 131,36 131,36 | 0,01 0,01 0,01 0,01 | - - - - | 159,89 156,95 151,09 154,02 | 12,30 |
| 05-01-012-17 | Реставрация более 50% панелей и откосов сосновых: средней сложности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 381,74 378,54 372,13 375,34 | 207,19 207,19 207,19 207,19 | 0,02 0,03 0,02 0,02 | - - - - | 174,53 171,32 164,92 168,13 | 19,40 |
| 05-01-012-18 | Реставрация более 50% панелей и откосов сосновых: сложных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 469,15 465,70 458,79 462,25 | 280,88 280,88 280,88 280,88 | 0,02 0,03 0,02 0,02 | - - - - | 188,25 184,79 177,89 181,35 | 26,30 |
| 05-01-012-19 | Воссоздание панелей и откосов из ценных пород дерева: простых <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 619,36 614,59 604,83 609,68 | 355,11 355,11 355,11 355,11 | 0,59 0,67 0,57 0,58 | - - - - | 263,66 258,81 249,15 253,99 | 33,25 |
| (888-0205) (888-0206) | Шпон ценных пород, (м2) Бруски ценных пород 30 мм 1 сорта, (м3) | | | | | 1,30 0,036 | |
| 05-01-012-20 | Воссоздание панелей и откосов из ценных пород дерева: средней сложности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 738,85 733,95 723,83 728,85 | 465,65 465,65 465,65 465,65 | 0,82 0,93 0,79 0,81 | - - - - | 272,38 267,37 257,39 262,39 | 43,60 |
| (888-0205) (888-0206) | Шпон ценных пород, (м2) Бруски ценных пород 30 мм 1 сорта, (м3) | | | | | 1,70 0,044 | |
| 05-01-012-21 | Воссоздание панелей и откосов из ценных пород дерева: сложных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 865,38 860,33 849,87 855,05 | 583,34 583,34 583,34 583,34 | 0,94 1,06 0,90 0,92 | - - - - | 281,10 275,93 265,63 270,79 | 54,62 |
| (888-0205) (888-0206) | Шпон ценных пород, (м2) Бруски ценных пород 30 мм 1 сорта, (м3) | | | | | 1,95 0,044 | |
| 05-01-012-22 | Воссоздание панелей и откосов дубовых: простых <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 877,16 867,40 847,65 857,49 | 340,69 340,69 340,69 340,69 | 0,59 0,67 0,57 0,58 | - - - - | 535,88 526,04 506,39 516,22 | 31,90 |
| (888-0317) | Шпон дубовый, (м2) | | | | | 1,30 | |
| 05-01-012-23 | Воссоздание панелей и откосов дубовых: средней сложности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 1056,62 1045,61 1023,28 1034,40 | 450,70 450,70 450,70 450,70 | 0,82 0,93 0,79 0,81 | - - - - | 605,10 593,98 571,79 582,89 | 42,20 |
| (888-0317) | Шпон дубовый, (м2) | | | | | 1,70 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-012-24 | Воссоздание панелей и откосов дубовых: сложных | | | | | | 52,30 |
| | (зона: 1) | 1173,32 | 558,56 | 0,94 | - | 613,82 | |
| | (зона: 2) | 1162,16 | 558,56 | 1,06 | - | 602,54 | |
| | (зона: 3) | 1139,49 | 558,56 | 0,90 | - | 580,03 | |
| | (зона: 4) | 1150,77 | 558,56 | 0,92 | - | 591,29 | |
| (888-0317) | Шпон дубовый, (м2) | | | | | 1,95 | |
| 05-01-012-25 | Воссоздание панелей и откосов сосновых: простых | | | | | | 14,88 |
| | (зона: 1) | 520,72 | 158,92 | 0,04 | - | 361,76 | |
| | (зона: 2) | 514,07 | 158,92 | 0,04 | - | 355,11 | |
| | (зона: 3) | 500,80 | 158,92 | 0,03 | - | 341,85 | |
| | (зона: 4) | 507,44 | 158,92 | 0,03 | - | 348,49 | |
| 05-01-012-26 | Воссоздание панелей и откосов сосновых: средней сложности | | | | | | 28,50 |
| | (зона: 1) | 696,70 | 304,38 | 0,04 | - | 392,28 | |
| | (зона: 2) | 689,49 | 304,38 | 0,04 | - | 385,07 | |
| | (зона: 3) | 675,10 | 304,38 | 0,03 | - | 370,69 | |
| | (зона: 4) | 682,30 | 304,38 | 0,03 | - | 377,89 | |
| 05-01-012-27 | Воссоздание панелей и откосов сосновых: сложных | | | | | | 37,80 |
| | (зона: 1) | 804,74 | 403,70 | 0,04 | - | 401,00 | |
| | (зона: 2) | 797,37 | 403,70 | 0,04 | - | 393,63 | |
| | (зона: 3) | 782,66 | 403,70 | 0,03 | - | 378,93 | |
| | (зона: 4) | 790,02 | 403,70 | 0,03 | - | 386,29 | |

Таблица ТЕРрр 05-01-013 Замена профилированных обшивных карнизов

Измеритель : 1 м2 заменяемой части карниза

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|------|---|--------|-------|
| 05-01-013-01 | Замена профилированных обшивных карнизов: простых | | | | | | 4,98 |
| | (зона: 1) | 167,13 | 53,19 | 0,02 | - | 113,92 | |
| | (зона: 2) | 162,73 | 53,19 | 0,03 | - | 109,51 | |
| | (зона: 3) | 159,90 | 53,19 | 0,02 | - | 106,69 | |
| | (зона: 4) | 161,18 | 53,19 | 0,02 | - | 107,97 | |
| 05-01-013-02 | Замена профилированных обшивных карнизов: средней сложности | | | | | | 8,70 |
| | (зона: 1) | 215,51 | 92,92 | 0,02 | - | 122,57 | |
| | (зона: 2) | 210,73 | 92,92 | 0,03 | - | 117,78 | |
| | (зона: 3) | 207,71 | 92,92 | 0,02 | - | 114,77 | |
| | (зона: 4) | 209,07 | 92,92 | 0,02 | - | 116,13 | |
| 05-01-013-03 | Замена профилированных обшивных карнизов: сложных | | | | | | 14,40 |
| | (зона: 1) | 287,88 | 153,79 | 0,02 | - | 134,07 | |
| | (зона: 2) | 282,59 | 153,79 | 0,03 | - | 128,77 | |
| | (зона: 3) | 279,32 | 153,79 | 0,02 | - | 125,51 | |
| | (зона: 4) | 280,79 | 153,79 | 0,02 | - | 126,98 | |

Таблица ТЕРрр 05-01-014 Замена отдельных поврежденных участков деревянных колонн

Измеритель : 1 место

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|-------|-------|---|-------|------|
| 05-01-014-01 | Замена отдельных поврежденных участков деревянных колонн, прямоугольных: площадью вставки до 0, 1 м2 на глубину до 10,0 см | | | | | | 6,23 |
| | (зона: 1) | 123,77 | 66,54 | 18,08 | - | 39,15 | |
| | (зона: 2) | 122,71 | 66,54 | 18,70 | - | 37,47 | |
| | (зона: 3) | 120,53 | 66,54 | 17,39 | - | 36,60 | |
| | (зона: 4) | 121,16 | 66,54 | 17,64 | - | 36,98 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|-----------------------------|---|-------------------------------|-------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-014-02 | Замена отдельных поврежденных участков деревянных колонн; прямоугольных: площадью вставки до 0,35 м2 на глубину до 10,0 см <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 311,15 | 142,04 | 38,59 | - | 130,52 | 13,30 |
| | | 306,74 | 142,04 | 39,93 | - | 124,77 | |
| | | 301,11 | 142,04 | 37,13 | - | 121,94 | |
| | | 302,87 | 142,04 | 37,66 | - | 123,17 | |
| 05-01-014-03 | Замена отдельных поврежденных участков деревянных колонн; круглых: площадью вставки до 0,25 м2 на глубину до 10,0 см <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 131,10 | 52,97 | 14,42 | - | 63,71 | 4,96 |
| | | 127,34 | 52,97 | 14,92 | - | 59,45 | |
| | | 126,21 | 52,97 | 13,87 | - | 59,37 | |
| | | 127,01 | 52,97 | 14,07 | - | 59,97 | |
| 05-01-014-04 | Замена отдельных поврежденных участков деревянных колонн; круглых: площадью вставки до 0,6 м2 на глубину до 10,0 см <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 153,17 | 74,76 | 20,34 | - | 58,07 | 7,00 |
| | | 150,02 | 74,76 | 21,04 | - | 54,22 | |
| | | 148,44 | 74,76 | 19,56 | - | 54,12 | |
| | | 149,27 | 74,76 | 19,84 | - | 54,67 | |

РАЗДЕЛ 3. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ ПОЛОВ

Таблица ТЕРрр 05-01-015 Перестилка полов, сплачивание сохранившихся полов, замена отдельных досок в полах

Измеритель : 1 м2

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|-------|------|---|-------|------|
| 05-01-015-01 | Перестилка полов с добавлением новых досок до 50%; площадью в одном месте: до 5 м2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 145,48 | 59,16 | 0,01 | - | 86,31 | 6,30 |
| | | 141,66 | 59,16 | 0,01 | - | 82,49 | |
| | | 139,80 | 59,16 | 0,01 | - | 80,63 | |
| | | 140,61 | 59,16 | 0,01 | - | 81,44 | |
| 05-01-015-02 | Перестилка полов с добавлением новых досок до 50%; площадью в одном месте: до 10 м2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 131,39 | 45,07 | 0,01 | - | 86,31 | 4,80 |
| | | 127,57 | 45,07 | 0,01 | - | 82,49 | |
| | | 125,71 | 45,07 | 0,01 | - | 80,63 | |
| | | 126,52 | 45,07 | 0,01 | - | 81,44 | |
| 05-01-015-03 | Перестилка полов с добавлением новых досок до 50%; площадью в одном месте: до 20 м2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 123,03 | 36,71 | 0,01 | - | 86,31 | 3,91 |
| | | 119,21 | 36,71 | 0,01 | - | 82,49 | |
| | | 117,35 | 36,71 | 0,01 | - | 80,63 | |
| | | 118,16 | 36,71 | 0,01 | - | 81,44 | |
| 05-01-015-04 | Перестилка полов с добавлением новых досок до 50%; площадью в одном месте: более 20 м2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 117,40 | 31,08 | 0,01 | - | 86,31 | 3,31 |
| | | 113,58 | 31,08 | 0,01 | - | 82,49 | |
| | | 111,72 | 31,08 | 0,01 | - | 80,63 | |
| | | 112,53 | 31,08 | 0,01 | - | 81,44 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел-ч | |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|------------------------------|--------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 05-01-015-05 | Перестилка полов без добавления новых досок; площадью в одном месте: до 5 м ² | | | | | | 3,73 | |
| | | (зона: 1) | 37,67 | 35,02 | - | - | | 2,65 |
| | | (зона: 2) | 37,62 | 35,02 | - | - | | 2,60 |
| | | (зона: 3) | 37,53 | 35,02 | - | - | | 2,51 |
| 05-01-015-06 | Перестилка полов без добавления новых досок; площадью в одном месте: до 10 м ² | | | | | | 2,86 | |
| | | (зона: 1) | 29,51 | 26,86 | - | - | | 2,65 |
| | | (зона: 2) | 29,46 | 26,86 | - | - | | 2,60 |
| | | (зона: 3) | 29,37 | 26,86 | - | - | | 2,51 |
| 05-01-015-07 | Перестилка полов без добавления новых досок; площадью в одном месте: до 20 м ² | | | | | | 2,31 | |
| | | (зона: 1) | 24,34 | 21,69 | - | - | | 2,65 |
| | | (зона: 2) | 24,29 | 21,69 | - | - | | 2,60 |
| | | (зона: 3) | 24,20 | 21,69 | - | - | | 2,51 |
| 05-01-015-08 | Перестилка полов без добавления новых досок; площадью в одном месте: более 20 м ² | | | | | | 2,00 | |
| | | (зона: 1) | 21,43 | 18,78 | - | - | | 2,65 |
| | | (зона: 2) | 21,38 | 18,78 | - | - | | 2,60 |
| | | (зона: 3) | 21,29 | 18,78 | - | - | | 2,51 |
| 05-01-015-09 | Сплачивание полов | | | | | | 4,30 | |
| | | (зона: 1) | 50,81 | 40,38 | 0,01 | - | | 10,42 |
| | | (зона: 2) | 50,41 | 40,38 | 0,01 | - | | 10,02 |
| | | (зона: 3) | 50,15 | 40,38 | 0,01 | - | | 9,76 |
| 05-01-015-10 | Смена досок | | | | | | 3,30 | |
| | | (зона: 1) | 55,31 | 30,99 | 0,01 | - | | 24,31 |
| | | (зона: 2) | 54,23 | 30,99 | 0,01 | - | | 23,23 |
| | | (зона: 3) | 53,71 | 30,99 | 0,01 | - | | 22,71 |
| 05-01-016-01 | Снятие профилированных деталей | | | | | | 0,78 | |
| | | (зона: 1) | 6,50 | 6,50 | - | - | | - |
| | | (зона: 2) | 6,50 | 6,50 | - | - | | - |
| | | (зона: 3) | 6,50 | 6,50 | - | - | | - |
| 05-01-016-02 | Воссоздание сосновых плинтусов, наличников, поручней, галтелей: простого профиля | | | | | | 5,50 | |
| | | (зона: 1) | 112,94 | 58,74 | 0,01 | - | | 54,19 |
| | | (зона: 2) | 110,49 | 58,74 | 0,01 | - | | 51,74 |
| | | (зона: 3) | 109,35 | 58,74 | 0,01 | - | | 50,60 |
| 05-01-016-03 | Воссоздание сосновых плинтусов, наличников, поручней, галтелей: средней сложности профиля | | | | | | 5,50 | |
| | | (зона: 1) | 167,14 | 58,74 | 0,02 | - | | 108,38 |
| | | (зона: 2) | 162,26 | 58,74 | 0,03 | - | | 103,49 |
| | | (зона: 3) | 159,97 | 58,74 | 0,02 | - | | 101,21 |
| 05-01-016-04 | | | | | | | | |
| | | (зона: 4) | 160,95 | 58,74 | 0,02 | - | | 102,19 |

Измеритель : 1 пог.м сменяемых досок

| | | | | | | | | |
|--------------|---|-----------|--------|-------|------|---|------|--------|
| 05-01-015-10 | Смена досок | | | | | | 3,30 | |
| | | (зона: 1) | 55,31 | 30,99 | 0,01 | - | | 24,31 |
| | | (зона: 2) | 54,23 | 30,99 | 0,01 | - | | 23,23 |
| | | (зона: 3) | 53,71 | 30,99 | 0,01 | - | | 22,71 |
| 05-01-016-01 | Снятие профилированных деталей | | | | | | 0,78 | |
| | | (зона: 1) | 6,50 | 6,50 | - | - | | - |
| | | (зона: 2) | 6,50 | 6,50 | - | - | | - |
| | | (зона: 3) | 6,50 | 6,50 | - | - | | - |
| 05-01-016-02 | Воссоздание сосновых плинтусов, наличников, поручней, галтелей: простого профиля | | | | | | 5,50 | |
| | | (зона: 1) | 112,94 | 58,74 | 0,01 | - | | 54,19 |
| | | (зона: 2) | 110,49 | 58,74 | 0,01 | - | | 51,74 |
| | | (зона: 3) | 109,35 | 58,74 | 0,01 | - | | 50,60 |
| 05-01-016-03 | Воссоздание сосновых плинтусов, наличников, поручней, галтелей: средней сложности профиля | | | | | | 5,50 | |
| | | (зона: 1) | 167,14 | 58,74 | 0,02 | - | | 108,38 |
| | | (зона: 2) | 162,26 | 58,74 | 0,03 | - | | 103,49 |
| | | (зона: 3) | 159,97 | 58,74 | 0,02 | - | | 101,21 |
| 05-01-016-04 | | | | | | | | |
| | | (зона: 4) | 160,95 | 58,74 | 0,02 | - | | 102,19 |

Таблица ТЕРрр 05-01-016 Воссоздание и реставрация сосновых профилированных деталей (плинтусов, галтелей, наличников, поручней)

Измеритель : 10 пог.м профилированных деталей

| | | | | | | | | |
|--------------|---|-----------|--------|-------|------|---|------|--------|
| 05-01-016-01 | Снятие профилированных деталей | | | | | | 0,78 | |
| | | (зона: 1) | 6,50 | 6,50 | - | - | | - |
| | | (зона: 2) | 6,50 | 6,50 | - | - | | - |
| | | (зона: 3) | 6,50 | 6,50 | - | - | | - |
| 05-01-016-02 | Воссоздание сосновых плинтусов, наличников, поручней, галтелей: простого профиля | | | | | | 5,50 | |
| | | (зона: 1) | 112,94 | 58,74 | 0,01 | - | | 54,19 |
| | | (зона: 2) | 110,49 | 58,74 | 0,01 | - | | 51,74 |
| | | (зона: 3) | 109,35 | 58,74 | 0,01 | - | | 50,60 |
| 05-01-016-03 | Воссоздание сосновых плинтусов, наличников, поручней, галтелей: средней сложности профиля | | | | | | 5,50 | |
| | | (зона: 1) | 167,14 | 58,74 | 0,02 | - | | 108,38 |
| | | (зона: 2) | 162,26 | 58,74 | 0,03 | - | | 103,49 |
| | | (зона: 3) | 159,97 | 58,74 | 0,02 | - | | 101,21 |
| 05-01-016-04 | | | | | | | | |
| | | (зона: 4) | 160,95 | 58,74 | 0,02 | - | | 102,19 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|---|-------------------------------|-------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-016-04 | Воссоздание сосновых плинтусов, наличников, поручней, галтелей: сложного профиля | | | | | | 11,30 |
| | (зона: 1) | 246,32 | 120,68 | 0,02 | - | 125,62 | |
| | (зона: 2) | 240,66 | 120,68 | 0,03 | - | 119,95 | |
| | (зона: 3) | 238,01 | 120,68 | 0,02 | - | 117,31 | |
| | (зона: 4) | 239,14 | 120,68 | 0,02 | - | 118,44 | |

Измеритель : 1 пог. м воссозданной детали

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|------|---|------|------|
| 05-01-016-05 | Реставрация профилированных деталей: простого профиля | | | | | | 2,20 |
| | (зона: 1) | 28,34 | 23,50 | 0,01 | - | 4,83 | |
| | (зона: 2) | 28,17 | 23,50 | 0,01 | - | 4,66 | |
| | (зона: 3) | 28,04 | 23,50 | 0,01 | - | 4,53 | |
| | (зона: 4) | 28,10 | 23,50 | 0,01 | - | 4,59 | |
| 05-01-016-06 | Реставрация профилированных деталей: средней сложности профиля | | | | | | 2,80 |
| | (зона: 1) | 38,93 | 29,90 | 0,01 | - | 9,02 | |
| | (зона: 2) | 38,57 | 29,90 | 0,01 | - | 8,66 | |
| | (зона: 3) | 38,35 | 29,90 | 0,01 | - | 8,44 | |
| | (зона: 4) | 38,45 | 29,90 | 0,01 | - | 8,54 | |
| 05-01-016-07 | Реставрация профилированных деталей: сложного профиля | | | | | | 3,50 |
| | (зона: 1) | 46,66 | 37,38 | 0,01 | - | 9,27 | |
| | (зона: 2) | 46,28 | 37,38 | 0,01 | - | 8,89 | |
| | (зона: 3) | 46,06 | 37,38 | 0,01 | - | 8,67 | |
| | (зона: 4) | 46,16 | 37,38 | 0,01 | - | 8,77 | |

Измеритель : 10 пог.м профилированных деталей

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|---|---|------|------|
| 05-01-016-08 | Установка профилированных деталей: в деревянных стенах | | | | | | 4,00 |
| | (зона: 1) | 37,07 | 35,44 | - | - | 1,63 | |
| | (зона: 2) | 37,04 | 35,44 | - | - | 1,60 | |
| | (зона: 3) | 36,98 | 35,44 | - | - | 1,54 | |
| | (зона: 4) | 37,01 | 35,44 | - | - | 1,57 | |

Измеритель : 10 пог. м профилированных деталей

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|---|---|---|------|
| 05-01-016-09 | Установка профилированных деталей: в каменных стенах | | | | | | 5,92 |
| | (зона: 1) | 52,45 | 52,45 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 52,45 | 52,45 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 52,45 | 52,45 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 52,45 | 52,45 | - | - | - | |

Таблица ТЕРрр 05-01-017 Настилка вновь дощатых полов по старому образцу и черных полов

Измеритель : 1 м2 пола

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|-------|------|---|--------|------|
| 05-01-017-01 | Настилка вновь чистых дощатых полов по старому образцу; без фриз: при площади пола до 10 м2 | | | | | | 5,94 |
| | (зона: 1) | 222,79 | 55,78 | 0,02 | - | 166,99 | |
| | (зона: 2) | 215,34 | 55,78 | 0,03 | - | 159,53 | |
| | (зона: 3) | 211,77 | 55,78 | 0,02 | - | 155,97 | |
| | (зона: 4) | 213,30 | 55,78 | 0,02 | - | 157,50 | |
| 05-01-017-02 | Настилка вновь чистых дощатых полов по старому образцу; без фриз: при площади пола до 25 м2 | | | | | | 4,23 |
| | (зона: 1) | 206,73 | 39,72 | 0,02 | - | 166,99 | |
| | (зона: 2) | 199,28 | 39,72 | 0,03 | - | 159,53 | |
| | (зона: 3) | 195,71 | 39,72 | 0,02 | - | 155,97 | |
| | (зона: 4) | 197,24 | 39,72 | 0,02 | - | 157,50 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|--------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 05-01-017-03 | Настилка вновь чистых дощатых полов по старому образцу; с фризом: при площади пола до 10 м | | | | | | 6,80 | |
| | | (зона: 1) | 230,86 | 63,85 | 0,02 | - | | 166,99 |
| | | (зона: 2) | 223,41 | 63,85 | 0,03 | - | | 159,53 |
| | | (зона: 3) | 219,84 | 63,85 | 0,02 | - | | 155,97 |
| | | (зона: 4) | 221,37 | 63,85 | 0,02 | - | | 157,50 |
| 05-01-017-04 | Настилка вновь чистых дощатых полов по старому образцу; с фризом: при площади пола до 25 м ² | | | | | | 5,70 | |
| | | (зона: 1) | 220,53 | 53,52 | 0,02 | - | | 166,99 |
| | | (зона: 2) | 213,08 | 53,52 | 0,03 | - | | 159,53 |
| | | (зона: 3) | 209,51 | 53,52 | 0,02 | - | | 155,97 |
| | | (зона: 4) | 211,04 | 53,52 | 0,02 | - | | 157,50 |
| 05-01-017-05 | Настилка вновь черных полов | | | | | | 3,10 | |
| | | (зона: 1) | 117,91 | 29,11 | - | - | | 88,80 |
| | | (зона: 2) | 116,28 | 29,11 | - | - | | 87,17 |
| | | (зона: 3) | 113,02 | 29,11 | - | - | | 83,91 |
| | | (зона: 4) | 114,65 | 29,11 | - | - | | 85,54 |

Таблица ТЕРрр 05-01-018 Смена лаг

Измеритель : 1 пог.м лаг

| | | | | | | | | |
|--------------|-------------------------------|-----------|-------|-------|------|---|------|-------|
| 05-01-018-01 | Смена лаг: из пластин | | | | | | 8,75 | |
| | | (зона: 1) | 88,04 | 77,53 | 0,01 | - | | 10,50 |
| | | (зона: 2) | 87,84 | 77,53 | 0,01 | - | | 10,30 |
| | | (зона: 3) | 87,46 | 77,53 | 0,01 | - | | 9,92 |
| | | (зона: 4) | 87,65 | 77,53 | 0,01 | - | | 10,11 |
| 05-01-018-02 | Смена лаг: из брусьев и досок | | | | | | 5,70 | |
| | | (зона: 1) | 82,76 | 50,50 | 0,01 | - | | 32,25 |
| | | (зона: 2) | 81,40 | 50,50 | 0,01 | - | | 30,89 |
| | | (зона: 3) | 80,67 | 50,50 | 0,01 | - | | 30,16 |
| | | (зона: 4) | 80,99 | 50,50 | 0,01 | - | | 30,48 |

РАЗДЕЛ 4. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ ПЕРЕКРЫТИЙ

Таблица ТЕРрр 05-01-019 Замена поврежденных накатов, подшивки и утепления

Измеритель : 1 м² подшивки или наката

| | | | | | | | | |
|--------------|---|-----------|--------|-------|------|---|------|-------|
| 05-01-019-01 | Замена поврежденных накатов; заподлицо с низом балок: в четверть | | | | | | 3,83 | |
| | | (зона: 1) | 108,08 | 33,93 | 0,09 | - | | 74,06 |
| | | (зона: 2) | 106,74 | 33,93 | 0,11 | - | | 72,70 |
| | | (зона: 3) | 104,00 | 33,93 | 0,09 | - | | 69,98 |
| | | (зона: 4) | 105,36 | 33,93 | 0,09 | - | | 71,34 |
| 05-01-019-02 | Замена поврежденных накатов; заподлицо с низом балок: впритык | | | | | | 3,22 | |
| | | (зона: 1) | 102,68 | 28,53 | 0,09 | - | | 74,06 |
| | | (зона: 2) | 101,34 | 28,53 | 0,11 | - | | 72,70 |
| | | (зона: 3) | 98,60 | 28,53 | 0,09 | - | | 69,98 |
| | | (зона: 4) | 99,96 | 28,53 | 0,09 | - | | 71,34 |
| 05-01-019-03 | Замена поврежденных накатов; не заподлицо с низом балок: в четверть | | | | | | 3,10 | |
| | | (зона: 1) | 101,62 | 27,47 | 0,09 | - | | 74,06 |
| | | (зона: 2) | 100,28 | 27,47 | 0,11 | - | | 72,70 |
| | | (зона: 3) | 97,54 | 27,47 | 0,09 | - | | 69,98 |
| | | (зона: 4) | 98,90 | 27,47 | 0,09 | - | | 71,34 |
| 05-01-019-04 | Замена поврежденных накатов; не заподлицо с низом балок: впритык | | | | | | 2,25 | |
| | | (зона: 1) | 94,09 | 19,94 | 0,09 | - | | 74,06 |
| | | (зона: 2) | 92,75 | 19,94 | 0,11 | - | | 72,70 |
| | | (зона: 3) | 90,01 | 19,94 | 0,09 | - | | 69,98 |
| | | (зона: 4) | 91,37 | 19,94 | 0,09 | - | | 71,34 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|---|-------------------------------|------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-019-05 | Замена поврежденной подшивки: чистой | | | | | | 2,71 |
| | (зона: 1) | 88,13 | 24,01 | 0,03 | - | 64,09 | |
| | (зона: 2) | 85,26 | 24,01 | 0,04 | - | 61,21 | |
| | (зона: 3) | 83,90 | 24,01 | 0,03 | - | 59,86 | |
| | (зона: 4) | 84,48 | 24,01 | 0,03 | - | 60,44 | |
| 05-01-019-06 | Замена поврежденной подшивки: под штукатурку | | | | | | 2,31 |
| | (зона: 1) | 24,18 | 20,47 | - | - | 3,71 | |
| | (зона: 2) | 24,11 | 20,47 | - | - | 3,64 | |
| | (зона: 3) | 23,97 | 20,47 | - | - | 3,50 | |
| | (зона: 4) | 24,04 | 20,47 | - | - | 3,57 | |

Измеритель : 1 м2 засыпки

| | | | | | | | |
|-------------------|--|-------|-------|---|---|-------------|------|
| 05-01-019-07 | Смена засыпки при разобранных полах: с укладкой толи | | | | | | 1,66 |
| | (зона: 1) | 21,46 | 13,83 | - | - | 7,63 | |
| | (зона: 2) | 21,33 | 13,83 | - | - | 7,50 | |
| | (зона: 3) | 21,05 | 13,83 | - | - | 7,22 | |
| | (зона: 4) | 21,19 | 13,83 | - | - | 7,36 | |
| (409-9001) | Шлак, (м3) | | | | | 0,11 | |
| 05-01-019-08 | Смена засыпки при разобранных полах: со смазкой глиняным раствором | | | | | | 1,90 |
| | (зона: 1) | 20,50 | 15,83 | - | - | 4,67 | |
| | (зона: 2) | 20,41 | 15,83 | - | - | 4,58 | |
| | (зона: 3) | 20,24 | 15,83 | - | - | 4,41 | |
| | (зона: 4) | 20,32 | 15,83 | - | - | 4,49 | |
| (409-9001) | Шлак, (м3) | | | | | 0,11 | |
| 05-01-019-09 | Засыпка толщиной 10 мм | | | | | | 0,56 |
| | (зона: 1) | 4,66 | 4,66 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 4,66 | 4,66 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 4,66 | 4,66 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 4,66 | 4,66 | - | - | - | |
| (409-9001) | Шлак, (м3) | | | | | 0,01 | |

Таблица ТЕРрр 05-01-020 Замена отдельных повреждении мест и усиление деревянных балок перекрытий

Измеритель : 1 конец балки

| | | | | | | | |
|-------------------|--|--------|-------|-------|---|-------------|------|
| 05-01-020-01 | Смена концов деревянных балок: в рубленых стенах | | | | | | 7,00 |
| | (зона: 1) | 165,08 | 65,73 | 17,43 | - | 81,92 | |
| | (зона: 2) | 162,01 | 65,73 | 18,04 | - | 78,24 | |
| | (зона: 3) | 159,00 | 65,73 | 16,77 | - | 76,50 | |
| | (зона: 4) | 159,99 | 65,73 | 17,01 | - | 77,25 | |
| (409-9001) | Шлак, (м3) | | | | | 0,08 | |
| 05-01-020-02 | Смена концов деревянных балок: в каменных стенах | | | | | | 9,14 |
| | (зона: 1) | 235,59 | 85,82 | 22,94 | - | 126,83 | |
| | (зона: 2) | 231,88 | 85,82 | 23,74 | - | 122,32 | |
| | (зона: 3) | 226,83 | 85,82 | 22,07 | - | 118,94 | |
| | (зона: 4) | 228,72 | 85,82 | 22,39 | - | 120,51 | |
| (409-9001) | Шлак, (м3) | | | | | 0,08 | |

Измеритель : 1 м протеза

| | | | | | | | |
|-------------------|--|-------|-------|-------|---|--------------|------|
| 05-01-020-03 | Усиление деревянных балок по всей длине: в рубленых стенах | | | | | | 3,98 |
| | (зона: 1) | 53,13 | 37,37 | 11,57 | - | 4,19 | |
| | (зона: 2) | 53,38 | 37,37 | 11,98 | - | 4,03 | |
| | (зона: 3) | 52,42 | 37,37 | 11,13 | - | 3,92 | |
| | (зона: 4) | 52,63 | 37,37 | 11,29 | - | 3,97 | |
| (409-9001) | Шлак, (м3) | | | | | 0,016 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | в т.ч. оплата труда машинистов | материалы расход неучтенных материалов | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-020-04 | Усиление деревянных балок по всей длине: в каменных стенах | | | | | | 4,40 |
| | (зона: 1) | 66,24 | 41,32 | 12,79 | - | 12,13 | |
| | (зона: 2) | 66,39 | 41,32 | 13,24 | - | 11,83 | |
| | (зона: 3) | 65,06 | 41,32 | 12,31 | - | 11,43 | |
| | (зона: 4) | 65,42 | 41,32 | 12,48 | - | 11,62 | |
| (409-9001) | Шлак, (м3) | | | | | 0,016 | |

Измеритель : 1 место

| | | | | | | | |
|--------------|---|---------|--------|------|---|---------|-------|
| 05-01-020-05 | Замена отдельных поврежденных элементов деревянных балок с устройством схем соединений типа "Голландский зуб"; длиной заменяемого элемента до 2,0 м: площадь сечения балки до 2,0 дм ² | | | | | | 17,30 |
| | (зона: 1) | 609,39 | 172,48 | 0,58 | - | 436,33 | |
| | (зона: 2) | 598,94 | 172,48 | 0,69 | - | 425,77 | |
| | (зона: 3) | 584,30 | 172,48 | 0,56 | - | 411,26 | |
| | (зона: 4) | 591,42 | 172,48 | 0,57 | - | 418,37 | |
| 05-01-020-06 | Замена отдельных поврежденных элементов деревянных балок с устройством схем соединений типа "Голландский зуб"; длиной заменяемого элемента до 2,0 м: площадь сечения балки более 2,0 дм ² | | | | | | 19,40 |
| | (зона: 1) | 919,28 | 193,42 | 0,71 | - | 725,15 | |
| | (зона: 2) | 895,81 | 193,42 | 0,83 | - | 701,56 | |
| | (зона: 3) | 875,06 | 193,42 | 0,68 | - | 680,96 | |
| | (зона: 4) | 884,79 | 193,42 | 0,69 | - | 690,68 | |
| 05-01-020-07 | Замена отдельных поврежденных элементов деревянных балок с устройством схем соединений типа "Голландский зуб"; длиной заменяемого элемента более 2,0 м: площадь сечения балки до 2,0 дм ² | | | | | | 21,80 |
| | (зона: 1) | 5799,24 | 217,35 | 0,58 | - | 5581,31 | |
| | (зона: 2) | 5693,08 | 217,35 | 0,69 | - | 5475,04 | |
| | (зона: 3) | 5490,39 | 217,35 | 0,56 | - | 5272,48 | |
| | (зона: 4) | 5591,46 | 217,35 | 0,57 | - | 5373,54 | |
| 05-01-020-08 | Замена отдельных поврежденных элементов деревянных балок с устройством схем соединений типа "Голландский зуб"; длиной заменяемого элемента более 2,0 м: площадь сечения балки более 2,0 дм ² | | | | | | 23,40 |
| | (зона: 1) | 6246,44 | 233,30 | 0,83 | - | 6012,31 | |
| | (зона: 2) | 6120,87 | 233,30 | 0,97 | - | 5886,60 | |
| | (зона: 3) | 5909,07 | 233,30 | 0,80 | - | 5674,97 | |
| | (зона: 4) | 6014,04 | 233,30 | 0,82 | - | 5779,92 | |

Таблица ТЕРрр 05-01-021 Воссоздание и укладка деревянных балок перекрытий взамен утраченных или полностью пришедших в негодность по кирпичным и деревянным стенам

Измеритель : 1 м балки

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|-------|------|---|-------|------|
| 05-01-021-01 | Воссоздание и укладка деревянных балок перекрытий взамен утраченных или полностью пришедших в негодность по кирпичным стенам: длиной 6 м | | | | | | 3,10 |
| | (зона: 1) | 116,37 | 27,47 | 4,59 | - | 84,31 | |
| | (зона: 2) | 111,83 | 27,47 | 4,76 | - | 79,60 | |
| | (зона: 3) | 110,50 | 27,47 | 4,41 | - | 78,62 | |
| | (зона: 4) | 111,75 | 27,47 | 4,48 | - | 79,80 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|------------------------------|--|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | расход неучтенных материалов | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 05-01-021-02 | Воссоздание и укладка деревянных балок перекрытий взамен утраченных или полностью пришедших в негодность по кирпичным стенам: длиной 5 м | | | | | | 3,71 | |
| | | (зона: 1) | 106,89 | 32,87 | 5,46 | - | 68,56 | |
| | | (зона: 2) | 103,43 | 32,87 | 5,65 | - | 64,91 | |
| | | (зона: 3) | 102,07 | 32,87 | 5,25 | - | 63,95 | |
| | | (зона: 4) | 103,17 | 32,87 | 5,32 | - | 64,98 | |
| 05-01-021-03 | Воссоздание и укладка деревянных балок перекрытий взамен утраченных или полностью пришедших в негодность по кирпичным стенам: длиной 4 м | | | | | | 4,77 | |
| | | (зона: 1) | 108,47 | 42,26 | 7,08 | - | 59,13 | |
| | | (зона: 2) | 105,74 | 42,26 | 7,35 | - | 56,13 | |
| | | (зона: 3) | 104,25 | 42,26 | 6,82 | - | 55,17 | |
| | | (зона: 4) | 105,28 | 42,26 | 6,91 | - | 56,11 | |
| 05-01-021-04 | Воссоздание и укладка деревянных балок перекрытий взамен утраченных или полностью пришедших в негодность по деревянным стенам: длиной 6 м | | | | | | 2,19 | |
| | | (зона: 1) | 100,78 | 19,40 | 3,22 | - | 78,16 | |
| | | (зона: 2) | 96,53 | 19,40 | 3,35 | - | 73,78 | |
| | | (зона: 3) | 95,56 | 19,40 | 3,10 | - | 73,06 | |
| | | (зона: 4) | 96,50 | 19,40 | 3,15 | - | 73,95 | |
| 05-01-021-05 | Воссоздание и укладка деревянных балок перекрытий взамен утраченных или полностью пришедших в негодность по деревянным стенам: длиной 5 м | | | | | | 2,76 | |
| | | (зона: 1) | 90,85 | 24,45 | 4,06 | - | 62,34 | |
| | | (зона: 2) | 87,69 | 24,45 | 4,21 | - | 59,03 | |
| | | (зона: 3) | 86,68 | 24,45 | 3,91 | - | 58,32 | |
| | | (зона: 4) | 87,48 | 24,45 | 3,97 | - | 59,06 | |
| 05-01-021-06 | Воссоздание и укладка деревянных балок перекрытий взамен утраченных или полностью пришедших в негодность по деревянным стенам: длиной 4 м | | | | | | 3,35 | |
| | | (зона: 1) | 87,45 | 29,68 | 4,93 | - | 52,84 | |
| | | (зона: 2) | 84,96 | 29,68 | 5,11 | - | 50,17 | |
| | | (зона: 3) | 83,90 | 29,68 | 4,75 | - | 49,47 | |
| | | (зона: 4) | 84,62 | 29,68 | 4,81 | - | 50,13 | |
| 05-01-021-07 | Выделка профиля балок по старинному образцу и врубка | | | | | | 2,69 | |
| | | (зона: 1) | 25,26 | 25,26 | - | - | - | |
| | | (зона: 2) | 25,26 | 25,26 | - | - | - | |
| | | (зона: 3) | 25,26 | 25,26 | - | - | - | |
| | | (зона: 4) | 25,26 | 25,26 | - | - | - | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

РАЗДЕЛ 5. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ КРЫШИ

Таблица ТЕРрр 05-01-022 Замена отдельных повреждений элементов стропильных конструкций скатных крыш (одно-двух и многоскатных мансардных, вальмовых, полувальмовых щипцовых, много-щипцовых)

Измеритель : 1 пог.м. конструкции

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------------------------------------|----------------------------------|------------------------------|------------------|----------------------------------|------|
| 05-01-022-01 | Замена отдельных повреждений элементов стропильных конструкций скатных крыш: стропила из бревен (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 110,01 107,36 106,77 107,29 | 60,05 60,05 60,05 60,05 | 4,43 4,71 4,26 4,33 | - - - - | 45,53 42,60 42,46 42,91 | 5,94 |
| 05-01-022-02 | Замена отдельных повреждений элементов стропильных конструкций скатных крыш: стропила из досок (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 64,18 63,32 62,54 62,81 | 38,11 38,11 38,11 38,11 | 2,81 2,98 2,70 2,75 | - - - - | 23,26 22,23 21,73 21,95 | 3,77 |
| 05-01-022-03 | Замена отдельных повреждений элементов стропильных конструкций скатных крыш: подстропильные доски и мауэрлаты (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 107,28 104,29 103,52 104,31 | 52,57 52,57 52,57 52,57 | 3,91 4,16 3,76 3,83 | - - - - | 50,80 47,56 47,19 47,91 | 5,20 |

Измеритель : 1 место

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|------------------|--------------------------------------|-------|
| 05-01-022-04 | Замена отдельных поврежденных элементов стропильных систем с устройством схем соединений типа "Голландский зуб"; длиной заменяемого элемента до 2,0 м: площадь сечения деталей стропил до 2,0 дм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 521,48 513,87 505,31 509,26 | 248,74 248,74 248,74 248,74 | 4,59 4,90 4,42 4,50 | - - - - | 268,15 260,23 252,15 256,02 | 23,60 |
| 05-01-022-05 | Замена отдельных поврежденных элементов стропильных систем с устройством схем соединений типа "Голландский зуб"; длиной заменяемого элемента до 2,0 м: площадь сечения деталей стропил более 2,0 дм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 878,18 855,31 839,57 846,58 | 266,14 266,14 266,14 266,14 | 4,90 5,24 4,72 4,80 | - - - - | 607,14 583,93 568,71 575,64 | 25,25 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|-----------|--------------------------------|-------------------------------|-------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | материалы | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | | всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 05-01-022-06 | Замена отдельных поврежденных элементов стропильных систем с устройством схем соединений типа "Голландский зуб"; длиной заменяемого элемента более 2,0 м: площадь сечения деталей стропил до 2,0 дм2 | | | | | | 13,20 | |
| | | (зона: 1) | 470,35 | 139,13 | 5,70 | - | 325,52 | |
| | | (зона: 2) | 460,22 | 139,13 | 6,08 | - | 315,01 | |
| | | (зона: 3) | 450,34 | 139,13 | 5,49 | - | 305,72 | |
| | | (зона: 4) | 454,82 | 139,13 | 5,58 | - | 310,11 | |
| 05-01-022-07 | Замена отдельных поврежденных элементов стропильных систем с устройством схем соединений типа "Голландский зуб"; длиной заменяемого элемента более 2,0 м: площадь сечения деталей стропил более 2,0 дм2 | | | | | | 13,90 | |
| | | (зона: 1) | 984,23 | 146,51 | 6,32 | - | 831,40 | |
| | | (зона: 2) | 951,34 | 146,51 | 6,76 | - | 798,07 | |
| | | (зона: 3) | 930,72 | 146,51 | 6,08 | - | 778,13 | |
| | | (зона: 4) | 939,78 | 146,51 | 6,18 | - | 787,09 | |

Таблица ТЕРрр 05-01-023 Воссоздание стропильных конструкций скатных крыш (одно-, двух- и многоскатных, мансардных и вальмовых, полувальмовых, щипцовых, многощипцовых)

Измеритель : 1 пог.м. конструкции

| | | | | | | | | |
|--------------|--|-----------|-------|-------|------|---|-------|--|
| 05-01-023-01 | Воссоздание стропильных конструкций скатных крыш: стропил из бревен | | | | | | 2,92 | |
| | | (зона: 1) | 80,44 | 27,42 | 7,49 | - | 45,53 | |
| | | (зона: 2) | 77,93 | 27,42 | 7,91 | - | 42,60 | |
| | | (зона: 3) | 77,09 | 27,42 | 7,21 | - | 42,46 | |
| | | (зона: 4) | 77,66 | 27,42 | 7,33 | - | 42,91 | |
| 05-01-023-02 | Воссоздание стропильных конструкций скатных крыш: стропил из досок | | | | | | 2,65 | |
| | | (зона: 1) | 54,49 | 24,88 | 5,29 | - | 24,32 | |
| | | (зона: 2) | 53,71 | 24,88 | 5,58 | - | 23,25 | |
| | | (зона: 3) | 52,69 | 24,88 | 5,09 | - | 22,72 | |
| | | (зона: 4) | 53,00 | 24,88 | 5,17 | - | 22,95 | |
| 05-01-023-03 | Воссоздание стропильных конструкций скатных крыш: подстропильных брусьев и мауэратов | | | | | | 1,98 | |
| | | (зона: 1) | 73,16 | 18,59 | 3,56 | - | 51,01 | |
| | | (зона: 2) | 70,12 | 18,59 | 3,76 | - | 47,77 | |
| | | (зона: 3) | 69,41 | 18,59 | 3,43 | - | 47,39 | |
| | | (зона: 4) | 70,18 | 18,59 | 3,48 | - | 48,11 | |

Измеритель : 1 сопряжение

| | | | | | | | | |
|--------------|---|-----------|-------|-------|---|---|------|--|
| 05-01-023-04 | Выделка сопряжений с зачисткой и подгонкой их при длине стропильной конструкции: до 4,0 м | | | | | | 3,20 | |
| | | (зона: 1) | 34,18 | 34,18 | - | - | - | |
| | | (зона: 2) | 34,18 | 34,18 | - | - | - | |
| | | (зона: 3) | 34,18 | 34,18 | - | - | - | |
| | | (зона: 4) | 34,18 | 34,18 | - | - | - | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | в т.ч. оплата труда машинистов | материалы расход неучтенных материалов | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-023-05 | Выделка сопряжений с зачисткой и подгонкой их при длине стропильной конструкции: более 4,0 м | | | | | | 5,31 |
| | (зона: 1) | 56,71 | 56,71 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 56,71 | 56,71 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 56,71 | 56,71 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 56,71 | 56,71 | - | - | - | |

Таблица ТЕРрр 05-01-024 Замена отдельных повреждений в стропильных конструкциях глав, куполов, шатров, конусов и башен

Измеритель : 1 пог.м. конструкции

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|-------|------|---|--------|------|
| 05-01-024-01 | Замена отдельных повреждений в стропильных конструкциях глав и куполов: из брусев | | | | | | 4,94 |
| | (зона: 1) | 199,29 | 46,39 | 4,85 | - | 148,05 | |
| | (зона: 2) | 196,65 | 46,39 | 5,02 | - | 145,24 | |
| | (зона: 3) | 190,85 | 46,39 | 4,66 | - | 139,80 | |
| | (зона: 4) | 193,70 | 46,39 | 4,73 | - | 142,58 | |
| 05-01-024-02 | Замена отдельных повреждений в стропильных конструкциях глав и куполов: из досок | | | | | | 2,71 |
| | (зона: 1) | 78,62 | 25,45 | 2,64 | - | 50,53 | |
| | (зона: 2) | 76,51 | 25,45 | 2,74 | - | 48,32 | |
| | (зона: 3) | 75,14 | 25,45 | 2,54 | - | 47,15 | |
| | (зона: 4) | 75,76 | 25,45 | 2,58 | - | 47,73 | |
| 05-01-024-03 | Замена отдельных повреждений в стропильных конструкциях глав и куполов: журавницы (из досок) | | | | | | 9,00 |
| | (зона: 1) | 158,71 | 84,51 | 8,73 | - | 65,47 | |
| | (зона: 2) | 156,13 | 84,51 | 9,04 | - | 62,58 | |
| | (зона: 3) | 154,01 | 84,51 | 8,40 | - | 61,10 | |
| | (зона: 4) | 154,84 | 84,51 | 8,52 | - | 61,81 | |
| 05-01-024-04 | Замена отдельных повреждений в стропильных конструкциях конусообразных и фигурных шатров и башен | | | | | | 4,15 |
| | (зона: 1) | 191,08 | 38,97 | 4,06 | - | 148,05 | |
| | (зона: 2) | 188,42 | 38,97 | 4,21 | - | 145,24 | |
| | (зона: 3) | 182,68 | 38,97 | 3,91 | - | 139,80 | |
| | (зона: 4) | 185,52 | 38,97 | 3,97 | - | 142,58 | |

Измеритель : 1 заменяемое место

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|---|---|-------|-------|
| 05-01-024-05 | Заготовка вставок по размеру с выделкой сопряжений, зачисткой и подгонкой для строительных конструкций: из бруса | | | | | | 17,90 |
| | (зона: 1) | 243,67 | 191,17 | - | - | 52,50 | |
| | (зона: 2) | 242,70 | 191,17 | - | - | 51,53 | |
| | (зона: 3) | 240,78 | 191,17 | - | - | 49,61 | |
| | (зона: 4) | 241,74 | 191,17 | - | - | 50,57 | |
| 05-01-024-06 | Заготовка вставок по размеру с выделкой сопряжений, зачисткой и подгонкой для строительных конструкций: из досок | | | | | | 14,20 |
| | (зона: 1) | 182,15 | 151,66 | - | - | 30,49 | |
| | (зона: 2) | 180,79 | 151,66 | - | - | 29,13 | |
| | (зона: 3) | 180,14 | 151,66 | - | - | 28,48 | |
| | (зона: 4) | 180,42 | 151,66 | - | - | 28,76 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРРр 05-01-025 Воссоздание стропильных конструкций глав, шатров, конусов и башен

Измеритель : 1 м конструкции

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|-------|------|---|--------|------|
| 05-01-025-01 | Воссоздание стропильных конструкций куполов и глав: из брусьев | | | | | | 3,81 |
| | (зона: 1) | 191,85 | 38,52 | 3,74 | - | 149,59 | |
| | (зона: 2) | 189,11 | 38,52 | 3,88 | - | 146,71 | |
| | (зона: 3) | 183,32 | 38,52 | 3,60 | - | 141,20 | |
| | (зона: 4) | 186,22 | 38,52 | 3,65 | - | 144,05 | |
| 05-01-025-02 | Воссоздание стропильных конструкций куполов и глав: из досок | | | | | | 2,32 |
| | (зона: 1) | 73,84 | 23,46 | 2,26 | - | 48,12 | |
| | (зона: 2) | 72,92 | 23,46 | 2,35 | - | 47,11 | |
| | (зона: 3) | 70,97 | 23,46 | 2,18 | - | 45,33 | |
| | (зона: 4) | 71,98 | 23,46 | 2,21 | - | 46,31 | |
| 05-01-025-03 | Воссоздание стропильных конструкций куполов и глав: журавницы (из досок) | | | | | | 7,42 |
| | (зона: 1) | 143,14 | 75,02 | 7,19 | - | 60,93 | |
| | (зона: 2) | 142,16 | 75,02 | 7,45 | - | 59,69 | |
| | (зона: 3) | 139,37 | 75,02 | 6,92 | - | 57,43 | |
| | (зона: 4) | 140,69 | 75,02 | 7,02 | - | 58,65 | |
| 05-01-025-04 | Воссоздание стропильных конструкций конусообразных и фигурных шатров и башен | | | | | | 3,35 |
| | (зона: 1) | 184,24 | 33,87 | 3,31 | - | 147,06 | |
| | (зона: 2) | 181,53 | 33,87 | 3,43 | - | 144,23 | |
| | (зона: 3) | 175,86 | 33,87 | 3,18 | - | 138,81 | |
| | (зона: 4) | 178,71 | 33,87 | 3,23 | - | 141,61 | |

Измеритель : 1 сопряжение

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|---|---|---|------|
| 05-01-025-05 | Выделка сопряжений с зачисткой и подгонкой для стропильных конструкций глав, куполов, шатров, конусов и башен при длине конструкций: до 4,0 м | | | | | | 3,40 |
| | (зона: 1) | 42,87 | 42,87 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 42,87 | 42,87 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 42,87 | 42,87 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 42,87 | 42,87 | - | - | - | |
| 05-01-025-06 | Выделка сопряжений с зачисткой и подгонкой для стропильных конструкций глав, куполов, шатров, конусов и башен при длине конструкций: более 4,0 м | | | | | | 5,60 |
| | (зона: 1) | 70,62 | 70,62 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 70,62 | 70,62 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 70,62 | 70,62 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 70,62 | 70,62 | - | - | - | |

Таблица ТЕРРр 05-01-026 Смена обрешетки крыши

Измеритель : 1 м2 обрешетки

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|------|---|-------|------|
| 05-01-026-01 | Смена обрешетки крыши: из досок и брусьев: из досок и брусков с прозорами | | | | | | 2,33 |
| | (зона: 1) | 68,68 | 20,64 | 0,01 | - | 48,03 | |
| | (зона: 2) | 67,80 | 20,64 | 0,01 | - | 47,15 | |
| | (зона: 3) | 66,03 | 20,64 | 0,01 | - | 45,38 | |
| | (зона: 4) | 66,91 | 20,64 | 0,01 | - | 46,26 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-026-02 | Смена обрешетки крыш; из досок и брусьев: сплошной из досок <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | | | | | | 5,45 |
| | | 152,68 | 48,29 | 0,02 | - | 104,37 | |
| | | 148,01 | 48,29 | 0,03 | - | 99,69 | |
| | | 145,78 | 48,29 | 0,02 | - | 97,47 | |
| | | 146,73 | 48,29 | 0,02 | - | 98,42 | |
| 05-01-026-03 | Смена обрешетки крыш; из досок и брусьев: закомарных сводов с ендовами и разжелобками из досок и брусьев <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | | | | | | 10,52 |
| | | 297,72 | 93,21 | 0,04 | - | 204,47 | |
| | | 289,82 | 93,21 | 0,04 | - | 196,57 | |
| | | 284,73 | 93,21 | 0,03 | - | 191,49 | |
| | | 287,04 | 93,21 | 0,03 | - | 193,80 | |
| 05-01-026-04 | Смена обрешетки крыш; из досок и брусьев: глав, куполов, шатров и бапеш сплошной из досок <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | | | | | | 13,55 |
| | | 277,08 | 120,05 | 0,02 | - | 157,01 | |
| | | 270,06 | 120,05 | 0,03 | - | 149,98 | |
| | | 266,72 | 120,05 | 0,02 | - | 146,65 | |
| | | 268,15 | 120,05 | 0,02 | - | 148,08 | |
| 05-01-026-05 | Смена обрешетки крыш; из жердей: под тесовые кровли <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | | | | | | 1,21 |
| | | 18,29 | 10,72 | 0,01 | - | 7,56 | |
| | | 17,80 | 10,72 | 0,01 | - | 7,07 | |
| | | 17,78 | 10,72 | 0,01 | - | 7,05 | |
| | | 17,85 | 10,72 | 0,01 | - | 7,12 | |
| 05-01-026-06 | Смена обрешетки крыш; из жердей: под стальные и черепичные кровли <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | | | | | | 2,65 |
| | | 48,15 | 23,48 | 0,01 | - | 24,66 | |
| | | 46,53 | 23,48 | 0,01 | - | 23,04 | |
| | | 46,48 | 23,48 | 0,01 | - | 22,99 | |
| | | 46,71 | 23,48 | 0,01 | - | 23,22 | |
| 05-01-026-07 | Смена обрешетки крыш; из жердей: под готовые кровли <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | | | | | | 3,43 |
| | | 64,69 | 30,39 | 0,02 | - | 34,28 | |
| | | 62,45 | 30,39 | 0,03 | - | 32,03 | |
| | | 62,37 | 30,39 | 0,02 | - | 31,96 | |
| | | 62,69 | 30,39 | 0,02 | - | 32,28 | |

РАЗДЕЛ 6. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ ПРОЕМОВ

Таблица ТЕРрр 05-01-027 Замена негодных частей оконных и дверных сосновых коробок

Измеритель : 1 м коробки

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|------|---|-------|------|
| 05-01-027-01 | Замена негодных частей оконных и дверных сосновых коробок: в каменных стенах <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | | | | | | 4,14 |
| | | 76,90 | 41,86 | 3,05 | - | 31,99 | |
| | | 76,35 | 41,86 | 3,24 | - | 31,25 | |
| | | 74,85 | 41,86 | 2,93 | - | 30,06 | |
| | | 75,55 | 41,86 | 2,98 | - | 30,71 | |
| 05-01-027-02 | Замена негодных частей оконных и дверных сосновых коробок: в перегородках <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | | | | | | 2,81 |
| | | 54,67 | 28,41 | 2,08 | - | 24,18 | |
| | | 54,36 | 28,41 | 2,21 | - | 23,74 | |
| | | 53,26 | 28,41 | 2,00 | - | 22,85 | |
| | | 53,75 | 28,41 | 2,04 | - | 23,30 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|---|-------------------------------|------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-027-03 | Замена негодных частей колод в деревянных стенах | | | | | | 3,71 |
| | (зона: 1) | 75,90 | 37,51 | 2,31 | - | 36,08 | |
| | (зона: 2) | 74,61 | 37,51 | 2,45 | - | 34,65 | |
| | (зона: 3) | 73,51 | 37,51 | 2,22 | - | 33,78 | |
| | (зона: 4) | 73,94 | 37,51 | 2,26 | - | 34,17 | |

Таблица ТЕРрр 05-01-028 Воссоздание и установка сосновых оконных и дверных коробок и колод по старым образцам

Измеритель : 1 м коробки или колоды

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|-------|------|---|--------|------|
| 05-01-028-01 | Воссоздание сосновых оконных и дверных коробок по старым образцам, с прямолинейным верхом: из целого элемента | | | | | | 1,95 |
| | (зона: 1) | 46,01 | 20,83 | 1,16 | - | 24,02 | |
| | (зона: 2) | 45,00 | 20,83 | 1,23 | - | 22,94 | |
| | (зона: 3) | 44,37 | 20,83 | 1,11 | - | 22,43 | |
| | (зона: 4) | 44,61 | 20,83 | 1,13 | - | 22,65 | |
| 05-01-028-02 | Воссоздание сосновых оконных и дверных коробок по старым образцам, с прямолинейным верхом: клееных в два слоя | | | | | | 5,28 |
| | (зона: 1) | 112,67 | 56,39 | 2,05 | - | 54,23 | |
| | (зона: 2) | 110,51 | 56,39 | 2,17 | - | 51,95 | |
| | (зона: 3) | 109,07 | 56,39 | 1,97 | - | 50,71 | |
| | (зона: 4) | 109,65 | 56,39 | 2,00 | - | 51,26 | |
| 05-01-028-03 | Воссоздание сосновых оконных и дверных коробок по старым образцам, с прямолинейным верхом: клееных в три слоя | | | | | | 6,10 |
| | (зона: 1) | 149,02 | 65,15 | 2,53 | - | 81,34 | |
| | (зона: 2) | 145,77 | 65,15 | 2,69 | - | 77,93 | |
| | (зона: 3) | 143,65 | 65,15 | 2,43 | - | 76,07 | |
| | (зона: 4) | 144,51 | 65,15 | 2,47 | - | 76,89 | |
| 05-01-028-04 | Воссоздание сосновых оконных и дверных коробок по старым образцам, с прямолинейным верхом: клееных в четыре слоя | | | | | | 8,00 |
| | (зона: 1) | 197,05 | 85,44 | 3,16 | - | 108,45 | |
| | (зона: 2) | 192,69 | 85,44 | 3,35 | - | 103,90 | |
| | (зона: 3) | 189,90 | 85,44 | 3,04 | - | 101,42 | |
| | (зона: 4) | 191,05 | 85,44 | 3,09 | - | 102,52 | |
| 05-01-028-05 | Воссоздание сосновых колод с прямолинейным верхом по старым образцам | | | | | | 4,95 |
| | (зона: 1) | 622,68 | 52,87 | 2,95 | - | 566,86 | |
| | (зона: 2) | 597,32 | 52,87 | 3,15 | - | 541,30 | |
| | (зона: 3) | 585,07 | 52,87 | 2,84 | - | 529,36 | |
| | (зона: 4) | 590,24 | 52,87 | 2,89 | - | 534,48 | |
| 05-01-028-06 | Воссоздание сосновых оконных и дверных коробок по старым образцам, с криволинейным верхом: из целого элемента | | | | | | 3,10 |
| | (зона: 1) | 64,98 | 33,11 | 1,82 | - | 30,05 | |
| | (зона: 2) | 63,75 | 33,11 | 1,94 | - | 28,70 | |
| | (зона: 3) | 62,93 | 33,11 | 1,76 | - | 28,06 | |
| | (зона: 4) | 63,24 | 33,11 | 1,79 | - | 28,34 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|--------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-028-07 | Воссоздание сосновых оконных и дверных коробок по старым образцам, с криволинейным верхом: клееных в два слоя <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 154,21 151,53 149,33 150,16 | 76,58 76,58 76,58 76,58 | 5,30 5,63 5,10 5,19 | - - - - | 72,33 69,32 67,65 68,39 | 7,17 |
| 05-01-028-08 | Воссоздание сосновых оконных и дверных коробок по старым образцам, с криволинейным верхом: клееных в три слоя <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 209,62 205,78 202,72 203,88 | 100,18 100,18 100,18 100,18 | 6,97 7,40 6,70 6,82 | - - - - | 102,47 98,20 95,84 96,88 | 9,38 |
| 05-01-028-09 | Воссоздание сосновых оконных и дверных коробок по старым образцам, с криволинейным верхом: клееных в четыре слоя <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 284,44 279,00 274,74 276,37 | 130,72 130,72 130,72 130,72 | 9,09 9,66 8,74 8,89 | - - - - | 144,63 138,62 135,28 136,76 | 12,24 |
| 05-01-028-10 | Воссоздание сосновых колод с криволинейным верхом по старым образцам <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 872,10 839,31 822,86 829,67 | 123,89 123,89 123,89 123,89 | 8,71 9,26 8,38 8,52 | - - - - | 739,50 706,16 690,59 697,26 | 11,60 |
| 05-01-028-11 | Воссоздание дубовых оконных и дверных коробок по старым образцам: с прямолинейным верхом <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> (102-9094) Доски обрешечные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более I сорта, (м3) | 91,71 91,73 91,03 91,27 | 78,18 78,18 78,18 78,18 | 3,34 3,55 3,22 3,27 | - - - - | 10,19 10,00 9,63 9,82 0,024 | 7,32 |
| 05-01-028-12 | Воссоздание дубовых оконных и дверных коробок по старым образцам: с криволинейным верхом <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> (102-9094) Доски обрешечные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более I сорта, (м3) | 158,32 158,62 157,28 157,66 | 136,70 136,70 136,70 136,70 | 8,67 9,21 8,34 8,48 | - - - - | 12,95 12,71 12,24 12,48 0,03 | 12,80 |
| 05-01-028-13 | Воссоздание оконных и дверных коробок из ценных пород дерева по старым образцам: с прямолинейным верхом <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> (888-0217) Доски ценных пород обрешечные I сорта, (м3) | 98,61 98,66 97,91 98,16 | 84,69 84,69 84,69 84,69 | 3,73 3,97 3,59 3,65 | - - - - | 10,19 10,00 9,63 9,82 0,24 | 7,93 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-028-14 | Воссоздание оконных и дверных коробок из ценных пород дерева по старым образцам: с криволинейным верхом | | | | | | 12,88 |
| | (зона: 1) | 160,07 | 137,56 | 9,56 | - | 12,95 | |
| | (зона: 2) | 160,42 | 137,56 | 10,15 | - | 12,71 | |
| | (зона: 3) | 159,00 | 137,56 | 9,20 | - | 12,24 | |
| | (зона: 4) | 159,39 | 137,56 | 9,35 | - | 12,48 | |
| (888-0217) | Доски ценных пород обрезные I сорта, (м3) | | | | | 0,03 | |
| 05-01-028-15 | Установка изготовленных вновь дверных коробок и колод с пригонкой по месту: в каменных стенах | | | | | | 2,05 |
| | (зона: 1) | 109,10 | 20,73 | 2,74 | - | 85,63 | |
| | (зона: 2) | 107,00 | 20,73 | 2,91 | - | 83,36 | |
| | (зона: 3) | 103,51 | 20,73 | 2,63 | - | 80,15 | |
| | (зона: 4) | 105,40 | 20,73 | 2,68 | - | 81,99 | |
| 05-01-028-16 | Установка изготовленных вновь дверных коробок и колод с пригонкой по месту: в деревянных стенах (колода) | | | | | | 3,10 |
| | (зона: 1) | 61,32 | 31,34 | - | - | 29,98 | |
| | (зона: 2) | 60,77 | 31,34 | - | - | 29,43 | |
| | (зона: 3) | 59,67 | 31,34 | - | - | 28,33 | |
| | (зона: 4) | 60,22 | 31,34 | - | - | 28,88 | |
| 05-01-028-17 | Установка изготовленных вновь дверных коробок и колод с пригонкой по месту: в перегородках | | | | | | 2,00 |
| | (зона: 1) | 21,24 | 20,22 | - | - | 1,02 | |
| | (зона: 2) | 21,22 | 20,22 | - | - | 1,00 | |
| | (зона: 3) | 21,18 | 20,22 | - | - | 0,96 | |
| | (зона: 4) | 21,20 | 20,22 | - | - | 0,98 | |

Таблица ТЕРрр 05-01-029 Реставрация дверных и оконных коробок

Измеритель : 1 коробка

| | | | | | | | |
|-------------------|--|--------|--------|------|---|--------------|-------|
| 05-01-029-01 | Реставрация дубовых дверных и оконных коробок; при площади проема до 3,5 м2: дверных в каменных стенах | | | | | | 12,30 |
| | (зона: 1) | 207,18 | 131,36 | 3,64 | - | 72,18 | |
| | (зона: 2) | 205,13 | 131,36 | 3,86 | - | 69,91 | |
| | (зона: 3) | 201,50 | 131,36 | 3,50 | - | 66,64 | |
| | (зона: 4) | 203,07 | 131,36 | 3,56 | - | 68,15 | |
| (102-9094) | Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более I сорта, (м3) | | | | | 0,023 | |
| 05-01-029-02 | Реставрация дубовых дверных и оконных коробок; при площади проема до 3,5 м2: дверных в деревянных стенах | | | | | | 16,18 |
| | (зона: 1) | 215,88 | 172,80 | 5,19 | - | 37,89 | |
| | (зона: 2) | 214,79 | 172,80 | 5,52 | - | 36,47 | |
| | (зона: 3) | 212,28 | 172,80 | 5,00 | - | 34,48 | |
| | (зона: 4) | 213,17 | 172,80 | 5,08 | - | 35,29 | |
| (102-9094) | Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более I сорта, (м3) | | | | | 0,03 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-029-03 | Реставрация дубовых дверных и оконных коробок; при площади проема до 3,5 м2: оконных в каменных стенах | | | | | | 14,50 |
| | (зона: 1) | 236,36 | 154,86 | 4,69 | - | 76,81 | |
| | (зона: 2) | 234,14 | 154,86 | 4,99 | - | 74,29 | |
| | (зона: 3) | 230,09 | 154,86 | 4,52 | - | 70,71 | |
| | (зона: 4) | 231,78 | 154,86 | 4,59 | - | 72,33 | |
| (102-9094) | Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более I сорта, (м3) | | | | | 0,023 | |
| 05-01-029-04 | Реставрация дубовых дверных и оконных коробок; при площади проема до 6,0 м2: дверных в каменных стенах | | | | | | 15,65 |
| | (зона: 1) | 295,95 | 167,14 | 4,94 | - | 123,87 | |
| | (зона: 2) | 292,46 | 167,14 | 5,25 | - | 120,07 | |
| | (зона: 3) | 286,40 | 167,14 | 4,76 | - | 114,50 | |
| | (зона: 4) | 289,04 | 167,14 | 4,84 | - | 117,06 | |
| (102-9094) | Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более I сорта, (м3) | | | | | 0,048 | |
| 05-01-029-05 | Реставрация дубовых дверных и оконных коробок; при площади проема до 6,0 м2: дверных в деревянных стенах | | | | | | 17,35 |
| | (зона: 1) | 246,57 | 185,30 | 5,72 | - | 55,55 | |
| | (зона: 2) | 244,70 | 185,30 | 6,08 | - | 53,32 | |
| | (зона: 3) | 241,09 | 185,30 | 5,51 | - | 50,28 | |
| | (зона: 4) | 242,40 | 185,30 | 5,60 | - | 51,50 | |
| (102-9094) | Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более I сорта, (м3) | | | | | 0,051 | |
| 05-01-029-06 | Реставрация дубовых дверных и оконных коробок; при площади проема до 6,0 м2: оконных в каменных стенах | | | | | | 16,85 |
| | (зона: 1) | 310,97 | 179,96 | 5,46 | - | 125,55 | |
| | (зона: 2) | 307,23 | 179,96 | 5,80 | - | 121,47 | |
| | (зона: 3) | 301,04 | 179,96 | 5,26 | - | 115,82 | |
| | (зона: 4) | 303,78 | 179,96 | 5,34 | - | 118,48 | |
| (102-9094) | Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более I сорта, (м3) | | | | | 0,048 | |
| 05-01-029-07 | Реставрация дверных и оконных коробок из ценных пород дерева; при площади проема до 3,5 м2: дверных | | | | | | 13,22 |
| | (зона: 1) | 218,27 | 141,19 | 4,90 | - | 72,18 | |
| | (зона: 2) | 216,30 | 141,19 | 5,20 | - | 69,91 | |
| | (зона: 3) | 212,54 | 141,19 | 4,71 | - | 66,64 | |
| | (зона: 4) | 214,13 | 141,19 | 4,79 | - | 68,15 | |
| (888-0217) | Доски ценных пород обрезные I сорта, (м3) | | | | | 0,025 | |
| 05-01-029-08 | Реставрация дубовых дверных и оконных коробок; при площади проема до 6,0 м2: оконных | | | | | | 16,85 |
| | (зона: 1) | 262,15 | 179,96 | 5,38 | - | 76,81 | |
| | (зона: 2) | 259,96 | 179,96 | 5,71 | - | 74,29 | |
| | (зона: 3) | 255,84 | 179,96 | 5,17 | - | 70,71 | |
| | (зона: 4) | 257,55 | 179,96 | 5,26 | - | 72,33 | |
| (888-0217) | Доски ценных пород обрезные I сорта, (м3) | | | | | 0,025 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|---|--------------------------------------|-------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-029-09 | Реставрация дверных и оконных коробок из ценных пород дерева; при площади проема до 6,0 м2: дверных (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 289,64 286,93 281,71 284,03 | 174,08 174,08 174,08 174,08 | 5,57 5,92 5,36 5,45 | - - - - | 109,99 106,93 102,27 104,50 | 16,30 |
| (888-0217) | Доски ценных пород обрезные I сорта, (м3) | | | | | 0,049 | |
| 05-01-029-10 | Реставрация дверных и оконных коробок из ценных пород дерева; при площади проема до 6,0 м2: оконных (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 309,13 305,92 300,29 302,82 | 186,90 186,90 186,90 186,90 | 5,94 6,31 5,72 5,82 | - - - - | 116,29 112,71 107,67 110,10 | 17,50 |
| (888-0217) | Доски ценных пород обрезные I сорта, (м3) | | | | | 0,049 | |
| 05-01-029-11 | Реставрация сосновых дверных и оконных коробок; при площади проема до 3,5 м2: дверных в каменных стенах (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 228,80 223,95 219,06 221,18 | 91,85 91,85 91,85 91,85 | 3,19 3,39 3,07 3,12 | - - - - | 133,76 128,71 124,14 126,21 | 8,60 |
| 05-01-029-12 | Реставрация сосновых дверных и оконных коробок; при площади проема до 3,5 м2: оконных в каменных стенах (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 242,90 237,83 232,61 234,83 | 101,03 101,03 101,03 101,03 | 3,49 3,71 3,36 3,41 | - - - - | 138,38 133,09 128,22 130,39 | 9,46 |
| 05-01-029-13 | Реставрация сосновых дверных и оконных коробок; при площади проема до 6,0 м2: дверных в каменных стенах (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 341,63 333,37 325,79 329,16 | 107,23 107,23 107,23 107,23 | 3,72 3,96 3,58 3,64 | - - - - | 230,68 222,18 214,98 218,29 | 10,04 |
| 05-01-029-14 | Реставрация сосновых дверных и оконных коробок; при площади проема до 6,0 м2: оконных в каменных стенах (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 358,99 350,22 342,22 345,82 | 117,91 117,91 117,91 117,91 | 4,09 4,35 3,94 4,01 | - - - - | 236,99 227,96 220,37 223,90 | 11,04 |

Таблица ТЕРрр 05-01-030 Реставрация глухих дверей и тамбуров (без отделки поверхностей)

Измеритель : 1 м2 дверного полотна или тамбура

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------|------------------|------------------------------|-------|
| 05-01-030-01 | Реставрация глухих дверей и тамбуров из ценных пород дерева (без отделки поверхностей); до 50 % реставрации: простых (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 185,10 185,06 184,98 185,02 | 182,85 182,85 182,85 182,85 | - - - - | - - - - | 2,25 2,21 2,13 2,17 | 14,50 |
| (888-0217) | Доски ценных пород обрезные I сорта, (м3) | | | | | 0,02 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-030-02 | Реставрация глухих дверей и тамбуров из ценных пород дерева (без отделки поверхностей); до 50 % реставрации: средней сложности | | | | | | 18,80 |
| | (зона: 1) | 240,26 | 237,07 | - | - | 3,19 | |
| | (зона: 2) | 240,20 | 237,07 | - | - | 3,13 | |
| | (зона: 3) | 240,08 | 237,07 | - | - | 3,01 | |
| | (зона: 4) | 240,14 | 237,07 | - | - | 3,07 | |
| (888-0217) | Доски ценных пород обрезные I сорта, (м3) | | | | | 0,024 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |
| 05-01-030-03 | Реставрация глухих дверей и тамбуров из ценных пород дерева (без отделки поверхностей); до 50 % реставрации: сложных | | | | | | 24,40 |
| | (зона: 1) | 311,36 | 307,68 | - | - | 3,68 | |
| | (зона: 2) | 311,29 | 307,68 | - | - | 3,61 | |
| | (зона: 3) | 311,15 | 307,68 | - | - | 3,47 | |
| | (зона: 4) | 311,22 | 307,68 | - | - | 3,54 | |
| (888-0217) | Доски ценных пород обрезные I сорта, (м3) | | | | | 0,028 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |
| 05-01-030-04 | Реставрация глухих дверей и тамбуров из ценных пород дерева (без отделки поверхностей); более 50 % реставрации: простых | | | | | | 27,30 |
| | (зона: 1) | 348,12 | 344,25 | - | - | 3,87 | |
| | (зона: 2) | 348,05 | 344,25 | - | - | 3,80 | |
| | (зона: 3) | 347,91 | 344,25 | - | - | 3,66 | |
| | (зона: 4) | 347,98 | 344,25 | - | - | 3,73 | |
| (888-0217) | Доски ценных пород обрезные I сорта, (м3) | | | | | 0,046 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |
| 05-01-030-05 | Реставрация глухих дверей и тамбуров из ценных пород дерева (без отделки поверхностей); более 50 % реставрации: средней сложности | | | | | | 34,90 |
| | (зона: 1) | 444,77 | 440,09 | - | - | 4,68 | |
| | (зона: 2) | 444,68 | 440,09 | - | - | 4,59 | |
| | (зона: 3) | 444,51 | 440,09 | - | - | 4,42 | |
| | (зона: 4) | 444,59 | 440,09 | - | - | 4,50 | |
| (888-0217) | Доски ценных пород обрезные I сорта, (м3) | | | | | 0,056 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |
| 05-01-030-06 | Реставрация глухих дверей и тамбуров из ценных пород дерева (без отделки поверхностей); более 50 % реставрации: сложных | | | | | | 44,70 |
| | (зона: 1) | 569,81 | 563,67 | - | - | 6,14 | |
| | (зона: 2) | 569,70 | 563,67 | - | - | 6,03 | |
| | (зона: 3) | 569,48 | 563,67 | - | - | 5,81 | |
| | (зона: 4) | 569,59 | 563,67 | - | - | 5,92 | |
| (888-0217) | Доски ценных пород обрезные I сорта, (м3) | | | | | 0,064 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-030-07 | Реставрация глухих дверей и тамбуров дубовых (без отделки поверхностей); до 50 % реставрации: простых | | | | | | 12,32 |
| | (зона: 1) | 157,61 | 155,36 | - | - | 2,25 | |
| | (зона: 2) | 157,57 | 155,36 | - | - | 2,21 | |
| | (зона: 3) | 157,49 | 155,36 | - | - | 2,13 | |
| | (зона: 4) | 157,53 | 155,36 | - | - | 2,17 | |
| (102-9094) | Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более I сорта, (м3) | | | | | 0,02 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |
| 05-01-030-08 | Реставрация глухих дверей и тамбуров дубовых (без отделки поверхностей); до 50 % реставрации: средней сложности | | | | | | 15,98 |
| | (зона: 1) | 204,70 | 201,51 | - | - | 3,19 | |
| | (зона: 2) | 204,64 | 201,51 | - | - | 3,13 | |
| | (зона: 3) | 204,52 | 201,51 | - | - | 3,01 | |
| | (зона: 4) | 204,58 | 201,51 | - | - | 3,07 | |
| (102-9094) | Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более I сорта, (м3) | | | | | 0,024 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |
| 05-01-030-09 | Реставрация глухих дверей и тамбуров дубовых (без отделки поверхностей); до 50 % реставрации: сложных | | | | | | 20,74 |
| | (зона: 1) | 265,21 | 261,53 | - | - | 3,68 | |
| | (зона: 2) | 265,14 | 261,53 | - | - | 3,61 | |
| | (зона: 3) | 265,00 | 261,53 | - | - | 3,47 | |
| | (зона: 4) | 265,07 | 261,53 | - | - | 3,54 | |
| (102-9094) | Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более I сорта, (м3) | | | | | 0,028 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |
| 05-01-030-10 | Реставрация глухих дверей и тамбуров дубовых (без отделки поверхностей); более 50 % реставрации: простых | | | | | | 23,20 |
| | (зона: 1) | 296,42 | 292,55 | - | - | 3,87 | |
| | (зона: 2) | 296,35 | 292,55 | - | - | 3,80 | |
| | (зона: 3) | 296,21 | 292,55 | - | - | 3,66 | |
| | (зона: 4) | 296,28 | 292,55 | - | - | 3,73 | |
| (102-9094) | Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более I сорта, (м3) | | | | | 0,046 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |
| 05-01-030-11 | Реставрация глухих дверей и тамбуров дубовых (без отделки поверхностей); более 50 % реставрации: средней сложности | | | | | | 29,66 |
| | (зона: 1) | 378,69 | 374,01 | - | - | 4,68 | |
| | (зона: 2) | 378,60 | 374,01 | - | - | 4,59 | |
| | (зона: 3) | 378,43 | 374,01 | - | - | 4,42 | |
| | (зона: 4) | 378,51 | 374,01 | - | - | 4,50 | |
| (102-9094) | Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более I сорта, (м3) | | | | | 0,056 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-030-12 | Реставрация глухих дверей и тамбуров дубовых (без отделки поверхностей); более 50 % реставрации: сложных | | | | | | 38,00 |
| | (зона: 1) | 485,32 | 479,18 | - | - | 6,14 | |
| | (зона: 2) | 485,21 | 479,18 | - | - | 6,03 | |
| | (зона: 3) | 484,99 | 479,18 | - | - | 5,81 | |
| | (зона: 4) | 485,10 | 479,18 | - | - | 5,92 | |
| (102-9094) | Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более I сорта, (м3) | | | | | 0,064 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |
| 05-01-030-13 | Реставрация глухих дверей и тамбуров из хвойных пород дерева (без отделки поверхностей); до 50 % реставрации: простых | | | | | | 8,80 |
| | (зона: 1) | 162,49 | 110,97 | - | - | 51,52 | |
| | (зона: 2) | 160,22 | 110,97 | - | - | 49,25 | |
| | (зона: 3) | 159,10 | 110,97 | - | - | 48,13 | |
| | (зона: 4) | 159,59 | 110,97 | - | - | 48,62 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |
| 05-01-030-14 | Реставрация глухих дверей и тамбуров из хвойных пород дерева (без отделки поверхностей); до 50 % реставрации: средней сложности | | | | | | 11,41 |
| | (зона: 1) | 206,18 | 143,88 | - | - | 62,30 | |
| | (зона: 2) | 203,46 | 143,88 | - | - | 59,58 | |
| | (зона: 3) | 202,10 | 143,88 | - | - | 58,22 | |
| | (зона: 4) | 202,69 | 143,88 | - | - | 58,81 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |
| 05-01-030-15 | Реставрация глухих дверей и тамбуров из хвойных пород дерева (без отделки поверхностей); до 50 % реставрации: сложных | | | | | | 14,81 |
| | (зона: 1) | 259,39 | 186,75 | - | - | 72,64 | |
| | (зона: 2) | 256,21 | 186,75 | - | - | 69,46 | |
| | (зона: 3) | 254,63 | 186,75 | - | - | 67,88 | |
| | (зона: 4) | 255,32 | 186,75 | - | - | 68,57 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |
| 05-01-030-16 | Реставрация глухих дверей и тамбуров из хвойных пород дерева (без отделки поверхностей); более 50 % реставрации: простых | | | | | | 16,57 |
| | (зона: 1) | 338,90 | 208,95 | - | - | 129,95 | |
| | (зона: 2) | 333,49 | 208,95 | - | - | 124,54 | |
| | (зона: 3) | 330,49 | 208,95 | - | - | 121,54 | |
| | (зона: 4) | 331,82 | 208,95 | - | - | 122,87 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |
| 05-01-030-17 | Реставрация глухих дверей и тамбуров из хвойных пород дерева (без отделки поверхностей); более 50 % реставрации: средней сложности | | | | | | 21,19 |
| | (зона: 1) | 409,82 | 267,21 | - | - | 142,61 | |
| | (зона: 2) | 403,51 | 267,21 | - | - | 136,30 | |
| | (зона: 3) | 400,44 | 267,21 | - | - | 133,23 | |
| | (зона: 4) | 401,77 | 267,21 | - | - | 134,56 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-030-18 | Реставрация глухих дверей и тамбуров из хвойных пород дерева (без отделки поверхностей); более 50 % реставрации: сложных | | | | | | 27,14 |
| | (зона: 1) | 506,02 | 342,24 | - | - | 163,78 | |
| | (зона: 2) | 498,80 | 342,24 | - | - | 156,56 | |
| | (зона: 3) | 495,26 | 342,24 | - | - | 153,02 | |
| | (зона: 4) | 496,79 | 342,24 | - | - | 154,55 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 1,00 | |

Таблица ТЕРРрр 05-01-031 Воссоздание и навеска дверных полотен по старым образцам

Измеритель : 1 м2 полотна

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|------|---|--------|-------|
| 05-01-031-01 | Воссоздание дверных полотен из древесины хвойных пород по старым образцам, с прямолинейным верхом: филленчатых, однопольных глухих | | | | | | 25,79 |
| | (зона: 1) | 612,82 | 275,44 | 1,56 | - | 335,82 | |
| | (зона: 2) | 598,06 | 275,44 | 1,66 | - | 320,96 | |
| | (зона: 3) | 590,66 | 275,44 | 1,50 | - | 313,72 | |
| | (зона: 4) | 593,82 | 275,44 | 1,53 | - | 316,85 | |
| 05-01-031-02 | Воссоздание дверных полотен из древесины хвойных пород по старым образцам, с прямолинейным верхом: филленчатых, двухпольных глухих | | | | | | 33,33 |
| | (зона: 1) | 749,22 | 355,96 | 2,05 | - | 391,21 | |
| | (зона: 2) | 732,09 | 355,96 | 2,18 | - | 373,95 | |
| | (зона: 3) | 723,43 | 355,96 | 1,98 | - | 365,49 | |
| | (зона: 4) | 727,12 | 355,96 | 2,01 | - | 369,15 | |
| 05-01-031-03 | Воссоздание дверных полотен из древесины хвойных пород по старым образцам, с прямолинейным верхом: полусветлых (без остекления), однопольных | | | | | | 25,78 |
| | (зона: 1) | 578,21 | 275,33 | 1,55 | - | 301,33 | |
| | (зона: 2) | 565,01 | 275,33 | 1,65 | - | 288,03 | |
| | (зона: 3) | 558,34 | 275,33 | 1,49 | - | 281,52 | |
| | (зона: 4) | 561,19 | 275,33 | 1,52 | - | 284,34 | |
| 05-01-031-04 | Воссоздание дверных полотен из древесины хвойных пород по старым образцам, с прямолинейным верхом: полусветлых (без остекления), двухпольных | | | | | | 33,33 |
| | (зона: 1) | 680,24 | 355,96 | 2,04 | - | 322,24 | |
| | (зона: 2) | 666,22 | 355,96 | 2,17 | - | 308,09 | |
| | (зона: 3) | 659,00 | 355,96 | 1,96 | - | 301,08 | |
| | (зона: 4) | 662,08 | 355,96 | 2,00 | - | 304,12 | |
| 05-01-031-05 | Воссоздание дверных полотен из древесины хвойных пород по старым образцам, с прямолинейным верхом: простых на шпонах | | | | | | 11,13 |
| | (зона: 1) | 497,29 | 118,87 | 0,73 | - | 377,69 | |
| | (зона: 2) | 480,59 | 118,87 | 0,78 | - | 360,94 | |
| | (зона: 3) | 472,40 | 118,87 | 0,70 | - | 352,83 | |
| | (зона: 4) | 475,92 | 118,87 | 0,72 | - | 356,33 | |
| 05-01-031-06 | Воссоздание дверных полотен из древесины хвойных пород по старым образцам, с криволинейным верхом: филленчатых, однопольных глухих | | | | | | 35,47 |
| | (зона: 1) | 846,10 | 378,82 | 2,18 | - | 465,10 | |
| | (зона: 2) | 825,65 | 378,82 | 2,32 | - | 444,51 | |
| | (зона: 3) | 815,41 | 378,82 | 2,10 | - | 434,49 | |
| | (зона: 4) | 819,78 | 378,82 | 2,14 | - | 438,82 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|---------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|--------------------------------|--|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-031-07 | Воссоздание дверных полотен из древесины хвойных пород по старым образцам, с криволинейным верхом: филенчатых, двухпольных глухих <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 1002,19 978,76 966,89 971,96 | 463,62 463,62 463,62 463,62 | 2,67 2,85 2,58 2,62 | - - - - | 535,90 512,29 500,69 505,72 | 43,41 |
| 05-01-031-08 | Воссоздание дверных полотен из древесины хвойных пород по старым образцам, с криволинейным верхом: полусветлых (без остекления), однопольных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 759,56 743,00 734,58 738,17 | 378,50 378,50 378,50 378,50 | 2,17 2,31 2,09 2,13 | - - - - | 378,89 362,19 353,99 357,54 | 35,44 |
| 05-01-031-09 | Воссоздание дверных полотен из древесины хвойных пород по старым образцам, с криволинейным верхом: полусветлых (без остекления), двухпольных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 871,09 853,54 844,41 848,31 | 463,08 463,08 463,08 463,08 | 2,65 2,82 2,55 2,60 | - - - - | 405,36 387,64 378,78 382,63 | 43,36 |
| 05-01-031-10 | Воссоздание дверных полотен из древесины хвойных пород по старым образцам, с криволинейным верхом: простых на шпонах <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 671,89 649,48 638,49 643,20 | 163,94 163,94 163,94 163,94 | 0,98 1,05 0,95 0,96 | - - - - | 506,97 484,49 473,60 478,30 | 15,35 |
| 05-01-031-11 | Воссоздание дубовых дверных полотен по старым образцам: сложных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> (102-9094) Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более I сорта, (м3) | 657,94 657,90 656,99 657,32 | 639,41 639,41 639,41 639,41 | 3,61 3,84 3,48 3,54 | - - - - | 14,92 14,65 14,10 14,37 0,174 | 59,87 |
| 05-01-031-12 | Воссоздание дубовых дверных полотен по старым образцам: средней сложности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> (102-9094) Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более I сорта, (м3) | 490,60 490,51 489,71 490,01 | 473,55 473,55 473,55 473,55 | 2,70 2,87 2,60 2,64 | - - - - | 14,35 14,09 13,56 13,82 0,132 | 44,34 |
| 05-01-031-13 | Воссоздание дубовых дверных полотен по старым образцам: простых <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> (102-9094) Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более I сорта, (м3) | 227,65 227,47 226,81 227,09 | 212,10 212,10 212,10 212,10 | 1,20 1,28 1,15 1,17 | - - - - | 14,35 14,09 13,56 13,82 0,132 | 19,86 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|---|-------------------------------|-------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-031-14 | Воссоздание дверных полотен из древесины ценных пород по старым образцам: сложных | | | | | | 69,10 |
| | (зона: 1) | 757,12 | 737,99 | 4,21 | - | 14,92 | |
| | (зона: 2) | 757,12 | 737,99 | 4,48 | - | 14,65 | |
| | (зона: 3) | 756,15 | 737,99 | 4,06 | - | 14,10 | |
| | (зона: 4) | 756,49 | 737,99 | 4,13 | - | 14,37 | |
| (888-0217) | Доски ценных пород обрезные I сорта, (м3) | | | | | 0,174 | |
| 05-01-031-15 | Воссоздание дверных полотен из древесины ценных пород по старым образцам: средней сложности | | | | | | 53,70 |
| | (зона: 1) | 591,17 | 573,52 | 3,30 | - | 14,35 | |
| | (зона: 2) | 591,12 | 573,52 | 3,51 | - | 14,09 | |
| | (зона: 3) | 590,26 | 573,52 | 3,18 | - | 13,56 | |
| | (зона: 4) | 590,57 | 573,52 | 3,23 | - | 13,82 | |
| (888-0217) | Доски ценных пород обрезные I сорта, (м3) | | | | | 0,132 | |
| 05-01-031-16 | Воссоздание дверных полотен из древесины ценных пород по старым образцам: простых | | | | | | 41,80 |
| | (зона: 1) | 463,35 | 446,42 | 2,58 | - | 14,35 | |
| | (зона: 2) | 463,25 | 446,42 | 2,74 | - | 14,09 | |
| | (зона: 3) | 462,46 | 446,42 | 2,48 | - | 13,56 | |
| | (зона: 4) | 462,77 | 446,42 | 2,53 | - | 13,82 | |
| (888-0217) | Доски ценных пород обрезные I сорта, (м3) | | | | | 0,132 | |

Измеритель : 1 проем

| | | | | | | | |
|-------------------|---|--------|--------|---|---|-------------|-------|
| 05-01-031-17 | Пригонка и навеска вновь изготовленных дверных полотен: однопольных | | | | | | 6,05 |
| | (зона: 1) | 58,04 | 56,81 | - | - | 1,23 | |
| | (зона: 2) | 58,01 | 56,81 | - | - | 1,20 | |
| | (зона: 3) | 58,00 | 56,81 | - | - | 1,19 | |
| | (зона: 4) | 58,01 | 56,81 | - | - | 1,20 | |
| (888-0209) | Петли 150 мм, (шт) | | | | | 2,00 | |
| 05-01-031-18 | Пригонка и навеска вновь изготовленных дверных полотен: двухпольных | | | | | | 11,50 |
| | (зона: 1) | 110,46 | 107,99 | - | - | 2,47 | |
| | (зона: 2) | 110,40 | 107,99 | - | - | 2,41 | |
| | (зона: 3) | 110,37 | 107,99 | - | - | 2,38 | |
| | (зона: 4) | 110,38 | 107,99 | - | - | 2,39 | |
| (888-0209) | Петли 150 мм, (шт) | | | | | 4,00 | |

Таблица ТЕРрр 05-01-032 Воссоздание оконных переплетов по старым образцам с установкой и навеской на петли

Измеритель : 1 м2 площади проема при одинарном заполнении

| | | | | | | | |
|-------------------|--|--------|--------|------|---|-------------|-------|
| 05-01-032-01 | Изготовление сосновых переплетов из цельных элементов; створных: простых | | | | | | 23,40 |
| | (зона: 1) | 395,18 | 249,91 | 0,20 | - | 145,07 | |
| | (зона: 2) | 388,72 | 249,91 | 0,24 | - | 138,57 | |
| | (зона: 3) | 385,59 | 249,91 | 0,19 | - | 135,49 | |
| | (зона: 4) | 386,93 | 249,91 | 0,20 | - | 136,82 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-032-02 | Изготовление сосновых переплетов из цельных элементов; створных: средней сложности | | | | | | 33,80 |
| | (зона: 1) | 572,67 | 360,98 | 0,28 | - | 211,41 | |
| | (зона: 2) | 563,26 | 360,98 | 0,34 | - | 201,94 | |
| | (зона: 3) | 558,70 | 360,98 | 0,27 | - | 197,45 | |
| | (зона: 4) | 560,64 | 360,98 | 0,28 | - | 199,38 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 05-01-032-03 | Изготовление сосновых переплетов из цельных элементов; створных: сложных | | | | | | 41,20 |
| | (зона: 1) | 682,30 | 440,02 | 0,34 | - | 241,94 | |
| | (зона: 2) | 671,53 | 440,02 | 0,41 | - | 231,10 | |
| | (зона: 3) | 666,32 | 440,02 | 0,33 | - | 225,97 | |
| | (зона: 4) | 668,54 | 440,02 | 0,34 | - | 228,18 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 05-01-032-04 | Изготовление сосновых переплетов из цельных элементов; глухих: простых | | | | | | 16,50 |
| | (зона: 1) | 291,35 | 176,22 | 0,16 | - | 114,97 | |
| | (зона: 2) | 286,23 | 176,22 | 0,19 | - | 109,82 | |
| | (зона: 3) | 283,76 | 176,22 | 0,16 | - | 107,38 | |
| | (зона: 4) | 284,81 | 176,22 | 0,16 | - | 108,43 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 05-01-032-05 | Изготовление сосновых переплетов из цельных элементов; глухих: средней сложности | | | | | | 29,10 |
| | (зона: 1) | 462,33 | 310,79 | 0,24 | - | 151,30 | |
| | (зона: 2) | 455,60 | 310,79 | 0,29 | - | 144,52 | |
| | (зона: 3) | 452,33 | 310,79 | 0,23 | - | 141,31 | |
| | (зона: 4) | 453,72 | 310,79 | 0,24 | - | 142,69 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 05-01-032-06 | Изготовление сосновых переплетов из цельных элементов; глухих: сложных | | | | | | 37,80 |
| | (зона: 1) | 585,55 | 403,70 | 0,31 | - | 181,54 | |
| | (зона: 2) | 577,48 | 403,70 | 0,37 | - | 173,41 | |
| | (зона: 3) | 573,55 | 403,70 | 0,30 | - | 169,55 | |
| | (зона: 4) | 575,22 | 403,70 | 0,31 | - | 171,21 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 05-01-032-07 | Изготовление сосновых переплетов из клееных элементов; створных: простых | | | | | | 45,40 |
| | (зона: 1) | 629,49 | 484,87 | 0,36 | - | 144,26 | |
| | (зона: 2) | 623,23 | 484,87 | 0,44 | - | 137,92 | |
| | (зона: 3) | 620,01 | 484,87 | 0,35 | - | 134,79 | |
| | (зона: 4) | 621,38 | 484,87 | 0,36 | - | 136,15 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 05-01-032-08 | Изготовление сосновых переплетов из клееных элементов; створных: средней сложности | | | | | | 55,50 |
| | (зона: 1) | 806,63 | 592,74 | 0,45 | - | 213,44 | |
| | (зона: 2) | 797,27 | 592,74 | 0,54 | - | 203,99 | |
| | (зона: 3) | 792,57 | 592,74 | 0,44 | - | 199,39 | |
| | (зона: 4) | 794,57 | 592,74 | 0,45 | - | 201,38 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 05-01-032-09 | Изготовление сосновых переплетов из клееных элементов; створных: сложных | | | | | | 113,00 |
| | (зона: 1) | 1436,39 | 1206,84 | 0,86 | - | 228,69 | |
| | (зона: 2) | 1426,45 | 1206,84 | 1,04 | - | 218,57 | |
| | (зона: 3) | 1421,32 | 1206,84 | 0,84 | - | 213,64 | |
| | (зона: 4) | 1423,47 | 1206,84 | 0,86 | - | 215,77 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|--|--------------------------------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | расход неучтенных материалов |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-032-10 | Изготовление сосновых переплетов из клееных элементов; глухих: простых <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 484,86 480,14 477,66 478,72 | 374,87 374,87 374,87 374,87 | 0,29 0,35 0,28 0,29 | - - - - | 109,70 104,92 102,51 103,56 | 35,10 |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 05-01-032-11 | Изготовление сосновых переплетов из клееных элементов; глухих: средней сложности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 685,05 678,80 675,57 676,94 | 540,41 540,41 540,41 540,41 | 0,40 0,48 0,39 0,40 | - - - - | 144,24 137,91 134,77 136,13 | 50,60 |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 05-01-032-12 | Изготовление сосновых переплетов из клееных элементов; глухих: сложных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 1173,26 1164,40 1159,83 1161,76 | 968,68 968,68 968,68 968,68 | 0,71 0,86 0,69 0,71 | - - - - | 203,87 194,86 190,46 192,37 | 90,70 |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 05-01-032-13 | Изготовление дубовых переплетов из цельных элементов; створных: простых <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 351,79 351,82 351,70 351,73 | 349,88 349,88 349,88 349,88 | 0,26 0,32 0,26 0,26 | - - - - | 1,65 1,62 1,56 1,59 | 32,76 |
| (102-9094) | Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более I сорта, (м3) | | | | | 0,048 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 05-01-032-14 | Изготовление дубовых переплетов из цельных элементов; створных: средней сложности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 508,12 508,16 507,98 508,04 | 505,38 505,38 505,38 505,38 | 0,39 0,47 0,38 0,39 | - - - - | 2,35 2,31 2,22 2,27 | 47,32 |
| (102-9094) | Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более I сорта, (м3) | | | | | 0,07 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 05-01-032-15 | Изготовление дубовых переплетов из цельных элементов; створных: сложных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 619,39 619,43 619,22 619,28 | 616,02 616,02 616,02 616,02 | 0,46 0,56 0,45 0,46 | - - - - | 2,91 2,85 2,75 2,80 | 57,68 |
| (102-9094) | Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более I сорта, (м3) | | | | | 0,08 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 05-01-032-16 | Изготовление дубовых переплетов из цельных элементов; глухих: простых <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 248,31 248,33 248,24 248,26 | 246,71 246,71 246,71 246,71 | 0,18 0,22 0,18 0,18 | - - - - | 1,42 1,40 1,35 1,37 | 23,10 |
| (102-9094) | Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более I сорта, (м3) | | | | | 0,038 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-032-17 | Изготовление дубовых переpletов из цельных элементов; глухих: средней сложности | | | | | | 40,74 |
| | (зона: 1) | 437,32 | 435,10 | 0,32 | - | 1,90 | |
| | (зона: 2) | 437,35 | 435,10 | 0,39 | - | 1,86 | |
| | (зона: 3) | 437,20 | 435,10 | 0,31 | - | 1,79 | |
| | (зона: 4) | 437,25 | 435,10 | 0,32 | - | 1,83 | |
| (102-9094) | Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более I сорта, (м3) | | | | | 0,05 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 05-01-032-18 | Изготовление дубовых переpletов из цельных элементов; глухих: сложных | | | | | | 52,92 |
| | (зона: 1) | 568,04 | 565,19 | 0,40 | - | 2,45 | |
| | (зона: 2) | 568,08 | 565,19 | 0,48 | - | 2,41 | |
| | (зона: 3) | 567,90 | 565,19 | 0,39 | - | 2,32 | |
| | (зона: 4) | 567,95 | 565,19 | 0,40 | - | 2,36 | |
| (102-9094) | Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более I сорта, (м3) | | | | | 0,06 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 05-01-032-19 | Изготовление переpletов из ценных пород дерева из цельных элементов; створных: простых | | | | | | 35,10 |
| | (зона: 1) | 376,81 | 374,87 | 0,29 | - | 1,65 | |
| | (зона: 2) | 376,84 | 374,87 | 0,35 | - | 1,62 | |
| | (зона: 3) | 376,71 | 374,87 | 0,28 | - | 1,56 | |
| | (зона: 4) | 376,75 | 374,87 | 0,29 | - | 1,59 | |
| (888-0217) | Доски ценных пород обрезные I сорта, (м3) | | | | | 0,048 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 05-01-032-20 | Изготовление переpletов из ценных пород дерева из цельных элементов; створных: средней сложности | | | | | | 50,70 |
| | (зона: 1) | 544,24 | 541,48 | 0,41 | - | 2,35 | |
| | (зона: 2) | 544,28 | 541,48 | 0,49 | - | 2,31 | |
| | (зона: 3) | 544,10 | 541,48 | 0,40 | - | 2,22 | |
| | (зона: 4) | 544,16 | 541,48 | 0,41 | - | 2,27 | |
| (888-0217) | Доски ценных пород обрезные I сорта, (м3) | | | | | 0,07 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 05-01-032-21 | Изготовление переpletов из ценных пород дерева из цельных элементов; створных: сложных | | | | | | 61,80 |
| | (зона: 1) | 663,43 | 660,02 | 0,50 | - | 2,91 | |
| | (зона: 2) | 663,47 | 660,02 | 0,60 | - | 2,85 | |
| | (зона: 3) | 663,26 | 660,02 | 0,49 | - | 2,75 | |
| | (зона: 4) | 663,32 | 660,02 | 0,50 | - | 2,80 | |
| (888-0217) | Доски ценных пород обрезные I сорта, (м3) | | | | | 0,08 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 05-01-032-22 | Изготовление переpletов из ценных пород дерева из цельных элементов; глухих: простых | | | | | | 24,75 |
| | (зона: 1) | 265,95 | 264,33 | 0,20 | - | 1,42 | |
| | (зона: 2) | 265,97 | 264,33 | 0,24 | - | 1,40 | |
| | (зона: 3) | 265,87 | 264,33 | 0,19 | - | 1,35 | |
| | (зона: 4) | 265,90 | 264,33 | 0,20 | - | 1,37 | |
| (888-0217) | Доски ценных пород обрезные I сорта, (м3) | | | | | 0,038 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-032-23 | Изготовление переплетов из ценных пород дерева из цельных элементов; глухих: средней сложности | | | | | | 43,65 |
| | (зона: 1) | 468,43 | 466,18 | 0,35 | - | 1,90 | |
| | (зона: 2) | 468,47 | 466,18 | 0,43 | - | 1,86 | |
| | (зона: 3) | 468,31 | 466,18 | 0,34 | - | 1,79 | |
| | (зона: 4) | 468,36 | 466,18 | 0,35 | - | 1,83 | |
| (888-0217) | Доски ценных пород обрезные I сорта, (м3) | | | | | 0,05 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 05-01-032-24 | Изготовление переплетов из ценных пород дерева из цельных элементов; глухих: сложных | | | | | | 56,70 |
| | (зона: 1) | 608,45 | 605,56 | 0,44 | - | 2,45 | |
| | (зона: 2) | 608,51 | 605,56 | 0,54 | - | 2,41 | |
| | (зона: 3) | 608,31 | 605,56 | 0,43 | - | 2,32 | |
| | (зона: 4) | 608,36 | 605,56 | 0,44 | - | 2,36 | |
| (888-0217) | Доски ценных пород обрезные I сорта, (м3) | | | | | 0,06 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |

Таблица ТЕРрр 05-01-033 Реставрация оконных переплетов

Измеритель : 1 м2 площади проема при одинарном заполнении

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|------|---|-------|-------|
| 05-01-033-01 | Реставрация до 50% дубовых переплетов; глухих: простых и средней сложности | | | | | | 14,20 |
| | (зона: 1) | 213,51 | 151,66 | 0,01 | - | 61,84 | |
| | (зона: 2) | 212,37 | 151,66 | 0,01 | - | 60,70 | |
| | (зона: 3) | 210,10 | 151,66 | 0,01 | - | 58,43 | |
| | (зона: 4) | 211,24 | 151,66 | 0,01 | - | 59,57 | |
| 05-01-033-02 | Реставрация до 50% дубовых переплетов; глухих: сложных | | | | | | 19,00 |
| | (зона: 1) | 282,26 | 202,92 | 0,01 | - | 79,33 | |
| | (зона: 2) | 280,80 | 202,92 | 0,01 | - | 77,87 | |
| | (зона: 3) | 277,89 | 202,92 | 0,01 | - | 74,96 | |
| | (зона: 4) | 279,34 | 202,92 | 0,01 | - | 76,41 | |
| 05-01-033-03 | Реставрация до 50% дубовых переплетов; створных: простых и средней сложности | | | | | | 17,80 |
| | (зона: 1) | 261,78 | 190,10 | 0,01 | - | 71,67 | |
| | (зона: 2) | 260,46 | 190,10 | 0,01 | - | 70,35 | |
| | (зона: 3) | 257,83 | 190,10 | 0,01 | - | 67,72 | |
| | (зона: 4) | 259,15 | 190,10 | 0,01 | - | 69,04 | |
| 05-01-033-04 | Реставрация до 50% дубовых переплетов; створных: сложных | | | | | | 20,85 |
| | (зона: 1) | 317,14 | 222,68 | 0,01 | - | 94,45 | |
| | (зона: 2) | 315,41 | 222,68 | 0,01 | - | 92,72 | |
| | (зона: 3) | 311,94 | 222,68 | 0,01 | - | 89,25 | |
| | (зона: 4) | 313,67 | 222,68 | 0,01 | - | 90,98 | |
| 05-01-033-05 | Реставрация более 50% дубовых переплетов; глухих: простых и средней сложности | | | | | | 17,06 |
| | (зона: 1) | 253,88 | 182,20 | 0,01 | - | 71,67 | |
| | (зона: 2) | 252,56 | 182,20 | 0,01 | - | 70,35 | |
| | (зона: 3) | 249,93 | 182,20 | 0,01 | - | 67,72 | |
| | (зона: 4) | 251,25 | 182,20 | 0,01 | - | 69,04 | |
| 05-01-033-06 | Реставрация более 50% дубовых переплетов; глухих: сложных | | | | | | 23,11 |
| | (зона: 1) | 341,27 | 246,81 | 0,01 | - | 94,45 | |
| | (зона: 2) | 339,54 | 246,81 | 0,01 | - | 92,72 | |
| | (зона: 3) | 336,07 | 246,81 | 0,01 | - | 89,25 | |
| | (зона: 4) | 337,80 | 246,81 | 0,01 | - | 90,98 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|------------------|------------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-033-07 | Реставрация более 50% дубовых переплетов; створных: простых и средней сложности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 290,81 289,36 286,45 287,90 | 211,57 211,57 211,57 211,57 | 0,01 0,01 0,01 0,01 | - - - - | 79,23 77,78 74,87 76,32 | 19,81 |
| 05-01-033-08 | Реставрация более 50% дубовых переплетов; створных: сложных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 348,83 346,96 343,21 345,09 | 246,81 246,81 246,81 246,81 | 0,01 0,01 0,01 0,01 | - - - - | 102,01 100,14 96,39 98,27 | 23,11 |
| 05-01-033-09 | Реставрация до 50% переплетов из ценных пород дерева; глухих: простых и средней сложности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 170,23 170,17 170,03 170,10 | 166,61 166,61 166,61 166,61 | 0,01 0,01 0,01 0,01 | - - - - | 3,61 3,55 3,41 3,48 | 15,60 |
| (888-0206) | Бруски ценных пород 30 мм 1 сорта, (м3) | | | | | 0,0077 | |
| 05-01-033-10 | Реставрация до 50% переплетов из ценных пород дерева; глухих: сложных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 3,83 3,76 3,62 3,69 | 0,11 0,11 0,11 0,11 | 0,01 0,01 0,01 0,01 | - - - - | 3,71 3,64 3,50 3,57 | 0,01 |
| (888-0206) | Бруски ценных пород 30 мм 1 сорта, (м3) | | | | | 0,01 | |
| 05-01-033-11 | Реставрация до 50% переплетов из ценных пород дерева; створных: простых и средней сложности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 202,27 202,21 202,07 202,14 | 198,65 198,65 198,65 198,65 | 0,01 0,01 0,01 0,01 | - - - - | 3,61 3,55 3,41 3,48 | 18,60 |
| (888-0206) | Бруски ценных пород 30 мм 1 сорта, (м3) | | | | | 0,009 | |
| 05-01-033-12 | Реставрация до 50% переплетов из ценных пород дерева; створных: сложных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 236,44 236,37 236,23 236,30 | 232,72 232,72 232,72 232,72 | 0,01 0,01 0,01 0,01 | - - - - | 3,71 3,64 3,50 3,57 | 21,79 |
| (888-0206) | Бруски ценных пород 30 мм 1 сорта, (м3) | | | | | 0,012 | |
| 05-01-033-13 | Реставрация более 50% переплетов из ценных пород дерева; глухих: простых и средней сложности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 204,08 204,02 203,88 203,95 | 200,46 200,46 200,46 200,46 | 0,01 0,01 0,01 0,01 | - - - - | 3,61 3,55 3,41 3,48 | 18,77 |
| (888-0206) | Бруски ценных пород 30 мм 1 сорта, (м3) | | | | | 0,009 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------|------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-033-14 | Реставрация более 50% переплетов из ценных пород дерева; глухих: сложных | | | | | | 25,42 |
| | (зона: 1) | 275,21 | 271,49 | 0,01 | - | 3,71 | |
| | (зона: 2) | 275,14 | 271,49 | 0,01 | - | 3,64 | |
| | (зона: 3) | 275,00 | 271,49 | 0,01 | - | 3,50 | |
| | (зона: 4) | 275,07 | 271,49 | 0,01 | - | 3,57 | |
| (888-0206) | Бруски ценных пород 30 мм 1 сорта, (м3) | | | | | 0,012 | |
| 05-01-033-15 | Реставрация более 50% переплетов из ценных пород дерева; створных: простых и средней сложности | | | | | | 21,79 |
| | (зона: 1) | 236,34 | 232,72 | 0,01 | - | 3,61 | |
| | (зона: 2) | 236,28 | 232,72 | 0,01 | - | 3,55 | |
| | (зона: 3) | 236,14 | 232,72 | 0,01 | - | 3,41 | |
| | (зона: 4) | 236,21 | 232,72 | 0,01 | - | 3,48 | |
| (888-0206) | Бруски ценных пород 30 мм 1 сорта, (м3) | | | | | 0,01 | |
| 05-01-033-16 | Реставрация более 50% переплетов из ценных пород дерева; створных: сложных | | | | | | 25,42 |
| | (зона: 1) | 275,21 | 271,49 | 0,01 | - | 3,71 | |
| | (зона: 2) | 275,14 | 271,49 | 0,01 | - | 3,64 | |
| | (зона: 3) | 275,00 | 271,49 | 0,01 | - | 3,50 | |
| | (зона: 4) | 275,07 | 271,49 | 0,01 | - | 3,57 | |
| (888-0206) | Бруски ценных пород 30 мм 1 сорта, (м3) | | | | | 0,013 | |
| 05-01-033-17 | Реставрация до 50% переплетов из хвойных пород дерева; глухих: простых и средней сложности | | | | | | 9,47 |
| | (зона: 1) | 125,75 | 101,14 | 0,01 | - | 24,60 | |
| | (зона: 2) | 125,29 | 101,14 | 0,01 | - | 24,14 | |
| | (зона: 3) | 124,39 | 101,14 | 0,01 | - | 23,24 | |
| | (зона: 4) | 124,84 | 101,14 | 0,01 | - | 23,69 | |
| 05-01-033-18 | Реставрация до 50% переплетов из хвойных пород дерева; глухих: сложных | | | | | | 12,47 |
| | (зона: 1) | 164,15 | 133,18 | 0,01 | - | 30,96 | |
| | (зона: 2) | 163,58 | 133,18 | 0,01 | - | 30,39 | |
| | (зона: 3) | 162,44 | 133,18 | 0,01 | - | 29,25 | |
| | (зона: 4) | 163,01 | 133,18 | 0,01 | - | 29,82 | |
| 05-01-033-19 | Реставрация до 50% переплетов из хвойных пород дерева; створных: простых и средней сложности | | | | | | 11,30 |
| | (зона: 1) | 148,83 | 120,68 | 0,01 | - | 28,14 | |
| | (зона: 2) | 148,31 | 120,68 | 0,01 | - | 27,62 | |
| | (зона: 3) | 147,28 | 120,68 | 0,01 | - | 26,59 | |
| | (зона: 4) | 147,80 | 120,68 | 0,01 | - | 27,11 | |
| 05-01-033-20 | Реставрация до 50% переплетов из хвойных пород дерева; створных: сложных | | | | | | 13,21 |
| | (зона: 1) | 177,50 | 141,08 | 0,01 | - | 36,41 | |
| | (зона: 2) | 176,83 | 141,08 | 0,01 | - | 35,74 | |
| | (зона: 3) | 175,49 | 141,08 | 0,01 | - | 34,40 | |
| | (зона: 4) | 176,16 | 141,08 | 0,01 | - | 35,07 | |
| 05-01-033-21 | Реставрация более 50% переплетов из хвойных пород дерева; глухих: простых и средней сложности | | | | | | 11,37 |
| | (зона: 1) | 149,58 | 121,43 | 0,01 | - | 28,14 | |
| | (зона: 2) | 149,06 | 121,43 | 0,01 | - | 27,62 | |
| | (зона: 3) | 148,03 | 121,43 | 0,01 | - | 26,59 | |
| | (зона: 4) | 148,55 | 121,43 | 0,01 | - | 27,11 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-033-22 | Реставрация более 50% переплетов из хвойных пород дерева, глухих: сложных | | | | | | 15,41 |
| | (зона: 1) | 201,00 | 164,58 | 0,01 | - | 36,41 | |
| | (зона: 2) | 200,33 | 164,58 | 0,01 | - | 35,74 | |
| | (зона: 3) | 198,99 | 164,58 | 0,01 | - | 34,40 | |
| | (зона: 4) | 199,66 | 164,58 | 0,01 | - | 35,07 | |
| 05-01-033-23 | Реставрация более 50% переплетов из хвойных пород дерева, створных: простых и средней сложности | | | | | | 13,21 |
| | (зона: 1) | 171,95 | 141,08 | 0,01 | - | 30,86 | |
| | (зона: 2) | 171,39 | 141,08 | 0,01 | - | 30,30 | |
| | (зона: 3) | 170,25 | 141,08 | 0,01 | - | 29,16 | |
| | (зона: 4) | 170,82 | 141,08 | 0,01 | - | 29,73 | |
| 05-01-033-24 | Реставрация более 50% переплетов из хвойных пород дерева, створных: сложных | | | | | | 15,41 |
| | (зона: 1) | 203,72 | 164,58 | 0,01 | - | 39,13 | |
| | (зона: 2) | 203,00 | 164,58 | 0,01 | - | 38,41 | |
| | (зона: 3) | 201,57 | 164,58 | 0,01 | - | 36,98 | |
| | (зона: 4) | 202,29 | 164,58 | 0,01 | - | 37,70 | |

Таблица ТЕРрр 05-01-034 Воссоздание и реставрация сосновых тумбочек к оконным и дверным проемам

Измеритель : 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|-------|------|---|--------|------|
| 05-01-034-01 | Воссоздание сосновых тумбочек к оконным и дверным проемам | | | | | | 2,03 |
| | (зона: 1) | 126,81 | 21,68 | 0,01 | - | 105,12 | |
| | (зона: 2) | 122,45 | 21,68 | 0,01 | - | 100,76 | |
| | (зона: 3) | 120,02 | 21,68 | 0,01 | - | 98,33 | |
| | (зона: 4) | 121,09 | 21,68 | 0,01 | - | 99,40 | |
| 05-01-034-02 | Реставрация сосновых тумбочек к оконным и дверным проемам: до 50% | | | | | | 2,66 |
| | (зона: 1) | 80,98 | 28,41 | 0,01 | - | 52,56 | |
| | (зона: 2) | 78,80 | 28,41 | 0,01 | - | 50,38 | |
| | (зона: 3) | 77,58 | 28,41 | 0,01 | - | 49,16 | |
| | (зона: 4) | 78,12 | 28,41 | 0,01 | - | 49,70 | |
| 05-01-034-03 | Реставрация сосновых тумбочек к оконным и дверным проемам: более 50% | | | | | | 3,42 |
| | (зона: 1) | 104,75 | 36,53 | 0,01 | - | 68,21 | |
| | (зона: 2) | 101,91 | 36,53 | 0,01 | - | 65,37 | |
| | (зона: 3) | 100,34 | 36,53 | 0,01 | - | 63,80 | |
| | (зона: 4) | 101,04 | 36,53 | 0,01 | - | 64,50 | |

Таблица ТЕРрр 05-01-035 Воссоздание и реставрация подоконных досок по старому образцу

Измеритель : 1 м2 подоконной доски

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|------|---|--------|-------|
| 05-01-035-01 | Воссоздание и реставрация подоконных досок по старому образцу из хвойных пород дерева: воссоздание | | | | | | 22,60 |
| | (зона: 1) | 502,16 | 284,99 | 1,30 | - | 215,87 | |
| | (зона: 2) | 492,77 | 284,99 | 1,38 | - | 206,40 | |
| | (зона: 3) | 487,94 | 284,99 | 1,25 | - | 201,70 | |
| | (зона: 4) | 490,00 | 284,99 | 1,27 | - | 203,74 | |
| 05-01-035-02 | Воссоздание и реставрация подоконных досок по старому образцу из хвойных пород дерева: реставрация до 50% | | | | | | 11,70 |
| | (зона: 1) | 257,42 | 147,54 | 0,61 | - | 109,27 | |
| | (зона: 2) | 252,75 | 147,54 | 0,65 | - | 104,56 | |
| | (зона: 3) | 250,26 | 147,54 | 0,59 | - | 102,13 | |
| | (зона: 4) | 251,33 | 147,54 | 0,60 | - | 103,19 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-035-03 | Воссоздание и реставрация подоконных досок по старому образцу из хвойных пород дерева: реставрация более 50% | | | | | | 14,48 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 326,18 | 182,59 | 0,86 | - | 142,73 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 320,03 | 182,59 | 0,92 | - | 136,52 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 316,80 | 182,59 | 0,83 | - | 133,38 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 318,19 | 182,59 | 0,85 | - | 134,75 | |
| 05-01-035-04 | Воссоздание и реставрация подоконных досок по старому образцу, дубовых: воссоздание | | | | | | 29,54 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 383,98 | 372,50 | 1,78 | - | 9,70 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 383,92 | 372,50 | 1,89 | - | 9,53 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 383,38 | 372,50 | 1,71 | - | 9,17 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 383,59 | 372,50 | 1,74 | - | 9,35 | |
| (102-9094) | Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более I сорта, (м3) | | | | | 0,069 | |
| 05-01-035-05 | Воссоздание и реставрация подоконных досок по старому образцу, дубовых: реставрация до 50% | | | | | | 15,26 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 201,02 | 192,43 | 0,91 | - | 7,68 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 200,95 | 192,43 | 0,97 | - | 7,55 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 200,57 | 192,43 | 0,88 | - | 7,26 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 200,73 | 192,43 | 0,89 | - | 7,41 | |
| (102-9094) | Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более I сорта, (м3) | | | | | 0,034 | |
| 05-01-035-06 | Воссоздание и реставрация подоконных досок по старому образцу, дубовых: реставрация более 50% | | | | | | 18,90 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 247,76 | 238,33 | 1,16 | - | 8,27 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 247,70 | 238,33 | 1,24 | - | 8,13 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 247,27 | 238,33 | 1,12 | - | 7,82 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 247,44 | 238,33 | 1,14 | - | 7,97 | |
| (102-9094) | Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более I сорта, (м3) | | | | | 0,045 | |
| 05-01-035-07 | Воссоздание и реставрация подоконных досок по старому образцу из ценных пород дерева: воссоздание | | | | | | 31,65 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 410,77 | 399,11 | 1,96 | - | 9,70 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 410,72 | 399,11 | 2,08 | - | 9,53 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 410,16 | 399,11 | 1,88 | - | 9,17 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 410,38 | 399,11 | 1,92 | - | 9,35 | |
| (888-0217) | Доски ценных пород обрезные I сорта, (м3) | | | | | 0,069 | |
| 05-01-035-08 | Воссоздание и реставрация подоконных досок по старому образцу из ценных пород дерева: реставрация до 50% | | | | | | 16,35 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 214,82 | 206,17 | 0,97 | - | 7,68 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 214,75 | 206,17 | 1,03 | - | 7,55 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 214,37 | 206,17 | 0,94 | - | 7,26 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 214,53 | 206,17 | 0,95 | - | 7,41 | |
| (888-0217) | Доски ценных пород обрезные I сорта, (м3) | | | | | 0,034 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-035-09 | Воссоздание и реставрация подоконных досок по старому образцу из ценных пород дерева: реставрация более 50% | | | | | | 20,25 |
| | (зона: 1) | 264,84 | 255,35 | 1,22 | - | 8,27 | |
| | (зона: 2) | 264,78 | 255,35 | 1,30 | - | 8,13 | |
| | (зона: 3) | 264,35 | 255,35 | 1,18 | - | 7,82 | |
| | (зона: 4) | 264,52 | 255,35 | 1,20 | - | 7,97 | |
| (888-0217) | Доски ценных пород обрезные I сорта, (м3) | | | | | 0,045 | |

РАЗДЕЛ 7. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ ЛЕСТНИЦ И КРЫЛЕЦ

Таблица ТЕРрр 05-01-036 Реставрация лестниц и крылец

Измеритель : 1 м2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|------|---|--------------|-------|
| 05-01-036-01 | Реставрация лестниц и крылец; сосновых: до 50% | | | | | | 10,60 |
| | (зона: 1) | 174,47 | 99,53 | 0,01 | - | 74,93 | |
| | (зона: 2) | 171,10 | 99,53 | 0,01 | - | 71,56 | |
| | (зона: 3) | 169,52 | 99,53 | 0,01 | - | 69,98 | |
| | (зона: 4) | 170,20 | 99,53 | 0,01 | - | 70,66 | |
| 05-01-036-02 | Реставрация лестниц и крылец; сосновых: более 50% | | | | | | 12,72 |
| | (зона: 1) | 215,47 | 119,44 | 0,01 | - | 96,02 | |
| | (зона: 2) | 211,15 | 119,44 | 0,01 | - | 91,70 | |
| | (зона: 3) | 209,12 | 119,44 | 0,01 | - | 89,67 | |
| | (зона: 4) | 209,99 | 119,44 | 0,01 | - | 90,54 | |
| 05-01-036-03 | Реставрация лестниц и крылец; сосновых: чердачных лестниц, реставрация до 50% | | | | | | 7,42 |
| | (зона: 1) | 100,25 | 69,67 | 0,07 | - | 30,51 | |
| | (зона: 2) | 99,70 | 69,67 | 0,08 | - | 29,95 | |
| | (зона: 3) | 98,57 | 69,67 | 0,07 | - | 28,83 | |
| | (зона: 4) | 99,13 | 69,67 | 0,07 | - | 29,39 | |
| 05-01-036-04 | Реставрация лестниц и крылец; дубовых: до 50% | | | | | | 14,84 |
| | (зона: 1) | 139,59 | 139,35 | 0,01 | - | 0,23 | |
| | (зона: 2) | 139,59 | 139,35 | 0,01 | - | 0,23 | |
| | (зона: 3) | 139,58 | 139,35 | 0,01 | - | 0,22 | |
| | (зона: 4) | 139,59 | 139,35 | 0,01 | - | 0,23 | |
| (102-9094) | Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более I сорта, (м3) | | | | | 0,025 | |
| 05-01-036-05 | Реставрация лестниц и крылец; дубовых: более 50% | | | | | | 17,81 |
| | (зона: 1) | 167,66 | 167,24 | 0,01 | - | 0,41 | |
| | (зона: 2) | 167,65 | 167,24 | 0,01 | - | 0,40 | |
| | (зона: 3) | 167,64 | 167,24 | 0,01 | - | 0,39 | |
| | (зона: 4) | 167,64 | 167,24 | 0,01 | - | 0,39 | |
| (102-9094) | Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более I сорта, (м3) | | | | | 0,032 | |

Таблица ТЕРрр 05-01-037 Воссоздание лестниц и крылец

Измеритель : 1 м2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|------|---|--------|-------|
| 05-01-037-01 | Воссоздание лестниц и крылец; сосновых | | | | | | 16,90 |
| | (зона: 1) | 376,40 | 170,86 | 1,17 | - | 204,37 | |
| | (зона: 2) | 368,85 | 170,86 | 1,37 | - | 196,62 | |
| | (зона: 3) | 363,45 | 170,86 | 1,13 | - | 191,46 | |
| | (зона: 4) | 365,82 | 170,86 | 1,15 | - | 193,81 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-037-02 | Воссоздание лестниц и крылец дубовых | | | | | | 23,70 |
| | (зона: 1) | 391,92 | 239,61 | 0,61 | - | 151,70 | |
| | (зона: 2) | 389,25 | 239,61 | 0,72 | - | 148,92 | |
| | (зона: 3) | 383,55 | 239,61 | 0,59 | - | 143,35 | |
| | (зона: 4) | 386,35 | 239,61 | 0,60 | - | 146,14 | |
| (102-9094) | Доски обрешные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более I сорта, (м3) | | | | | 0,05 | |

Таблица ТЕРрр 05-01-038 Установка вновь изготовленных деревянных лестниц и крылец

Измеритель : 1 пог.м конструкции

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|---|---|-------|------|
| 05-01-038-01 | Установка вновь изготовленных деревянных лестниц и крылец | | | | | | 3,10 |
| | (зона: 1) | 71,38 | 31,34 | - | - | 40,04 | |
| | (зона: 2) | 69,66 | 31,34 | - | - | 38,32 | |
| | (зона: 3) | 68,05 | 31,34 | - | - | 36,71 | |
| | (зона: 4) | 69,55 | 31,34 | - | - | 38,21 | |

Таблица ТЕРрр 05-01-039 Снятие старых многослойных трудноудаляемых покрасок методом обжига с оконных рам и дверных полотен

Измеритель : 1 м2 развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|-------|---|---|-------|
| 05-01-039-01 | Снятие старых многослойных трудноудаляемых покрасок методом обжига: с дверных полотен | | | | | | 7,20 |
| | (зона: 1) | 106,05 | 72,79 | 33,26 | - | - | |
| | (зона: 2) | 105,23 | 72,79 | 32,44 | - | - | |
| | (зона: 3) | 103,61 | 72,79 | 30,82 | - | - | |
| | (зона: 4) | 104,11 | 72,79 | 31,32 | - | - | |
| 05-01-039-02 | Снятие старых многослойных трудноудаляемых покрасок методом обжига: с оконных рам | | | | | | 12,00 |
| | (зона: 1) | 132,41 | 121,32 | 11,09 | - | - | |
| | (зона: 2) | 132,13 | 121,32 | 10,81 | - | - | |
| | (зона: 3) | 131,59 | 121,32 | 10,27 | - | - | |
| | (зона: 4) | 131,76 | 121,32 | 10,44 | - | - | |

РАЗДЕЛ 8. РАЗНЫЕ РАБОТЫ

Таблица ТЕРрр 05-01-040 Временное подкружаливание оконных перемычек, обеспечивающее сохранность существующих форм

Измеритель : 1 стойка

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|---|---|---|------|
| 05-01-040-01 | Временное подкружаливание оконных перемычек, обеспечивающее сохранность существующих форм: высотой стоек до 4,0 м | | | | | | 2,41 |
| | (зона: 1) | 21,35 | 21,35 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 21,35 | 21,35 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 21,35 | 21,35 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 21,35 | 21,35 | - | - | - | |
| 05-01-040-02 | Временное подкружаливание оконных перемычек, обеспечивающее сохранность существующих форм: высотой стоек до 12,0 м | | | | | | 3,00 |
| | (зона: 1) | 26,58 | 26,58 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 26,58 | 26,58 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 26,58 | 26,58 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 26,58 | 26,58 | - | - | - | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРрр 05-01-041 Временное крепление просевших сводов при расслоившейся кладке свода

Измеритель : 1 стойка крепления

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|---|---|---|------|
| 05-01-041-01 | Временное крепление просевших сводов при расслоившейся кладке свода: высотой стоек до 4,0 м | | | | | | 4,50 |
| | (зона: 1) | 39,87 | 39,87 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 39,87 | 39,87 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 39,87 | 39,87 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 39,87 | 39,87 | - | - | - | |
| 05-01-041-02 | Временное крепление просевших сводов при расслоившейся кладке свода: высотой стоек до 12,0 м | | | | | | 6,70 |
| | (зона: 1) | 59,36 | 59,36 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 59,36 | 59,36 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 59,36 | 59,36 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 59,36 | 59,36 | - | - | - | |

Таблица ТЕРрр 05-01-042 Зондаж дощатых полов с основанием

Измеритель : 1 зондаж площадью до 1 м2

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|---|---|---|------|
| 05-01-042-01 | Зондаж дощатых полов с основанием: глубиной до 15 см | | | | | | 2,01 |
| | (зона: 1) | 18,87 | 18,87 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 18,87 | 18,87 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 18,87 | 18,87 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 18,87 | 18,87 | - | - | - | |
| 05-01-042-02 | Зондаж дощатых полов с основанием: глубиной до 30 см | | | | | | 4,14 |
| | (зона: 1) | 38,87 | 38,87 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 38,87 | 38,87 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 38,87 | 38,87 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 38,87 | 38,87 | - | - | - | |
| 05-01-042-03 | Зондаж дощатых полов с основанием: глубиной до 50 см | | | | | | 6,00 |
| | (зона: 1) | 56,34 | 56,34 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 56,34 | 56,34 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 56,34 | 56,34 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 56,34 | 56,34 | - | - | - | |

Таблица ТЕРрр 05-01-043 Заделка зондажных окон дощатого пола

Измеритель : 1 зондаж площадью до 1 м2

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------------------------|-------|-------|---|---|---|------|
| 05-01-043-01 | Заделка зондажных окон дощатого пола | | | | | | 6,70 |
| | (зона: 1) | 62,91 | 62,91 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 62,91 | 62,91 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 62,91 | 62,91 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 62,91 | 62,91 | - | - | - | |

Таблица ТЕРрр 05-01-044 Воссоздание профилированных столярных тяг из древесины хвойных пород

Измеритель : 1 м2 лицевой развернутой поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|---|---|---|-------|
| 05-01-044-01 | Воссоздание профилированных столярных тяг из древесины хвойных пород при количестве заготовок в тяге: 1 заготовка | | | | | | 16,75 |
| | (зона: 1) | 196,31 | 196,31 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 196,31 | 196,31 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 196,31 | 196,31 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 196,31 | 196,31 | - | - | - | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|-------|-----------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-044-02 | Воссоздание профилированных столярных тяг из древесины хвойных пород при количестве заготовок в тяге: 2 заготовки | | | | | | 32,35 |
| | | (зона: 1) | 379,14 | 379,14 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 379,14 | 379,14 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 379,14 | 379,14 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 379,14 | 379,14 | - | - | - |
| 05-01-044-03 | Воссоздание профилированных столярных тяг из древесины хвойных пород при количестве заготовок в тяге: 3 заготовки | | | | | | 43,65 |
| | | (зона: 1) | 511,58 | 511,58 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 511,58 | 511,58 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 511,58 | 511,58 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 511,58 | 511,58 | - | - | - |
| 05-01-044-04 | Воссоздание профилированных столярных тяг из древесины хвойных пород при количестве заготовок в тяге: 4 заготовки | | | | | | 54,50 |
| | | (зона: 1) | 638,74 | 638,74 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 638,74 | 638,74 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 638,74 | 638,74 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 638,74 | 638,74 | - | - | - |
| 05-01-044-05 | Воссоздание профилированных столярных тяг из древесины хвойных пород при количестве заготовок в тяге: 5 заготовок | | | | | | 67,50 |
| | | (зона: 1) | 791,10 | 791,10 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 791,10 | 791,10 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 791,10 | 791,10 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 791,10 | 791,10 | - | - | - |
| 05-01-044-06 | Воссоздание профилированных столярных тяг из древесины хвойных пород при количестве заготовок в тяге: 6 заготовок | | | | | | 79,00 |
| | | (зона: 1) | 925,88 | 925,88 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 925,88 | 925,88 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 925,88 | 925,88 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 925,88 | 925,88 | - | - | - |
| 05-01-044-07 | Воссоздание профилированных столярных тяг из древесины хвойных пород при количестве заготовок в тяге: 7 заготовок | | | | | | 93,50 |
| | | (зона: 1) | 1095,82 | 1095,82 | - | - | - |
| | | (зона: 2) | 1095,82 | 1095,82 | - | - | - |
| | | (зона: 3) | 1095,82 | 1095,82 | - | - | - |
| | | (зона: 4) | 1095,82 | 1095,82 | - | - | - |

Таблица ТЕРрр 05-01-045 Устройство деревянных каркасов

Измеритель : 1 м2 каркаса

| | | | | | | | |
|--------------|---|-----------|--------|-------|------|---|--------|
| 05-01-045-01 | Устройство каркасов сосновых под облицовку: по стенам | | | | | | 6,60 |
| | | (зона: 1) | 170,48 | 61,97 | 0,02 | - | 108,49 |
| | | (зона: 2) | 168,50 | 61,97 | 0,03 | - | 106,50 |
| | | (зона: 3) | 164,50 | 61,97 | 0,02 | - | 102,51 |
| | | (зона: 4) | 166,49 | 61,97 | 0,02 | - | 104,50 |
| 05-01-045-02 | Устройство каркасов сосновых под облицовку: по потолкам | | | | | | 7,92 |
| | | (зона: 1) | 182,88 | 74,37 | 0,02 | - | 108,49 |
| | | (зона: 2) | 180,90 | 74,37 | 0,03 | - | 106,50 |
| | | (зона: 3) | 176,90 | 74,37 | 0,02 | - | 102,51 |
| | | (зона: 4) | 178,89 | 74,37 | 0,02 | - | 104,50 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Измеритель : 1 пог.м конструкций каркаса

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------------------------|-------|-------|------|---|-------|------|
| 05-01-045-03 | Устройство несущих сосновых каркасов | | | | | | 5,09 |
| | (зона: 1) | 89,39 | 47,80 | 0,01 | - | 41,58 | |
| | (зона: 2) | 88,63 | 47,80 | 0,01 | - | 40,82 | |
| | (зона: 3) | 87,10 | 47,80 | 0,01 | - | 39,29 | |
| | (зона: 4) | 87,87 | 47,80 | 0,01 | - | 40,06 | |

Таблица ТЕРрр 05-01-046 Остекление оконных переплетов и дверных полотен и выемка стекол

Измеритель : 1 м фальца

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|---|---|---|------|
| 05-01-046-01 | Выемка стекол из переплетов: прямолнейных | | | | | | 0,55 |
| | (зона: 1) | 5,16 | 5,16 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 5,16 | 5,16 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 5,16 | 5,16 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 5,16 | 5,16 | - | - | - | |
| 05-01-046-02 | Выемка стекол из переплетов: криволинейных | | | | | | 1,10 |
| | (зона: 1) | 10,33 | 10,33 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 10,33 | 10,33 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 10,33 | 10,33 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 10,33 | 10,33 | - | - | - | |

Измеритель : 1 м2 остекления

| | | | | | | | |
|-------------------|--|-------|-------|---|---|-------------|------|
| 05-01-046-03 | Остекление оконных переплетов и дверных полотен; прямолнейных с небольшим количеством членений: стеклом толщиной 2-3 мм | | | | | | 1,35 |
| | (зона: 1) | 18,35 | 12,68 | - | - | 5,67 | |
| | (зона: 2) | 18,25 | 12,68 | - | - | 5,57 | |
| | (зона: 3) | 18,04 | 12,68 | - | - | 5,36 | |
| | (зона: 4) | 18,14 | 12,68 | - | - | 5,46 | |
| (101-9882) | Стекло оконное, (м2) | | | | | 1,15 | |
| 05-01-046-04 | Остекление оконных переплетов и дверных полотен; прямолнейных с небольшим количеством членений: стеклом толщиной 4-5 мм | | | | | | 1,66 |
| | (зона: 1) | 21,26 | 15,59 | - | - | 5,67 | |
| | (зона: 2) | 21,16 | 15,59 | - | - | 5,57 | |
| | (зона: 3) | 20,95 | 15,59 | - | - | 5,36 | |
| | (зона: 4) | 21,05 | 15,59 | - | - | 5,46 | |
| (101-9882) | Стекло оконное, (м2) | | | | | 1,15 | |
| 05-01-046-05 | Остекление оконных переплетов и дверных полотен; криволинейных с небольшим количеством членений и прямолнейных с большим количеством членений: стеклом толщиной 2-3 мм | | | | | | 2,65 |
| | (зона: 1) | 36,26 | 28,30 | - | - | 7,96 | |
| | (зона: 2) | 36,11 | 28,30 | - | - | 7,81 | |
| | (зона: 3) | 35,82 | 28,30 | - | - | 7,52 | |
| | (зона: 4) | 35,97 | 28,30 | - | - | 7,67 | |
| (101-9882) | Стекло оконное, (м2) | | | | | 1,20 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|-------|--------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-046-06 | Остекление оконных переплетов и дверных полотен; криволинейных с небольшим количеством членений и прямолинейных с большим количеством членений: стеклом толщиной 4-5мм | | | | | | 3,15 |
| | (зона: 1) | 41,60 | 33,64 | - | - | 7,96 | |
| | (зона: 2) | 41,45 | 33,64 | - | - | 7,81 | |
| | (зона: 3) | 41,16 | 33,64 | - | - | 7,52 | |
| | (зона: 4) | 41,31 | 33,64 | - | - | 7,67 | |
| (101-9882) | Стекло оконное, (м2) | | | | | 1,20 | |
| 05-01-046-07 | Остекление оконных переплетов и дверных полотен; криволинейных с большим количеством членений: стеклом толщиной 2-3 мм | | | | | | 3,25 |
| | (зона: 1) | 50,33 | 40,98 | - | - | 9,35 | |
| | (зона: 2) | 50,16 | 40,98 | - | - | 9,18 | |
| | (зона: 3) | 49,82 | 40,98 | - | - | 8,84 | |
| | (зона: 4) | 49,99 | 40,98 | - | - | 9,01 | |
| (101-9882) | Стекло оконное, (м2) | | | | | 1,35 | |
| 05-01-046-08 | Остекление оконных переплетов и дверных полотен; криволинейных с большим количеством членений: стеклом толщиной 4-5мм | | | | | | 3,90 |
| | (зона: 1) | 58,53 | 49,18 | - | - | 9,35 | |
| | (зона: 2) | 58,36 | 49,18 | - | - | 9,18 | |
| | (зона: 3) | 58,02 | 49,18 | - | - | 8,84 | |
| | (зона: 4) | 58,19 | 49,18 | - | - | 9,01 | |
| (101-9882) | Стекло оконное, (м2) | | | | | 1,35 | |

СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН, СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ И ЧАСОВАЯ ОПЛАТА ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ

В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ ПО СОСТОЯНИЮ НА 01.01.2000 Г.

Приложение 1.

РАЗМЕР ЧАСОВОЙ ОПЛАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ

| Код ресурса | Наименование ресурса | Едизм. | Часовая оплата труда, руб. |
|-------------|--|--------|----------------------------|
| 1-0010 | Рабочий среднего разряда 1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,02 |
| 1-0011 | Рабочий среднего разряда 1,1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,08 |
| 1-0012 | Рабочий среднего разряда 1,2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,14 |
| 1-0013 | Рабочий среднего разряда 1,3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,20 |
| 1-0014 | Рабочий среднего разряда 1,4 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,26 |
| 1-0015 | Рабочий среднего разряда 1,5 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,32 |
| 1-0016 | Рабочий среднего разряда 1,6 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,38 |
| 1-0017 | Рабочий среднего разряда 1,7 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,44 |
| 1-0018 | Рабочий среднего разряда 1,8 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,50 |
| 1-0019 | Рабочий среднего разряда 1,9 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,56 |
| 1-0020 | Рабочий среднего разряда 2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,62 |
| 1-0021 | Рабочий среднего разряда 2,1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,69 |
| 1-0022 | Рабочий среднего разряда 2,2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,76 |
| 1-0023 | Рабочий среднего разряда 2,3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,83 |
| 1-0024 | Рабочий среднего разряда 2,4 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,90 |
| 1-0025 | Рабочий среднего разряда 2,5 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,97 |
| 1-0026 | Рабочий среднего разряда 2,6 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,04 |
| 1-0027 | Рабочий среднего разряда 2,7 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,12 |
| 1-0028 | Рабочий среднего разряда 2,8 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,19 |
| 1-0029 | Рабочий среднего разряда 2,9 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,26 |
| 1-0030 | Рабочий среднего разряда 3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,33 |
| 1-0031 | Рабочий среднего разряда 3,1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,43 |
| 1-0032 | Рабочий среднего разряда 3,2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,54 |
| 1-0033 | Рабочий среднего разряда 3,3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,65 |
| 1-0034 | Рабочий среднего разряда 3,4 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,75 |
| 1-0035 | Рабочий среднего разряда 3,5 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,86 |
| 1-0036 | Рабочий среднего разряда 3,6 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,96 |

| Код ресурса | Наименование ресурса | Едизм. | Часовая оплата труда, руб. |
|-------------|--|--------|----------------------------|
| 1-0037 | Рабочий среднего разряда 3,7 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,07 |
| 1-0038 | Рабочий среднего разряда 3,8 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,18 |
| 1-0039 | Рабочий среднего разряда 3,9 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,29 |
| 1-0040 | Рабочий среднего разряда 4 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,39 |
| 1-0041 | Рабочий среднего разряда 4,1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,53 |
| 1-0042 | Рабочий среднего разряда 4,2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,68 |
| 1-0043 | Рабочий среднего разряда 4,3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,82 |
| 1-0044 | Рабочий среднего разряда 4,4 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 9,97 |
| 1-0045 | Рабочий среднего разряда 4,5 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 10,11 |
| 1-0046 | Рабочий среднего разряда 4,6 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 10,25 |
| 1-0047 | Рабочий среднего разряда 4,7 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 10,40 |
| 1-0048 | Рабочий среднего разряда 4,8 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 10,54 |
| 1-0049 | Рабочий среднего разряда 4,9 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 10,68 |
| 1-0050 | Рабочий среднего разряда 5 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 10,82 |
| 1-0051 | Рабочий среднего разряда 5,1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 11,01 |
| 1-0052 | Рабочий среднего разряда 5,2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 11,18 |
| 1-0053 | Рабочий среднего разряда 5,3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 11,37 |
| 1-0054 | Рабочий среднего разряда 5,4 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 11,54 |
| 1-0055 | Рабочий среднего разряда 5,5 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 11,72 |
| 1-0056 | Рабочий среднего разряда 5,6 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 11,90 |
| 1-0057 | Рабочий среднего разряда 5,7 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 12,08 |
| 1-0058 | Рабочий среднего разряда 5,8 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 12,26 |
| 1-0059 | Рабочий среднего разряда 5,9 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 12,44 |
| 1-0060 | Рабочий среднего разряда 6 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 12,61 |

Приложение 2.

СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН

| Код ресурса | Наименование строительных машин и механизмов | Едизм. | Сметная расценка, руб. | в т.ч. оплата труда машинистов |
|-------------|---|--------|------------------------|--------------------------------|
| 030201 | Домкраты гидравлические грузоподъемностью 6,3 т <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 2,90 | - |
| | | | 3,00 | - |
| | | | 2,79 | - |
| | | | 2,83 | - |
| 330206 | Дрели электрические <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | маш.-ч | 3,70 | - |
| | | | 3,93 | - |
| | | | 3,56 | - |
| | | | 3,62 | - |

| Код ресурса | Наименование строительных машин и механизмов | Едизм. | Сметная расценка, руб. | в т.ч. оплата труда машинистов | |
|-------------|--|--------|------------------------|--------------------------------|---|
| 331441 | Рубанок электрический | маш.-ч | (зона: 1) | 6,00 | - |
| | | | (зона: 2) | 6,37 | - |
| | | | (зона: 3) | 5,78 | - |
| | | | (зона: 4) | 5,88 | - |
| 331442 | Лобзики электрические | маш.-ч | (зона: 1,4) | 0,75 | - |
| | | | (зона: 2) | 0,91 | - |
| | | | (зона: 3) | 0,73 | - |
| 331531 | Пила дисковая электрическая | маш.-ч | (зона: 1) | 1,17 | - |
| | | | (зона: 2) | 1,33 | - |
| | | | (зона: 3) | 1,13 | - |
| | | | (зона: 4) | 1,15 | - |
| 331532 | Пила цепная электрическая | маш.-ч | (зона: 1) | 3,07 | - |
| | | | (зона: 2) | 3,61 | - |
| | | | (зона: 3) | 2,97 | - |
| | | | (зона: 4) | 3,02 | - |
| 888882 | Лампы паяльные | маш.-ч | (зона: 1) | 9,24 | - |
| | | | (зона: 2) | 9,01 | - |
| | | | (зона: 3) | 8,56 | - |
| | | | (зона: 4) | 8,70 | - |

Приложение 3.

СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

| Код ресурса | Наименование материальных ресурсов | Едизм. | Сметная цена, руб. | |
|-------------|--|--------|--------------------|----------|
| 101-0244 | Замазка оконная на олифе | т | (зона: 1) | 8251,30 |
| | | | (зона: 2) | 8099,90 |
| | | | (зона: 3) | 7797,10 |
| | | | (зона: 4) | 7948,50 |
| 101-0589 | Масла креозотовые | т | (зона: 1) | 2823,10 |
| | | | (зона: 2) | 2771,30 |
| | | | (зона: 3) | 2667,70 |
| | | | (зона: 4) | 2719,50 |
| 101-0782 | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг | т | (зона: 1) | 9374,00 |
| | | | (зона: 2) | 9202,00 |
| | | | (зона: 3) | 8858,00 |
| | | | (зона: 4) | 9030,00 |
| 101-0856 | Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506 | м2 | (зона: 1) | 6,94 |
| | | | (зона: 2) | 6,82 |
| | | | (зона: 3) | 6,56 |
| | | | (зона: 4) | 6,69 |
| 101-0857 | Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой РПП-3006 | м2 | (зона: 1) | 5,19 |
| | | | (зона: 2) | 5,09 |
| | | | (зона: 3) | 4,90 |
| | | | (зона: 4) | 5,00 |
| 101-1481 | Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм | т | (зона: 1) | 17549,00 |
| | | | (зона: 2) | 17227,00 |
| | | | (зона: 3) | 16583,00 |
| | | | (зона: 4) | 16905,00 |
| 101-1596 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 | м2 | (зона: 1) | 56,79 |
| | | | (зона: 2) | 55,75 |
| | | | (зона: 3) | 53,66 |
| | | | (зона: 4) | 54,71 |

| Код ресурса | Наименование материальных ресурсов | Едизм. | Сметная цена, руб. |
|-------------|---|----------------|--|
| 101-1656 | Гвозди отделочные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | Т | 18061,45 17730,04 17067,24 17398,64 |
| 101-1671 | Поковки простые строительные /скобы, закрепы, хомуты и т.п./ массой до 1,6 кг <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | кг | 27,90 27,39 26,37 26,88 |
| 101-1705 | Пахла пропитанная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | кг | 11,99 11,77 11,33 11,55 |
| 101-1805 | Гвозди строительные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | Т | 10202,40 10015,20 9640,80 9828,00 |
| 101-1814 | Клей столярный сухой <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | кг | 19,08 18,72 18,03 18,38 |
| 101-1825 | Олифа натуральная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | кг | 29,10 28,57 27,50 28,04 |
| 101-1932 | Войлок строительный толщиной 15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м ² | 23,13 21,90 20,38 20,94 |
| 101-1977 | Болты с гайками и шайбами строительные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | кг | 18,53 18,19 17,51 17,85 |
| 102-0009 | Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, I сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м ³ | 791,01 737,82 737,00 744,37 |
| 102-0010 | Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м ³ | 518,84 509,32 490,28 499,80 |
| 102-0012 | Подтоварник хвойных пород диаметром 6-13 см, длиной 3-3,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м ³ | 665,25 620,51 619,83 626,02 |
| 102-0023 | Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м ³ | 3237,30 3177,90 3059,10 3118,50 |
| 102-0031 | Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, I сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м ³ | 2594,20 2546,60 2451,40 2499,00 |

| Код ресурса | Наименование материальных ресурсов | Едизм. | Сметная цена, руб. |
|-------------|--|--------|--|
| 102-0039 | Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, I сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м3 | 2221,65 2121,44 2074,68 2094,72 |
| 102-0052 | Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м3 | 2027,40 1990,20 1915,80 1953,00 |
| 102-0055 | Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, I сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м3 | 3036,25 2899,30 2835,39 2862,78 |
| 102-0056 | Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м3 | 2180,00 2140,00 2060,00 2100,00 |
| 102-0059 | Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м3 | 2725,00 2675,00 2575,00 2625,00 |
| 102-0060 | Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м3 | 2452,50 2407,50 2317,50 2362,50 |
| 102-0073 | Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м3 | 724,85 711,55 684,95 698,25 |
| 102-0079 | Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, I сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м3 | 1766,34 1686,67 1649,49 1665,42 |
| 102-0083 | Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м3 | 2725,00 2675,00 2575,00 2625,00 |
| 102-0087 | Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, I сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м3 | 2607,61 2489,99 2435,10 2458,63 |
| 102-0099 | Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, I сорта <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | м3 | 2463,11 2352,01 2300,17 2322,39 |

| Код ресурса | Наименование материальных ресурсов | Едизм. | Сметная цена, руб. | |
|-------------|--|----------|--------------------|---------|
| 102-0105 | Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта | м3 | | |
| | | | (зона: 1) | 1787,60 |
| | | | (зона: 2) | 1754,80 |
| | | | (зона: 3) | 1689,20 |
| | | | (зона: 4) | 1722,00 |
| 102-0111 | Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, I сорта | м3 | | |
| | | | (зона: 1) | 2349,43 |
| | | | (зона: 2) | 2243,46 |
| | | | (зона: 3) | 2194,01 |
| | | | (зона: 4) | 2215,20 |
| 102-0115 | Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, I сорта | м3 | | |
| | | | (зона: 1) | 2463,11 |
| | | | (зона: 2) | 2352,01 |
| | | | (зона: 3) | 2300,17 |
| | | | (зона: 4) | 2322,39 |
| 102-0119 | Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта | м3 | | |
| | | | (зона: 1) | 2987,93 |
| | | | (зона: 2) | 2853,16 |
| | | | (зона: 3) | 2790,27 |
| | | | (зона: 4) | 2817,22 |
| 102-0121 | Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта | м3 | | |
| | | | (зона: 1) | 1635,00 |
| | | | (зона: 2) | 1605,00 |
| | | | (зона: 3) | 1545,00 |
| | | | (зона: 4) | 1575,00 |
| 102-0298 | Пластины хвойных пород I сорта | м3 | | |
| | | | (зона: 1) | 974,47 |
| | | | (зона: 2) | 956,59 |
| | | | (зона: 3) | 920,83 |
| | | | (зона: 4) | 938,71 |
| 102-0308 | Дрань ппукатурная, длиной 800-1000 мм, шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм | 1000 шт. | | |
| | | | (зона: 1) | 152,60 |
| | | | (зона: 2) | 149,80 |
| | | | (зона: 3) | 144,20 |
| | | | (зона: 4) | 147,00 |
| 404-0007 | Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 150 | 1000 шт. | | |
| | | | (зона: 1) | 2245,40 |
| | | | (зона: 2) | 2204,20 |
| | | | (зона: 3) | 2121,80 |
| | | | (зона: 4) | 2163,00 |
| 407-0001 | Глина | м3 | | |
| | | | (зона: 1) | 116,63 |
| | | | (зона: 2) | 114,49 |
| | | | (зона: 3) | 110,21 |
| | | | (зона: 4) | 112,35 |
| 888-0020 | Портландцемент бездобавочный М400, в таре | кг | | |
| | | | (зона: 1) | 0,52 |
| | | | (зона: 2) | 0,51 |
| | | | (зона: 3) | 0,49 |
| | | | (зона: 4) | 0,50 |
| 888-0045 | Мастика битумно-скипидарная на комбинированном растворителе "Биски" | кг | | |
| | | | (зона: 1) | 5,45 |
| | | | (зона: 2) | 5,13 |
| | | | (зона: 3) | 4,90 |
| | | | (зона: 4) | 5,17 |
| 888-0140 | Войлок строительный | кг | | |
| | | | (зона: 1) | 11,34 |
| | | | (зона: 2) | 11,13 |
| | | | (зона: 3) | 10,72 |
| | | | (зона: 4) | 10,92 |

| Код ресурса | Наименование материальных ресурсов | Едизм. | Сметная цена, руб. |
|-------------|---------------------------------------|--------|----------------------|
| 888-0205 | Шпон ценных пород | м2 | 24,75 |
| | | | (зона: 2) 24,29 |
| | | | (зона: 3) 23,38 |
| | | | (зона: 4) 23,84 |
| 888-0206 | Бруски ценных пород 30 мм 1 сорта | м3 | 7561,71 |
| | | | (зона: 2) 7422,97 |
| | | | (зона: 3) 7145,47 |
| | | | (зона: 4) 7284,22 |
| 888-0209 | Петли 150 мм | штг | 10,87 |
| | | | (зона: 2) 10,28 |
| | | | (зона: 3) 9,57 |
| | | | (зона: 4) 9,82 |
| 888-0217 | Доски ценных пород обрезные I сорта | м3 | 5559,00 |
| | | | (зона: 2) 5457,00 |
| | | | (зона: 3) 5253,00 |
| | | | (зона: 4) 5355,00 |
| 888-0299 | Клей казеиновый | кг | 61,91 |
| | | | (зона: 2) 60,78 |
| | | | (зона: 3) 58,51 |
| | | | (зона: 4) 59,64 |
| 888-0304 | Гвозди проволочные | кг | 9,92 |
| | | | (зона: 2) 9,74 |
| | | | (зона: 3) 9,37 |
| | | | (зона: 4) 9,55 |
| 888-0316 | Бруски дубовые 30 мм I сорта | м3 | 7561,71 |
| | | | (зона: 2) 7422,97 |
| | | | (зона: 3) 7145,47 |
| | | | (зона: 4) 7284,22 |
| 888-0317 | Шпон дубовый | м2 | 328,13 |
| | | | (зона: 2) 322,11 |
| | | | (зона: 3) 310,07 |
| | | | (зона: 4) 316,09 |
| 888-0319 | Гвозди толевые круглые 2,0x25 мм | кг | 11,23 |
| | | | (зона: 2) 11,02 |
| | | | (зона: 3) 10,61 |
| | | | (зона: 4) 10,82 |
| 888-0361 | Шурупы стальные | кг | 17,62 |
| | | | (зона: 2) 17,18 |
| | | | (зона: 3) 17,03 |
| | | | (зона: 4) 17,09 |
| 888-0392 | Битумы нефтяные строительные БН-70/30 | кг | 1,72 |
| | | | (зона: 2) 1,69 |
| | | | (зона: 3) 1,63 |
| | | | (зона: 4) 1,66 |
| 888-0413 | Гипсовые вяжущие, марка Г 5 в таре | кг | 0,84 |
| | | | (зона: 2) 0,70 |
| | | | (зона: 3) 0,66 |
| | | | (зона: 4) 0,71 |
| 888-0449 | Гвозди строительные | кг | 10,21 |
| | | | (зона: 2) 10,02 |
| | | | (зона: 3) 9,65 |
| | | | (зона: 4) 9,83 |

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-РЕСТАВРАЦИОННЫЕ РАБОТЫ ПО
ОБЪЕКТАМ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ (ПАМЯТНИКАМ
ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ)**

ТЕРрр 81-01-06-2001

ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ

Сборник № 6

РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КРОВЕЛЬ

Издание официальное

Салехард 2011

ББК 65.31
УДК 338.5:69 (083)

Территориальные сметные нормативы.

Территориальные единичные расценки на ремонтно-реставрационные работы по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры). Ямало-Ненецкий автономный округ. ТЕРрр 81-01-06-2001 Сборник № 6. Реставрация и воссоздание кровель.
Салехард, 2011

Территориальные единичные расценки на ремонтно-реставрационные работы по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) (далее - ТЕРрр) предназначены для определения затрат при выполнении ремонтно-реставрационных работ по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) и составления на их основе сметных расчетов (смет) на производство указанных работ.

РАЗРАБОТАНЫ Сибирским центром ценообразования в строительстве, промышленности и энергетике (ЗАО)

УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 13.10.2011 № 755-п.

© ЯНАО 2011г.

Настоящие территориальные сметные нормативы не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания без разрешения Департамента строительства и жилищной политики Ямало-Ненецкого автономного округа.

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-РЕСТАВРАЦИОННЫЕ РАБОТЫ ПО ОБЪЕКТАМ
КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ.
ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ**

ТЕРрр-2001

Сборник № 6

РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КРОВЕЛЬ

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. Настоящие территориальные единичные расценки (ТЕРрр-2001-06) предназначены для определения прямых затрат в сметной стоимости выполнения работ в зонах памятников истории и культуры. ТЕРрр-2001-06 отражают средние затраты труда рабочих-реставраторов, строительных машин и механизмов, технологию и организацию по видам реставрационных работ. ТЕРрр-2001-06 обязательны для применения всеми предприятиями и организациями, независимо от их принадлежности и форм собственности, осуществляющими ремонтно-реставрационные работы с привлечением средств государственного бюджета всех уровней и целевых внебюджетных фондов.

2. Расценками настоящего сборника предусмотрена реставрация и воссоздание кровель памятников культуры, отличающихся от современных сложностью форм, материалом покрытия, способом крепления.

3. Расценками настоящего сборника предусмотрена следующая классификация крыш:

3.1. Простые крыши с прямолинейными скатами, без ендов (односкатные, двускатные, четырехскатные, шипцовые);

3.2. Крыши средней сложности с прямолинейными скатами, мансардные, вальмовые, вальмовые с переломом скатов, полувальмовые, многоскатные, многошипцовые, а также со сложным очертанием плана, шатровые (с пологим шатром при большой площади основания);

3.3. Крыши сложные - шатровые (с круглым шатром при малой площади основания), конусообразные, с криволинейными поверхностями; купола, бочки, главы (луковичные, шлемовидные и др.), требующие выколотки.

4. Расценками сборника предусмотрены также следующие формы покрытий:

4.1. Для металлических кровель:

4.1.1. Рядовое покрытие из долевых картин, соединенных "в гребень" (стоячим фальцем) или "в гладь" - (лежащим фальцем);

4.1.2. Покрытие шашкой квадратной или ромбической, т.е. из квадратных или ромбических карт, соединенных лежащим фальцем;

4.1.3. Покрытие "гладью" из прямоугольных карт с соединением их при помощи рейки, заводимой в фальцы;

4.1.4. Покрытие чешуей, т.е. из отдельных карт квадратной или ромбической формы с выколоткой их.

4.2. Для деревянных кровель:

4.2.1. Покрытие тесом;

4.2.2. Покрытие дранкой;

4.2.3. Покрытие лемехом.

4.3. Для черепичных кровель:

4.3.1. Покрытие глиняной черепицей;

4.3.2. Покрытие глазурованной черепицей.

5. Расценками сборника предусмотрены также следующие специфические особенности реставрации и воссоздания кровель:

5.1. Нестандартность всех элементов, изготавливаемых из железа, - карт, шашек, чешуи и т.п.;

5.2. Необходимость проведения рабочими замеров и расчетов для изготовления шаблонов перед раскроем железа;

5.3. Разнообразие шаблонов для разных форм и размеров покрытий, вызываемое неодинаковыми размерами порядовки карт и чешуи;

5.4. Отступление от основного шаблона внутри самой порядовки, связанное с геометрической неправильностью старых архитектурных форм кровель;

5.5. Необходимость раскроя клиньев в отдельных местах порядовки, для покрытия неправильных в геометрическом отношении мест покрытия;

5.6. Необходимость тщательной пригонки карт и чешуи на месте, а также называемая перечисленными в пунктах 5.1. и 5.5. обстоятельствами необходимость заготовки и раскроя всех элементов на месте работ на большой высоте и в стесненных условиях.

6. Расценками сборника предусмотрены также следующие технические требования:

6.1. Для металлических кровель

6.1.1. Тщательность примыкания железной кровли к стенам и барабанам с криволинейными очертаниями;

6.1.2. Пропайка швов всех соединений в ендовах и разжелобках;

6.1.3. Прочность и надежность установки подзоров, укрепляемых костылями;

6.1.4. Тщательность установки конусов и шаров под кресты;

6.1.5. Прочность крепления таганцев и крестов с окрытием железом всех узлов соединения с кровлей.

6.2. Для деревянных кровель

6.2.1. Надежность и прочность опалубки;

6.2.2. Отсутствие щелей в соединениях;

6.2.3. Материал, применяемый для кровель, должен быть воздушно-сухой сушки, т.е. около 18% влажности;

6.2.4. Нестандартность элементов и покрытия не должна превышать предусмотренных проектом допусков;

6.2.5. Пропитка антисептиком должна производиться изнутри покрытия, т.е. во всех скрытых конструкциях кровли;

6.2.6. Шляпки гвоздей должны быть скрыты под вышележащими элементами.

7. При сплошном покрытии кровель площадь определяется общим размером покрытия, площадь, занимаемая слуховыми окнами, трубами, брандмауэрами и парапетами, из общей площади покрытия не исключается; при этом, покрытие слуховых окон, труб, брандмауэров и парапетов расценивается отдельно. Стоящие фальцы при покрытии крыш не учитываются.

8. При покрытии крыш площадью менее 50 м² к затратам труда и оплате труда применять следующие коэффициенты:

| Виды покрытий | Площадь покрытий в м ² | | |
|--|-----------------------------------|-------|-------|
| | до 10 | до 25 | до 50 |
| Из деревянных и штучных (черепица и др.) материалов | 1,55 | 1,3 | 1,15 |
| Из кровельной листовой стали (черной или оцинкованной), меди | 1,85 | 1,5 | 1,25 |

Малыми кровлями считаются кровли указанного размера на отдельных строениях, а также кровли одного строения, лежащие в разных уровнях и не соединенные между собой материалом покрытия.

9. Расценками сборника предусматривается выполнение покрытий по деревянной обрешетке.

При устройстве покрытий:

9.1. По металлическим каркасам и обрешеткам к затратам труда и оплате труда рабочих-реставраторов применять коэффициент 1,1.

9.2. По кирпичным главам (непосредственно) к затратам труда и оплате труда рабочих-реставраторов применять коэффициент 1,15 за исключением черепичных покрытий.

10. При применении кровельного материала, отличающегося от принятого в соответствующих расценках, надлежит стоимость и количество материала покрытия соответственно корректировать, а затраты труда и оплату труда применять с нижеприведенными поправками:

10.1. При применении кровельной стали, бывшей в употреблении и требующей предварительной очистки ее щетками и обрезки кромок, к затратам труда и оплате труда применять коэффициент 1,3;

10.2. При применении кровельной листовой стали повышенной марки к затратам труда и оплате труда применять коэффициент 1,4;

10.3. В случае выполнения покрытий из луженой кровельной стали или из стали, оклеенной алюминиевой фольгой по лаку "Мордан", требующих особой осторожности при обработке соединений и не допускающих применения металлического молотка, к затратам труда и оплате труда применять коэффициент 1,1.

11. Во всех расценках настоящего сборника учтено, в составе работ особо не оговаривается и не подлежит дополнительной оплате время, затраченное на:

11.1. Подготовку материалов и подноску их к рабочему месту в пределах 50 м и подъем до 7 м;

11.2. Уборку мусора на рабочем месте;

11.3. Выполнение операций, являющихся неотъемлемой частью технологического процесса, как например - проолифку кровельной стали, выдергивание и выпрямление гвоздей;

11.4. Подъем и опускание люлек;

11.5. Простейшее подмащивание.

12. Устройство люлек и подмостей, а также установка и передвижка люлек по горизонтали (за исключением особо оговоренных случаев) сборником не учтена.

13. При выполнении работ, поименованных в настоящем сборнике на высоте, без устройства особых приспособлений (подвесные люльки) к затратам труда и оплате труда рабочих-реставраторов применять коэффициент 2,0.

14. Настоящим сборником во всех расценках предусмотрено применение гвоздей, проволоки, крючьев, костылей и др. поковок. Следует иметь в виду, что для всех работ, где употребляется оцинкованная сталь, все вышеперечисленные материалы следует применять оцинкованными.

15. Поправки к применению расценок:

| №№ таблиц | Поправки и примечания |
|------------------------------|--|
| 6-01-012 | Расход кровельной черной и оцинкованной стали уточнить по проекту. |
| 6-01-013, 6-01-014, 6-01-015 | Расход кровельной черной, оцинкованной стали и меди листовой уточнить по проекту. |
| 6-01-013 | При покрытии без пайки швов расценки корректировать, исключая затраты по расценкам табл. 6-01-016 настоящего сборника. |
| 6-01-015 | Выпуклые украшения, изготовленные выколотным способом, расцениваются по расценкам соответствующего сборника. |
| 6-01-015-19, 20, 21 | При установке золоченых изделий к затратам труда и оплате труда рабочих-реставраторов применять коэффициент 2,0. |
| 6-01-017 | В настоящей таблице учтена пайка шва на горизонтальных, наклонных и криволинейных поверхностях. При пайке швов фасонных деталей к затратам труда и оплате труда применять коэффициент 1,15 (расценки 6-01-017-1, 2, 3, 6, 7, 8, 16, 17, 18). При дальнейшем золочении паяных поверхностей к затратам труда и оплате труда следует применять коэффициент 1,1 (расценки 6-01-017-3, 8, 18). |
| 6-01-020 | Опорные пластины ставятся в тех случаях, когда требуется сохранить старые позолоченные карты с кромкой. Опорные пластины крепятся по периметру листа с4-х сторон. В случае замены опорной пластины с 2-х сторон к затратам труда и оплате труда рабочих-реставраторов применять коэффициент 0,6. Расценку 6-01-020-4 следует применять в случае, если в одном месте площадь промывки не превышает 0,5 м ² При увеличении площади промывки в одном месте до 1 м ² применять коэффициент 0,5. |
| 6-01-022 | При изготовлении лемеха с применением механизации к затратам труда и оплате труда рабочих-реставраторов применять коэффициент 0,5. |
| 6-01-023 | Стоимость черепицы, изготовленной по спецзаказу, определять по сборнику 11 "Реставрация и воссоздание керамического декора". При покрытии кровель отдельными местами менее 1 м ² к затратам труда и оплате труда применять коэффициент 1,2. |
| 6-01-024 | При работе в помещениях площадью менее 5 м ² к затратам труда и оплате труда рабочих-реставраторов применять коэффициент 1,2. |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|---|-------------------------------|---|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов расход неучтенных материалов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

РАЗДЕЛ 1. РАЗБОРКА КРОВЕЛЬ

Таблица ТЕРpp 06-01-001 Разборка покрытий памятников с сохранением остатков первоначального материала

Измеритель : 10 м² покрытия

| | | | | | | | |
|--------------|--|------|------|---|---|------|------|
| 06-01-001-01 | Разборка рядовых покрытий (на 2-х и 4-х скатных и многоскатных кровлях сложной формы с ендовами) памятников с сохранением остатков первоначального материала: из кровельной стали и меди | | | | | | 0,96 |
| | (зона: 1) | 8,51 | 8,51 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 8,51 | 8,51 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 8,51 | 8,51 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 8,51 | 8,51 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,05 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------------------|----------------------------------|--------------------|--------------------------------|------------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-001-02 | Разборка рядовых покрытий (на 2-х и 4-х скатных и многоскатных кровлях сложной формы с ендовами) памятников с сохранением остатков первоначального материала: черепичных или шиферных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 53,25 53,25 53,25 53,25 | 53,25 53,25 53,25 53,25 | - - - - | - - - - | - - - - | 6,01 |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,15 | |
| 06-01-001-03 | Разборка рядовых покрытий (на 2-х и 4-х скатных и многоскатных кровлях сложной формы с ендовами) памятников с сохранением остатков первоначального материала: тесовых, драночных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 8,51 8,51 8,51 8,51 | 8,51 8,51 8,51 8,51 | - - - - | - - - - | - - - - | 0,96 |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,12 | |
| 06-01-001-04 | Разборка сложных покрытий (закомар, раскреповок, карнизов, шатровые и купольные в пашку) памятников с сохранением остатков первоначального материала: из кровельной стали и меди <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 11,61 11,61 11,61 11,61 | 11,61 11,61 11,61 11,61 | - - - - | - - - - | - - - - | 1,31 |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,05 | |
| 06-01-001-05 | Разборка сложных покрытий (закомар, раскреповок, карнизов, шатровые и купольные в пашку) памятников с сохранением остатков первоначального материала: тесовых, драночных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 10,37 10,37 10,37 10,37 | 10,37 10,37 10,37 10,37 | - - - - | - - - - | - - - - | 1,17 |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,12 | |
| 06-01-001-06 | Разборка покрытий конусов (подвесных шаров, чешуйчатые покрытия куполов, глав и др. фигурных форм) памятников с сохранением остатков первоначального материала: из кровельной стали и меди <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 20,47 20,47 20,47 20,47 | 20,47 20,47 20,47 20,47 | - - - - | - - - - | - - - - | 2,31 |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,05 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-001-07 | Разборка покрытий конусов (подвесных шаров, чепуйчатые покрытия куполов, глав и др. фигурных форм) памятников с сохранением остатков первоначального материала: тесовых, драночных | | | | | | 5,27 |
| | (зона: 1) | 46,69 | 46,69 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 46,69 | 46,69 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 46,69 | 46,69 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 46,69 | 46,69 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,15 | |
| 06-01-001-08 | Разборка покрытий фигурных крыш глав (с объемными, выбивными украшениями-звездами, крестами или геральдическими изображениями) памятников с сохранением остатков первоначального материала: из кровельной стали и меди | | | | | | 2,46 |
| | (зона: 1) | 21,80 | 21,80 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 21,80 | 21,80 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 21,80 | 21,80 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 21,80 | 21,80 | - | - | - | |
| (999-9900) | Строительный мусор, (т) | | | | | 0,06 | |

РАЗДЕЛ 2. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КРОВЕЛЬ

Таблица ТЕРрр 06-01-002 Рядовое покрытие крыш кровельной сталью (черной, оцинкованной) и медью

Измеритель : 1 м2 покрытия

| | | | | | | | |
|-------------------|--|-------|-------|---|---|--------------|------|
| 06-01-002-01 | Рядовое покрытие крыш сталью толщиной листа 0,5 мм, простых: черной сталью | | | | | | 1,04 |
| | (зона: 1) | 16,95 | 9,21 | - | - | 7,74 | |
| | (зона: 2) | 16,81 | 9,21 | - | - | 7,60 | |
| | (зона: 3) | 16,52 | 9,21 | - | - | 7,31 | |
| | (зона: 4) | 16,66 | 9,21 | - | - | 7,45 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,005 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,006 | |
| 06-01-002-02 | Рядовое покрытие крыш сталью толщиной листа 0,5 мм, простых: оцинкованной сталью | | | | | | 1,04 |
| | (зона: 1) | 19,13 | 9,21 | - | - | 9,92 | |
| | (зона: 2) | 18,94 | 9,21 | - | - | 9,73 | |
| | (зона: 3) | 18,58 | 9,21 | - | - | 9,37 | |
| | (зона: 4) | 18,76 | 9,21 | - | - | 9,55 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,005 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,006 | |
| 06-01-002-03 | Рядовое покрытие крыш сталью толщиной листа 0,5 мм, средней сложности: черной сталью | | | | | | 1,35 |
| | (зона: 1) | 20,62 | 12,68 | - | - | 7,94 | |
| | (зона: 2) | 20,47 | 12,68 | - | - | 7,79 | |
| | (зона: 3) | 20,17 | 12,68 | - | - | 7,49 | |
| | (зона: 4) | 20,32 | 12,68 | - | - | 7,64 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,005 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,006 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-002-04 | Рядовое покрытие крыши сталью толщиной листа 0,5 мм, средней сложности: оцинкованной сталью | | | | | | 1,35 |
| | (зона: 1) | 22,73 | 12,68 | - | - | 10,05 | |
| | (зона: 2) | 22,54 | 12,68 | - | - | 9,86 | |
| | (зона: 3) | 22,16 | 12,68 | - | - | 9,48 | |
| | (зона: 4) | 22,35 | 12,68 | - | - | 9,67 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,005 0,006 | |
| 06-01-002-05 | Рядовое покрытие крыши сталью толщиной листа 0,5 мм, сложных: черной сталью | | | | | | 2,35 |
| | (зона: 1) | 34,07 | 25,10 | - | - | 8,97 | |
| | (зона: 2) | 33,87 | 25,10 | - | - | 8,77 | |
| | (зона: 3) | 33,50 | 25,10 | - | - | 8,40 | |
| | (зона: 4) | 33,67 | 25,10 | - | - | 8,57 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,005 0,007 | |
| 06-01-002-06 | Рядовое покрытие крыши сталью толщиной листа 0,5 мм, сложных: оцинкованной сталью | | | | | | 2,35 |
| | (зона: 1) | 36,10 | 25,10 | - | - | 11,00 | |
| | (зона: 2) | 35,85 | 25,10 | - | - | 10,75 | |
| | (зона: 3) | 35,42 | 25,10 | - | - | 10,32 | |
| | (зона: 4) | 35,63 | 25,10 | - | - | 10,53 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,005 0,007 | |
| 06-01-002-07 | Рядовое покрытие крыши сталью толщиной листа 0,6 мм, простых: черной сталью | | | | | | 1,13 |
| | (зона: 1) | 17,81 | 10,01 | - | - | 7,80 | |
| | (зона: 2) | 17,66 | 10,01 | - | - | 7,65 | |
| | (зона: 3) | 17,37 | 10,01 | - | - | 7,36 | |
| | (зона: 4) | 17,52 | 10,01 | - | - | 7,51 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0064 0,007 | |
| 06-01-002-08 | Рядовое покрытие крыши сталью толщиной листа 0,6 мм, простых: оцинкованной сталью | | | | | | 1,13 |
| | (зона: 1) | 19,93 | 10,01 | - | - | 9,92 | |
| | (зона: 2) | 19,74 | 10,01 | - | - | 9,73 | |
| | (зона: 3) | 19,38 | 10,01 | - | - | 9,37 | |
| | (зона: 4) | 19,56 | 10,01 | - | - | 9,55 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0064 0,007 | |
| 06-01-002-09 | Рядовое покрытие крыши сталью толщиной листа 0,6 мм, средней сложности: черной сталью | | | | | | 1,52 |
| | (зона: 1) | 22,21 | 14,27 | - | - | 7,94 | |
| | (зона: 2) | 22,06 | 14,27 | - | - | 7,79 | |
| | (зона: 3) | 21,76 | 14,27 | - | - | 7,49 | |
| | (зона: 4) | 21,91 | 14,27 | - | - | 7,64 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0067 0,008 | |
| 06-01-002-10 | Рядовое покрытие крыши сталью толщиной листа 0,6 мм, средней сложности: оцинкованной сталью | | | | | | 1,52 |
| | (зона: 1) | 24,32 | 14,27 | - | - | 10,05 | |
| | (зона: 2) | 24,13 | 14,27 | - | - | 9,86 | |
| | (зона: 3) | 23,75 | 14,27 | - | - | 9,48 | |
| | (зона: 4) | 23,94 | 14,27 | - | - | 9,67 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0067 0,008 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|-------|-------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-002-11 | Рядовое покрытие крыш сталью толщиной листа 0,6 мм, сложных: черной сталью | | | | | | 2,73 |
| | (зона: 1) | 38,13 | 29,16 | - | - | 8,97 | |
| | (зона: 2) | 37,93 | 29,16 | - | - | 8,77 | |
| | (зона: 3) | 37,56 | 29,16 | - | - | 8,40 | |
| | (зона: 4) | 37,73 | 29,16 | - | - | 8,57 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0075 0,009 | |
| 06-01-002-12 | Рядовое покрытие крыш сталью толщиной листа 0,6 мм, сложных: оцинкованной сталью | | | | | | 2,73 |
| | (зона: 1) | 40,16 | 29,16 | - | - | 11,00 | |
| | (зона: 2) | 39,91 | 29,16 | - | - | 10,75 | |
| | (зона: 3) | 39,48 | 29,16 | - | - | 10,32 | |
| | (зона: 4) | 39,69 | 29,16 | - | - | 10,53 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0075 0,009 | |
| 06-01-002-13 | Рядовое покрытие крыш сталью толщиной листа 0,7 мм, простых: черной сталью | | | | | | 1,24 |
| | (зона: 1) | 18,79 | 10,99 | - | - | 7,80 | |
| | (зона: 2) | 18,64 | 10,99 | - | - | 7,65 | |
| | (зона: 3) | 18,35 | 10,99 | - | - | 7,36 | |
| | (зона: 4) | 18,50 | 10,99 | - | - | 7,51 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0076 0,008 | |
| 06-01-002-14 | Рядовое покрытие крыш сталью толщиной листа 0,7 мм, простых: оцинкованной сталью | | | | | | 1,24 |
| | (зона: 1) | 20,91 | 10,99 | - | - | 9,92 | |
| | (зона: 2) | 20,72 | 10,99 | - | - | 9,73 | |
| | (зона: 3) | 20,36 | 10,99 | - | - | 9,37 | |
| | (зона: 4) | 20,54 | 10,99 | - | - | 9,55 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0076 0,008 | |
| 06-01-002-15 | Рядовое покрытие крыш сталью толщиной листа 0,7 мм, средней сложности: черной сталью | | | | | | 1,63 |
| | (зона: 1) | 23,25 | 15,31 | - | - | 7,94 | |
| | (зона: 2) | 23,10 | 15,31 | - | - | 7,79 | |
| | (зона: 3) | 22,80 | 15,31 | - | - | 7,49 | |
| | (зона: 4) | 22,95 | 15,31 | - | - | 7,64 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0078 0,009 | |
| 06-01-002-16 | Рядовое покрытие крыш сталью толщиной листа 0,7 мм, средней сложности: оцинкованной сталью | | | | | | 1,63 |
| | (зона: 1) | 25,36 | 15,31 | - | - | 10,05 | |
| | (зона: 2) | 25,17 | 15,31 | - | - | 9,86 | |
| | (зона: 3) | 24,79 | 15,31 | - | - | 9,48 | |
| | (зона: 4) | 24,98 | 15,31 | - | - | 9,67 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0078 0,009 | |
| 06-01-002-17 | Рядовое покрытие крыш сталью толщиной листа 0,7 мм, сложных: черной сталью | | | | | | 3,04 |
| | (зона: 1) | 41,44 | 32,47 | - | - | 8,97 | |
| | (зона: 2) | 41,24 | 32,47 | - | - | 8,77 | |
| | (зона: 3) | 40,87 | 32,47 | - | - | 8,40 | |
| | (зона: 4) | 41,04 | 32,47 | - | - | 8,57 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0082 0,009 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|---|---|----------------------------------|----------------------------------|--------------------|--------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-002-18 | Рядовое покрытие крыш сталью толщиной листа 0,7 мм; сложных: оцинкованной сталью <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 43,47 43,22 42,79 43,00 | 32,47 32,47 32,47 32,47 | - - - - | - - - - | 11,00 10,75 10,32 10,53 | 3,04 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0082 0,009 | |
| 06-01-002-19 | Рядовое покрытие крыш медью двойным фальцем; простых: толщиной листа 0,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 12,04 12,01 11,95 11,98 | 10,45 10,45 10,45 10,45 | - - - - | - - - - | 1,59 1,56 1,50 1,53 | 1,18 |
| (888-0139) (888-0330) (999-9004) | Детали креплений медные, (кг) Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 0,73 8,88 0,009 | |
| 06-01-002-20 | Рядовое покрытие крыш медью двойным фальцем; простых: толщиной листа 1,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 13,02 12,99 12,93 12,96 | 11,43 11,43 11,43 11,43 | - - - - | - - - - | 1,59 1,56 1,50 1,53 | 1,29 |
| (888-0139) (888-0330) (999-9004) | Детали креплений медные, (кг) Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 0,73 11,10 0,012 | |
| 06-01-002-21 | Рядовое покрытие крыш медью двойным фальцем; средней сложности: толщиной листа 0,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 16,24 16,21 16,15 16,18 | 14,65 14,65 14,65 14,65 | - - - - | - - - - | 1,59 1,56 1,50 1,53 | 1,56 |
| (888-0139) (888-0330) (999-9004) | Детали креплений медные, (кг) Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 0,73 9,26 0,009 | |
| 06-01-002-22 | Рядовое покрытие крыш медью двойным фальцем; средней сложности: толщиной листа 1,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 17,55 17,52 17,46 17,49 | 15,96 15,96 15,96 15,96 | - - - - | - - - - | 1,59 1,56 1,50 1,53 | 1,70 |
| (888-0139) (888-0330) (999-9004) | Детали креплений медные, (кг) Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 0,73 11,57 0,012 | |
| 06-01-002-23 | Рядовое покрытие крыш медью двойным фальцем; сложных: толщиной листа 0,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 30,53 30,50 30,44 30,47 | 28,94 28,94 28,94 28,94 | - - - - | - - - - | 1,59 1,56 1,50 1,53 | 2,71 |
| (888-0139) (888-0330) (999-9004) | Детали креплений медные, (кг) Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 0,73 9,76 0,11 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|---|---|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|---|---|------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-002-24 | Рядовое покрытие крыш медью двойным фальцем; сложных: толщиной листа 1,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 34,16 34,13 34,07 34,10 | 32,57 32,57 32,57 32,57 | - - - - | - - - - | 1,59 1,56 1,50 1,53 | 3,05 |
| (888-0139) (888-0330) (999-9004) | Детали креплений медные, (кг) Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 0,73 12,20 0,013 | |
| 06-01-002-25 | Рядовое покрытие крыш медью одинарным фальцем; простых: толщиной листа 0,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 11,16 11,13 11,07 11,10 | 9,57 9,57 9,57 9,57 | - - - - | - - - - | 1,59 1,56 1,50 1,53 | 1,08 |
| (888-0139) (888-0330) (999-9004) | Детали креплений медные, (кг) Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 0,73 8,52 0,009 | |
| 06-01-002-26 | Рядовое покрытие крыш медью одинарным фальцем; простых: толщиной листа 1,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 11,87 11,84 11,78 11,81 | 10,28 10,28 10,28 10,28 | - - - - | - - - - | 1,59 1,56 1,50 1,53 | 1,16 |
| (888-0139) (888-0330) (999-9004) | Детали креплений медные, (кг) Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 0,73 10,71 0,012 | |
| 06-01-002-27 | Рядовое покрытие крыш медью одинарным фальцем; средней сложности: толщиной листа 0,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 15,02 14,99 14,93 14,96 | 13,43 13,43 13,43 13,43 | - - - - | - - - - | 1,59 1,56 1,50 1,53 | 1,43 |
| (888-0139) (888-0330) (999-9004) | Детали креплений медные, (кг) Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 0,73 8,89 0,009 | |
| 06-01-002-28 | Рядовое покрытие крыш медью одинарным фальцем; средней сложности: толщиной листа 1,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 16,14 16,11 16,05 16,08 | 14,55 14,55 14,55 14,55 | - - - - | - - - - | 1,59 1,56 1,50 1,53 | 1,55 |
| (888-0139) (888-0330) (999-9004) | Детали креплений медные, (кг) Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 0,73 11,10 0,012 | |
| 06-01-002-29 | Рядовое покрытие крыш медью одинарным фальцем; сложных: толщиной листа 0,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 27,76 27,73 27,67 27,70 | 26,17 26,17 26,17 26,17 | - - - - | - - - - | 1,59 1,56 1,50 1,53 | 2,45 |
| (888-0139) (888-0330) (999-9004) | Детали креплений медные, (кг) Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 0,73 9,37 0,009 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-002-30 | Рядовое покрытие крыши медью одинарным фальцем; сложных: толщиной листа 1,0 мм | | | | | | 2,75 |
| | (зона: 1) | 30,96 | 29,37 | - | - | 1,59 | |
| | (зона: 2) | 30,93 | 29,37 | - | - | 1,56 | |
| | (зона: 3) | 30,87 | 29,37 | - | - | 1,50 | |
| | (зона: 4) | 30,90 | 29,37 | - | - | 1,53 | |
| (888-0139) | Детали креплений медные, (кг) | | | | | 0,73 | |
| (888-0330) | Медь листовая, (кг) | | | | | 11,70 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,012 | |

Таблица ТЕРрр 06-01-003 Покрытие крыш в шапку прямоугольную и ромбическую кровельной сталью (черной и оцинкованной), медью и цинком

Измеритель : 1 м2 покрытия

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|---|---|---------------|------|
| 06-01-003-01 | Покрытие крыш в шапку сталью толщиной листа 0,5 мм; простых: черной сталью | | | | | | 1,82 |
| | (зона: 1) | 27,21 | 19,44 | - | - | 7,77 | |
| | (зона: 2) | 27,07 | 19,44 | - | - | 7,63 | |
| | (зона: 3) | 26,78 | 19,44 | - | - | 7,34 | |
| | (зона: 4) | 26,93 | 19,44 | - | - | 7,49 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,0056 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,007 | |
| 06-01-003-02 | Покрытие крыш в шапку сталью толщиной листа 0,5 мм; простых: оцинкованной сталью | | | | | | 1,82 |
| | (зона: 1) | 29,34 | 19,44 | - | - | 9,90 | |
| | (зона: 2) | 29,15 | 19,44 | - | - | 9,71 | |
| | (зона: 3) | 28,79 | 19,44 | - | - | 9,35 | |
| | (зона: 4) | 28,97 | 19,44 | - | - | 9,53 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,0056 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,007 | |
| 06-01-003-03 | Покрытие крыш в шапку сталью толщиной листа 0,5 мм; средней сложности: черной сталью | | | | | | 2,12 |
| | (зона: 1) | 32,79 | 24,85 | - | - | 7,94 | |
| | (зона: 2) | 32,64 | 24,85 | - | - | 7,79 | |
| | (зона: 3) | 32,34 | 24,85 | - | - | 7,49 | |
| | (зона: 4) | 32,49 | 24,85 | - | - | 7,64 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,006 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,007 | |
| 06-01-003-04 | Покрытие крыш в шапку сталью толщиной листа 0,5 мм; средней сложности: оцинкованной сталью | | | | | | 2,12 |
| | (зона: 1) | 34,90 | 24,85 | - | - | 10,05 | |
| | (зона: 2) | 34,71 | 24,85 | - | - | 9,86 | |
| | (зона: 3) | 34,33 | 24,85 | - | - | 9,48 | |
| | (зона: 4) | 34,52 | 24,85 | - | - | 9,67 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,006 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,007 | |
| 06-01-003-05 | Покрытие крыш в шапку сталью толщиной листа 0,5 мм; сложных: черной сталью | | | | | | 2,71 |
| | (зона: 1) | 40,73 | 31,76 | - | - | 8,97 | |
| | (зона: 2) | 40,53 | 31,76 | - | - | 8,77 | |
| | (зона: 3) | 40,16 | 31,76 | - | - | 8,40 | |
| | (зона: 4) | 40,33 | 31,76 | - | - | 8,57 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,0064 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,007 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-003-06 | Покрытие крыш в шапку сталью толщиной листа 0,5 мм, сложных: оцинкованной сталью | | | | | | 2,71 |
| | (зона: 1) | 42,76 | 31,76 | - | - | 11,00 | |
| | (зона: 2) | 42,51 | 31,76 | - | - | 10,75 | |
| | (зона: 3) | 42,08 | 31,76 | - | - | 10,32 | |
| | (зона: 4) | 42,29 | 31,76 | - | - | 10,53 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0064 0,007 | |
| 06-01-003-07 | Покрытие крыш в шапку сталью толщиной листа 0,6 мм, простых: черной сталью | | | | | | 2,20 |
| | (зона: 1) | 31,27 | 23,50 | - | - | 7,77 | |
| | (зона: 2) | 31,13 | 23,50 | - | - | 7,63 | |
| | (зона: 3) | 30,84 | 23,50 | - | - | 7,34 | |
| | (зона: 4) | 30,99 | 23,50 | - | - | 7,49 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,007 0,008 | |
| 06-01-003-08 | Покрытие крыш в шапку сталью толщиной листа 0,6 мм, простых: оцинкованной сталью | | | | | | 2,20 |
| | (зона: 1) | 33,40 | 23,50 | - | - | 9,90 | |
| | (зона: 2) | 33,21 | 23,50 | - | - | 9,71 | |
| | (зона: 3) | 32,85 | 23,50 | - | - | 9,35 | |
| | (зона: 4) | 33,03 | 23,50 | - | - | 9,53 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,007 0,008 | |
| 06-01-003-09 | Покрытие крыш в шапку сталью толщиной листа 0,6 мм, средней сложности: черной сталью | | | | | | 2,53 |
| | (зона: 1) | 37,59 | 29,65 | - | - | 7,94 | |
| | (зона: 2) | 37,44 | 29,65 | - | - | 7,79 | |
| | (зона: 3) | 37,14 | 29,65 | - | - | 7,49 | |
| | (зона: 4) | 37,29 | 29,65 | - | - | 7,64 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0075 0,008 | |
| 06-01-003-10 | Покрытие крыш в шапку сталью толщиной листа 0,6 мм, средней сложности: оцинкованной сталью | | | | | | 2,53 |
| | (зона: 1) | 39,70 | 29,65 | - | - | 10,05 | |
| | (зона: 2) | 39,51 | 29,65 | - | - | 9,86 | |
| | (зона: 3) | 39,13 | 29,65 | - | - | 9,48 | |
| | (зона: 4) | 39,32 | 29,65 | - | - | 9,67 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0075 0,008 | |
| 06-01-003-11 | Покрытие крыш в шапку сталью толщиной листа 0,6 мм, сложных: черной сталью | | | | | | 3,26 |
| | (зона: 1) | 47,18 | 38,21 | - | - | 8,97 | |
| | (зона: 2) | 46,98 | 38,21 | - | - | 8,77 | |
| | (зона: 3) | 46,61 | 38,21 | - | - | 8,40 | |
| | (зона: 4) | 46,78 | 38,21 | - | - | 8,57 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,008 0,009 | |
| 06-01-003-12 | Покрытие крыш в шапку сталью толщиной листа 0,6 мм, сложных: оцинкованной сталью | | | | | | 3,26 |
| | (зона: 1) | 49,21 | 38,21 | - | - | 11,00 | |
| | (зона: 2) | 48,96 | 38,21 | - | - | 10,75 | |
| | (зона: 3) | 48,53 | 38,21 | - | - | 10,32 | |
| | (зона: 4) | 48,74 | 38,21 | - | - | 10,53 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,008 0,049 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-003-13 | Покрытие крыш в пашку сталью толщиной листа 0,7 мм, простых: черной сталью | | | | | | 2,55 |
| | (зона: 1) | 35,00 | 27,23 | - | - | 7,77 | |
| | (зона: 2) | 34,86 | 27,23 | - | - | 7,63 | |
| | (зона: 3) | 34,57 | 27,23 | - | - | 7,34 | |
| | (зона: 4) | 34,72 | 27,23 | - | - | 7,49 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0084 0,009 | |
| 06-01-003-14 | Покрытие крыш в пашку сталью толщиной листа 0,7 мм, простых: оцинкованной сталью | | | | | | 2,55 |
| | (зона: 1) | 37,13 | 27,23 | - | - | 9,90 | |
| | (зона: 2) | 36,94 | 27,23 | - | - | 9,71 | |
| | (зона: 3) | 36,58 | 27,23 | - | - | 9,35 | |
| | (зона: 4) | 36,76 | 27,23 | - | - | 9,53 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0084 0,009 | |
| 06-01-003-15 | Покрытие крыш в пашку сталью толщиной листа 0,7 мм, средней сложности: черной сталью | | | | | | 2,96 |
| | (зона: 1) | 42,63 | 34,69 | - | - | 7,94 | |
| | (зона: 2) | 42,48 | 34,69 | - | - | 7,79 | |
| | (зона: 3) | 42,18 | 34,69 | - | - | 7,49 | |
| | (зона: 4) | 42,33 | 34,69 | - | - | 7,64 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,009 0,01 | |
| 06-01-003-16 | Покрытие крыш в пашку сталью толщиной листа 0,7 мм, средней сложности: оцинкованной сталью | | | | | | 2,96 |
| | (зона: 1) | 44,74 | 34,69 | - | - | 10,05 | |
| | (зона: 2) | 44,55 | 34,69 | - | - | 9,86 | |
| | (зона: 3) | 44,17 | 34,69 | - | - | 9,48 | |
| | (зона: 4) | 44,36 | 34,69 | - | - | 9,67 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,009 0,01 | |
| 06-01-003-17 | Покрытие крыш в пашку сталью толщиной листа 0,7 мм, сложных: черной сталью | | | | | | 3,81 |
| | (зона: 1) | 53,62 | 44,65 | - | - | 8,97 | |
| | (зона: 2) | 53,42 | 44,65 | - | - | 8,77 | |
| | (зона: 3) | 53,05 | 44,65 | - | - | 8,40 | |
| | (зона: 4) | 53,22 | 44,65 | - | - | 8,57 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0096 0,01 | |
| 06-01-003-18 | Покрытие крыш в пашку сталью толщиной листа 0,7 мм, сложных: оцинкованной сталью | | | | | | 3,81 |
| | (зона: 1) | 55,65 | 44,65 | - | - | 11,00 | |
| | (зона: 2) | 55,40 | 44,65 | - | - | 10,75 | |
| | (зона: 3) | 54,97 | 44,65 | - | - | 10,32 | |
| | (зона: 4) | 55,18 | 44,65 | - | - | 10,53 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0096 0,01 | |
| 06-01-003-19 | Покрытие глав пашками из листовой меди толщиной 0,8 мм по каменному основанию одинарным фальцем размером: 2,0 дм ² | | | | | | 30,68 |
| | (зона: 1) | 328,99 | 327,66 | - | - | 1,33 | |
| | (зона: 2) | 328,96 | 327,66 | - | - | 1,30 | |
| | (зона: 3) | 328,91 | 327,66 | - | - | 1,25 | |
| | (зона: 4) | 328,94 | 327,66 | - | - | 1,28 | |
| (888-0139) (888-0330) | Детали креплений медные, (кг) Медь листовая, (кг) | | | | | 0,73 12,84 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|-----------------------------|---|-------------------------------|-------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,01349 | |
| 06-01-003-20 | Покрытие глав пашками из листовой меди толщиной 0,8 мм по каменному основанию одинарным фальцем размером: 3,0 дм ² | | | | | | 20,44 |
| | (зона: 1) | 219,63 | 218,30 | - | - | 1,33 | |
| | (зона: 2) | 219,60 | 218,30 | - | - | 1,30 | |
| | (зона: 3) | 219,55 | 218,30 | - | - | 1,25 | |
| | (зона: 4) | 219,58 | 218,30 | - | - | 1,28 | |
| (888-0139) | Детали креплений медные, (кг) | | | | | 0,73 | |
| (888-0330) | Медь листовая, (кг) | | | | | 12,58 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,01323 | |
| 06-01-003-21 | Покрытие глав пашками из листовой меди толщиной 0,8 мм по каменному основанию одинарным фальцем размером: 5,0 дм ² | | | | | | 12,15 |
| | (зона: 1) | 143,73 | 142,40 | - | - | 1,33 | |
| | (зона: 2) | 143,70 | 142,40 | - | - | 1,30 | |
| | (зона: 3) | 143,65 | 142,40 | - | - | 1,25 | |
| | (зона: 4) | 143,68 | 142,40 | - | - | 1,28 | |
| (888-0139) | Детали креплений медные, (кг) | | | | | 0,73 | |
| (888-0330) | Медь листовая, (кг) | | | | | 11,85 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,0125 | |
| 06-01-003-22 | Покрытие глав пашками из листовой меди толщиной 0,8 мм по каменному основанию одинарным фальцем размером: 9,0 дм ² | | | | | | 8,55 |
| | (зона: 1) | 101,54 | 100,21 | - | - | 1,33 | |
| | (зона: 2) | 101,51 | 100,21 | - | - | 1,30 | |
| | (зона: 3) | 101,46 | 100,21 | - | - | 1,25 | |
| | (зона: 4) | 101,49 | 100,21 | - | - | 1,28 | |
| (888-0139) | Детали креплений медные, (кг) | | | | | 0,73 | |
| (888-0330) | Медь листовая, (кг) | | | | | 10,80 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,01145 | |
| 06-01-003-23 | Покрытие глав пашками из листовой меди толщиной 0,8 мм по каменному основанию одинарным фальцем размером: 11,0 дм ² | | | | | | 6,77 |
| | (зона: 1) | 80,67 | 79,34 | - | - | 1,33 | |
| | (зона: 2) | 80,64 | 79,34 | - | - | 1,30 | |
| | (зона: 3) | 80,59 | 79,34 | - | - | 1,25 | |
| | (зона: 4) | 80,62 | 79,34 | - | - | 1,28 | |
| (888-0139) | Детали креплений медные, (кг) | | | | | 0,73 | |
| (888-0330) | Медь листовая, (кг) | | | | | 10,32 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,01097 | |
| 06-01-003-24 | Покрытие глав пашками из листовой меди толщиной 0,8 мм по каменному основанию одинарным фальцем размером: 15,0 дм ² | | | | | | 5,21 |
| | (зона: 1) | 62,39 | 61,06 | - | - | 1,33 | |
| | (зона: 2) | 62,36 | 61,06 | - | - | 1,30 | |
| | (зона: 3) | 62,31 | 61,06 | - | - | 1,25 | |
| | (зона: 4) | 62,34 | 61,06 | - | - | 1,28 | |
| (888-0139) | Детали креплений медные, (кг) | | | | | 0,73 | |
| (888-0330) | Медь листовая, (кг) | | | | | 9,90 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,0105 | |
| 06-01-003-25 | Покрытие крыши в пашку медью или цинком; простых: медью толщиной листа 1,0 мм | | | | | | 2,77 |
| | (зона: 1) | 30,91 | 29,58 | - | - | 1,33 | |
| | (зона: 2) | 30,88 | 29,58 | - | - | 1,30 | |
| | (зона: 3) | 30,83 | 29,58 | - | - | 1,25 | |
| | (зона: 4) | 30,86 | 29,58 | - | - | 1,28 | |
| (888-0139) | Детали креплений медные, (кг) | | | | | 0,73 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | в т.ч. оплата труда машинистов | материалы расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | | | | | 4 |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 12,35 0,013 | |
| 06-01-003-26 | Покрытие крыш в пашку медью или цинком; простых: цинком толщиной листа 1,0 мм | | | | | | 2,45 |
| | (зона: 1) | 37,10 | 26,17 | - | - | 10,93 | |
| | (зона: 2) | 36,89 | 26,17 | - | - | 10,72 | |
| | (зона: 3) | 36,49 | 26,17 | - | - | 10,32 | |
| | (зона: 4) | 36,69 | 26,17 | - | - | 10,52 | |
| (888-0331) (999-9004) | Цинк листовой, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 10,36 0,011 | |
| 06-01-003-27 | Покрытие крыш в пашку медью или цинком; средней сложности: медью толщиной листа 1,0 мм | | | | | | 3,24 |
| | (зона: 1) | 41,16 | 37,97 | - | - | 3,19 | |
| | (зона: 2) | 41,10 | 37,97 | - | - | 3,13 | |
| | (зона: 3) | 40,98 | 37,97 | - | - | 3,01 | |
| | (зона: 4) | 41,04 | 37,97 | - | - | 3,07 | |
| (888-0139) (888-0330) (999-9004) | Детали креплений медные, (кг) Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 0,73 13,23 0,014 | |
| 06-01-003-28 | Покрытие крыш в пашку медью или цинком; средней сложности: цинком толщиной листа 0,8 мм | | | | | | 2,92 |
| | (зона: 1) | 45,31 | 34,22 | - | - | 11,09 | |
| | (зона: 2) | 45,09 | 34,22 | - | - | 10,87 | |
| | (зона: 3) | 44,68 | 34,22 | - | - | 10,46 | |
| | (зона: 4) | 44,88 | 34,22 | - | - | 10,66 | |
| (888-0331) (999-9004) | Цинк листовой, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 11,10 0,012 | |
| 06-01-003-29 | Покрытие крыш в пашку медью или цинком; сложных: медью толщиной листа 0,8 мм | | | | | | 3,45 |
| | (зона: 1) | 55,03 | 40,43 | - | - | 14,60 | |
| | (зона: 2) | 54,76 | 40,43 | - | - | 14,33 | |
| | (зона: 3) | 54,23 | 40,43 | - | - | 13,80 | |
| | (зона: 4) | 54,50 | 40,43 | - | - | 14,07 | |
| (888-0139) (888-0330) (999-9004) | Детали креплений медные, (кг) Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 0,73 11,28 0,013 | |
| 06-01-003-30 | Покрытие крыш в пашку медью или цинком; сложных: медью толщиной листа 0,9 мм | | | | | | 4,14 |
| | (зона: 1) | 63,12 | 48,52 | - | - | 14,60 | |
| | (зона: 2) | 62,85 | 48,52 | - | - | 14,33 | |
| | (зона: 3) | 62,32 | 48,52 | - | - | 13,80 | |
| | (зона: 4) | 62,59 | 48,52 | - | - | 14,07 | |
| (888-0139) (888-0330) (999-9004) | Детали креплений медные, (кг) Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 0,73 12,80 0,013 | |
| 06-01-003-31 | Покрытие крыш в пашку медью или цинком; сложных: медью толщиной листа 1,0 мм | | | | | | 4,14 |
| | (зона: 1) | 63,12 | 48,52 | - | - | 14,60 | |
| | (зона: 2) | 62,85 | 48,52 | - | - | 14,33 | |
| | (зона: 3) | 62,32 | 48,52 | - | - | 13,80 | |
| | (зона: 4) | 62,59 | 48,52 | - | - | 14,07 | |
| (888-0139) (888-0330) (999-9004) | Детали креплений медные, (кг) Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 0,73 14,10 0,015 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|---|-------------------------------|------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-003-32 | Покрытие крыш в пашку медью или цинком; сложных: медью толщиной листа 1,5 мм | | | | | | 5,32 |
| | (зона: 1) | 62,35 | 62,35 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 62,35 | 62,35 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 62,35 | 62,35 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 62,35 | 62,35 | - | - | - | |
| (888-0139) | Детали креплений медные, (кг) | | | | | 0,73 | |
| (888-0330) | Медь листовая, (кг) | | | | | 18,02 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,019 | |
| 06-01-003-33 | Покрытие крыш в пашку медью или цинком; сложных: цинком толщиной листа 1,0 мм | | | | | | 3,67 |
| | (зона: 1) | 69,64 | 43,01 | - | - | 26,63 | |
| | (зона: 2) | 69,11 | 43,01 | - | - | 26,10 | |
| | (зона: 3) | 68,10 | 43,01 | - | - | 25,09 | |
| | (зона: 4) | 68,60 | 43,01 | - | - | 25,59 | |
| (888-0331) | Цинк листовой, (кг) | | | | | 11,84 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,013 | |

Таблица ТЕРpp 06-01-004 Покрытие крыш сложных форм "на рейку" (под позолоту и другие виды специальной обработки с приданием особо гладкой поверхности путем соединения листов специальной соединительной рейкой, заводимой в фальцы с тыльной стороны) кровельной сталь

Измеритель : 1 м2 покрытия

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|---|---|--------|------|
| 06-01-004-01 | Покрытие крыш сложных форм "на рейку" сталью толщиной листа 0,5 мм: черной | | | | | | 3,03 |
| | (зона: 1) | 44,48 | 35,51 | - | - | 8,97 | |
| | (зона: 2) | 44,28 | 35,51 | - | - | 8,77 | |
| | (зона: 3) | 43,91 | 35,51 | - | - | 8,40 | |
| | (зона: 4) | 44,08 | 35,51 | - | - | 8,57 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,0064 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,007 | |
| 06-01-004-02 | Покрытие крыш сложных форм "на рейку" сталью толщиной листа 0,5 мм: оцинкованной | | | | | | 3,03 |
| | (зона: 1) | 46,51 | 35,51 | - | - | 11,00 | |
| | (зона: 2) | 46,26 | 35,51 | - | - | 10,75 | |
| | (зона: 3) | 45,83 | 35,51 | - | - | 10,32 | |
| | (зона: 4) | 46,04 | 35,51 | - | - | 10,53 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,0064 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,007 | |
| 06-01-004-03 | Покрытие крыш сложных форм "на рейку" сталью толщиной листа 0,6 мм: черной | | | | | | 3,65 |
| | (зона: 1) | 51,75 | 42,78 | - | - | 8,97 | |
| | (зона: 2) | 51,55 | 42,78 | - | - | 8,77 | |
| | (зона: 3) | 51,18 | 42,78 | - | - | 8,40 | |
| | (зона: 4) | 51,35 | 42,78 | - | - | 8,57 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,008 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,009 | |
| 06-01-004-04 | Покрытие крыш сложных форм "на рейку" сталью толщиной листа 0,6 мм: оцинкованной | | | | | | 3,65 |
| | (зона: 1) | 53,78 | 42,78 | - | - | 11,00 | |
| | (зона: 2) | 53,53 | 42,78 | - | - | 10,75 | |
| | (зона: 3) | 53,10 | 42,78 | - | - | 10,32 | |
| | (зона: 4) | 53,31 | 42,78 | - | - | 10,53 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,008 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,009 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|---|--|----------------------------------|----------------------------------|--------------------|--------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-004-05 | Покрытие крыш сложных форм "на рейку" сталью толщиной листа 0,7 мм: черной <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 58,78 58,58 58,21 58,38 | 49,81 49,81 49,81 49,81 | - - - - | - - - - | 8,97 8,77 8,40 8,57 | 4,25 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0096 0,01 | |
| 06-01-004-06 | Покрытие крыш сложных форм "на рейку" сталью толщиной листа 0,7 мм: оцинкованной <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 60,81 60,56 60,13 60,34 | 49,81 49,81 49,81 49,81 | - - - - | - - - - | 11,00 10,75 10,32 10,53 | 4,25 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0096 0,01 | |
| 06-01-004-07 | Покрытие крыш сложных форм "на рейку" медью толщиной листа: 0,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 59,37 59,10 58,57 58,84 | 44,77 44,77 44,77 44,77 | - - - - | - - - - | 14,60 14,33 13,80 14,07 | 3,82 |
| (888-0092) (888-0330) (999-9004) | Поковки медные, (кг) Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 0,73 11,28 0,001 | |
| 06-01-004-08 | Покрытие крыш сложных форм "на рейку" медью толщиной листа: 1,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 67,22 66,95 66,42 66,69 | 52,62 52,62 52,62 52,62 | - - - - | - - - - | 14,60 14,33 13,80 14,07 | 4,49 |
| (888-0092) (888-0330) (999-9004) | Поковки медные, (кг) Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 0,73 14,10 0,015 | |
| 06-01-004-09 | Покрытие крыш сложных форм "на рейку" медью толщиной листа: 1,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 81,17 80,90 80,37 80,64 | 66,57 66,57 66,57 66,57 | - - - - | - - - - | 14,60 14,33 13,80 14,07 | 5,68 |
| (888-0092) (888-0330) (999-9004) | Поковки медные, (кг) Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 0,73 21,17 0,022 | |

Таблица ТЕРрр 06-01-005 Покрытие крыш чешуей

Измеритель : 1 м2 покрытия крыш

| | | | | | | | |
|--|---|--|--------------------------------------|------------------|------------------|-------------------------------|-------|
| 06-01-005-01 | Покрытие крыш чешуей черной сталью толщиной листа 0,5 мм размером папшек: от 5,0х5,0 см до 7,0х7,0 см <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 1007,27 1007,06 1006,68 1006,86 | 998,08 998,08 998,08 998,08 | - - - - | - - - - | 9,19 8,98 8,60 8,78 | 85,16 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0072 0,008 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|----------------------------------|--|--|--|--------------------|------------------|--------------------------------|------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-005-02 | Покрытие крыш чешуей черной сталью толщиной листа 0,5 мм размером папек: от 7,5x7,5 см до 10,0x10,0 см (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 383,41 383,20 382,82 383,00 | 374,22 374,22 374,22 374,22 | - - - - | - - - - | 9,19 8,98 8,60 8,78 | 31,93 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0072 0,008 | |
| 06-01-005-03 | Покрытие крыш чешуей черной сталью толщиной листа 0,5 мм размером папек: от 11,0x11,0 см до 15,0x15,0 см (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 161,78 161,57 161,19 161,37 | 152,59 152,59 152,59 152,59 | - - - - | - - - - | 9,19 8,98 8,60 8,78 | 13,02 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0072 0,008 | |
| 06-01-005-04 | Покрытие крыш чешуей черной сталью толщиной листа 0,5 мм размером папек: от 16,0x16,0 см до 20,0x20,0 см (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 86,78 86,57 86,19 86,37 | 77,59 77,59 77,59 77,59 | - - - - | - - - - | 9,19 8,98 8,60 8,78 | 6,62 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0072 0,008 | |
| 06-01-005-05 | Покрытие крыш чешуей черной сталью толщиной листа 0,5 мм размером папек: от 20,0x20,0 см до 40,0x40,0 см (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 53,37 53,16 52,78 52,96 | 44,18 44,18 44,18 44,18 | - - - - | - - - - | 9,19 8,98 8,60 8,78 | 3,77 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0072 0,008 | |
| 06-01-005-06 | Покрытие крыш чешуей черной сталью толщиной листа 0,5 мм размером папек: от 40,0x40,0 см и выше (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 42,36 42,15 41,77 41,95 | 33,17 33,17 33,17 33,17 | - - - - | - - - - | 9,19 8,98 8,60 8,78 | 2,83 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0072 0,008 | |
| 06-01-005-07 | Покрытие крыш средней сложности чешуей черной сталью толщиной листа 0,6 мм размером папек: от 5,0x5,0 см до 7,0x7,0 см (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 1206,74 1206,53 1206,15 1206,33 | 1197,55 1197,55 1197,55 1197,55 | - - - - | - - - - | 9,19 8,98 8,60 8,78 | 102,18 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,009 0,01 | |
| 06-01-005-08 | Покрытие крыш средней сложности чешуей черной сталью толщиной листа 0,6 мм размером папек: от 7,5x7,5 см до 10,0x10,0 см (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 458,30 458,09 457,71 457,89 | 449,11 449,11 449,11 449,11 | - - - - | - - - - | 9,19 8,98 8,60 8,78 | 38,32 |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,009 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,01 | |
| 06-01-005-09 | Покрытие крыш средней сложности чешуей черной сталью толщиной листа 0,6 мм размером шапек: от 11,0x110 см до 15,0x15,0 см | | | | | | 15,62 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 192,26 | 183,07 | - | - | 9,19 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 192,05 | 183,07 | - | - | 8,98 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 191,67 | 183,07 | - | - | 8,60 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 191,85 | 183,07 | - | - | 8,78 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,009 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,01 | |
| 06-01-005-10 | Покрытие крыш средней сложности чешуей черной сталью толщиной листа 0,6 мм размером шапек: от 16,0x16,0 см до 20,0x20,0 см | | | | | | 7,96 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 102,48 | 93,29 | - | - | 9,19 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 102,27 | 93,29 | - | - | 8,98 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 101,89 | 93,29 | - | - | 8,60 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 102,07 | 93,29 | - | - | 8,78 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,009 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,01 | |
| 06-01-005-11 | Покрытие крыш средней сложности чешуей черной сталью толщиной листа 0,6 мм размером шапек: от 20,0x20,0 см до 40,0x40,0 см | | | | | | 4,52 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 62,16 | 52,97 | - | - | 9,19 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 61,95 | 52,97 | - | - | 8,98 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 61,57 | 52,97 | - | - | 8,60 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 61,75 | 52,97 | - | - | 8,78 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,009 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,01 | |
| 06-01-005-12 | Покрытие крыш средней сложности чешуей черной сталью толщиной листа 0,6 мм размером шапек: от 40,0x40,0 см и выше | | | | | | 3,39 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 48,92 | 39,73 | - | - | 9,19 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 48,71 | 39,73 | - | - | 8,98 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 48,33 | 39,73 | - | - | 8,60 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 48,51 | 39,73 | - | - | 8,78 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,009 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,01 | |
| 06-01-005-13 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей черной сталью толщиной листа 0,7 мм размером шапек: от 5,0x5,0 см до 7,0x7,0 см | | | | | | 119,22 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 1406,45 | 1397,26 | - | - | 9,19 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 1406,24 | 1397,26 | - | - | 8,98 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 1405,86 | 1397,26 | - | - | 8,60 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 1406,04 | 1397,26 | - | - | 8,78 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,0108 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,01 | |
| 06-01-005-14 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей черной сталью толщиной листа 0,7 мм размером шапек: от 7,5x7,5 см до 10,0x10,0 см | | | | | | 44,70 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 533,07 | 523,88 | - | - | 9,19 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 532,86 | 523,88 | - | - | 8,98 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 532,48 | 523,88 | - | - | 8,60 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 532,66 | 523,88 | - | - | 8,78 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,0108 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,01 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|----------------------------------|--|--|--------------------------------------|--------------------|------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-005-15 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей черной сталью толщиной листа 0,7 мм размером папек: от 11,0x110 см до 15,0x15,0 см (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 222,73 222,52 222,14 222,32 | 213,54 213,54 213,54 213,54 | - - - - | - - - - | 9,19 8,98 8,60 8,78 | 18,22 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0108 0,01 | |
| 06-01-005-16 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей черной сталью толщиной листа 0,7 мм размером папек: от 16,0x16,0 см до 20,0x20,0 см (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 117,95 117,74 117,36 117,54 | 108,76 108,76 108,76 108,76 | - - - - | - - - - | 9,19 8,98 8,60 8,78 | 9,28 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0108 0,01 | |
| 06-01-005-17 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей черной сталью толщиной листа 0,7 мм размером папек: от 20,0x20,0 см до 40,0x40,0 см (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 71,07 70,86 70,48 70,66 | 61,88 61,88 61,88 61,88 | - - - - | - - - - | 9,19 8,98 8,60 8,78 | 5,28 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0108 0,01 | |
| 06-01-005-18 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей черной сталью толщиной листа 0,7 мм размером папек: от 40,0x40,0 см и выше (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 55,37 55,16 54,78 54,96 | 46,18 46,18 46,18 46,18 | - - - - | - - - - | 9,19 8,98 8,60 8,78 | 3,94 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0108 0,01 | |
| 06-01-005-19 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей оцинкованной сталью толщиной листа 0,5 мм размером папек: от 5,0x5,0 см до 7,0x7,0 см (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 1008,68 1008,44 1008,02 1008,22 | 998,08 998,08 998,08 998,08 | - - - - | - - - - | 10,60 10,36 9,94 10,14 | 85,16 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0072 0,008 | |
| 06-01-005-20 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей оцинкованной сталью толщиной листа 0,5 мм размером папек: от 7,5x7,5 см до 10,0x10,0 см (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 384,82 384,58 384,16 384,36 | 374,22 374,22 374,22 374,22 | - - - - | - - - - | 10,60 10,36 9,94 10,14 | 31,93 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0072 0,008 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|--|--|--|--------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-005-21 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей оцинкованной сталью толщиной листа 0,5 мм размером папек: от 11,0x110 см до 15,0x15,0 см (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 163,19 162,95 162,53 162,73 | 152,59 152,59 152,59 152,59 | - - - - | - - - - | 10,60 10,36 9,94 10,14 | 13,02 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0072 0,008 | |
| 06-01-005-22 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей оцинкованной сталью толщиной листа 0,5 мм размером папек: от 16,0x16,0 см до 20,0x20,0 см (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 88,19 87,95 87,53 87,73 | 77,59 77,59 77,59 77,59 | - - - - | - - - - | 10,60 10,36 9,94 10,14 | 6,62 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0072 0,008 | |
| 06-01-005-23 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей оцинкованной сталью толщиной листа 0,5 мм размером папек: от 20,0x20,0 см до 40,0x40,0 см (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 54,78 54,54 54,12 54,32 | 44,18 44,18 44,18 44,18 | - - - - | - - - - | 10,60 10,36 9,94 10,14 | 3,77 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0072 0,008 | |
| 06-01-005-24 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей оцинкованной сталью толщиной листа 0,5 мм размером папек: от 40,0x40,0 см и выше (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 43,77 43,53 43,11 43,31 | 33,17 33,17 33,17 33,17 | - - - - | - - - - | 10,60 10,36 9,94 10,14 | 2,83 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0072 0,008 | |
| 06-01-005-25 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей оцинкованной сталью толщиной листа 0,6 мм размером папек: от 5,0x5,0 см до 7,0x7,0 см (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 1208,15 1207,91 1207,49 1207,69 | 1197,55 1197,55 1197,55 1197,55 | - - - - | - - - - | 10,60 10,36 9,94 10,14 | 102,18 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,009 0,01 | |
| 06-01-005-26 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей оцинкованной сталью толщиной листа 0,6 мм размером папек: от 7,5x7,5 см до 10,0x10,0 см (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 459,71 459,47 459,05 459,25 | 449,11 449,11 449,11 449,11 | - - - - | - - - - | 10,60 10,36 9,94 10,14 | 38,32 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,009 0,01 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--|--|--|--|--------------------|------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-005-27 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей оцинкованной сталью толщиной листа 0,6 мм размером папек: от 11,0x110 см до 15,0x15,0 см (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 155,81 155,57 155,15 155,35 | 145,21 145,21 145,21 145,21 | - - - - | - - - - | 10,60 10,36 9,94 10,14 | 12,39 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,009 0,01 | |
| 06-01-005-28 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей оцинкованной сталью толщиной листа 0,6 мм размером папек: от 16,0x16,0 см до 20,0x20,0 см (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 103,89 103,65 103,23 103,43 | 93,29 93,29 93,29 93,29 | - - - - | - - - - | 10,60 10,36 9,94 10,14 | 7,96 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,009 0,01 | |
| 06-01-005-29 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей оцинкованной сталью толщиной листа 0,6 мм размером папек: от 20,0x20,0 см до 40,0x40,0 см (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 63,69 63,45 63,03 63,23 | 53,09 53,09 53,09 53,09 | - - - - | - - - - | 10,60 10,36 9,94 10,14 | 4,53 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,009 0,01 | |
| 06-01-005-30 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей оцинкованной сталью толщиной листа 0,6 мм размером папек: от 40,0x40,0 см и выше (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 50,33 50,09 49,67 49,87 | 39,73 39,73 39,73 39,73 | - - - - | - - - - | 10,60 10,36 9,94 10,14 | 3,39 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,009 0,01 | |
| 06-01-005-31 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей оцинкованной сталью толщиной листа 0,7 мм размером папек: от 5,0x5,0 см до 7,0x7,0 см (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 1407,86 1407,62 1407,20 1407,40 | 1397,26 1397,26 1397,26 1397,26 | - - - - | - - - - | 10,60 10,36 9,94 10,14 | 119,22 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0108 0,012 | |
| 06-01-005-32 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей оцинкованной сталью толщиной листа 0,7 мм размером папек: от 7,5x7,5 см до 10,0x10,0 см (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 534,48 534,24 533,82 534,02 | 523,88 523,88 523,88 523,88 | - - - - | - - - - | 10,60 10,36 9,94 10,14 | 44,70 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0108 0,012 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|---|--|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------|--------------------------------|---|-------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-005-33 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей оцинкованной сталью толщиной листа 0,7 мм размером папек: от 11,0x110 см до 15,0x15,0 см (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 224,14 223,90 223,48 223,68 | 213,54 213,54 213,54 213,54 | - - - - | - - - - | 10,60 10,36 9,94 10,14 | 18,22 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0108 0,012 | |
| 06-01-005-34 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей оцинкованной сталью толщиной листа 0,7 мм размером папек: от 16,0x16,0 см до 20,0x20,0 см (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 119,36 119,12 118,70 118,90 | 108,76 108,76 108,76 108,76 | - - - - | - - - - | 10,60 10,36 9,94 10,14 | 9,28 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0108 0,012 | |
| 06-01-005-35 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей оцинкованной сталью толщиной листа 0,7 мм размером папек: от 20,0x20,0 см до 40,0x40,0 см (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 72,48 72,24 71,82 72,02 | 61,88 61,88 61,88 61,88 | - - - - | - - - - | 10,60 10,36 9,94 10,14 | 5,28 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0108 0,012 | |
| 06-01-005-36 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей оцинкованной сталью толщиной листа 0,7 мм размером папек: от 40,0x40,0 см и выше (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 56,78 56,54 56,12 56,32 | 46,18 46,18 46,18 46,18 | - - - - | - - - - | 10,60 10,36 9,94 10,14 | 3,94 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0108 0,012 | |
| 06-01-005-37 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей медью толщиной листа 1,0 мм размером папек: от 16,0x16,0 см до 20,0x20,0 см (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 131,21 130,94 130,41 130,68 | 116,61 116,61 116,61 116,61 | - - - - | - - - - | 14,60 14,33 13,80 14,07 | 9,95 |
| (888-0139) (888-0330) (999-9004) | Детали креплений медные, (кг) Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 0,70 15,88 0,017 | |
| 06-01-005-38 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей медью толщиной листа 1,0 мм размером папек: от 22,0x22,0 см до 40,0x40,0 см (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 81,17 80,90 80,37 80,64 | 66,57 66,57 66,57 66,57 | - - - - | - - - - | 14,60 14,33 13,80 14,07 | 5,68 |
| (888-0139) (888-0330) (999-9004) | Детали креплений медные, (кг) Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 0,70 15,88 0,017 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|---|---|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------|------------------|---|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-005-39 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей медью толщиной листа 1,0 мм размером шапек: от 40,0х40,0 см и выше <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 64,53 64,26 63,73 64,00 | 49,93 49,93 49,93 49,93 | - - - - | - - - - | 14,60 14,33 13,80 14,07 | 4,26 |
| (888-0139) (888-0330) (999-9004) | Детали креплений медные, (кг) Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 0,70 15,88 0,017 | |
| 06-01-005-40 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей медью толщиной листа 1,5 мм размером шапек: от 16,0х16,0 см до 20,0х20,0 см <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 160,16 159,89 159,36 159,63 | 145,56 145,56 145,56 145,56 | - - - - | - - - - | 14,60 14,33 13,80 14,07 | 12,42 |
| (888-0139) (888-0330) (999-9004) | Детали креплений медные, (кг) Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 0,70 23,81 0,024 | |
| 06-01-005-41 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей медью толщиной листа 1,5 мм размером шапек: от 22,0х22,0 см до 40,0х40,0 см <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 232,59 232,32 231,79 232,06 | 217,99 217,99 217,99 217,99 | - - - - | - - - - | 14,60 14,33 13,80 14,07 | 18,60 |
| (888-0139) (888-0330) (999-9004) | Детали креплений медные, (кг) Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 0,70 23,81 0,024 | |
| 06-01-005-42 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей медью толщиной листа 1,5 мм размером шапек: от 40,0х40,0 см и выше <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 78,36 78,09 77,56 77,83 | 63,76 63,76 63,76 63,76 | - - - - | - - - - | 14,60 14,33 13,80 14,07 | 5,44 |
| (888-0139) (888-0330) (999-9004) | Детали креплений медные, (кг) Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 0,70 23,81 0,024 | |
| 06-01-005-43 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей цинком толщиной листа 1,0 мм размером шапек: от 16,0х16,0 см до 20,0х20,0 см <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 114,44 114,20 113,78 113,98 | 103,84 103,84 103,84 103,84 | - - - - | - - - - | 10,60 10,36 9,94 10,14 | 8,86 |
| (888-0331) (999-9004) | Цинк листовой, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 13,22 0,014 | |
| 06-01-005-44 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей цинком толщиной листа 1,0 мм размером шапек: от 22,0х22,0 см до 40,0х40,0 см <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 71,54 71,30 70,88 71,08 | 60,94 60,94 60,94 60,94 | - - - - | - - - - | 10,60 10,36 9,94 10,14 | 5,20 |
| (888-0331) (999-9004) | Цинк листовой, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 13,22 0,014 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|-------------------|--|----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | в т.ч. оплата труда машинистов | материалы расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | | | | | 4 |
| 06-01-005-45 | Покрытие крыш средней сложности и сложных чешуей цинком толщиной листа 1,0 мм размером папек: от 40,0х40,0 см и выше | | | | | | 3,79 |
| | (зона: 1) | 55,02 | 44,42 | - | - | 10,60 | |
| | (зона: 2) | 54,78 | 44,42 | - | - | 10,36 | |
| | (зона: 3) | 54,36 | 44,42 | - | - | 9,94 | |
| | (зона: 4) | 54,56 | 44,42 | - | - | 10,14 | |
| (888-0331) | Цинк листовой, (кг) | | | | | 13,22 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,014 | |

Таблица ТЕРрр 06-01-006 Покрытия выступающих частей стен и зданий кровельной сталью (медью и цинком)

Измеритель : 1 пог.м. длины покрытия

| | | | | | | | |
|-------------------|---|-------|------|---|---|----------------|------|
| 06-01-006-01 | Покрытие выступающих частей стен (фризы, пояски, сандрики, подоконники, кокошники, порталы, контрфорсы и т.п.) черной сталью толщиной листа 0,5 мм шириной покрытия: 0,4м | | | | | | 0,54 |
| | (зона: 1) | 7,30 | 5,77 | - | - | 1,53 | |
| | (зона: 2) | 7,26 | 5,77 | - | - | 1,49 | |
| | (зона: 3) | 7,19 | 5,77 | - | - | 1,42 | |
| | (зона: 4) | 7,22 | 5,77 | - | - | 1,45 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,00184 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,002 | |
| 06-01-006-02 | Покрытие выступающих частей стен (фризы, пояски, сандрики, подоконники, кокошники, порталы, контрфорсы и т.п.) черной сталью толщиной листа 0,5 мм шириной покрытия: 0,7м | | | | | | 0,79 |
| | (зона: 1) | 10,23 | 8,44 | - | - | 1,79 | |
| | (зона: 2) | 10,19 | 8,44 | - | - | 1,75 | |
| | (зона: 3) | 10,11 | 8,44 | - | - | 1,67 | |
| | (зона: 4) | 10,14 | 8,44 | - | - | 1,70 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,00324 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,002 | |
| 06-01-006-03 | Покрытие выступающих частей стен (фризы, пояски, сандрики, подоконники, кокошники, порталы, контрфорсы и т.п.) оцинкованной сталью толщиной листа 0,5 мм шириной покрытия: 0,4м | | | | | | 0,54 |
| | (зона: 1) | 7,35 | 5,77 | - | - | 1,58 | |
| | (зона: 2) | 7,30 | 5,77 | - | - | 1,53 | |
| | (зона: 3) | 7,23 | 5,77 | - | - | 1,46 | |
| | (зона: 4) | 7,27 | 5,77 | - | - | 1,50 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,00184 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,002 | |
| 06-01-006-04 | Покрытие выступающих частей стен (фризы, пояски, сандрики, подоконники, кокошники, порталы, контрфорсы и т.п.) оцинкованной сталью толщиной листа 0,5 мм шириной покрытия: 0,7м | | | | | | 0,79 |
| | (зона: 1) | 10,02 | 8,44 | - | - | 1,58 | |
| | (зона: 2) | 9,97 | 8,44 | - | - | 1,53 | |
| | (зона: 3) | 9,90 | 8,44 | - | - | 1,46 | |
| | (зона: 4) | 9,94 | 8,44 | - | - | 1,50 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,00324 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,002 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|---|--------------------------------|------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-006-05 | Покрытие выступающих частей стен (фризы, пояски, сандрики, подоконники, кокошники, порталы, контрфорсы и т.п.) черной сталью толщиной листа 0,6 мм шириной покрытия: 0,4м | | | | | | 0,65 |
| | (зона: 1) | 8,44 | 6,94 | - | - | 1,50 | |
| | (зона: 2) | 8,40 | 6,94 | - | - | 1,46 | |
| | (зона: 3) | 8,33 | 6,94 | - | - | 1,39 | |
| | (зона: 4) | 8,36 | 6,94 | - | - | 1,42 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0023 0,002 | |
| 06-01-006-06 | Покрытие выступающих частей стен (фризы, пояски, сандрики, подоконники, кокошники, порталы, контрфорсы и т.п.) черной сталью толщиной листа 0,6 мм шириной покрытия: 0,7м | | | | | | 0,94 |
| | (зона: 1) | 11,83 | 10,04 | - | - | 1,79 | |
| | (зона: 2) | 11,79 | 10,04 | - | - | 1,75 | |
| | (зона: 3) | 11,71 | 10,04 | - | - | 1,67 | |
| | (зона: 4) | 11,74 | 10,04 | - | - | 1,70 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00405 0,004 | |
| 06-01-006-07 | Покрытие выступающих частей стен (фризы, пояски, сандрики, подоконники, кокошники, порталы, контрфорсы и т.п.) оцинкованной сталью толщиной листа 0,6 мм шириной покрытия: 0,4м | | | | | | 0,65 |
| | (зона: 1) | 8,52 | 6,94 | - | - | 1,58 | |
| | (зона: 2) | 8,47 | 6,94 | - | - | 1,53 | |
| | (зона: 3) | 8,40 | 6,94 | - | - | 1,46 | |
| | (зона: 4) | 8,44 | 6,94 | - | - | 1,50 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0023 0,002 | |
| 06-01-006-08 | Покрытие выступающих частей стен (фризы, пояски, сандрики, подоконники, кокошники, порталы, контрфорсы и т.п.) оцинкованной сталью толщиной листа 0,6 мм шириной покрытия: 0,7м | | | | | | 0,94 |
| | (зона: 1) | 11,62 | 10,04 | - | - | 1,58 | |
| | (зона: 2) | 11,57 | 10,04 | - | - | 1,53 | |
| | (зона: 3) | 11,50 | 10,04 | - | - | 1,46 | |
| | (зона: 4) | 11,54 | 10,04 | - | - | 1,50 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00405 0,004 | |
| 06-01-006-09 | Покрытие выступающих частей стен (фризы, пояски, сандрики, подоконники, кокошники, порталы, контрфорсы и т.п.) черной сталью толщиной листа 0,7 мм шириной покрытия: 0,4м | | | | | | 0,75 |
| | (зона: 1) | 9,51 | 8,01 | - | - | 1,50 | |
| | (зона: 2) | 9,47 | 8,01 | - | - | 1,46 | |
| | (зона: 3) | 9,40 | 8,01 | - | - | 1,39 | |
| | (зона: 4) | 9,43 | 8,01 | - | - | 1,42 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00276 0,003 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-006-10 | Покрытие выступающих частей стен (фризы, пояски, сандрики, подоконники, кокошники, порталы, контрфорсы и т.п.) черной сталью толщиной листа 0,7 мм шириной покрытия: 0,7м | | | | | | 1,09 |
| | (зона: 1) | 13,43 | 11,64 | - | - | 1,79 | |
| | (зона: 2) | 13,39 | 11,64 | - | - | 1,75 | |
| | (зона: 3) | 13,31 | 11,64 | - | - | 1,67 | |
| | (зона: 4) | 13,34 | 11,64 | - | - | 1,70 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00486 0,005 | |
| 06-01-006-11 | Покрытие выступающих частей стен (фризы, пояски, сандрики, подоконники, кокошники, порталы, контрфорсы и т.п.) оцинкованной сталью толщиной листа 0,7 мм шириной покрытия: 0,4м | | | | | | 0,75 |
| | (зона: 1) | 9,59 | 8,01 | - | - | 1,58 | |
| | (зона: 2) | 9,54 | 8,01 | - | - | 1,53 | |
| | (зона: 3) | 9,47 | 8,01 | - | - | 1,46 | |
| | (зона: 4) | 9,51 | 8,01 | - | - | 1,50 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00276 0,003 | |
| 06-01-006-12 | Покрытие выступающих частей стен (фризы, пояски, сандрики, подоконники, кокошники, порталы, контрфорсы и т.п.) оцинкованной сталью толщиной листа 0,7 мм шириной покрытия: 0,7м | | | | | | 0,52 |
| | (зона: 1) | 7,13 | 5,55 | - | - | 1,58 | |
| | (зона: 2) | 7,08 | 5,55 | - | - | 1,53 | |
| | (зона: 3) | 7,01 | 5,55 | - | - | 1,46 | |
| | (зона: 4) | 7,05 | 5,55 | - | - | 1,50 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00486 0,005 | |
| 06-01-006-13 | Покрытие выступающих частей стен (фризы, пояски, сандрики, подоконники, кокошники, порталы, контрфорсы и т.п.); шириной покрытия 0,4 м: медью толщиной листа 0,8 мм | | | | | | 0,54 |
| | (зона: 1) | 16,39 | 5,77 | - | - | 10,62 | |
| | (зона: 2) | 16,19 | 5,77 | - | - | 10,42 | |
| | (зона: 3) | 15,80 | 5,77 | - | - | 10,03 | |
| | (зона: 4) | 16,00 | 5,77 | - | - | 10,23 | |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 3,25 0,003 | |
| 06-01-006-14 | Покрытие выступающих частей стен (фризы, пояски, сандрики, подоконники, кокошники, порталы, контрфорсы и т.п.); шириной покрытия 0,4 м: медью толщиной листа 1,0 мм | | | | | | 0,63 |
| | (зона: 1) | 17,35 | 6,73 | - | - | 10,62 | |
| | (зона: 2) | 17,15 | 6,73 | - | - | 10,42 | |
| | (зона: 3) | 16,76 | 6,73 | - | - | 10,03 | |
| | (зона: 4) | 16,96 | 6,73 | - | - | 10,23 | |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 4,06 0,004 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--|--|----------------------------------|----------------------------------|--------------------|------------------|----------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-006-15 | Покрытие выступающих частей стен (фризы, пояски, сандрики, подоконники, кокошники, порталы, контрфорсы и т.п.); шириной покрытия 0,4 м: медью толщиной листа 1,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 18,74 18,54 18,15 18,35 | 8,12 8,12 8,12 8,12 | - - - - | - - - - | 10,62 10,42 10,03 10,23 | 0,76 |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 6,08 0,006 | |
| 06-01-006-16 | Покрытие выступающих частей стен (фризы, пояски, сандрики, подоконники, кокошники, порталы, контрфорсы и т.п.); шириной покрытия 0,4 м: цинком толщиной листа 1,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 7,56 7,51 7,44 7,48 | 5,98 5,98 5,98 5,98 | - - - - | - - - - | 1,58 1,53 1,46 1,50 | 0,56 |
| (888-0331) (999-9004) | Цинк листовой, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 3,40 0,008 | |
| 06-01-006-17 | Покрытие выступающих частей стен (фризы, пояски, сандрики, подоконники, кокошники, порталы, контрфорсы и т.п.); шириной покрытия 0,7 м: медью толщиной листа 0,8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 19,38 19,18 18,79 18,99 | 8,76 8,76 8,76 8,76 | - - - - | - - - - | 10,62 10,42 10,03 10,23 | 0,82 |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 5,60 0,007 | |
| 06-01-006-18 | Покрытие выступающих частей стен (фризы, пояски, сандрики, подоконники, кокошники, порталы, контрфорсы и т.п.); шириной покрытия 0,7 м: медью толщиной листа 1,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 21,09 20,89 20,50 20,70 | 10,47 10,47 10,47 10,47 | - - - - | - - - - | 10,62 10,42 10,03 10,23 | 0,98 |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 7,06 0,007 | |
| 06-01-006-19 | Покрытие выступающих частей стен (фризы, пояски, сандрики, подоконники, кокошники, порталы, контрфорсы и т.п.); шириной покрытия 0,7 м: медью толщиной листа 1,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 23,33 23,13 22,74 22,94 | 12,71 12,71 12,71 12,71 | - - - - | - - - - | 10,62 10,42 10,03 10,23 | 1,19 |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 10,58 0,006 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--|--|----------------------------------|----------------------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-006-20 | Покрытие выступающих частей стен (фризы, пояски, сандрики, подоконники, кокошники, порталы, контрфорсы и т.п.); шириной покрытия 0,7 м: цинком толщиной листа 1,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 10,34 10,29 10,22 10,26 | 8,76 8,76 8,76 8,76 | - - - - | - - - - | 1,58 1,53 1,46 1,50 | 0,82 |
| (888-0331) (999-9004) | Цинк листовой, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 5,92 0,01 | |
| 06-01-006-21 | Покрытие выступающих частей здания (закомары, парапеты, раскреповки, столбики и т.п.) сталью толщиной листа 0,5 мм: черной <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 9,67 9,59 9,47 9,52 | 7,48 7,48 7,48 7,48 | - - - - | - - - - | 2,19 2,11 1,99 2,04 | 0,70 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0043 0,0044 | |
| 06-01-006-22 | Покрытие выступающих частей здания (закомары, парапеты, раскреповки, столбики и т.п.) сталью толщиной листа 0,5 мм: оцинкованной <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 8,69 8,63 8,55 8,58 | 7,48 7,48 7,48 7,48 | - - - - | - - - - | 1,21 1,15 1,07 1,10 | 0,70 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0043 0,0044 | |
| 06-01-006-23 | Покрытие выступающих частей здания (закомары, парапеты, раскреповки, столбики и т.п.) сталью толщиной листа 0,6 мм: черной <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 12,76 12,68 12,56 12,61 | 10,57 10,57 10,57 10,57 | - - - - | - - - - | 2,19 2,11 1,99 2,04 | 0,99 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00537 0,005 | |
| 06-01-006-24 | Покрытие выступающих частей здания (закомары, парапеты, раскреповки, столбики и т.п.) сталью толщиной листа 0,6 мм: оцинкованной <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 11,78 11,72 11,64 11,67 | 10,57 10,57 10,57 10,57 | - - - - | - - - - | 1,21 1,15 1,07 1,10 | 0,99 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00537 0,005 | |
| 06-01-006-25 | Покрытие выступающих частей здания (закомары, парапеты, раскреповки, столбики и т.п.) сталью толщиной листа 0,7 мм: черной <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 12,44 12,36 12,24 12,29 | 10,25 10,25 10,25 10,25 | - - - - | - - - - | 2,19 2,11 1,99 2,04 | 0,96 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00645 0,007 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--|--|----------------------|----------------------|-----------------------------|---|--------------------------------|------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-006-26 | Покрытие выступающих частей здания (закомары, парапеты, раскреповки, столбики и т.п.) сталью толщиной листа 0,7 мм: оцинкованной | | | | | | 0,96 |
| | (зона: 1) | 11,46 | 10,25 | - | - | 1,21 | |
| | (зона: 2) | 11,40 | 10,25 | - | - | 1,15 | |
| | (зона: 3) | 11,32 | 10,25 | - | - | 1,07 | |
| | (зона: 4) | 11,35 | 10,25 | - | - | 1,10 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00645 0,007 | |
| 06-01-006-27 | Покрытие выступающих частей здания (закомары, парапеты, раскреповки, столбики и т.п.) медью толщиной листа 1,0 мм | | | | | | 1,11 |
| | (зона: 1) | 26,45 | 11,85 | - | - | 14,60 | |
| | (зона: 2) | 26,18 | 11,85 | - | - | 14,33 | |
| | (зона: 3) | 25,65 | 11,85 | - | - | 13,80 | |
| | (зона: 4) | 25,92 | 11,85 | - | - | 14,07 | |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 12,74 0,0013 | |

Таблица ТЕРрр 06-01-007 Смена отдельных мест кровли при числе сменяемых листов не более 5-ти в одном месте черной и оцинкованной сталью толщиной листа 0,5 мм одинарным и двойным фальцем

Измеритель : 1 сменяемый лист

| | | | | | | | |
|--|---|-------|-------|---|---|------------------------------|------|
| 06-01-007-01 | Смена отдельных мест кровли при числе сменяемых листов не более 5-ти в одном месте сталью толщиной листа 0,5 мм одинарным фальцем; средней сложности и сложной: черной | | | | | | 1,61 |
| | (зона: 1) | 18,29 | 16,28 | - | - | 2,01 | |
| | (зона: 2) | 18,22 | 16,28 | - | - | 1,94 | |
| | (зона: 3) | 18,11 | 16,28 | - | - | 1,83 | |
| | (зона: 4) | 18,15 | 16,28 | - | - | 1,87 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,004 0,004 | |
| 06-01-007-02 | Смена отдельных мест кровли при числе сменяемых листов не более 5-ти в одном месте сталью толщиной листа 0,5 мм одинарным фальцем; средней сложности и сложной: оцинкованной | | | | | | 1,61 |
| | (зона: 1) | 17,38 | 16,28 | - | - | 1,10 | |
| | (зона: 2) | 17,32 | 16,28 | - | - | 1,04 | |
| | (зона: 3) | 17,25 | 16,28 | - | - | 0,97 | |
| | (зона: 4) | 17,28 | 16,28 | - | - | 1,00 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,004 0,004 | |
| 06-01-007-03 | Смена отдельных мест кровли при числе сменяемых листов не более 5-ти в одном месте сталью толщиной листа 0,5 мм одинарным фальцем; простые разжелобки и слуховые окна: черной | | | | | | 1,17 |
| | (зона: 1) | 17,22 | 11,83 | - | - | 5,39 | |
| | (зона: 2) | 17,08 | 11,83 | - | - | 5,25 | |
| | (зона: 3) | 16,85 | 11,83 | - | - | 5,02 | |
| | (зона: 4) | 16,95 | 11,83 | - | - | 5,12 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,004 0,004 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-007-04 | Смена отдельных мест кровли при числе сменяемых листов не более 5-ти в одном месте сталью толщиной листа 0,5 мм одинарным фальцем; простые разжелобки и слуховые окна: оцинкованной | | | | | | 1,17 |
| | (зона: 1) | 12,93 | 11,83 | - | - | 1,10 | |
| | (зона: 2) | 12,87 | 11,83 | - | - | 1,04 | |
| | (зона: 3) | 12,80 | 11,83 | - | - | 0,97 | |
| | (зона: 4) | 12,83 | 11,83 | - | - | 1,00 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,004 0,004 | |
| 06-01-007-05 | Смена отдельных мест кровли при числе сменяемых листов не более 5-ти в одном месте сталью толщиной листа 0,5 мм двойным фальцем; средней сложности и сложной: черной | | | | | | 1,85 |
| | (зона: 1) | 20,71 | 18,70 | - | - | 2,01 | |
| | (зона: 2) | 20,64 | 18,70 | - | - | 1,94 | |
| | (зона: 3) | 20,53 | 18,70 | - | - | 1,83 | |
| | (зона: 4) | 20,57 | 18,70 | - | - | 1,87 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00428 0,006 | |
| 06-01-007-06 | Смена отдельных мест кровли при числе сменяемых листов не более 5-ти в одном месте сталью толщиной листа 0,5 мм двойным фальцем; средней сложности и сложной: оцинкованной | | | | | | 1,85 |
| | (зона: 1) | 24,63 | 18,70 | - | - | 5,93 | |
| | (зона: 2) | 24,48 | 18,70 | - | - | 5,78 | |
| | (зона: 3) | 24,23 | 18,70 | - | - | 5,53 | |
| | (зона: 4) | 24,35 | 18,70 | - | - | 5,65 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00428 0,006 | |
| 06-01-007-07 | Смена отдельных мест кровли при числе сменяемых листов не более 5-ти в одном месте сталью толщиной листа 0,5 мм двойным фальцем; простые разжелобки и слуховые окна: черной | | | | | | 1,31 |
| | (зона: 1) | 18,63 | 13,24 | - | - | 5,39 | |
| | (зона: 2) | 18,49 | 13,24 | - | - | 5,25 | |
| | (зона: 3) | 18,26 | 13,24 | - | - | 5,02 | |
| | (зона: 4) | 18,36 | 13,24 | - | - | 5,12 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00428 0,006 | |
| 06-01-007-08 | Смена отдельных мест кровли при числе сменяемых листов не более 5-ти в одном месте сталью толщиной листа 0,5 мм двойным фальцем; простые разжелобки и слуховые окна: оцинкованной | | | | | | 1,31 |
| | (зона: 1) | 19,17 | 13,24 | - | - | 5,93 | |
| | (зона: 2) | 19,02 | 13,24 | - | - | 5,78 | |
| | (зона: 3) | 18,77 | 13,24 | - | - | 5,53 | |
| | (зона: 4) | 18,89 | 13,24 | - | - | 5,65 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00428 0,006 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|---|-------------------------------|---|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРpp 06-01-008 Смена покрытия желобов, свесов и разжелобков

Измеритель : 1 м сменяемого элемента

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|------|---|---|---------|------|
| 06-01-008-01 | Смена покрытий сталью толщиной листа 0,5 мм желобов: черной | | | | | | 0,77 |
| | (зона: 1) | 11,86 | 6,82 | - | - | 5,04 | |
| | (зона: 2) | 11,74 | 6,82 | - | - | 4,92 | |
| | (зона: 3) | 11,54 | 6,82 | - | - | 4,72 | |
| | (зона: 4) | 11,64 | 6,82 | - | - | 4,82 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,003 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,004 | |
| 06-01-008-02 | Смена покрытий сталью толщиной листа 0,5 мм желобов: оцинкованной | | | | | | 0,77 |
| | (зона: 1) | 12,93 | 6,82 | - | - | 6,11 | |
| | (зона: 2) | 12,80 | 6,82 | - | - | 5,98 | |
| | (зона: 3) | 12,56 | 6,82 | - | - | 5,74 | |
| | (зона: 4) | 12,68 | 6,82 | - | - | 5,86 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,003 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,003 | |
| 06-01-008-03 | Смена покрытий сталью толщиной листа 0,5 мм свесов: черной | | | | | | 1,04 |
| | (зона: 1) | 23,87 | 9,21 | - | - | 14,66 | |
| | (зона: 2) | 23,56 | 9,21 | - | - | 14,35 | |
| | (зона: 3) | 23,00 | 9,21 | - | - | 13,79 | |
| | (зона: 4) | 23,27 | 9,21 | - | - | 14,06 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,0059 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,01 | |
| 06-01-008-04 | Смена покрытий сталью толщиной листа 0,5 мм свесов: оцинкованной | | | | | | 1,04 |
| | (зона: 1) | 28,01 | 9,21 | - | - | 18,80 | |
| | (зона: 2) | 27,62 | 9,21 | - | - | 18,41 | |
| | (зона: 3) | 26,90 | 9,21 | - | - | 17,69 | |
| | (зона: 4) | 27,26 | 9,21 | - | - | 18,05 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,0059 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,01 | |
| 06-01-008-05 | Смена покрытий сталью толщиной листа 0,5 мм разжелобков: черной | | | | | | 0,67 |
| | (зона: 1) | 7,75 | 5,94 | - | - | 1,81 | |
| | (зона: 2) | 7,68 | 5,94 | - | - | 1,74 | |
| | (зона: 3) | 7,58 | 5,94 | - | - | 1,64 | |
| | (зона: 4) | 7,62 | 5,94 | - | - | 1,68 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,003 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,003 | |
| 06-01-008-06 | Смена покрытий сталью толщиной листа 0,5 мм разжелобков: оцинкованной | | | | | | 0,67 |
| | (зона: 1) | 7,04 | 5,94 | - | - | 1,10 | |
| | (зона: 2) | 6,98 | 5,94 | - | - | 1,04 | |
| | (зона: 3) | 6,91 | 5,94 | - | - | 0,97 | |
| | (зона: 4) | 6,94 | 5,94 | - | - | 1,00 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,003 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,003 | |
| 06-01-008-07 | Смена покрытий сталью толщиной листа 0,6 мм желобов: черной | | | | | | 0,93 |
| | (зона: 1) | 13,28 | 8,24 | - | - | 5,04 | |
| | (зона: 2) | 13,16 | 8,24 | - | - | 4,92 | |
| | (зона: 3) | 12,96 | 8,24 | - | - | 4,72 | |
| | (зона: 4) | 13,06 | 8,24 | - | - | 4,82 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,00375 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,004 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--|---|----------------------------------|----------------------------------|--------------------|--------------------------------|----------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-008-08 | Смена покрытий сталью толщиной листа 0,6 мм желобов: оцинкованной (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 14,35 14,22 13,98 14,10 | 8,24 8,24 8,24 8,24 | - - - - | - - - - | 6,11 5,98 5,74 5,86 | 0,93 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00375 0,004 | |
| 06-01-008-09 | Смена покрытий сталью толщиной листа 0,6 мм свесов: черной (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 25,65 25,34 24,78 25,05 | 10,99 10,99 10,99 10,99 | - - - - | - - - - | 14,66 14,35 13,79 14,06 | 1,24 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00735 0,009 | |
| 06-01-008-10 | Смена покрытий сталью толщиной листа 0,6 мм свесов: оцинкованной (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 29,79 29,40 28,68 29,04 | 10,99 10,99 10,99 10,99 | - - - - | - - - - | 18,80 18,41 17,69 18,05 | 1,24 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00735 0,004 | |
| 06-01-008-11 | Смена покрытий сталью толщиной листа 0,6 мм разжелобков: черной (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 8,99 8,92 8,82 8,86 | 7,18 7,18 7,18 7,18 | - - - - | - - - - | 1,81 1,74 1,64 1,68 | 0,81 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00375 0,004 | |
| 06-01-008-12 | Смена покрытий сталью толщиной листа 0,6 мм разжелобков: оцинкованной (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 8,28 8,22 8,15 8,18 | 7,18 7,18 7,18 7,18 | - - - - | - - - - | 1,10 1,04 0,97 1,00 | 0,81 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00375 0,004 | |
| 06-01-008-13 | Смена покрытий сталью толщиной листа 0,7 мм желобов: черной (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 14,52 14,40 14,20 14,30 | 9,48 9,48 9,48 9,48 | - - - - | - - - - | 5,04 4,92 4,72 4,82 | 1,07 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00375 0,005 | |
| 06-01-008-14 | Смена покрытий сталью толщиной листа 0,7 мм желобов: оцинкованной (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 15,59 15,46 15,22 15,34 | 9,48 9,48 9,48 9,48 | - - - - | - - - - | 6,11 5,98 5,74 5,86 | 1,07 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0045 0,005 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--|---|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|---|----------------------------------|------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-008-15 | Смена покрытий сталью толщиной листа 0,7 мм свесов: черной <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 27,42 27,11 26,55 26,82 | 12,76 12,76 12,76 12,76 | - - - - | - - - - | 14,66 14,35 13,79 14,06 | 1,44 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0088 0,01 | |
| 06-01-008-16 | Смена покрытий сталью толщиной листа 0,7 мм свесов: оцинкованной <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 31,56 31,17 30,45 30,81 | 12,76 12,76 12,76 12,76 | - - - - | - - - - | 18,80 18,41 17,69 18,05 | 1,44 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0088 0,01 | |
| 06-01-008-17 | Смена покрытий сталью толщиной листа 0,7 мм разжелобков: черной <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 10,05 9,98 9,88 9,92 | 8,24 8,24 8,24 8,24 | - - - - | - - - - | 1,81 1,74 1,64 1,68 | 0,93 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0045 0,005 | |
| 06-01-008-18 | Смена покрытий сталью толщиной листа 0,7 мм разжелобков: оцинкованной <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 9,34 9,28 9,21 9,24 | 8,24 8,24 8,24 8,24 | - - - - | - - - - | 1,10 1,04 0,97 1,00 | 0,93 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0045 0,005 | |
| 06-01-008-19 | Смена покрытий желобов: медью толщиной листа 0,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 19,75 19,53 19,09 19,31 | 7,80 7,80 7,80 7,80 | - - - - | - - - - | 11,95 11,73 11,29 11,51 | 0,88 |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 5,30 0,005 | |
| 06-01-008-20 | Смена покрытий желобов: медью толщиной листа 1,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 21,16 20,94 20,50 20,72 | 9,21 9,21 9,21 9,21 | - - - - | - - - - | 11,95 11,73 11,29 11,51 | 1,04 |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 6,62 0,006 | |
| 06-01-008-21 | Смена покрытий желобов: медью толщиной листа 1,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 23,65 23,43 22,99 23,21 | 11,70 11,70 11,70 11,70 | - - - - | - - - - | 11,95 11,73 11,29 11,51 | 1,32 |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 9,92 0,01 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--|---|----------------------------------|----------------------------------|--------------------|--------------------------------|----------------------------------|------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-008-22 | Смена покрытий желобов: цинком толщиной листа 1,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 10,28 10,23 10,15 10,18 | 8,59 8,59 8,59 8,59 | - - - - | - - - - | 1,69 1,64 1,56 1,59 | 0,97 |
| (888-0331) (999-9004) | Цинк листовой, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 5,55 0,005 | |
| 06-01-008-23 | Смена покрытий свесов: медью толщиной листа 0,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 35,59 35,15 34,28 34,72 | 11,70 11,70 11,70 11,70 | - - - - | - - - - | 23,89 23,45 22,58 23,02 | 1,32 |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 10,44 0,011 | |
| 06-01-008-24 | Смена покрытий свесов: медью толщиной листа 1,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 37,71 37,27 36,40 36,84 | 13,82 13,82 13,82 13,82 | - - - - | - - - - | 23,89 23,45 22,58 23,02 | 1,56 |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 13,05 0,013 | |
| 06-01-008-25 | Смена покрытий свесов: медью толщиной листа 1,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 41,17 40,73 39,86 40,30 | 17,28 17,28 17,28 17,28 | - - - - | - - - - | 23,89 23,45 22,58 23,02 | 1,95 |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 19,58 0,019 | |
| 06-01-008-26 | Смена покрытий свесов: цинком толщиной листа 1,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 16,14 16,04 15,88 15,95 | 12,76 12,76 12,76 12,76 | - - - - | - - - - | 3,38 3,28 3,12 3,19 | 1,44 |
| (888-0331) (999-9004) | Цинк листовой, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 10,95 0,011 | |
| 06-01-008-27 | Смена покрытий разжелобков: медью толщиной листа 0,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 19,03 18,79 18,30 18,55 | 5,76 5,76 5,76 5,76 | - - - - | - - - - | 13,27 13,03 12,54 12,79 | 0,65 |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 5,30 0,005 | |
| 06-01-008-28 | Смена покрытий разжелобков: медью толщиной листа 1,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 20,18 19,94 19,45 19,70 | 6,91 6,91 6,91 6,91 | - - - - | - - - - | 13,27 13,03 12,54 12,79 | 0,78 |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 6,62 0,006 | |
| 06-01-008-29 | Смена покрытий разжелобков: медью толщиной листа 1,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 21,86 21,62 21,13 21,38 | 8,59 8,59 8,59 8,59 | - - - - | - - - - | 13,27 13,03 12,54 12,79 | 0,97 |
| (888-0330) | Медь листовая, (кг) | | | | | 9,92 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|---|-------------------------------|------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,009 | |
| 06-01-008-30 | Смена покрытий разжелобков: цинком толщиной листа 1,0 мм | | | | | | 0,70 |
| | (зона: 1) | 7,30 | 6,20 | - | - | 1,10 | |
| | (зона: 2) | 7,24 | 6,20 | - | - | 1,04 | |
| | (зона: 3) | 7,17 | 6,20 | - | - | 0,97 | |
| | (зона: 4) | 7,20 | 6,20 | - | - | 1,00 | |
| (888-0331) | Цинк листовой, (кг) | | | | | 5,55 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,005 | |

Таблица ТЕРpp 06-01-009 Смена покрытий на зонтах (над крыльцами, подъездами и входными дверями)

Измеритель : 1 м2 сменяемого покрытия

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|---|---|---------|------|
| 06-01-009-01 | Смена покрытий на зонтах (над крыльцами, подъездами и входными дверями) сталью толщиной листа 0,5 мм: черной | | | | | | 1,35 |
| | (зона: 1) | 14,59 | 12,68 | - | - | 1,91 | |
| | (зона: 2) | 14,53 | 12,68 | - | - | 1,85 | |
| | (зона: 3) | 14,45 | 12,68 | - | - | 1,77 | |
| | (зона: 4) | 14,49 | 12,68 | - | - | 1,81 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,0043 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,004 | |
| 06-01-009-02 | Смена покрытий на зонтах (над крыльцами, подъездами и входными дверями) сталью толщиной листа 0,5 мм: оцинкованной | | | | | | 1,35 |
| | (зона: 1) | 14,07 | 12,68 | - | - | 1,39 | |
| | (зона: 2) | 14,03 | 12,68 | - | - | 1,35 | |
| | (зона: 3) | 13,96 | 12,68 | - | - | 1,28 | |
| | (зона: 4) | 13,99 | 12,68 | - | - | 1,31 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,0043 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,004 | |
| 06-01-009-03 | Смена покрытий на зонтах (над крыльцами, подъездами и входными дверями) сталью толщиной листа 0,6 мм: черной | | | | | | 1,61 |
| | (зона: 1) | 17,03 | 15,12 | - | - | 1,91 | |
| | (зона: 2) | 16,97 | 15,12 | - | - | 1,85 | |
| | (зона: 3) | 16,89 | 15,12 | - | - | 1,77 | |
| | (зона: 4) | 16,93 | 15,12 | - | - | 1,81 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,0054 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,006 | |
| 06-01-009-04 | Смена покрытий на зонтах (над крыльцами, подъездами и входными дверями) сталью толщиной листа 0,6 мм: оцинкованной | | | | | | 1,61 |
| | (зона: 1) | 16,51 | 15,12 | - | - | 1,39 | |
| | (зона: 2) | 16,47 | 15,12 | - | - | 1,35 | |
| | (зона: 3) | 16,40 | 15,12 | - | - | 1,28 | |
| | (зона: 4) | 16,43 | 15,12 | - | - | 1,31 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,0054 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,006 | |
| 06-01-009-05 | Смена покрытий на зонтах (над крыльцами, подъездами и входными дверями) сталью толщиной листа 0,7 мм: черной | | | | | | 1,88 |
| | (зона: 1) | 19,56 | 17,65 | - | - | 1,91 | |
| | (зона: 2) | 19,50 | 17,65 | - | - | 1,85 | |
| | (зона: 3) | 19,42 | 17,65 | - | - | 1,77 | |
| | (зона: 4) | 19,46 | 17,65 | - | - | 1,81 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,00648 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,007 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--|--|----------------------|----------------------|-----------------------------|---|--------------------------------|------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-009-06 | Смена покрытий на зонтах (над крыльцами, подъездами и входными дверями) сталью толщиной листа 0,7 мм: оцинкованной | | | | | | 1,88 |
| | (зона: 1) | 19,04 | 17,65 | - | - | 1,39 | |
| | (зона: 2) | 19,00 | 17,65 | - | - | 1,35 | |
| | (зона: 3) | 18,93 | 17,65 | - | - | 1,28 | |
| | (зона: 4) | 18,96 | 17,65 | - | - | 1,31 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00648 0,007 | |

Таблица ТЕРрр 06-01-010 Смена фигурных элементов водосточных труб

Измеритель : 1 м (трубы), 1 шт. (колена, отливы, воронки)

| | | | | | | | |
|--|--|-------|-------|---|---|---------------------------------|------|
| 06-01-010-01 | Смена фигурных элементов водосточных труб черной сталью толщиной листа 0,5 мм с земли или с подмостей: трубы | | | | | | 0,54 |
| | (зона: 1) | 5,51 | 5,07 | - | - | 0,44 | |
| | (зона: 2) | 5,50 | 5,07 | - | - | 0,43 | |
| | (зона: 3) | 5,48 | 5,07 | - | - | 0,41 | |
| | (зона: 4) | 5,49 | 5,07 | - | - | 0,42 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00216 0,002 | |
| 06-01-010-02 | Смена фигурных элементов водосточных труб черной сталью толщиной листа 0,5 мм с земли или с подмостей: колена | | | | | | 1,19 |
| | (зона: 1) | 11,61 | 11,17 | - | - | 0,44 | |
| | (зона: 2) | 11,60 | 11,17 | - | - | 0,43 | |
| | (зона: 3) | 11,58 | 11,17 | - | - | 0,41 | |
| | (зона: 4) | 11,59 | 11,17 | - | - | 0,42 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00239 0,0024 | |
| 06-01-010-03 | Смена фигурных элементов водосточных труб черной сталью толщиной листа 0,5 мм с земли или с подмостей: отливы | | | | | | 0,88 |
| | (зона: 1) | 8,70 | 8,26 | - | - | 0,44 | |
| | (зона: 2) | 8,69 | 8,26 | - | - | 0,43 | |
| | (зона: 3) | 8,67 | 8,26 | - | - | 0,41 | |
| | (зона: 4) | 8,68 | 8,26 | - | - | 0,42 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00239 0,0024 | |
| 06-01-010-04 | Смена фигурных элементов водосточных труб черной сталью толщиной листа 0,5 мм с земли или с подмостей: воронки | | | | | | 1,13 |
| | (зона: 1) | 11,05 | 10,61 | - | - | 0,44 | |
| | (зона: 2) | 11,04 | 10,61 | - | - | 0,43 | |
| | (зона: 3) | 11,02 | 10,61 | - | - | 0,41 | |
| | (зона: 4) | 11,03 | 10,61 | - | - | 0,42 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00234 0,0024 | |
| 06-01-010-05 | Смена фигурных элементов водосточных труб черной сталью толщиной листа 0,5 мм с люлек: трубы | | | | | | 0,99 |
| | (зона: 1) | 9,74 | 9,30 | - | - | 0,44 | |
| | (зона: 2) | 9,73 | 9,30 | - | - | 0,43 | |
| | (зона: 3) | 9,71 | 9,30 | - | - | 0,41 | |
| | (зона: 4) | 9,72 | 9,30 | - | - | 0,42 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00216 0,002 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------------------|----------------------------------|--------------------|------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-010-06 | Смена фигурных элементов водосточных труб черной сталью толщиной листа 0,5 мм с люлек: колена (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 18,75 18,74 18,72 18,73 | 18,31 18,31 18,31 18,31 | - - - - | - - - - | 0,44 0,43 0,41 0,42 | 1,95 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00239 0,0024 | |
| 06-01-010-07 | Смена фигурных элементов водосточных труб черной сталью толщиной листа 0,5 мм с люлек: воронки (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 21,66 21,65 21,63 21,64 | 21,22 21,22 21,22 21,22 | - - - - | - - - - | 0,44 0,43 0,41 0,42 | 2,26 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00234 0,0023 | |
| 06-01-010-08 | Смена фигурных элементов водосточных труб оцинкованной сталью толщиной листа 0,5 мм с земли или с подмостей: трубы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 5,07 5,07 5,07 5,07 | 5,07 5,07 5,07 5,07 | - - - - | - - - - | - - - - | 0,54 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00216 0,002 | |
| 06-01-010-09 | Смена фигурных элементов водосточных труб оцинкованной сталью толщиной листа 0,5 мм с земли или с подмостей: колена (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 11,17 11,17 11,17 11,17 | 11,17 11,17 11,17 11,17 | - - - - | - - - - | - - - - | 1,19 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00239 0,0024 | |
| 06-01-010-10 | Смена фигурных элементов водосточных труб оцинкованной сталью толщиной листа 0,5 мм с земли или с подмостей: отливы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 8,26 8,26 8,26 8,26 | 8,26 8,26 8,26 8,26 | - - - - | - - - - | - - - - | 0,88 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00239 0,0024 | |
| 06-01-010-11 | Смена фигурных элементов водосточных труб оцинкованной сталью толщиной листа 0,5 мм с земли или с подмостей: воронки (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 10,61 10,61 10,61 10,61 | 10,61 10,61 10,61 10,61 | - - - - | - - - - | - - - - | 1,13 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00234 0,015 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|--|----------------------------------|----------------------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-010-12 | Смена фигурных элементов водосточных труб оцинкованной сталью толщиной листа 0,5 мм с люлек: трубы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 9,30 9,30 9,30 9,30 | 9,30 9,30 9,30 9,30 | - - - - | - - - - | - - - - | 0,99 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00216 0,0024 | |
| 06-01-010-13 | Смена фигурных элементов водосточных труб оцинкованной сталью толщиной листа 0,5 мм с люлек: колена <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 18,31 18,31 18,31 18,31 | 18,31 18,31 18,31 18,31 | - - - - | - - - - | - - - - | 1,95 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00239 0,0024 | |
| 06-01-010-14 | Смена фигурных элементов водосточных труб оцинкованной сталью толщиной листа 0,5 мм с люлек: воронки <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 21,22 21,22 21,22 21,22 | 21,22 21,22 21,22 21,22 | - - - - | - - - - | - - - - | 2,26 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,00234 0,0024 | |
| 06-01-010-15 | Смена фигурных элементов водосточных труб из меди толщиной листа 1 мм диаметром 14 см: трубы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 5,54 5,54 5,54 5,54 | 5,54 5,54 5,54 5,54 | - - - - | - - - - | - - - - | 0,59 |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 4,90 0,049 | |
| 06-01-010-16 | Смена фигурных элементов водосточных труб из меди толщиной листа 1 мм диаметром 14 см: колена <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 9,77 9,77 9,77 9,77 | 9,77 9,77 9,77 9,77 | - - - - | - - - - | - - - - | 1,04 |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 3,27 0,0033 | |
| 06-01-010-17 | Смена фигурных элементов водосточных труб из меди толщиной листа 1 мм диаметром 14 см: отливы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 8,17 8,17 8,17 8,17 | 8,17 8,17 8,17 8,17 | - - - - | - - - - | - - - - | 0,87 |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 4,90 0,0049 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|---|-------------------------------|------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-010-18 | Смена фигурных элементов водосточных труб из меди толщиной листа 1 мм диаметром 14 см: воронки (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 21,69 21,69 21,69 21,69 | 21,69 21,69 21,69 21,69 | - - - - | - - - - | - - - - | 2,31 |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 8,80 0,0088 | |
| 06-01-010-19 | Смена фигурных элементов водосточных труб из меди толщиной листа 1 мм диаметром 18 см: трубы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 6,10 6,10 6,10 6,10 | 6,10 6,10 6,10 6,10 | - - - - | - - - - | - - - - | 0,65 |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 6,89 0,0069 | |
| 06-01-010-20 | Смена фигурных элементов водосточных труб из меди толщиной листа 1 мм диаметром 18 см: колена (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 10,61 10,61 10,61 10,61 | 10,61 10,61 10,61 10,61 | - - - - | - - - - | - - - - | 1,13 |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 4,80 0,0048 | |
| 06-01-010-21 | Смена фигурных элементов водосточных труб из меди толщиной листа 1 мм диаметром 18 см: отливы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 8,17 8,17 8,17 8,17 | 8,17 8,17 8,17 8,17 | - - - - | - - - - | - - - - | 0,87 |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 6,87 0,0069 | |
| 06-01-010-22 | Смена фигурных элементов водосточных труб из меди толщиной листа 1 мм диаметром 18 см: воронки (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 22,25 22,25 22,25 22,25 | 22,25 22,25 22,25 22,25 | - - - - | - - - - | - - - - | 2,37 |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 8,80 0,0088 | |
| 06-01-010-23 | Смена фигурных элементов водосточных труб из меди толщиной листа 0,8 мм диаметром 14 см: трубы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 4,70 4,70 4,70 4,70 | 4,70 4,70 4,70 4,70 | - - - - | - - - - | - - - - | 0,50 |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 3,92 0,04 | |
| 06-01-010-24 | Смена фигурных элементов водосточных труб из меди толщиной листа 0,8 мм диаметром 14 см: колена (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 8,26 8,26 8,26 8,26 | 8,26 8,26 8,26 8,26 | - - - - | - - - - | - - - - | 0,88 |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 2,62 0,04 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------------------|----------------------------------|--------------------|--------------------------------|----------------------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-010-25 | Смена фигурных элементов водосточных труб из меди толщиной листа 0,8 мм диаметром 14 см: отливы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 6,85 6,85 6,85 6,85 | 6,85 6,85 6,85 6,85 | - - - - | - - - - | - - - - | 0,73 |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 3,92 0,04 | |
| 06-01-010-26 | Смена фигурных элементов водосточных труб из меди толщиной листа 0,8 мм диаметром 14 см: воронки (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 18,50 18,50 18,50 18,50 | 18,50 18,50 18,50 18,50 | - - - - | - - - - | - - - - | 1,97 |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 7,04 0,04 | |
| 06-01-010-27 | Смена фигурных элементов водосточных труб из меди толщиной листа 0,8 мм диаметром 18 см: трубы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 5,07 5,07 5,07 5,07 | 5,07 5,07 5,07 5,07 | - - - - | - - - - | - - - - | 0,54 |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 5,51 0,04 | |
| 06-01-010-28 | Смена фигурных элементов водосточных труб из меди толщиной листа 0,8 мм диаметром 18 см: колена (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 9,01 9,01 9,01 9,01 | 9,01 9,01 9,01 9,01 | - - - - | - - - - | - - - - | 0,96 |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 3,84 0,04 | |
| 06-01-010-29 | Смена фигурных элементов водосточных труб из меди толщиной листа 0,8 мм диаметром 18 см: отливы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 6,85 6,85 6,85 6,85 | 6,85 6,85 6,85 6,85 | - - - - | - - - - | - - - - | 0,73 |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 5,50 0,04 | |
| 06-01-010-30 | Смена фигурных элементов водосточных труб из меди толщиной листа 0,8 мм диаметром 18 см: воронки (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 18,87 18,87 18,87 18,87 | 18,87 18,87 18,87 18,87 | - - - - | - - - - | - - - - | 2,01 |
| (888-0330) (999-9004) | Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 7,04 0,04 | |

Таблица ТЕРрр 06-01-011 Разборка и перенавеска водосточных труб)

Измеритель : 1 м

| | | | | | | | |
|--------------|--|------------------------------|------------------------------|------------------|------------------|------------------|------|
| 06-01-011-01 | Разборка водосточных труб: с земли или с подмостей (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 1,15 1,15 1,15 1,15 | 1,15 1,15 1,15 1,15 | - - - - | - - - - | - - - - | 0,13 |
|--------------|--|------------------------------|------------------------------|------------------|------------------|------------------|------|

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|--|------------------------------|------------------------------|-----------------------------|---|-------------------------------|------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-011-02 | Разборка водосточных труб: с люлек (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 3,46 3,46 3,46 3,46 | 3,46 3,46 3,46 3,46 | - - - - | - - - - | - - - - | 0,39 |

Измеритель : 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|---|----------------------------------|----------------------------------|------------------|------------------|---|------|
| 06-01-011-03 | Смена ухватов (стремян) для водосточных труб с земли или с подмостей: в кирпичных стенах (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (888-0488) Ухваты для водосточных труб, (шт) (888-9002) Прочие материалы, (руб) | 4,52 4,52 4,52 4,52 | 4,52 4,52 4,52 4,52 | - - - - | - - - - | - - - - 1,00 13,90 | 0,51 |
| 06-01-011-04 | Смена ухватов (стремян) для водосточных труб с земли или с подмостей: в деревянных стенах (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (888-0488) Ухваты для водосточных труб, (шт) (888-9002) Прочие материалы, (руб) | 2,57 2,57 2,57 2,57 | 2,57 2,57 2,57 2,57 | - - - - | - - - - | - - - - 1,00 13,90 | 0,29 |
| 06-01-011-05 | Смена ухватов (стремян) для водосточных труб с люлек: в кирпичных стенах (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (888-0488) Ухваты для водосточных труб, (шт) (888-9002) Прочие материалы, (руб) | 10,90 10,90 10,90 10,90 | 10,90 10,90 10,90 10,90 | - - - - | - - - - | - - - - 1,00 13,90 | 1,23 |
| 06-01-011-06 | Смена ухватов (стремян) для водосточных труб с люлек: в деревянных стенах (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (888-0488) Ухваты для водосточных труб, (шт) (888-9002) Прочие материалы, (руб) | 5,58 5,58 5,58 5,58 | 5,58 5,58 5,58 5,58 | - - - - | - - - - | - - - - 1,00 13,90 | 0,67 |

Измеритель : 1 м

| | | | | | | | |
|--------------|---|----------------------------------|----------------------------------|------------------|------------------|------------------|------|
| 06-01-011-07 | Перенавеска водосточных труб: с земли или с подмостей (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 6,29 6,29 6,29 6,29 | 6,29 6,29 6,29 6,29 | - - - - | - - - - | - - - - | 0,67 |
| 06-01-011-08 | Перенавеска водосточных труб: с люлек (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 15,87 15,87 15,87 15,87 | 15,87 15,87 15,87 15,87 | - - - - | - - - - | - - - - | 1,69 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|-----------------|--|----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | в т.ч. оплата труда машинистов | материалы расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | | | | | 4 |

Измеритель : 1 шт.

| | | | | | | | |
|-------------------|---|--------|-------|---|---|-------------|------|
| 06-01-011-09 | Изготовление кованых ухватов из медного прутка для водосточных труб | | | | | | 1,75 |
| | (зона: 1) | 198,42 | 16,43 | - | - | 181,99 | |
| | (зона: 2) | 195,08 | 16,43 | - | - | 178,65 | |
| | (зона: 3) | 188,40 | 16,43 | - | - | 171,97 | |
| | (зона: 4) | 191,74 | 16,43 | - | - | 175,31 | |
| (888-0357) | Кокс молотый, (кг) | | | | | 4,50 | |

Таблица ТЕРpp 06-01-012 Окрытие древних дымоходов каменными шатрами

Измеритель : 1 м2 покрытия

| | | | | | | | |
|-------------------|--|--------|--------|---|---|---------------|-------|
| 06-01-012-01 | Окрытие сталью толщиной листа 0,5 мм древних дымоходов с каменными шатрами простых крыш: черной сталью | | | | | | 8,05 |
| | (зона: 1) | 83,53 | 75,59 | - | - | 7,94 | |
| | (зона: 2) | 83,38 | 75,59 | - | - | 7,79 | |
| | (зона: 3) | 83,08 | 75,59 | - | - | 7,49 | |
| | (зона: 4) | 83,23 | 75,59 | - | - | 7,64 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,0056 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,0064 | |
| 06-01-012-02 | Окрытие сталью толщиной листа 0,5 мм древних дымоходов с каменными шатрами простых крыш: оцинкованной сталью | | | | | | 8,05 |
| | (зона: 1) | 85,64 | 75,59 | - | - | 10,05 | |
| | (зона: 2) | 85,45 | 75,59 | - | - | 9,86 | |
| | (зона: 3) | 85,07 | 75,59 | - | - | 9,48 | |
| | (зона: 4) | 85,26 | 75,59 | - | - | 9,67 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,0056 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,0064 | |
| 06-01-012-03 | Окрытие сталью толщиной листа 0,5 мм древних дымоходов с каменными шатрами сложных крыш: черной сталью | | | | | | 15,71 |
| | (зона: 1) | 156,49 | 147,52 | - | - | 8,97 | |
| | (зона: 2) | 156,29 | 147,52 | - | - | 8,77 | |
| | (зона: 3) | 155,92 | 147,52 | - | - | 8,40 | |
| | (зона: 4) | 156,09 | 147,52 | - | - | 8,57 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,0064 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,0064 | |
| 06-01-012-04 | Окрытие сталью толщиной листа 0,5 мм древних дымоходов с каменными шатрами сложных крыш: оцинкованной сталью | | | | | | 15,71 |
| | (зона: 1) | 158,52 | 147,52 | - | - | 11,00 | |
| | (зона: 2) | 158,27 | 147,52 | - | - | 10,75 | |
| | (зона: 3) | 157,84 | 147,52 | - | - | 10,32 | |
| | (зона: 4) | 158,05 | 147,52 | - | - | 10,53 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,0064 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,0064 | |
| 06-01-012-05 | Окрытие сталью толщиной листа 0,6 мм древних дымоходов с каменными шатрами простых крыш: черной сталью | | | | | | 9,66 |
| | (зона: 1) | 98,65 | 90,71 | - | - | 7,94 | |
| | (зона: 2) | 98,50 | 90,71 | - | - | 7,79 | |
| | (зона: 3) | 98,20 | 90,71 | - | - | 7,49 | |
| | (зона: 4) | 98,35 | 90,71 | - | - | 7,64 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,007 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 7,60 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-012-06 | Окрытие сталью толщиной листа 0,6 мм древних дымоходов с каменными патрами простых крыш: оцинкованной сталью | | | | | | 9,66 |
| | (зона: 1) | 100,76 | 90,71 | - | - | 10,05 | |
| | (зона: 2) | 100,57 | 90,71 | - | - | 9,86 | |
| | (зона: 3) | 100,19 | 90,71 | - | - | 9,48 | |
| | (зона: 4) | 100,38 | 90,71 | - | - | 9,67 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,007 8,48 | |
| 06-01-012-07 | Окрытие сталью толщиной листа 0,6 мм древних дымоходов с каменными патрами сложных крыш: черной сталью | | | | | | 18,84 |
| | (зона: 1) | 185,88 | 176,91 | - | - | 8,97 | |
| | (зона: 2) | 185,68 | 176,91 | - | - | 8,77 | |
| | (зона: 3) | 185,31 | 176,91 | - | - | 8,40 | |
| | (зона: 4) | 185,48 | 176,91 | - | - | 8,57 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,008 12,67 | |
| 06-01-012-08 | Окрытие сталью толщиной листа 0,6 мм древних дымоходов с каменными патрами сложных крыш: оцинкованной сталью | | | | | | 18,84 |
| | (зона: 1) | 187,91 | 176,91 | - | - | 11,00 | |
| | (зона: 2) | 187,66 | 176,91 | - | - | 10,75 | |
| | (зона: 3) | 187,23 | 176,91 | - | - | 10,32 | |
| | (зона: 4) | 187,44 | 176,91 | - | - | 10,53 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,008 13,67 | |
| 06-01-012-09 | Окрытие сталью толщиной листа 0,7 мм древних дымоходов с каменными патрами простых крыш: черной сталью | | | | | | 11,26 |
| | (зона: 1) | 113,67 | 105,73 | - | - | 7,94 | |
| | (зона: 2) | 113,52 | 105,73 | - | - | 7,79 | |
| | (зона: 3) | 113,22 | 105,73 | - | - | 7,49 | |
| | (зона: 4) | 113,37 | 105,73 | - | - | 7,64 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0084 0,009 | |
| 06-01-012-10 | Окрытие сталью толщиной листа 0,7 мм древних дымоходов с каменными патрами простых крыш: оцинкованной сталью | | | | | | 11,26 |
| | (зона: 1) | 115,78 | 105,73 | - | - | 10,05 | |
| | (зона: 2) | 115,59 | 105,73 | - | - | 9,86 | |
| | (зона: 3) | 115,21 | 105,73 | - | - | 9,48 | |
| | (зона: 4) | 115,40 | 105,73 | - | - | 9,67 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0084 0,009 | |
| 06-01-012-11 | Окрытие сталью толщиной листа 0,7 мм древних дымоходов с каменными патрами сложных крыш: черной сталью | | | | | | 21,99 |
| | (зона: 1) | 214,26 | 206,49 | - | - | 7,77 | |
| | (зона: 2) | 214,12 | 206,49 | - | - | 7,63 | |
| | (зона: 3) | 213,83 | 206,49 | - | - | 7,34 | |
| | (зона: 4) | 213,98 | 206,49 | - | - | 7,49 | |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0096 0,01 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-012-12 | Окрытие сталью толщиной листа 0,7 мм древних дымоходов с каменными патрами сложных крыш: оцинкованной сталью | | | | | | 21,99 |
| | (зона: 1) | 216,39 | 206,49 | - | - | 9,90 | |
| | (зона: 2) | 216,20 | 206,49 | - | - | 9,71 | |
| | (зона: 3) | 215,84 | 206,49 | - | - | 9,35 | |
| | (зона: 4) | 216,02 | 206,49 | - | - | 9,53 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,0096 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,01 | |

Таблица ТЕРрр 06-01-013 Окрытие конусов для глав черной и оцинкованной стали толщиной листа 0,5, 0,6 и 0,7 мм и меди

Измеритель : 1 м2 поверхности

| | | | | | | | |
|-------------------|---|--------|--------|---|---|---------------|-------|
| 06-01-013-01 | Окрытие конусов для глав сталью толщиной листа 0,5 мм: черной | | | | | | 18,25 |
| | (зона: 1) | 251,46 | 194,91 | - | - | 56,55 | |
| | (зона: 2) | 250,42 | 194,91 | - | - | 55,51 | |
| | (зона: 3) | 248,35 | 194,91 | - | - | 53,44 | |
| | (зона: 4) | 249,39 | 194,91 | - | - | 54,48 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,0064 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,0074 | |
| 06-01-013-02 | Окрытие конусов для глав сталью толщиной листа 0,5 мм: оцинкованной | | | | | | 18,25 |
| | (зона: 1) | 252,39 | 194,91 | - | - | 57,48 | |
| | (зона: 2) | 251,33 | 194,91 | - | - | 56,42 | |
| | (зона: 3) | 249,23 | 194,91 | - | - | 54,32 | |
| | (зона: 4) | 250,28 | 194,91 | - | - | 55,37 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,0064 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,0074 | |
| 06-01-013-03 | Окрытие конусов для глав сталью толщиной листа 0,6 мм: черной | | | | | | 26,15 |
| | (зона: 1) | 335,83 | 279,28 | - | - | 56,55 | |
| | (зона: 2) | 334,79 | 279,28 | - | - | 55,51 | |
| | (зона: 3) | 332,72 | 279,28 | - | - | 53,44 | |
| | (зона: 4) | 333,76 | 279,28 | - | - | 54,48 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,0075 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,008 | |
| 06-01-013-04 | Окрытие конусов для глав сталью толщиной листа 0,6 мм: оцинкованной | | | | | | 26,15 |
| | (зона: 1) | 336,76 | 279,28 | - | - | 57,48 | |
| | (зона: 2) | 335,70 | 279,28 | - | - | 56,42 | |
| | (зона: 3) | 333,60 | 279,28 | - | - | 54,32 | |
| | (зона: 4) | 334,65 | 279,28 | - | - | 55,37 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,0075 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,008 | |
| 06-01-013-05 | Окрытие конусов для глав сталью толщиной листа 0,7 мм: черной | | | | | | 36,31 |
| | (зона: 1) | 444,34 | 387,79 | - | - | 56,55 | |
| | (зона: 2) | 443,30 | 387,79 | - | - | 55,51 | |
| | (зона: 3) | 441,23 | 387,79 | - | - | 53,44 | |
| | (зона: 4) | 442,27 | 387,79 | - | - | 54,48 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,009 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,009 | |
| 06-01-013-06 | Окрытие конусов для глав сталью толщиной листа 0,7 мм: оцинкованной | | | | | | 36,31 |
| | (зона: 1) | 442,19 | 387,79 | - | - | 54,40 | |
| | (зона: 2) | 441,19 | 387,79 | - | - | 53,40 | |
| | (зона: 3) | 439,19 | 387,79 | - | - | 51,40 | |
| | (зона: 4) | 440,19 | 387,79 | - | - | 52,40 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,009 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,009 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|---|-------------------------------|-------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-013-07 | Окрытие конусов для глав медью: толщиной листа 0,8 мм | | | | | | 23,06 |
| | (зона: 1) | 300,68 | 246,28 | - | - | 54,40 | |
| | (зона: 2) | 299,68 | 246,28 | - | - | 53,40 | |
| | (зона: 3) | 297,68 | 246,28 | - | - | 51,40 | |
| | (зона: 4) | 298,68 | 246,28 | - | - | 52,40 | |
| (888-0092) | Поковки медные, (кг) | | | | | 0,23 | |
| (888-0330) | Медь листовая, (кг) | | | | | 11,39 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,01 | |
| 06-01-013-08 | Окрытие конусов для глав медью: толщиной листа 1,0 мм | | | | | | 27,12 |
| | (зона: 1) | 344,04 | 289,64 | - | - | 54,40 | |
| | (зона: 2) | 343,04 | 289,64 | - | - | 53,40 | |
| | (зона: 3) | 341,04 | 289,64 | - | - | 51,40 | |
| | (зона: 4) | 342,04 | 289,64 | - | - | 52,40 | |
| (888-0092) | Поковки медные, (кг) | | | | | 0,23 | |
| (888-0330) | Медь листовая, (кг) | | | | | 14,24 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,015 | |
| 06-01-013-09 | Окрытие конусов для глав медью: толщиной листа 1,5 мм | | | | | | 34,20 |
| | (зона: 1) | 422,74 | 365,26 | - | - | 57,48 | |
| | (зона: 2) | 421,68 | 365,26 | - | - | 56,42 | |
| | (зона: 3) | 419,58 | 365,26 | - | - | 54,32 | |
| | (зона: 4) | 420,63 | 365,26 | - | - | 55,37 | |
| (888-0092) | Поковки медные, (кг) | | | | | 0,23 | |
| (888-0330) | Медь листовая, (кг) | | | | | 21,10 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,021 | |

Таблица ТЕРpp 06-01-014 Покрытие подвесных шаров (яблок)

Измеритель : 1 м2 поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|--------|---|---|--------|-------|
| 06-01-014-01 | Покрытие способом давления подвесных шаров (яблок) кровельной сталью толщиной листа 0,7 мм: черной | | | | | | 82,51 |
| | (зона: 1) | 1522,55 | 881,21 | - | - | 641,34 | |
| | (зона: 2) | 1496,35 | 881,21 | - | - | 615,14 | |
| | (зона: 3) | 1481,19 | 881,21 | - | - | 599,98 | |
| | (зона: 4) | 1487,97 | 881,21 | - | - | 606,76 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,0096 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,01 | |
| 06-01-014-02 | Покрытие способом давления подвесных шаров (яблок) кровельной сталью толщиной листа 0,7 мм: оцинкованной | | | | | | 82,51 |
| | (зона: 1) | 1523,37 | 881,21 | - | - | 642,16 | |
| | (зона: 2) | 1497,15 | 881,21 | - | - | 615,94 | |
| | (зона: 3) | 1481,97 | 881,21 | - | - | 600,76 | |
| | (зона: 4) | 1488,76 | 881,21 | - | - | 607,55 | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,0096 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,01 | |
| 06-01-014-03 | Покрытие способом давления подвесных шаров (яблок) медью: толщиной листа 0,8 мм | | | | | | 90,17 |
| | (зона: 1) | 1615,49 | 963,02 | - | - | 652,47 | |
| | (зона: 2) | 1589,12 | 963,02 | - | - | 626,10 | |
| | (зона: 3) | 1573,59 | 963,02 | - | - | 610,57 | |
| | (зона: 4) | 1580,57 | 963,02 | - | - | 617,55 | |
| (888-0139) | Детали креплений медные, (кг) | | | | | 0,23 | |
| (888-0330) | Медь листовая, (кг) | | | | | 11,39 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,01 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--|---|--|--|--------------------|--------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-014-04 | Покрытие способом давления подвесных шаров (яблок) медью: толщиной листа 1,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 1785,62 1759,25 1743,72 1750,70 | 1133,15 1133,15 1133,15 1133,15 | - - - - | - - - - | 652,47 626,10 610,57 617,55 | 106,10 |
| (888-0139) (888-0330) (999-9004) | Детали креплений медные, (кг) Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 0,23 14,24 0,01 | |
| 06-01-014-05 | Покрытие способом выколотки подвесных шаров (яблок) кровельной сталью толщиной листа 0,7 мм: черной <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 697,60 696,49 694,33 695,40 | 639,73 639,73 639,73 639,73 | - - - - | - - - - | 57,87 56,76 54,60 55,67 | 59,90 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0096 0,01 | |
| 06-01-014-06 | Покрытие способом выколотки подвесных шаров (яблок) кровельной сталью толщиной листа 0,7 мм: оцинкованной <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 688,28 687,16 684,97 686,06 | 629,59 629,59 629,59 629,59 | - - - - | - - - - | 58,69 57,57 55,38 56,47 | 58,95 |
| (101-9350) (999-9004) | Сталь листовая, (т) Вес материалов, (т) | | | | | 0,0096 0,01 | |
| 06-01-014-07 | Покрытие способом выколотки подвесных шаров (яблок) медью: толщиной листа 0,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 764,70 763,43 760,90 762,17 | 695,70 695,70 695,70 695,70 | - - - - | - - - - | 69,00 67,73 65,20 66,47 | 65,14 |
| (888-0139) (888-0330) (999-9004) | Детали креплений медные, (кг) Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 0,23 11,39 0,01 | |
| 06-01-014-08 | Покрытие способом выколотки подвесных шаров (яблок) медью: толщиной листа 1,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 900,22 898,95 896,42 897,69 | 831,22 831,22 831,22 831,22 | - - - - | - - - - | 69,00 67,73 65,20 66,47 | 77,83 |
| (888-0139) (888-0330) (999-9004) | Детали креплений медные, (кг) Медь листовая, (кг) Вес материалов, (т) | | | | | 0,23 14,24 0,01 | |

Таблица ТЕРpp 06-01-015 Устройство подзоров, флюгарок, прапоров, звезд и других плоских вырезных украшений

Измеритель : 1 дм2 шаблона

| | | | | | | | |
|--------------|--|------------------------------|------------------------------|------------------|------------------|------------------|------|
| 06-01-015-01 | Изготовление шаблонов для выбивания плоских вырезных украшений рисунка: простого <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 6,43 6,43 6,43 6,43 | 6,43 6,43 6,43 6,43 | - - - - | - - - - | - - - - | 0,51 |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,00009 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|---|-------------------------------|------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | материалы в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-015-02 | Изготовление шаблонов для выбивания плоских вырезных украшений рисунка: средней сложности | | | | | | 0,67 |
| | (зона: 1) | 8,45 | 8,45 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 8,45 | 8,45 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 8,45 | 8,45 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 8,45 | 8,45 | - | - | - | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,00009 | |
| 06-01-015-03 | Изготовление шаблонов для выбивания плоских вырезных украшений рисунка: сложного | | | | | | 0,81 |
| | (зона: 1) | 10,21 | 10,21 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 10,21 | 10,21 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 10,21 | 10,21 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 10,21 | 10,21 | - | - | - | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,00009 | |

Измеритель : 1 м2 изделий

| | | | | | | | |
|-------------------|--|--------|--------|---|---|---------------|-------|
| 06-01-015-04 | Изготовление украшений из черной кровельной стали толщиной листа 0,7 мм рисунка: простого | | | | | | 22,54 |
| | (зона: 1) | 284,23 | 284,23 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 284,23 | 284,23 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 284,23 | 284,23 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 284,23 | 284,23 | - | - | - | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,0066 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,0066 | |
| 06-01-015-05 | Изготовление украшений из черной кровельной стали толщиной листа 0,7 мм рисунка: средней сложности | | | | | | 28,42 |
| | (зона: 1) | 358,38 | 358,38 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 358,38 | 358,38 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 358,38 | 358,38 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 358,38 | 358,38 | - | - | - | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,0066 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,0066 | |
| 06-01-015-06 | Изготовление украшений из черной кровельной стали толщиной листа 0,7 мм рисунка: сложного | | | | | | 35,26 |
| | (зона: 1) | 444,63 | 444,63 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 444,63 | 444,63 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 444,63 | 444,63 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 444,63 | 444,63 | - | - | - | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,0066 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,0066 | |
| 06-01-015-07 | Изготовление украшений из оцинкованной кровельной стали толщиной листа 0,7 мм рисунка: простого | | | | | | 22,54 |
| | (зона: 1) | 284,23 | 284,23 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 284,23 | 284,23 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 284,23 | 284,23 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 284,23 | 284,23 | - | - | - | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,0066 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,0066 | |
| 06-01-015-08 | Изготовление украшений из оцинкованной кровельной стали толщиной листа 0,7 мм рисунка: средней сложности | | | | | | 28,42 |
| | (зона: 1) | 358,38 | 358,38 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 358,38 | 358,38 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 358,38 | 358,38 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 358,38 | 358,38 | - | - | - | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,0066 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|---------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,0066 | |
| 06-01-015-09 | Изготовление украшений из оцинкованной кровельной стали толщиной листа 0,7 мм рисунка: сложного | | | | | | 35,26 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 444,63 | 444,63 | - | - | - | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 444,63 | 444,63 | - | - | - | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 444,63 | 444,63 | - | - | - | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 444,63 | 444,63 | - | - | - | |
| (101-9350) | Сталь листовая, (т) | | | | | 0,0066 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,0066 | |
| 06-01-015-10 | Изготовление украшений из листовой меди толщиной 0,8 мм рисунка: простого | | | | | | 24,97 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 314,87 | 314,87 | - | - | - | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 314,87 | 314,87 | - | - | - | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 314,87 | 314,87 | - | - | - | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 314,87 | 314,87 | - | - | - | |
| (888-0330) | Медь листовая, (кг) | | | | | 7,68 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,01 | |
| 06-01-015-11 | Изготовление украшений из листовой меди толщиной 0,8 мм рисунка: средней сложности | | | | | | 30,81 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 388,51 | 388,51 | - | - | - | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 388,51 | 388,51 | - | - | - | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 388,51 | 388,51 | - | - | - | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 388,51 | 388,51 | - | - | - | |
| (888-0330) | Медь листовая, (кг) | | | | | 7,68 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,01 | |
| 06-01-015-12 | Изготовление украшений из листовой меди толщиной 0,8 мм рисунка: сложного | | | | | | 38,31 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 483,09 | 483,09 | - | - | - | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 483,09 | 483,09 | - | - | - | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 483,09 | 483,09 | - | - | - | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 483,09 | 483,09 | - | - | - | |
| (888-0330) | Медь листовая, (кг) | | | | | 7,68 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,01 | |
| 06-01-015-13 | Изготовление украшений из листовой меди толщиной 1,0 мм рисунка: простого | | | | | | 29,39 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 370,61 | 370,61 | - | - | - | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 370,61 | 370,61 | - | - | - | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 370,61 | 370,61 | - | - | - | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 370,61 | 370,61 | - | - | - | |
| (888-0330) | Медь листовая, (кг) | | | | | 9,80 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,01 | |
| 06-01-015-14 | Изготовление украшений из листовой меди толщиной 1,0 мм рисунка: средней сложности | | | | | | 36,25 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 457,11 | 457,11 | - | - | - | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 457,11 | 457,11 | - | - | - | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 457,11 | 457,11 | - | - | - | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 457,11 | 457,11 | - | - | - | |
| (888-0330) | Медь листовая, (кг) | | | | | 9,80 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,01 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|-----------------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-015-15 | Изготовление украшений из листовой меди толщиной 1,0 мм рисунка: сложного | | | | | | 45,06 |
| | (зона: 1) | 568,21 | 568,21 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 568,21 | 568,21 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 568,21 | 568,21 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 568,21 | 568,21 | - | - | - | |
| (888-0330) | Медь листовая, (кг) | | | | | 9,80 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,01 | |
| 06-01-015-16 | Изготовление украшений из листовой меди толщиной 1,5 мм рисунка: простого | | | | | | 38,21 |
| | (зона: 1) | 481,83 | 481,83 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 481,83 | 481,83 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 481,83 | 481,83 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 481,83 | 481,83 | - | - | - | |
| (888-0330) | Медь листовая, (кг) | | | | | 14,50 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,014 | |
| 06-01-015-17 | Изготовление украшений из листовой меди толщиной 1,5 мм рисунка: средней сложности | | | | | | 48,01 |
| | (зона: 1) | 605,41 | 605,41 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 605,41 | 605,41 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 605,41 | 605,41 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 605,41 | 605,41 | - | - | - | |
| (888-0330) | Медь листовая, (кг) | | | | | 14,50 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,014 | |
| 06-01-015-18 | Изготовление украшений из листовой меди толщиной 1,5 мм рисунка: сложного | | | | | | 59,76 |
| | (зона: 1) | 753,57 | 753,57 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 753,57 | 753,57 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 753,57 | 753,57 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 753,57 | 753,57 | - | - | - | |
| (888-0330) | Медь листовая, (кг) | | | | | 14,50 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,014 | |
| Измеритель : 10 м2 изделий | | | | | | | |
| 06-01-015-19 | Установка изделий на место: с пайкой швов | | | | | | 65,30 |
| | (зона: 1) | 779,00 | 697,40 | - | - | 81,60 | |
| | (зона: 2) | 777,50 | 697,40 | - | - | 80,10 | |
| | (зона: 3) | 774,51 | 697,40 | - | - | 77,11 | |
| | (зона: 4) | 776,00 | 697,40 | - | - | 78,60 | |
| 06-01-015-20 | Установка изделий на место: без пайки швов | | | | | | 39,10 |
| | (зона: 1) | 417,59 | 417,59 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 417,59 | 417,59 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 417,59 | 417,59 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 417,59 | 417,59 | - | - | - | |
| Измеритель : 1 м подзора | | | | | | | |
| 06-01-015-21 | Изготовление и установка каркасов для подвески подзоров | | | | | | 3,27 |
| | (зона: 1) | 60,47 | 28,97 | - | - | 31,50 | |
| | (зона: 2) | 59,89 | 28,97 | - | - | 30,92 | |
| | (зона: 3) | 58,74 | 28,97 | - | - | 29,77 | |
| | (зона: 4) | 59,32 | 28,97 | - | - | 30,35 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,005 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|-----------------|--|----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | в т.ч. оплата труда машинистов | материалы расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | | | | | 4 |

Таблица ТЕРрр 06-01-016 Пропайка швов покрытий из оцинкованной стали оловянным припоем

Измеритель : 10 м пропаянного шва

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|-------|---|---|--------|------|
| 06-01-016-01 | Пропайка швов покрытий из оцинкованной стали оловянным припоем горизонтальной и наклонной поверхности: ручным паяльником | | | | | | 2,50 |
| | (зона: 1) | 170,29 | 23,48 | - | - | 146,81 | |
| | (зона: 2) | 167,59 | 23,48 | - | - | 144,11 | |
| | (зона: 3) | 162,20 | 23,48 | - | - | 138,72 | |
| | (зона: 4) | 164,90 | 23,48 | - | - | 141,42 | |
| 06-01-016-02 | Пропайка швов покрытий из оцинкованной стали оловянным припоем горизонтальной и наклонной поверхности: электрическим паяльником | | | | | | 1,10 |
| | (зона: 1) | 157,14 | 10,33 | - | - | 146,81 | |
| | (зона: 2) | 154,44 | 10,33 | - | - | 144,11 | |
| | (зона: 3) | 149,05 | 10,33 | - | - | 138,72 | |
| | (зона: 4) | 151,75 | 10,33 | - | - | 141,42 | |
| 06-01-016-03 | Пропайка швов покрытий из оцинкованной стали оловянным припоем вертикальной и криволинейной поверхности: ручным паяльником | | | | | | 3,30 |
| | (зона: 1) | 194,11 | 30,99 | - | - | 163,12 | |
| | (зона: 2) | 191,11 | 30,99 | - | - | 160,12 | |
| | (зона: 3) | 185,13 | 30,99 | - | - | 154,14 | |
| | (зона: 4) | 188,12 | 30,99 | - | - | 157,13 | |
| 06-01-016-04 | Пропайка швов покрытий из оцинкованной стали оловянным припоем вертикальной и криволинейной поверхности: электрическим паяльником | | | | | | 1,50 |
| | (зона: 1) | 177,21 | 14,09 | - | - | 163,12 | |
| | (зона: 2) | 174,21 | 14,09 | - | - | 160,12 | |
| | (зона: 3) | 168,23 | 14,09 | - | - | 154,14 | |
| | (зона: 4) | 171,22 | 14,09 | - | - | 157,13 | |
| 06-01-016-05 | Пропайка швов покрытий из оцинкованной стали оловянным припоем фасонной части кровли: ручным паяльником | | | | | | 5,00 |
| | (зона: 1) | 223,66 | 46,95 | - | - | 176,71 | |
| | (зона: 2) | 220,42 | 46,95 | - | - | 173,47 | |
| | (зона: 3) | 213,93 | 46,95 | - | - | 166,98 | |
| | (зона: 4) | 217,17 | 46,95 | - | - | 170,22 | |
| 06-01-016-06 | Пропайка швов покрытий из оцинкованной стали оловянным припоем фасонной части кровли: электрическим паяльником | | | | | | 1,70 |
| | (зона: 1) | 192,67 | 15,96 | - | - | 176,71 | |
| | (зона: 2) | 189,43 | 15,96 | - | - | 173,47 | |
| | (зона: 3) | 182,94 | 15,96 | - | - | 166,98 | |
| | (зона: 4) | 186,18 | 15,96 | - | - | 170,22 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | расход неучтенных материалов | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРpp 06-01-017 Пайка швов медных, бронзовых и латунных соединений, конусов, куполов, подкрестных шаров и др. тугоплавким серебряным припоем

Измеритель : 1 м пропаянного шва

| | | | | | | | | |
|-------------------|--|-----------|---------|-------|---|-------------|------|---------|
| 06-01-017-01 | Пайка швов медных, бронзовых и латунных соединений, конусов, куполов, подкрестных шаров и др. тугоплавким серебряным припоем: при толщине металла 1,0 мм | | | | | | 2,20 | |
| | | (зона: 1) | 1034,55 | 22,24 | - | - | | 1012,31 |
| | | (зона: 2) | 1015,96 | 22,24 | - | - | | 993,72 |
| | | (зона: 3) | 978,77 | 22,24 | - | - | | 956,53 |
| | | (зона: 4) | 997,36 | 22,24 | - | - | | 975,12 |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | | |
| 06-01-017-02 | Пайка швов медных, бронзовых и латунных соединений, конусов, куполов, подкрестных шаров и др. тугоплавким серебряным припоем: при толщине металла 1,2 мм | | | | | | 2,44 | |
| | | (зона: 1) | 1084,06 | 24,67 | - | - | | 1059,39 |
| | | (зона: 2) | 1064,61 | 24,67 | - | - | | 1039,94 |
| | | (зона: 3) | 1025,69 | 24,67 | - | - | | 1001,02 |
| | | (зона: 4) | 1045,15 | 24,67 | - | - | | 1020,48 |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | | |
| 06-01-017-03 | Пайка швов медных, бронзовых и латунных соединений, конусов, куполов, подкрестных шаров и др. тугоплавким серебряным припоем: при толщине металла 1,5 мм | | | | | | 2,91 | |
| | | (зона: 1) | 1606,74 | 29,42 | - | - | | 1577,32 |
| | | (зона: 2) | 1577,77 | 29,42 | - | - | | 1548,35 |
| | | (зона: 3) | 1519,82 | 29,42 | - | - | | 1490,40 |
| | | (зона: 4) | 1548,80 | 29,42 | - | - | | 1519,38 |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | | |
| 06-01-017-04 | Пайка швов медных, бронзовых и латунных соединений, конусов, куполов, подкрестных шаров и др. тугоплавким серебряным припоем: при толщине металла 1,8 мм | | | | | | 3,01 | |
| | | (зона: 1) | 2243,39 | 30,43 | - | - | | 2212,96 |
| | | (зона: 2) | 2202,74 | 30,43 | - | - | | 2172,31 |
| | | (зона: 3) | 2121,44 | 30,43 | - | - | | 2091,01 |
| | | (зона: 4) | 2162,10 | 30,43 | - | - | | 2131,67 |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | | |
| 06-01-017-05 | Пайка швов медных, бронзовых и латунных соединений, конусов, куполов, подкрестных шаров и др. тугоплавким серебряным припоем: при толщине металла 2,0 мм | | | | | | 3,28 | |
| | | (зона: 1) | 2293,20 | 33,16 | - | - | | 2260,04 |
| | | (зона: 2) | 2251,69 | 33,16 | - | - | | 2218,53 |
| | | (зона: 3) | 2168,66 | 33,16 | - | - | | 2135,50 |
| | | (зона: 4) | 2210,18 | 33,16 | - | - | | 2177,02 |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|-------|-------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | всего | | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-017-06 | Пайка фальца лежачего тугоплавким серебряным припоем медных, бронзовых и латунных соединений, конусов, куполов, подкрестных шаров и др. тугоплавким серебряным припоем; длиной шва до 0,5 м. при толщине металла 1,0 мм | | | | | | 0,80 |
| | (зона: 1) | 1630,14 | 8,09 | - | - | 1622,05 | |
| | (зона: 2) | 1600,35 | 8,09 | - | - | 1592,26 | |
| | (зона: 3) | 1540,76 | 8,09 | - | - | 1532,67 | |
| | (зона: 4) | 1570,56 | 8,09 | - | - | 1562,47 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 06-01-017-07 | Пайка фальца лежачего тугоплавким серебряным припоем медных, бронзовых и латунных соединений, конусов, куполов, подкрестных шаров и др. тугоплавким серебряным припоем; длиной шва до 0,5 м. при толщине металла 1,2 мм | | | | | | 0,89 |
| | (зона: 1) | 1656,95 | 9,00 | - | - | 1647,95 | |
| | (зона: 2) | 1626,68 | 9,00 | - | - | 1617,68 | |
| | (зона: 3) | 1566,14 | 9,00 | - | - | 1557,14 | |
| | (зона: 4) | 1596,41 | 9,00 | - | - | 1587,41 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 06-01-017-08 | Пайка фальца лежачего тугоплавким серебряным припоем медных, бронзовых и латунных соединений, конусов, куполов, подкрестных шаров и др. тугоплавким серебряным припоем; длиной шва до 0,5 м. при толщине металла 1,5 мм | | | | | | 0,98 |
| | (зона: 1) | 2481,83 | 9,91 | - | - | 2471,92 | |
| | (зона: 2) | 2436,43 | 9,91 | - | - | 2426,52 | |
| | (зона: 3) | 2345,61 | 9,91 | - | - | 2335,70 | |
| | (зона: 4) | 2391,03 | 9,91 | - | - | 2381,12 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 06-01-017-09 | Пайка фальца лежачего тугоплавким серебряным припоем медных, бронзовых и латунных соединений, конусов, куполов, подкрестных шаров и др. тугоплавким серебряным припоем; длиной шва до 0,5 м. при толщине металла 1,8 мм | | | | | | 1,06 |
| | (зона: 1) | 3471,41 | 10,72 | - | - | 3460,69 | |
| | (зона: 2) | 3407,85 | 10,72 | - | - | 3397,13 | |
| | (зона: 3) | 3280,71 | 10,72 | - | - | 3269,99 | |
| | (зона: 4) | 3344,28 | 10,72 | - | - | 3333,56 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 06-01-017-10 | Пайка фальца лежачего тугоплавким серебряным припоем медных, бронзовых и латунных соединений, конусов, куполов, подкрестных шаров и др. тугоплавким серебряным припоем; длиной шва до 0,5 м. при толщине металла 2,0 мм | | | | | | 1,17 |
| | (зона: 1) | 3543,15 | 11,83 | - | - | 3531,32 | |
| | (зона: 2) | 3478,29 | 11,83 | - | - | 3466,46 | |
| | (зона: 3) | 3348,55 | 11,83 | - | - | 3336,72 | |
| | (зона: 4) | 3413,43 | 11,83 | - | - | 3401,60 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-017-11 | Пайка фальца лежачего тугоплавким серебряным припоем медных, бронзовых и латунных соединений, конусов, куполов, подкрестных шаров и др. тугоплавким серебряным припоем; длиной шва более 0,5 м: при толщине металла 1,0 мм | | | | | | 0,43 |
| | (зона: 1) | 1626,40 | 4,35 | - | - | 1622,05 | |
| | (зона: 2) | 1596,61 | 4,35 | - | - | 1592,26 | |
| | (зона: 3) | 1537,02 | 4,35 | - | - | 1532,67 | |
| | (зона: 4) | 1566,82 | 4,35 | - | - | 1562,47 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 06-01-017-12 | Пайка фальца лежачего тугоплавким серебряным припоем медных, бронзовых и латунных соединений, конусов, куполов, подкрестных шаров и др. тугоплавким серебряным припоем; длиной шва более 0,5 м: при толщине металла 1,2 мм | | | | | | 0,49 |
| | (зона: 1) | 1652,90 | 4,95 | - | - | 1647,95 | |
| | (зона: 2) | 1622,63 | 4,95 | - | - | 1617,68 | |
| | (зона: 3) | 1562,09 | 4,95 | - | - | 1557,14 | |
| | (зона: 4) | 1592,36 | 4,95 | - | - | 1587,41 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 06-01-017-13 | Пайка фальца лежачего тугоплавким серебряным припоем медных, бронзовых и латунных соединений, конусов, куполов, подкрестных шаров и др. тугоплавким серебряным припоем; длиной шва более 0,5 м: при толщине металла 1,5 мм | | | | | | 0,55 |
| | (зона: 1) | 2477,48 | 5,56 | - | - | 2471,92 | |
| | (зона: 2) | 2432,08 | 5,56 | - | - | 2426,52 | |
| | (зона: 3) | 2341,26 | 5,56 | - | - | 2335,70 | |
| | (зона: 4) | 2386,68 | 5,56 | - | - | 2381,12 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 06-01-017-14 | Пайка фальца лежачего тугоплавким серебряным припоем медных, бронзовых и латунных соединений, конусов, куполов, подкрестных шаров и др. тугоплавким серебряным припоем; длиной шва более 0,5 м: при толщине металла 1,8 мм | | | | | | 0,59 |
| | (зона: 1) | 3466,65 | 5,96 | - | - | 3460,69 | |
| | (зона: 2) | 3403,09 | 5,96 | - | - | 3397,13 | |
| | (зона: 3) | 3275,95 | 5,96 | - | - | 3269,99 | |
| | (зона: 4) | 3339,52 | 5,96 | - | - | 3333,56 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 06-01-017-15 | Пайка фальца лежачего тугоплавким серебряным припоем медных, бронзовых и латунных соединений, конусов, куполов, подкрестных шаров и др. тугоплавким серебряным припоем; длиной шва более 0,5 м: при толщине металла 2,0 мм | | | | | | 0,65 |
| | (зона: 1) | 3537,89 | 6,57 | - | - | 3531,32 | |
| | (зона: 2) | 3473,03 | 6,57 | - | - | 3466,46 | |
| | (зона: 3) | 3343,29 | 6,57 | - | - | 3336,72 | |
| | (зона: 4) | 3408,17 | 6,57 | - | - | 3401,60 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-017-16 | Пайка швов встык тугоплавким серебряным припоем медных, бронзовых и латунных соединений, конусов, куполов, подкрестных шаров и др. тугоплавким серебряным припоем; длиной шва до 1,0 м. при толщине металла 1,0 мм | | | | | | 3,65 |
| | (зона: 1) | 4884,22 | 36,90 | - | - | 4847,32 | |
| | (зона: 2) | 4795,19 | 36,90 | - | - | 4758,29 | |
| | (зона: 3) | 4617,10 | 36,90 | - | - | 4580,20 | |
| | (зона: 4) | 4706,16 | 36,90 | - | - | 4669,26 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 06-01-017-17 | Пайка швов встык тугоплавким серебряным припоем медных, бронзовых и латунных соединений, конусов, куполов, подкрестных шаров и др. тугоплавким серебряным припоем; длиной шва до 1,0 м. при толщине металла 1,2 мм | | | | | | 4,00 |
| | (зона: 1) | 5125,53 | 40,44 | - | - | 5085,09 | |
| | (зона: 2) | 5032,14 | 40,44 | - | - | 4991,70 | |
| | (зона: 3) | 4845,32 | 40,44 | - | - | 4804,88 | |
| | (зона: 4) | 4938,74 | 40,44 | - | - | 4898,30 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 06-01-017-18 | Пайка швов встык тугоплавким серебряным припоем медных, бронзовых и латунных соединений, конусов, куполов, подкрестных шаров и др. тугоплавким серебряным припоем; длиной шва до 1,0 м. при толщине металла 1,5 мм | | | | | | 4,62 |
| | (зона: 1) | 7674,35 | 46,71 | - | - | 7627,64 | |
| | (зона: 2) | 7534,25 | 46,71 | - | - | 7487,54 | |
| | (зона: 3) | 7254,03 | 46,71 | - | - | 7207,32 | |
| | (зона: 4) | 7394,16 | 46,71 | - | - | 7347,45 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 06-01-017-19 | Пайка швов встык тугоплавким серебряным припоем медных, бронзовых и латунных соединений, конусов, куполов, подкрестных шаров и др. тугоплавким серебряным припоем; длиной шва до 1,0 м. при толщине металла 1,8 мм | | | | | | 4,89 |
| | (зона: 1) | 10737,55 | 49,44 | - | - | 10688,11 | |
| | (зона: 2) | 10541,24 | 49,44 | - | - | 10491,80 | |
| | (зона: 3) | 10148,58 | 49,44 | - | - | 10099,14 | |
| | (зона: 4) | 10344,93 | 49,44 | - | - | 10295,49 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 06-01-017-20 | Пайка швов встык тугоплавким серебряным припоем медных, бронзовых и латунных соединений, конусов, куполов, подкрестных шаров и др. тугоплавким серебряным припоем; длиной шва до 1,0 м. при толщине металла 2,0 мм | | | | | | 5,42 |
| | (зона: 1) | 10954,79 | 54,80 | - | - | 10899,99 | |
| | (зона: 2) | 10754,59 | 54,80 | - | - | 10699,79 | |
| | (зона: 3) | 10354,14 | 54,80 | - | - | 10299,34 | |
| | (зона: 4) | 10554,39 | 54,80 | - | - | 10499,59 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | расход неучтенных материалов |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-017-21 | Пайка швов встык тугоплавким серебряным припоем медных, бронзовых и латунных соединений, конусов, куполов, подкрестных шаров и др. тугоплавким серебряным припоем; длиной шва более 1,0 м: при толщине металла 1,0 мм | | | | | | 2,02 |
| | (зона: 1) | 4867,74 | 20,42 | - | - | 4847,32 | |
| | (зона: 2) | 4778,71 | 20,42 | - | - | 4758,29 | |
| | (зона: 3) | 4600,62 | 20,42 | - | - | 4580,20 | |
| | (зона: 4) | 4689,68 | 20,42 | - | - | 4669,26 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 06-01-017-22 | Пайка швов встык тугоплавким серебряным припоем медных, бронзовых и латунных соединений, конусов, куполов, подкрестных шаров и др. тугоплавким серебряным припоем; длиной шва более 1,0 м: при толщине металла 1,2 мм | | | | | | 2,23 |
| | (зона: 1) | 5107,64 | 22,55 | - | - | 5085,09 | |
| | (зона: 2) | 5014,25 | 22,55 | - | - | 4991,70 | |
| | (зона: 3) | 4827,43 | 22,55 | - | - | 4804,88 | |
| | (зона: 4) | 4920,85 | 22,55 | - | - | 4898,30 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 06-01-017-23 | Пайка швов встык тугоплавким серебряным припоем медных, бронзовых и латунных соединений, конусов, куполов, подкрестных шаров и др. тугоплавким серебряным припоем; длиной шва более 1,0 м: при толщине металла 1,5 мм | | | | | | 2,49 |
| | (зона: 1) | 7652,81 | 25,17 | - | - | 7627,64 | |
| | (зона: 2) | 7512,71 | 25,17 | - | - | 7487,54 | |
| | (зона: 3) | 7232,49 | 25,17 | - | - | 7207,32 | |
| | (зона: 4) | 7372,62 | 25,17 | - | - | 7347,45 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 06-01-017-24 | Пайка швов встык тугоплавким серебряным припоем медных, бронзовых и латунных соединений, конусов, куполов, подкрестных шаров и др. тугоплавким серебряным припоем; длиной шва более 1,0 м: при толщине металла 1,8 мм | | | | | | 2,72 |
| | (зона: 1) | 10715,61 | 27,50 | - | - | 10688,11 | |
| | (зона: 2) | 10519,30 | 27,50 | - | - | 10491,80 | |
| | (зона: 3) | 10126,64 | 27,50 | - | - | 10099,14 | |
| | (зона: 4) | 10322,99 | 27,50 | - | - | 10295,49 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |
| 06-01-017-25 | Пайка швов встык тугоплавким серебряным припоем медных, бронзовых и латунных соединений, конусов, куполов, подкрестных шаров и др. тугоплавким серебряным припоем; длиной шва более 1,0 м: при толщине металла 2,0 мм | | | | | | 3,01 |
| | (зона: 1) | 10930,42 | 30,43 | - | - | 10899,99 | |
| | (зона: 2) | 10730,22 | 30,43 | - | - | 10699,79 | |
| | (зона: 3) | 10329,77 | 30,43 | - | - | 10299,34 | |
| | (зона: 4) | 10530,02 | 30,43 | - | - | 10499,59 | |
| (888-9901) | Прочие материалы, (%) | | | | | 2,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин всего | в т.ч. оплата труда машинистов | материалы расход неучтенных материалов | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРрр 06-01-018 Выколотка шашек и карт для сферических покрытий малых диаметров (до 3 м) (без стоимости материалов)

Измеритель : 1 м2 покрытия

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|---|---|---|------|
| 06-01-018-01 | Выколотка шашек и карт для сферических покрытий малых диаметров (до 3 м) | | | | | | 1,15 |
| | (зона: 1) | 12,28 | 12,28 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 12,28 | 12,28 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 12,28 | 12,28 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 12,28 | 12,28 | - | - | - | |

Таблица ТЕРрр 06-01-019 Лужение кровельной стали оловом с 2-х сторон

Измеритель : 1 м2 лужения с 2-х сторон

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|-------|---|---|---------------|------|
| 06-01-019-01 | Лужение кровельной стали оловом с 2-х сторон | | | | | | 3,53 |
| | (зона: 1) | 180,05 | 33,15 | - | - | 146,90 | |
| | (зона: 2) | 177,20 | 33,15 | - | - | 144,05 | |
| | (зона: 3) | 172,04 | 33,15 | - | - | 138,89 | |
| | (зона: 4) | 174,78 | 33,15 | - | - | 141,63 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,0015 | |

Таблица ТЕРрр 06-01-020 Реставрация медных листов на куполах и главах с позолоченной поверхностью

Измеритель : 10 дм2 поверхности пластин

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|---|---|--------------|------|
| 06-01-020-01 | Реставрация медных листов на куполах и главах с позолоченной поверхностью: с заменой опорных пластин толщиной 3 мм | | | | | | 3,90 |
| | (зона: 1) | 58,13 | 41,65 | - | - | 16,48 | |
| | (зона: 2) | 57,83 | 41,65 | - | - | 16,18 | |
| | (зона: 3) | 57,22 | 41,65 | - | - | 15,57 | |
| | (зона: 4) | 57,53 | 41,65 | - | - | 15,88 | |
| (888-0330) | Медь листовая, (кг) | | | | | 2,80 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,003 | |

Измеритель : 10 листов размер. 0,4x0,7 м

| | | | | | | | |
|--------------|---|---------|--------|---|---|--------------|-------|
| 06-01-020-02 | Реставрация медных листов на куполах и главах с позолоченной поверхностью: с устройством заплат 0,4x0,7 м толщиной 0,6 мм | | | | | | 23,00 |
| | (зона: 1) | 1187,89 | 245,64 | - | - | 942,25 | |
| | (зона: 2) | 1170,57 | 245,64 | - | - | 924,93 | |
| | (зона: 3) | 1136,01 | 245,64 | - | - | 890,37 | |
| | (зона: 4) | 1153,34 | 245,64 | - | - | 907,70 | |
| (888-0330) | Медь листовая, (кг) | | | | | 17,70 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,019 | |

Измеритель : 10 дм2

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|-------|---|---|--------------|------|
| 06-01-020-03 | Реставрация медных листов на куполах и главах с позолоченной поверхностью: с устройством заплат толщиной 0,6 мм | | | | | | 9,00 |
| | (зона: 1) | 112,34 | 96,12 | - | - | 16,22 | |
| | (зона: 2) | 112,04 | 96,12 | - | - | 15,92 | |
| | (зона: 3) | 111,44 | 96,12 | - | - | 15,32 | |
| | (зона: 4) | 111,74 | 96,12 | - | - | 15,62 | |
| (888-0330) | Медь листовая, (кг) | | | | | 0,45 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,001 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Измеритель : 10 листов площадью до 0,5 м2

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|---|---|------|-------|
| 06-01-020-04 | Реставрация медных листов на куполах и главах с позолоченной поверхностью: с промазкой и протиркой листа площадью до 0,5 м | | | | | | 13,20 |
| | (зона: 1) | 140,98 | 140,98 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 140,98 | 140,98 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 140,98 | 140,98 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 140,98 | 140,98 | - | - | - | |
| (888-9002) | Прочие материалы, (руб) | | | | | 2,78 | |

РАЗДЕЛ 3. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ ДЕРЕВЯННЫХ И ЧЕРЕПИЧНЫХ КРОВЕЛЬ

Таблица ТЕРpp 06-01-021 Покрытие крыш тесом и дранкой (целой)

Измеритель : 1 м2 покрытия

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|-------|---|---|-------|------|
| 06-01-021-01 | Покрытие крыш простой и средней сложности тесом: в разбежку | | | | | | 0,98 |
| | (зона: 1) | 69,58 | 9,20 | - | - | 60,38 | |
| | (зона: 2) | 68,47 | 9,20 | - | - | 59,27 | |
| | (зона: 3) | 66,24 | 9,20 | - | - | 57,04 | |
| | (зона: 4) | 67,35 | 9,20 | - | - | 58,15 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,035 | |
| 06-01-021-02 | Покрытие крыш простой и средней сложности тесом: в два слоя | | | | | | 1,41 |
| | (зона: 1) | 93,16 | 13,24 | - | - | 79,92 | |
| | (зона: 2) | 91,68 | 13,24 | - | - | 78,44 | |
| | (зона: 3) | 88,73 | 13,24 | - | - | 75,49 | |
| | (зона: 4) | 90,20 | 13,24 | - | - | 76,96 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,035 | |
| 06-01-021-03 | Покрытие крыш простой и средней сложности дранкой: в три слоя | | | | | | 0,46 |
| | (зона: 1) | 19,60 | 4,32 | - | - | 15,28 | |
| | (зона: 2) | 19,27 | 4,32 | - | - | 14,95 | |
| | (зона: 3) | 18,65 | 4,32 | - | - | 14,33 | |
| | (зона: 4) | 18,94 | 4,32 | - | - | 14,62 | |
| (888-0503) | Дрань кровельная, (1000 шт.) | | | | | 0,11 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,035 | |
| 06-01-021-04 | Покрытие крыш простой и средней сложности дранкой: в четыре слоя | | | | | | 0,51 |
| | (зона: 1) | 20,55 | 4,79 | - | - | 15,76 | |
| | (зона: 2) | 20,19 | 4,79 | - | - | 15,40 | |
| | (зона: 3) | 19,55 | 4,79 | - | - | 14,76 | |
| | (зона: 4) | 19,85 | 4,79 | - | - | 15,06 | |
| (888-0503) | Дрань кровельная, (1000 шт.) | | | | | 0,147 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,047 | |
| 06-01-021-05 | Покрытие сложных крыш тесом: в разбежку | | | | | | 3,44 |
| | (зона: 1) | 98,11 | 32,30 | - | - | 65,81 | |
| | (зона: 2) | 96,89 | 32,30 | - | - | 64,59 | |
| | (зона: 3) | 94,46 | 32,30 | - | - | 62,16 | |
| | (зона: 4) | 95,67 | 32,30 | - | - | 63,37 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,029 | |
| 06-01-021-06 | Покрытие сложных крыш тесом: в два слоя | | | | | | 5,12 |
| | (зона: 1) | 132,05 | 48,08 | - | - | 83,97 | |
| | (зона: 2) | 130,50 | 48,08 | - | - | 82,42 | |
| | (зона: 3) | 127,41 | 48,08 | - | - | 79,33 | |
| | (зона: 4) | 128,95 | 48,08 | - | - | 80,87 | |
| (999-9004) | Вес материалов, (т) | | | | | 0,038 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 06-01-021-07 | Покрытие сложных крыш дранкой: в три слоя | | | | | | 1,72 |
| | (зона: 1) | 32,16 | 16,15 | - | - | 16,01 | |
| | (зона: 2) | 31,81 | 16,15 | - | - | 15,66 | |
| | (зона: 3) | 31,16 | 16,15 | - | - | 15,01 | |
| | (зона: 4) | 31,47 | 16,15 | - | - | 15,32 | |
| (888-0503) (999-9004) | Дрань кровельная, (1000 шт.) Вес материалов, (т) | | | | | 0,12 0,043 | |
| 06-01-021-08 | Покрытие сложных крыш дранкой: в четыре слоя | | | | | | 2,22 |
| | (зона: 1) | 37,34 | 20,85 | - | - | 16,49 | |
| | (зона: 2) | 36,96 | 20,85 | - | - | 16,11 | |
| | (зона: 3) | 36,29 | 20,85 | - | - | 15,44 | |
| | (зона: 4) | 36,60 | 20,85 | - | - | 15,75 | |
| (888-0503) (999-9004) | Дрань кровельная, (1000 шт.) Вес материалов, (т) | | | | | 0,12 0,051 | |

Таблица ТЕРpp 06-01-022 Покрытие крыш кровельным лемехом размером 0,16x0,40x0,015 м

Измеритель : 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|--|------|------|---|---|------|------|
| 06-01-022-01 | Изготовление лемеха размером 0,16x0,40x0,015 м для покрытия кровель: простых и средней сложности | | | | | | 0,17 |
| | (зона: 1) | 6,61 | 1,60 | - | - | 5,01 | |
| | (зона: 2) | 6,39 | 1,60 | - | - | 4,79 | |
| | (зона: 3) | 6,28 | 1,60 | - | - | 4,68 | |
| | (зона: 4) | 6,33 | 1,60 | - | - | 4,73 | |
| 06-01-022-02 | Изготовление лемеха размером 0,16x0,40x0,015 м для покрытия кровель: сложных | | | | | | 0,24 |
| | (зона: 1) | 7,26 | 2,25 | - | - | 5,01 | |
| | (зона: 2) | 7,04 | 2,25 | - | - | 4,79 | |
| | (зона: 3) | 6,93 | 2,25 | - | - | 4,68 | |
| | (зона: 4) | 6,98 | 2,25 | - | - | 4,73 | |

Измеритель : 1 м2 покрытия

| | | | | | | | |
|-------------------|---|-------|-------|---|---|--------------|------|
| 06-01-022-03 | Покрытие кровельным лемехом размером 0,16x0,40x0,015 м крыш: простых и средней сложности | | | | | | 4,02 |
| | (зона: 1) | 49,64 | 40,64 | - | - | 9,00 | |
| | (зона: 2) | 49,17 | 40,64 | - | - | 8,53 | |
| | (зона: 3) | 48,58 | 40,64 | - | - | 7,94 | |
| | (зона: 4) | 48,79 | 40,64 | - | - | 8,15 | |
| (888-0059) | Лемех кровельный, (шт) | | | | | 62,00 | |
| 06-01-022-04 | Покрытие кровельным лемехом размером 0,16x0,40x0,015 м крыш: цилиндрических, конусных и бочкообразных | | | | | | 5,29 |
| | (зона: 1) | 62,48 | 53,48 | - | - | 9,00 | |
| | (зона: 2) | 62,01 | 53,48 | - | - | 8,53 | |
| | (зона: 3) | 61,42 | 53,48 | - | - | 7,94 | |
| | (зона: 4) | 61,63 | 53,48 | - | - | 8,15 | |
| (888-0059) | Лемех кровельный, (шт) | | | | | 62,00 | |
| 06-01-022-05 | Покрытие кровельным лемехом размером 0,16x0,40x0,015 м крыш: купольных и луковичных | | | | | | 7,16 |
| | (зона: 1) | 81,39 | 72,39 | - | - | 9,00 | |
| | (зона: 2) | 80,92 | 72,39 | - | - | 8,53 | |
| | (зона: 3) | 80,33 | 72,39 | - | - | 7,94 | |
| | (зона: 4) | 80,54 | 72,39 | - | - | 8,15 | |
| (888-0059) | Лемех кровельный, (шт) | | | | | 62,00 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРрр 06-01-023 Воссоздание черепичных кровель

Измеритель : 1 м2 покрытия

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|------------------|------------------|----------------------------------|------|
| 06-01-023-01 | Воссоздание черепичных кровель по деревянному основанию: простых <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 33,94 22,15 33,72 22,15 33,29 22,15 33,50 22,15 | 22,15 - 22,15 - 22,15 - 22,15 - | - - - - | - - - - | 11,79 11,57 11,14 11,35 | 1,89 |
| (888-0124) (999-9004) | Черепица спецзаказа, (шт) Вес материалов, (т) | | | | | П 0,047 | |
| 06-01-023-02 | Воссоздание черепичных кровель по деревянному основанию: средней сложности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 37,57 25,78 37,35 25,78 36,92 25,78 37,13 25,78 | 25,78 - 25,78 - 25,78 - 25,78 - | - - - - | - - - - | 11,79 11,57 11,14 11,35 | 2,20 |
| (888-0124) (999-9004) | Черепица спецзаказа, (шт) Вес материалов, (т) | | | | | П 0,047 | |
| 06-01-023-03 | Воссоздание черепичных кровель по деревянному основанию: сложных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 40,74 28,95 40,52 28,95 40,09 28,95 40,30 28,95 | 28,95 - 28,95 - 28,95 - 28,95 - | - - - - | - - - - | 11,79 11,57 11,14 11,35 | 2,47 |
| (888-0124) (999-9004) | Черепица спецзаказа, (шт) Вес материалов, (т) | | | | | П 0,047 | |
| 06-01-023-04 | Воссоздание черепичных кровель по кирпичному основанию: простых <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 44,96 33,17 44,74 33,17 44,31 33,17 44,52 33,17 | 33,17 - 33,17 - 33,17 - 33,17 - | - - - - | - - - - | 11,79 11,57 11,14 11,35 | 2,83 |
| (888-0124) (999-9004) | Черепица спецзаказа, (шт) Вес материалов, (т) | | | | | П 0,047 | |
| 06-01-023-05 | Воссоздание черепичных кровель по кирпичному основанию: средней сложности <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 50,58 38,79 50,36 38,79 49,93 38,79 50,14 38,79 | 38,79 - 38,79 - 38,79 - 38,79 - | - - - - | - - - - | 11,79 11,57 11,14 11,35 | 3,31 |
| (888-0124) (999-9004) | Черепица спецзаказа, (шт) Вес материалов, (т) | | | | | П 0,047 | |
| 06-01-023-06 | Воссоздание черепичных кровель по кирпичному основанию: сложных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 56,09 44,30 55,87 44,30 55,44 44,30 55,65 44,30 | 44,30 - 44,30 - 44,30 - 44,30 - | - - - - | - - - - | 11,79 11,57 11,14 11,35 | 3,78 |
| (888-0124) (999-9004) | Черепица спецзаказа, (шт) Вес материалов, (т) | | | | | П 0,047 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч |
|--------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных ресурсов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения) | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица ТЕРрр 06-01-024 Расчистка металлических поверхностей крыш от ржавчины и масляной покраски механическим способом и смывками

Измеритель : 1 м2 окрашенной поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-------|---|---|-------|------|
| 06-01-024-01 | Расчистка металлических поверхностей крыш от ржавчины и масляной покраски: механическим способом | | | | | | 1,07 |
| | (зона: 1) | 8,91 | 8,91 | - | - | - | |
| | (зона: 2) | 8,91 | 8,91 | - | - | - | |
| | (зона: 3) | 8,91 | 8,91 | - | - | - | |
| | (зона: 4) | 8,91 | 8,91 | - | - | - | |
| 06-01-024-02 | Расчистка металлических поверхностей крыш от ржавчины и масляной покраски: смывками | | | | | | 2,30 |
| | (зона: 1) | 36,21 | 19,16 | - | - | 17,05 | |
| | (зона: 2) | 35,90 | 19,16 | - | - | 16,74 | |
| | (зона: 3) | 35,27 | 19,16 | - | - | 16,11 | |
| | (зона: 4) | 35,59 | 19,16 | - | - | 16,43 | |
| (500-9635) | Мешковина джутовая, (м2) | | | | | 0,23 | |

Таблица ТЕРрр 06-01-025 Герметизация фальцев составом типа тиоколовая мастика

Измеритель : 1 пог.м шва

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|------|---|---|-------|------|
| 06-01-025-01 | Герметизация фальцев составом типа тиоколовая мастика | | | | | | 0,89 |
| | (зона: 1) | 24,88 | 8,36 | - | - | 16,52 | |
| | (зона: 2) | 24,58 | 8,36 | - | - | 16,22 | |
| | (зона: 3) | 23,97 | 8,36 | - | - | 15,61 | |
| | (зона: 4) | 24,27 | 8,36 | - | - | 15,91 | |

Таблица ТЕРрр 06-01-026 Сварка листов меди в среде аргона при толщине шва 6 мм

Измеритель : 1 пог.м шва

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|-------|-------|---|--------|------|
| 06-01-026-01 | Сварка листов меди в среде аргона при толщине шва 6 мм: шов вертикальный | | | | | | 1,00 |
| | (зона: 1) | 321,21 | 12,61 | 38,38 | - | 270,22 | |
| | (зона: 2) | 323,30 | 12,61 | 45,52 | - | 265,17 | |
| | (зона: 3) | 308,45 | 12,61 | 40,58 | - | 255,26 | |
| | (зона: 4) | 314,27 | 12,61 | 41,36 | - | 260,30 | |
| 06-01-026-02 | Сварка листов меди в среде аргона при толщине шва 6 мм: шов горизонтальный и потолочный | | | | | | 1,50 |
| | (зона: 1) | 347,20 | 18,92 | 57,57 | - | 270,71 | |
| | (зона: 2) | 352,85 | 18,92 | 68,28 | - | 265,65 | |
| | (зона: 3) | 335,51 | 18,92 | 60,87 | - | 255,72 | |
| | (зона: 4) | 341,73 | 18,92 | 62,04 | - | 260,77 | |

Таблица ТЕРрр 06-01-027 Тиковая пайка нахлесточных швов разнородного и однородного металла, выравнивание поверхности от забоев, трещин и вмятин

Измеритель : 1 пог.м шва

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|-------|------|---|--------|------|
| 06-01-027-01 | Тиковая пайка нахлесточных швов разнородного и однородного металла, выравнивание поверхности от забоев, трещин и вмятин | | | | | | 1,93 |
| | (зона: 1) | 129,83 | 19,51 | 1,64 | - | 108,68 | |
| | (зона: 2) | 127,91 | 19,51 | 1,71 | - | 106,69 | |
| | (зона: 3) | 123,85 | 19,51 | 1,65 | - | 102,69 | |
| | (зона: 4) | 125,89 | 19,51 | 1,69 | - | 104,69 | |

**СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ
МАШИН, СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ,
КОНСТРУКЦИИ И ЧАСОВАЯ ОПЛАТА ТРУДА
РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ**

В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ ПО СОСТОЯНИЮ НА 01.01.2000 Г.

Приложение 1.

РАЗМЕР ЧАСОВОЙ ОПЛАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ

| Код ресурса | Наименование ресурса | Едизм. | Часовая оплата труда, руб. |
|-------------|--|--------|----------------------------------|
| 1-0010 | Рабочий среднего разряда 1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,02 |
| 1-0011 | Рабочий среднего разряда 1,1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,08 |
| 1-0012 | Рабочий среднего разряда 1,2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,14 |
| 1-0013 | Рабочий среднего разряда 1,3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,20 |
| 1-0014 | Рабочий среднего разряда 1,4 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,26 |
| 1-0015 | Рабочий среднего разряда 1,5 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,32 |
| 1-0016 | Рабочий среднего разряда 1,6 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,38 |
| 1-0017 | Рабочий среднего разряда 1,7 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,44 |
| 1-0018 | Рабочий среднего разряда 1,8 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,50 |
| 1-0019 | Рабочий среднего разряда 1,9 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,56 |
| 1-0020 | Рабочий среднего разряда 2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,62 |
| 1-0021 | Рабочий среднего разряда 2,1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,69 |
| 1-0022 | Рабочий среднего разряда 2,2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,76 |
| 1-0023 | Рабочий среднего разряда 2,3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,83 |
| 1-0024 | Рабочий среднего разряда 2,4 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,90 |
| 1-0025 | Рабочий среднего разряда 2,5 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 7,97 |
| 1-0026 | Рабочий среднего разряда 2,6 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,04 |
| 1-0027 | Рабочий среднего разряда 2,7 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,12 |
| 1-0028 | Рабочий среднего разряда 2,8 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,19 |
| 1-0029 | Рабочий среднего разряда 2,9 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,26 |
| 1-0030 | Рабочий среднего разряда 3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,33 |
| 1-0031 | Рабочий среднего разряда 3,1 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,43 |
| 1-0032 | Рабочий среднего разряда 3,2 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,54 |
| 1-0033 | Рабочий среднего разряда 3,3 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,65 |
| 1-0034 | Рабочий среднего разряда 3,4 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,75 |
| 1-0035 | Рабочий среднего разряда 3,5 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,86 |
| 1-0036 | Рабочий среднего разряда 3,6 <i>(зона: 1-4)</i> | чел.-ч | 8,96 |

| Код ресурса | Наименование ресурса | Едизм. | Часовая оплата труда, руб. |
|-------------|---|--------|----------------------------|
| 1-0037 | Рабочий среднего разряда 3,7 (зона: 1-4) | чел.-ч | 9,07 |
| 1-0038 | Рабочий среднего разряда 3,8 (зона: 1-4) | чел.-ч | 9,18 |
| 1-0039 | Рабочий среднего разряда 3,9 (зона: 1-4) | чел.-ч | 9,29 |
| 1-0040 | Рабочий среднего разряда 4 (зона: 1-4) | чел.-ч | 9,39 |
| 1-0041 | Рабочий среднего разряда 4,1 (зона: 1-4) | чел.-ч | 9,53 |
| 1-0042 | Рабочий среднего разряда 4,2 (зона: 1-4) | чел.-ч | 9,68 |
| 1-0043 | Рабочий среднего разряда 4,3 (зона: 1-4) | чел.-ч | 9,82 |
| 1-0044 | Рабочий среднего разряда 4,4 (зона: 1-4) | чел.-ч | 9,97 |
| 1-0045 | Рабочий среднего разряда 4,5 (зона: 1-4) | чел.-ч | 10,11 |
| 1-0046 | Рабочий среднего разряда 4,6 (зона: 1-4) | чел.-ч | 10,25 |
| 1-0047 | Рабочий среднего разряда 4,7 (зона: 1-4) | чел.-ч | 10,40 |
| 1-0048 | Рабочий среднего разряда 4,8 (зона: 1-4) | чел.-ч | 10,54 |
| 1-0049 | Рабочий среднего разряда 4,9 (зона: 1-4) | чел.-ч | 10,68 |
| 1-0050 | Рабочий среднего разряда 5 (зона: 1-4) | чел.-ч | 10,82 |
| 1-0051 | Рабочий среднего разряда 5,1 (зона: 1-4) | чел.-ч | 11,01 |
| 1-0052 | Рабочий среднего разряда 5,2 (зона: 1-4) | чел.-ч | 11,18 |
| 1-0053 | Рабочий среднего разряда 5,3 (зона: 1-4) | чел.-ч | 11,37 |
| 1-0054 | Рабочий среднего разряда 5,4 (зона: 1-4) | чел.-ч | 11,54 |
| 1-0055 | Рабочий среднего разряда 5,5 (зона: 1-4) | чел.-ч | 11,72 |
| 1-0056 | Рабочий среднего разряда 5,6 (зона: 1-4) | чел.-ч | 11,90 |
| 1-0057 | Рабочий среднего разряда 5,7 (зона: 1-4) | чел.-ч | 12,08 |
| 1-0058 | Рабочий среднего разряда 5,8 (зона: 1-4) | чел.-ч | 12,26 |
| 1-0059 | Рабочий среднего разряда 5,9 (зона: 1-4) | чел.-ч | 12,44 |
| 1-0060 | Рабочий среднего разряда 6 (зона: 1-4) | чел.-ч | 12,61 |

Приложение 2.

СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН

| Код ресурса | Наименование строительных машин и механизмов | Едизм. | Сметная расценка, руб. | в т.ч. оплата труда машинистов |
|-------------|--|--------|------------------------|--------------------------------|
| 040501 | Установки для сварки аргонодуговой (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | маш.-ч | 17,57 | - |
| | | | 20,32 | - |
| | | | 17,81 | - |
| | | | 18,13 | - |
| 040802 | Выпрямители сварочные однопостовые с номинальным сварочным током 315-500 А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | маш.-ч | 13,65 | - |
| | | | 16,32 | - |
| | | | 14,95 | - |
| | | | 15,26 | - |

| Код ресурса | Наименование строительных машин и механизмов | Едизм. | Сметная расценка, руб. | в т.ч. оплата труда машинистов | |
|-------------|--|--------|------------------------|--------------------------------|---|
| 041400 | Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С | маш.-ч | | | |
| | | | (зона: 1) | 7,16 | - |
| | | | (зона: 2) | 8,88 | - |
| | | | (зона: 3) | 7,82 | - |
| (зона: 4) | 7,97 | - | | | |
| 150401 | Горелки газопламенные | маш.-ч | | | |
| | | | (зона: 1) | 8,21 | - |
| | | | (зона: 2) | 8,54 | - |
| | | | (зона: 3) | 8,26 | - |
| (зона: 4) | 8,44 | - | | | |

Приложение 3.
СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

| Код ресурса | Наименование материальных ресурсов | Едизм. | Сметная цена, руб. | |
|-------------|---|--------|--------------------|----------|
| 101-0063 | Ацетилен растворенный технический марки А | т | | |
| | | | (зона: 1) | 51448,00 |
| | | | (зона: 2) | 50504,00 |
| | | | (зона: 3) | 48616,00 |
| (зона: 4) | 49560,00 | | | |
| 101-0324 | Кислород технический газообразный | м3 | | |
| | | | (зона: 1) | 11,77 |
| | | | (зона: 2) | 11,56 |
| | | | (зона: 3) | 11,12 |
| (зона: 4) | 11,34 | | | |
| 101-0620 | Мел природный молотый | т | | |
| | | | (зона: 1) | 1103,63 |
| | | | (зона: 2) | 1083,38 |
| | | | (зона: 3) | 1042,88 |
| (зона: 4) | 1063,13 | | | |
| 101-0623 | Мыло твердое хозяйственное 72% | шт. | | |
| | | | (зона: 1) | 5,81 |
| | | | (зона: 2) | 5,70 |
| | | | (зона: 3) | 5,49 |
| (зона: 4) | 5,60 | | | |
| 101-0626 | Нашатырь (аммоний хлористый) | т | | |
| | | | (зона: 1) | 25161,20 |
| | | | (зона: 2) | 24468,69 |
| | | | (зона: 3) | 24007,02 |
| (зона: 4) | 24699,53 | | | |
| 101-0801 | Проволока медная круглая электротехническая ММ (мягкая) диаметром 1.0-3.0 мм и выше | т | | |
| | | | (зона: 1) | 88508,00 |
| | | | (зона: 2) | 86884,00 |
| | | | (зона: 3) | 83636,00 |
| (зона: 4) | 85260,00 | | | |
| 101-0856 | Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506 | м2 | | |
| | | | (зона: 1) | 6,94 |
| | | | (зона: 2) | 6,82 |
| | | | (зона: 3) | 6,56 |
| (зона: 4) | 6,69 | | | |
| 101-1596 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 | м2 | | |
| | | | (зона: 1) | 56,79 |
| | | | (зона: 2) | 55,75 |
| | | | (зона: 3) | 53,66 |
| (зона: 4) | 54,71 | | | |
| 101-1731 | Сталь полосовая, марка стали Ст0 шириной 70 мм толщиной 4-5 мм | т | | |
| | | | (зона: 1) | 6300,20 |
| | | | (зона: 2) | 6184,60 |
| | | | (зона: 3) | 5953,40 |
| (зона: 4) | 6069,00 | | | |

| Код ресурса | Наименование материальных ресурсов | Едизм. | Сметная цена, руб. | |
|-------------|--|--------|--------------------|----------|
| 101-1756 | Сталь листовая кровельная СТК-1 толщиной 0,50 мм | т | (зона: 1) | 7837,10 |
| | | | (зона: 2) | 7693,30 |
| | | | (зона: 3) | 7405,70 |
| | | | (зона: 4) | 7549,50 |
| 101-1757 | Ветошь | кг | (зона: 1) | 11,99 |
| | | | (зона: 2) | 11,77 |
| | | | (зона: 3) | 11,33 |
| | | | (зона: 4) | 11,55 |
| 101-1825 | Олифа натуральная | кг | (зона: 1) | 29,10 |
| | | | (зона: 2) | 28,57 |
| | | | (зона: 3) | 27,50 |
| | | | (зона: 4) | 28,04 |
| 102-0095 | Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, I сорта | м3 | (зона: 1) | 1792,36 |
| | | | (зона: 2) | 1711,52 |
| | | | (зона: 3) | 1673,79 |
| | | | (зона: 4) | 1689,96 |
| 102-0113 | Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта | м3 | (зона: 1) | 1253,50 |
| | | | (зона: 2) | 1230,50 |
| | | | (зона: 3) | 1184,50 |
| | | | (зона: 4) | 1207,50 |
| 102-0121 | Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта | м3 | (зона: 1) | 1635,00 |
| | | | (зона: 2) | 1605,00 |
| | | | (зона: 3) | 1545,00 |
| | | | (зона: 4) | 1575,00 |
| 102-0204 | Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта | м3 | (зона: 1) | 2505,83 |
| | | | (зона: 2) | 2392,81 |
| | | | (зона: 3) | 2340,06 |
| | | | (зона: 4) | 2362,67 |
| 102-0248 | Дрова разделанные длиной 1 м ель, кедр, пихта, осина, липа, ива | м3 | (зона: 1) | 103,21 |
| | | | (зона: 2) | 101,22 |
| | | | (зона: 3) | 97,44 |
| | | | (зона: 4) | 99,33 |
| 113-0379 | Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I | кг | (зона: 1) | 58,86 |
| | | | (зона: 2) | 57,78 |
| | | | (зона: 3) | 55,62 |
| | | | (зона: 4) | 56,70 |
| 402-0013 | Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50 | м3 | (зона: 1) | 408,75 |
| | | | (зона: 2) | 401,25 |
| | | | (зона: 3) | 386,25 |
| | | | (зона: 4) | 393,75 |
| 522-0050 | Пруток круглый медный марки МЗ-Т, диаметром 15 мм | т | (зона: 1) | 72794,90 |
| | | | (зона: 2) | 71459,21 |
| | | | (зона: 3) | 68787,84 |
| | | | (зона: 4) | 70123,53 |
| 522-0076 | Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40 | кг | (зона: 1) | 95,16 |
| | | | (зона: 2) | 93,41 |
| | | | (зона: 3) | 89,92 |
| | | | (зона: 4) | 91,67 |
| 522-0077 | Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30 | кг | (зона: 1) | 98,54 |
| | | | (зона: 2) | 96,73 |
| | | | (зона: 3) | 93,11 |
| | | | (зона: 4) | 94,92 |

| Код ресурса | Наименование материальных ресурсов | Ед.изм. | Сметная цена, руб. | |
|-------------|---|----------------|--------------------|---------|
| 542-0007 | Аргон газообразный, сорт высший | м ³ | (зона: 1) | 24,54 |
| | | | (зона: 2) | 24,08 |
| | | | (зона: 3) | 23,19 |
| | | | (зона: 4) | 23,64 |
| 888-0059 | Лемех кровельный | шт | (зона: 1) | 25,02 |
| | | | (зона: 2) | 23,89 |
| | | | (зона: 3) | 23,36 |
| | | | (зона: 4) | 23,59 |
| 888-0061 | Лак ГФ- 1 66 глифталевый | кг | (зона: 1) | 40,21 |
| | | | (зона: 2) | 38,73 |
| | | | (зона: 3) | 38,36 |
| | | | (зона: 4) | 39,10 |
| 888-0089 | Растворитель (бензин) | кг | (зона: 1) | 5,75 |
| | | | (зона: 2) | 5,64 |
| | | | (зона: 3) | 5,43 |
| | | | (зона: 4) | 5,54 |
| 888-0092 | Поковки медные | кг | (зона: 1) | 43,71 |
| | | | (зона: 2) | 42,91 |
| | | | (зона: 3) | 41,30 |
| | | | (зона: 4) | 42,11 |
| 888-0095 | Припой марки ПСР 45 | кг | (зона: 1) | 2354,21 |
| | | | (зона: 2) | 2310,97 |
| | | | (зона: 3) | 2224,48 |
| | | | (зона: 4) | 2267,73 |
| 888-0121 | Проволока стальная черная диаметром 1 ,0 мм | кг | (зона: 1) | 12,21 |
| | | | (зона: 2) | 11,98 |
| | | | (зона: 3) | 11,54 |
| | | | (зона: 4) | 11,76 |
| 888-0123 | Кислота соляная техническая | кг | (зона: 1) | 1,89 |
| | | | (зона: 2) | 1,85 |
| | | | (зона: 3) | 1,78 |
| | | | (зона: 4) | 1,82 |
| 888-0139 | Детали креплений медные | кг | (зона: 1) | 101,74 |
| | | | (зона: 2) | 99,87 |
| | | | (зона: 3) | 96,14 |
| | | | (зона: 4) | 98,00 |
| 888-0235 | Смывка АФТ- 1 | кг | (зона: 1) | 22,61 |
| | | | (зона: 2) | 22,19 |
| | | | (зона: 3) | 21,36 |
| | | | (зона: 4) | 21,78 |
| 888-0326 | Флюс ФК-235 | кг | (зона: 1) | 412,81 |
| | | | (зона: 2) | 405,25 |
| | | | (зона: 3) | 390,08 |
| | | | (зона: 4) | 397,66 |
| 888-0330 | Медь листовая | кг | (зона: 1) | 68,26 |
| | | | (зона: 2) | 67,94 |
| | | | (зона: 3) | 67,56 |
| | | | (зона: 4) | 67,70 |
| 888-0331 | Цинк листовой | кг | (зона: 1) | 36,65 |
| | | | (зона: 2) | 35,98 |
| | | | (зона: 3) | 34,63 |
| | | | (зона: 4) | 35,30 |

| Код ресурса | Наименование материальных ресурсов | Едизм. | Сметная цена, руб. | |
|-------------|--|----------|--------------------|--------|
| 888-0341 | Мастика полимерная однокомпонентная "Магир" кровельная гидроизоляционная | кг | (зона: 1) | 33,03 |
| | | | (зона: 2) | 32,43 |
| | | | (зона: 3) | 31,21 |
| | | | (зона: 4) | 31,82 |
| 888-0357 | Кокс молотый | кг | (зона: 1) | 1,14 |
| | | | (зона: 2) | 1,12 |
| | | | (зона: 3) | 1,08 |
| | | | (зона: 4) | 1,10 |
| 888-0382 | Электроды марки ОЗАНА- 1-4 мм | кг | (зона: 1) | 679,66 |
| | | | (зона: 2) | 666,96 |
| | | | (зона: 3) | 642,02 |
| | | | (зона: 4) | 654,72 |
| 888-0408 | Заклепки медные | кг | (зона: 1) | 132,73 |
| | | | (зона: 2) | 130,27 |
| | | | (зона: 3) | 125,41 |
| | | | (зона: 4) | 127,87 |
| 888-0449 | Гвозди строительные | кг | (зона: 1) | 10,21 |
| | | | (зона: 2) | 10,02 |
| | | | (зона: 3) | 9,65 |
| | | | (зона: 4) | 9,83 |
| 888-0468 | Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг | кг | (зона: 1) | 9,37 |
| | | | (зона: 2) | 9,20 |
| | | | (зона: 3) | 8,86 |
| | | | (зона: 4) | 9,03 |
| 888-0488 | Ухваты для водосточных труб | шт | (зона: 1) | 17,40 |
| | | | (зона: 2) | 17,07 |
| | | | (зона: 3) | 16,44 |
| | | | (зона: 4) | 16,76 |
| 888-0489 | Поковки, оцинкованные массой 1,8 кг | кг | (зона: 1) | 13,41 |
| | | | (зона: 2) | 13,16 |
| | | | (зона: 3) | 12,67 |
| | | | (зона: 4) | 12,92 |
| 888-0490 | Гвозди кровельные оцинкованные | кг | (зона: 1) | 11,01 |
| | | | (зона: 2) | 10,43 |
| | | | (зона: 3) | 9,70 |
| | | | (зона: 4) | 9,97 |
| 888-0491 | Гвозди кровельные не оцинкованные | кг | (зона: 1) | 12,00 |
| | | | (зона: 2) | 11,37 |
| | | | (зона: 3) | 10,58 |
| | | | (зона: 4) | 10,87 |
| 888-0492 | Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диам.1,1 мм | кг | (зона: 1) | 18,97 |
| | | | (зона: 2) | 18,62 |
| | | | (зона: 3) | 17,92 |
| | | | (зона: 4) | 18,27 |
| 888-0503 | Дрань кровельная | 1000 шт. | (зона: 1) | 640,90 |
| | | | (зона: 2) | 606,87 |
| | | | (зона: 3) | 564,72 |
| | | | (зона: 4) | 580,33 |
| 888-0504 | Олово (третник) | кг | (зона: 1) | 271,85 |
| | | | (зона: 2) | 266,86 |
| | | | (зона: 3) | 256,88 |
| | | | (зона: 4) | 261,87 |

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|---|-----------|
| ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ..... | 3 |
| СБОРНИК № 1. АРХИТЕКТУРНО-АРХЕОЛОГИЧЕСКИЕ И ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ В ЗОНАХ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ..... | 9 |
| ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ..... | 9 |
| Таблица ТЕРрр 01-01-001 Археологические раскопки в зонах памятников истории и культуры..... | 11 |
| Таблица ТЕРрр 01-01-002 Просеивание грунта при археологических раскопках..... | 12 |
| Таблица ТЕРрр 01-01-003 Засыпка шурфов и раскопок с выравниванием и ручным трамбованием..... | 12 |
| Таблица ТЕРрр 01-01-004 Срезка культурного слоя грунта в зонах памятников истории и культуры вручную с перемещением тачками..... | 13 |
| Таблица ТЕРрр 01-01-005 Срезка культурного слоя грунта в зонах памятников истории и культуры вручную с перемещением автомашинами..... | 14 |
| Таблица ТЕРрр 01-01-006 Рытье неархеологических шурфов в зонах памятников истории и культуры..... | 15 |
| Таблица ТЕРрр 01-01-007 Рытье археологических шурфов в зонах памятников истории и культуры..... | 16 |
| Таблица ТЕРрр 01-01-008 Устройство и разборка креплений стенок при археологических раскопках и копке шурфов глубиной до 5 м..... | 17 |
| Таблица ТЕРрр 01-01-009 Копка ям при восстановлении и усилении фундаментов в зонах памятников истории и культуры..... | 18 |
| Таблица ТЕРрр 01-01-010 Копка траншей при восстановлении фундаментов или устройстве наружных коммуникаций и т.д. в зонах памятников истории и культуры..... | 19 |
| Таблица ТЕРрр 01-01-011 Разборка завалов в помещениях с выноской носилками или тачками на расстояние до 100 м..... | 20 |
| Таблица ТЕРрр 01-01-012 Снятие вручную позднейших наслоений грунта в помещениях..... | 20 |
| СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН, СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ И ЧАСОВАЯ ОПЛАТА ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ..... | 21 |
| Приложение 1. РАЗМЕР ЧАСОВОЙ ОПЛАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ..... | 21 |
| Приложение 2. СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН..... | 22 |
| Приложение 3. СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ..... | 23 |
| СБОРНИК № 2. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ ФУНДАМЕНТОВ И КОНСТРУКЦИЙ ИЗ БУТОВОГО КАМНЯ..... | 27 |
| ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ..... | 27 |
| Таблица ТЕРрр 02-01-001 Разборка бутовой кладки..... | 28 |
| Таблица ТЕРрр 02-01-002 Реставрация и усиление фундаментов под существующими памятниками культуры..... | 29 |
| Таблица ТЕРрр 02-01-003 Воссоздание в древней конструкции фундаментов, представляющих собой архитектурно-исторический интерес..... | 30 |
| Таблица ТЕРрр 02-01-004 Подводка и усиление фундаментов под существующими архитектурными памятниками в малодоступных для работы условиях (на большой глубине до 5 м под внутренними стенами и столбами)..... | 31 |
| Таблица ТЕРрр 02-01-005 Гидроизоляция фундаментов гullyбиц, ходовых площадок на крепостных и монастырских стенах и т.п..... | 31 |
| Таблица ТЕРрр 02-01-006 Реставрация отдельных участков лицевой поверхности и толщи кладки крепостных и монастырских стен и башен, сложенных из бутового или булыжного камня..... | 33 |
| Таблица ТЕРрр 02-01-007 Воссоздание кладки крепостных и монастырских стен, башен, зубцов, парапетов и т. д. из бутового или булыжного камня..... | 34 |
| Таблица ТЕРрр 02-01-008 Устройство противокapиллярной гидроизоляции стен методом инъекций кремнеорганических жидкостей..... | 35 |
| Таблица ТЕРрр 02-01-009 Устройство буроинъекционных свай..... | 35 |
| Таблица ТЕРрр 02-01-010 Санирующая штукатурка..... | 35 |
| Таблица ТЕРрр 02-01-011 Устройство оснований полов в подвале при наличии подпора грунтовых вод..... | 36 |
| Таблица ТЕРрр 02-01-012 Устройство гидроизоляции пола покрытием "Барраластик"..... | 36 |
| Таблица ТЕРрр 02-01-013 Устройство гидроизоляции стен покрытием "Барраластик"..... | 37 |
| Таблица ТЕРрр 02-01-014 Устройство гильз для прохода инженерных сетей через бутовые фундаменты или кирпичные стены подвала..... | 37 |
| Таблица ТЕРрр 02-01-015 Устройство гильз при проходе труб через бетонные фундаменты и стены подвала, когда ремонтные работы в подвале закончены, методом просверливания мелких сквозных отверстий по контуру..... | 38 |
| Таблица ТЕРрр 02-01-016 Инъекцирование и опрессовка тела фундамента стен с элементами гранита и бетонных стен..... | 38 |
| Таблица ТЕРрр 02-01-017 Сушка стен ТЭНами перед началом реставрационных работ..... | 38 |

| | |
|---|-----------|
| СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН, СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ И ЧАСОВАЯ ОПЛАТА ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | 40 |
| Приложение 1. РАЗМЕР ЧАСОВОЙ ОПЛАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ..... | 40 |
| Приложение 2. СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН | 41 |
| Приложение 3. СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ | 44 |

СБОРНИК № 3. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КИРПИЧНЫХ КЛАДОК..... 53
ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ..... 53

РАЗДЕЛ 1. РАЗБОРКА КИРПИЧНОЙ КЛАДКИ..... 56

**1. РАЗБОРКА ПЕРВОНАЧАЛЬНОЙ КИРПИЧНОЙ КЛАДКИ ИЛИ ПОЗДНИХ ПРИСТРОЕК И
ЗАДЕЛКИ В ПАМЯТНИКАХ, НЕПОСРЕДСТВЕННО СОПРЯГАЮЩИХСЯ С ДРЕВНЕЙ КЛАДКОЙ
ИЛИ СОДЕРЖАЩИХ В КЛАДКЕ МАТЕРИАЛЫ ОТ РАЗБОРКИ ДРУГИХ ЧАСТЕЙ ПАМЯТНИКА**

| | | |
|-------------------------|--|----|
| Таблица ТЕРрр 03-01-001 | Разборка кладки стен, столбов, колонн, сводов, арок, глав и т.д. | 56 |
| Таблица ТЕРрр 03-01-002 | Разборка кирпичных полов и площадок | 56 |
| Таблица ТЕРрр 03-01-003 | Зондаж кирпичных стен | 57 |
| Таблица ТЕРрр 03-01-004 | Зондаж полов, покрытых естественным камнем, кирпичом, метлахской плиткой и др..... | 57 |

РАЗДЕЛ 2. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КИРПИЧНЫХ КЛАДОК..... 58

**1. РЕСТАВРАЦИЯ ЛИЦЕВОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧНОЙ КЛАДКИ (КРОМЕ АРХИТЕКТУРНЫХ
ДЕТАЛЕЙ)..... 58**

| | | |
|-------------------------|---|----|
| Таблица ТЕРрр 03-02-001 | Реставрация лицевой поверхности кирпичной кладки большемерным кирпичом | 58 |
| Таблица ТЕРрр 03-02-002 | Реставрация лицевой поверхности кирпичной кладки кирпичом старого образца | 58 |
| Таблица ТЕРрр 03-02-003 | Реставрация лицевой поверхности кирпичной кладки стандартным кирпичом | 59 |
| Таблица ТЕРрр 03-02-004 | Реставрация лицевой поверхности кирпичной кладки отдельными местами от 1 до 10 кирпичей в одном месте (кроме архитектурных деталей)..... | 60 |

**2. РЕСТАВРАЦИЯ КИРПИЧНЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ ДЕТАЛЕЙ КАРНИЗОВ, ПОЯСКОВ,
НАЛИЧНИКОВ И ПРОЧИХ ДЕТАЛЕЙ ОТ 1 ДО 10 КИРПИЧЕЙ В ОДНОМ МЕСТЕ**

| | | |
|-------------------------|---|----|
| Таблица ТЕРрр 03-02-005 | Заготовка профилированных и резных кирпичей | 61 |
| Таблица ТЕРрр 03-02-006 | Реставрация архитектурных деталей..... | 62 |

3. РЕСТАВРАЦИЯ КИРПИЧНОЙ КЛАДКИ

| | | |
|-------------------------|---|----|
| Таблица ТЕРрр 03-02-007 | Реставрация кирпичной кладки стен..... | 63 |
| Таблица ТЕРрр 03-02-008 | Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов | 68 |
| Таблица ТЕРрр 03-02-009 | Реставрация кладки круглых, многогранных и бочкообразных колонн, барабанов, глав объемом до 1 м ³ в одном месте | 76 |
| Таблица ТЕРрр 03-02-010 | Реставрация кирпичных перемычек | 83 |
| Таблица ТЕРрр 03-02-011 | Реставрация кладки сводов, арок, глав и закомар в старой технике объемом до 1 м ³ в одном месте..... | 86 |
| Таблица ТЕРрр 03-02-012 | Реставрация кирпичных полов, площадок и ступеней | 90 |

4. БОРОЗДЫ..... 91

| | | |
|-------------------------|-----------------------|----|
| Таблица ТЕРрр 03-02-013 | Пробивка борозд | 91 |
| Таблица ТЕРрр 03-02-014 | Заделка борозд | 95 |

5. УКРЕПЛЕНИЕ КИРПИЧНОЙ КЛАДКИ

| | | |
|-------------------------|--|----|
| Таблица ТЕРрр 03-02-015 | Укрепление кирпичных кладок путем заделки стальных балок, рельсов, затяжек, связей и т.д. .. | 97 |
| Таблица ТЕРрр 03-02-016 | Укрепление расшлюсшейся кирпичной кладки путем инъектирования связующими растворами..... | 98 |

РАЗДЕЛ 3. РЕСТАВРАЦИЯ ПОВЕРХНОСТЕЙ КИРПИЧНЫХ КЛАДОК..... 99

| | | |
|-------------------------|--|-----|
| Таблица ТЕРрр 03-03-001 | Реставрация швов кирпичной кладки путем заполнения специальным (известковым) раствором или составами типа "Funcosil Fugenmoertel" | 99 |
| Таблица ТЕРрр 03-03-002 | Расшивка швов в старых кладках обычным кладочным раствором..... | 99 |
| Таблица ТЕРрр 03-03-003 | Реставрация поврежденных поверхностей кирпичной кладки путем обмазки специальным (цемяночным) раствором или докомпаночной массой типа "Funcosil Restauriermoertel" или "ATLAS P-01" с воспроизведением форм отдельных глубоко выветрившихся к..... | 100 |
| Таблица ТЕРрр 03-03-004 | Реставрация поврежденных поверхностей кирпичной кладки, без воспроизведения формы кирпичей (сплошная обмазка специальными известковыми растворами или раствором "Funcosil Grobzugmoertel" | 100 |
| Таблица ТЕРрр 03-03-005 | Комбинированная реставрация кирпичных поверхностей путем обмазки кирпича цемяночным раствором и заполнения швов известковым раствором..... | 101 |
| Таблица ТЕРрр 03-03-006 | Реставрация зубцов крепостных и монастырских стен | 101 |
| Таблица ТЕРрр 03-03-007 | Очистка поверхности кладки от зеленых водорослей, грибка, микроорганизмов специальными растворами типа "BFA-Entferner" | 103 |
| Таблица ТЕРрр 03-03-008 | Тонировка поверхности кладки с помощью силиконовых составов типа "Funcosil Historic Lasur" | 103 |
| Таблица ТЕРрр 03-03-009 | Гидрофобизация поверхности кирпичной кладки жидкостями, содержащими силикон с активными функциональными группами | 103 |

| | |
|--|------------|
| СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН, СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ И ЧАСОВАЯ ОПЛАТА ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ..... | 104 |
| Приложение 1. РАЗМЕР ЧАСОВОЙ ОПЛАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | 104 |
| Приложение 2. СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН | 105 |
| Приложение 3. СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ..... | 106 |

СБОРНИК № 4. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ И ДЕКОРА ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ111
ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.....111

РАЗДЕЛ 1. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ И ДЕТАЛЕЙ ПАМЯТНИКОВ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ ПОЛНОЙ ЗАМЕНЫ КАМНЕЙ.....118

| | | |
|-------------------------|---|-----|
| Таблица ТЕРрр 04-01-001 | Реставрация и воссоздание лицевой части стены и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкций..... | 118 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-002 | Реставрация и воссоздание лицевой части плоских стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций..... | 120 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-003 | Реставрация и воссоздание лицевой части гладких криволинейных в плане стен и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкции | 122 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-004 | Реставрация и воссоздание лицевой части гладких, криволинейных в плане стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций..... | 123 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-005 | Реставрация и воссоздание лицевой части цоколей и стен с конической поверхностью (при радиусе криволинейности от 2 до 10 м)..... | 125 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-006 | Реставрация и воссоздание лицевой части кладки пилястр и крещатых столбов в перевязку с внутренней частью конструкций..... | 126 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-007 | Реставрация и воссоздание лицевой части плоских пилястр с каннелюрами | 127 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-008 | Реставрация и воссоздание лицевой части прямоугольных в плане столбов пилонов и вертикальных граней контрфорсов в перевязку с внутренней частью конструкции..... | 128 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-009 | Реставрация и воссоздание лицевой части прямоугольных в плане столбов пилонов с каннелюрами (при размере сторон столба до 1,5 м)..... | 128 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-010 | Реставрация и воссоздание гладких цилиндрических, конических и двоякой кривизны (энтазисом) стволов колонн декоративного характера, установленных в обрамлении оконных и дверных проемов и т.п. диаметром до 20 см из плит | 129 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-011 | Реставрация и воссоздание витых колонн декоративного характера, устанавливаемых в обрамлении оконных и дверных проемов и т.п. диаметром до 20 см из плит | 130 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-012 | Реставрация и воссоздание круглых трехчетвертных в плане цилиндрических колонн, сложенных из тесаных камней (до 4-х в ряду)..... | 130 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-013 | Реставрация и воссоздание круглых и трехчетвертных в плане цилиндрических колонн с каннелюрами (диаметром до 1 м)..... | 131 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-014 | Реставрация и воссоздание круглых и трехчетвертных в плане конических и с поверхностью двоякой кривизны (энтазисом) колонн, сложенных из тесаных камней (до 4-х штук в ряду диаметром до 1 м)..... | 132 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-015 | Реставрация и воссоздание круглых и трехчетвертных в плане конических и с поверхностью двоякой кривизны (энтазисом) колонн с каннелюрами (диаметром до 1 м)..... | 132 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-016 | Реставрация сводов при изготовлении новых камней из блоков карьерной обработки. Толщина свода до 0,4 м при размерах камней близких к толщине свода..... | 133 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-017 | Воссоздание обрушившихся сводов при изготовлении новых камней из блоков карьерной обработки. Толщина свода до 0,4 м при размерах камней близких к толщине свода | 134 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-018 | Реставрация и воссоздание покрытий (полов, крыш, лестничных площадок и т.д.) из прямоугольных чисто тесаных плит, соединенных впритык с размерами в плане 0,5x0,5 м, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками | 134 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-019 | Реставрация и воссоздание покрытий (полов, крыш, лестничных площадок и др.) из прямоугольных чисто тесаных плит, соединенных в четверть размером в плане 0,5x0,5 м, изготовленных из пиленых плит с неотесанными кромками | 136 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-020 | Смена отдельных плит в мраморной облицовке полов | 138 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-021 | Реставрация мозаично-художественного пола из мрамора..... | 139 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-022 | Реставрация и воссоздание накрывных плит на парапетах зубцах и т.д., толщиной до 10 см, изготовленных из пиленых плит с окантованными кромками (до 5 обломов на 1 м видимой части периметра поперечного сечения)..... | 140 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-023 | Реставрация и воссоздание баз дорического ордера с чистотесанной фактурой, прямоугольных в плане колонн и пилястр, изготовленных из блоков карьерной обработки..... | 141 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-024 | Реставрация и воссоздание баз дорического ордера с чисто тесаной фактурой круглых и трехчетвертных в плане колонн, изготовленных из блоков карьерной обработки..... | 142 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-025 | Реставрация и воссоздание баз ионических и коринфских ордеров с чисто тесаной фактурой прямоугольных в плане колонн и пилястр, изготовленных из блоков карьерной обработки..... | 143 |

| | |
|-------------------------|--|
| Таблица ТЕРрр 04-01-026 | Реставрация и воссоздание баз ионических и коринфских ордеров с чисто тесаной фактурой круглых и трехчетвертных колонн, изготовленных из блоков карьерной обработки 145 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-027 | Реставрация и воссоздание капителей колонн столбов и пилястр тосканского ордера при , изготовлении камней из блоков карьерной обработки 146 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-028 | Реставрация и воссоздание капителей колонн, столбов и пилястр дорического ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки 147 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-029 | Реставрация и воссоздание капителей колонн, столбов и пилястр ионического ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки 148 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-030 | Реставрация водометов, пинаклей, пальметок, кронштейнов 149 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-031 | Реставрация и воссоздание архитектурных деталей выносом до 20 см включительно с изготовлением камней из плит пиленых с неокантованными кромками 150 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-032 | Реставрация и воссоздание архитектуры стеновых деталей выносом от 21 до 40 см включительно с изготовлением камней из пиленых плит с неокантованными кромками 153 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-033 | Реставрация и воссоздание архитектуры стеновых деталей выносом от 41 до 60 см с изготовлением камней из пиленых плит с неокантованными кромками 154 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-034 | Реставрация и воссоздание прямолинейных ступеней, изготовленных из пиленых плит неокантованными кромками 156 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-035 | Реставрация и воссоздание криволинейных ступеней, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками 159 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-036 | Реставрация и воссоздание шаров с теской фактурой поверхности, изготовленных из блоков карьерной обработки (диаметр до 250 мм из плит, 250 мм и более из блоков карьерной обработки) 161 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-037 | Смена мраморных подоконников 163 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-038 | Реставрация и воссоздание поручней, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками (до 5 обломов на 1 м видимой части периметра поперечного сечения) 165 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-039 | Реставрация и воссоздание балясин, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками 166 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-040 | Отделка поверхности мраморной облицовки 168 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-041 | Отделка поверхности гранитной облицовки 175 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-042 | Теска профиля потерявших четкость линий старых мраморных профилированных архитектурных деталей, установленных на месте 179 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-043 | Снятие и установка старинной мраморной облицовки каминов, пилястр и других измельченных поверхностей и изготовление и установка латунных пиронов для крепления облицовки 182 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-044 | Инкрустация по мрамору цветными мраморными пластинами прямолинейного геометрического рисунка 182 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-045 | Наковка выветрившейся или поврежденной поверхности гранитной облицовки, установленной на месте 183 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-046 | Воссоздание резьбы по камню с тесаной фактурой 184 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-047 | Подбор и маркировка плит 187 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-048 | Выкальвание вручную в камнях гнезд для крепления 189 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-049 | Выкальвание вручную на камнях борозд и четвертей 190 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-050 | Зондаж белокаменных стен 193 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-051 | Разбуровка и приближенная обработка заготовок для резьбы по камню из блоков карьерной обработки 193 |

РАЗДЕЛ 2. РЕСТАВРАЦИЯ ЧАСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ И ДЕТАЛЕЙ ПАМЯТНИКОВ, ВЫПОЛНЕННЫХ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ПРИ ЗАМЕНЕ РАЗРУШИВШИХСЯ УЧАСТКОВ КАМНЯ ПУТЕМ УСТРОЙСТВА ВСТАВОК 193

| | |
|-------------------------|---|
| Таблица ТЕРрр 04-01-052 | Реставрация камней с плоской, цилиндрической или конической лицевой, чисто тесаными поверхностями путем установки вставок 193 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-053 | Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесаной поверхностью путем установки вставок 194 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-054 | Реставрация камней сложного профиля с лицевой чистотесаной поверхностью путем установки вставок 194 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-055 | Изготовление тела вставки в каменные профилированные, криволинейные и плоские поверхности 195 |

РАЗДЕЛ 3. РАБОТЫ КОНСЕРВАТИВНОГО ХАРАКТЕРА 196

| | |
|-------------------------|---|
| Таблица ТЕРрр 04-01-056 | Промывка поверхности деталей памятников водой 196 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-057 | Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений и особо крепких масляных покрасок архитектурных деталей с соблюдением осторожности во избежание повреждения камня 197 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-058 | Расчистка карнизных тяг из песчаника от трудноудаляемых загрязнений и фактурная насечка тяг из песчаника 198 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-059 | Расчистка от поверхностей камня от легкоудаляемых поверхностных загрязнений нейтральными смывками 198 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-060 | Очистка поверхностей камня от атмосферных загрязнений концентратом моющего вещества 198 |

| | | |
|---|---|------------|
| Таблица ТЕРрр 04-01-061 | Очистка поверхностей камня (мрамора, доломита, известняка) от трудноудаляемых загрязнений и от биопоражений (плесени, мха, лишайников и т.д.) компрессами..... | 199 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-062 | Очистка поверхностей мрамора от сажистых загрязнений смывкой САВА..... | 200 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-063 | Очистка поверхностей тесаного гранита от трудноудаляемых загрязнений пастой "Fassadenreiniger-paste" | 201 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-064 | Очистка поверхностей мрамора и известняка от корковых образований, содержащих гипс, и трассирующих плотных сажистых наслоений..... | 201 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-065 | Сухая абразивная очистка фактурных "под шубу" и грубо тесаных поверхностей гранитных фасадов..... | 202 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-068 | Наращивание разрушенных участков профилированных и гладких поверхностей мрамора и известняка мастиками на основе минеральных вяжущих при толщине намета 5,0 см..... | 202 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-070 | Домастиковка мелких сколов и выбоин на плотном камне..... | 202 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-071 | Домастиковка мелких сколов, выбоин и верхнего слоя швов на мраморе имитирующим раствором на основе белого цемента..... | 203 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-072 | Домастиковка мелких сколов и выбоин на пористом известняке (туфе), толщина масти-ковки до 1 см..... | 203 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-073 | Удаление домастиковочных составов..... | 204 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-074 | Укрепление ослабленных зон на поверхности мрамора..... | 204 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-075 | Укрепление поверхности мрамора (известняка) камнеукрепителем..... | 204 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-076 | Защита поверхностей мрамора модифицированной восковой эмульсией..... | 204 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-077 | Гидрофобизация каменной поверхности..... | 205 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-078 | Заделка мелких трещин на мраморе и граните составом на основе сополимеров..... | 205 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-079 | Заделка трещин в известняке (туфе) раскрытием более 1,0 мм глубиной до 2 см..... | 206 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-080 | Заделка узких швов на камне инъектированием..... | 206 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-081 | Удаление старого раствора и герметика, утратившего гидроизоляционные свойства..... | 206 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-082 | Герметизация широких швов облицовки герметиками..... | 207 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-083 | Герметизация швов облицовки свинцом с прочеканкой поверхности..... | 207 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-084 | Докомпановка пудожского камня (известняка) с помощью специального состава на основе кремнеорганического компонента..... | 207 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-085 | Укрепление облицовки из мрамора с помощью инъектирования клеевым составом типа HILTY HIT NU 150 с установкой анкеров из латуни..... | 207 |
| РАЗДЕЛ 4. РЕСТАВРАЦИЯ СКУЛЬПТУРЫ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ..... | | 208 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-087 | Демонтаж, переноска и установка скульптур и бюстов..... | 208 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-088 | Исследование состояния скульптуры из естественного камня..... | 208 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-089 | Промывка водой с детским мылом поверхности скульптуры..... | 208 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-090 | Промывка поверхности скульптуры спиртом..... | 208 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-091 | Расчистка трудноудаляемых загрязнений на поверхности мраморной скульптуры с нанесением пленкообразующего состава КМЦ..... | 208 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-092 | Расчистка трудноудаляемых загрязнений на поверхности мраморной скульптуры постановкой компрессов (смывка САВА)..... | 209 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-093 | Расчистка от мхов и других биологических поражений поверхности мраморной скульптуры постановкой компрессов..... | 209 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-094 | Удаление потемневших восковых покрытий и покрытий ПБМА с поверхности мраморной скульптуры с помощью компрессов..... | 209 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-095 | Очистка поверхностей мраморной и известняковой скульптуры от корковых образований, содержащих гипс, и трассирующих плотных сажистых наслоений комбинированным путем... .. | 209 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-096 | Удаление трудно удаляемых загрязнений, точечных утменений, затвердевших смолистых веществ и старых намазок вручную, механически с поверхности мраморной скульптуры..... | 210 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-097 | Расчистка сильно выветрившихся и загрязненных, потерявших четкость рельефа, орнаментированных поверхностей мрамора вручную..... | 210 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-098 | Реставрация мраморных скульптур, бюстов и скульптурных барельефов мастиковкой..... | 210 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-099 | Домастиковка мелких сколов и выбоин на скульптуре из пористого известняка (туфа), толщина мастиковки до 1 см..... | 211 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-100 | Тонирование мест мастиковки..... | 211 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-101 | Удаление домастиковочных составов с поверхности скульптуры комбинированным путем..... | 211 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-102 | Укрепление поверхности мраморной скульптуры..... | 211 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-103 | Консервация поверхности мраморной резьбы и скульптуры отбеленным воском..... | 212 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-104 | Изготовление копий скульптуры из портландцемента по готовым формам..... | 212 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-105 | Изготовление копий скульптуры из гипса по готовым формам..... | 212 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-106 | Отливка копий скульптур и утраченных фрагментов из камнезамениителя на основе полиэфирной смолы по готовым формам..... | 212 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-107 | Изготовление гипсовых кусковых форм для копирования скульптуры..... | 213 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-108 | Нанесение формасила (силикона) на подлинную скульптуру и изготовление формасиловой формы..... | 213 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-109 | Многokратная пропитка поверхности копии скульптуры из гипса кремнеорганическим составом..... | 213 |

| | | |
|-------------------------|--|-----|
| Таблица ТЕРрр 04-01-110 | Тонирование поверхности скульптуры из пудожского камня..... | 213 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-111 | Защита скульптуры из пудожского камня..... | 213 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-112 | Замена проржавевшей арматуры каркаса каменной и гипсовой скульптур..... | 214 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-113 | Воссоздание утраченных элементов мраморной скульптуры и барельефов из II группы камня..... | 214 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-114 | Отделка сложных резных мраморных поверхностей и скульптур из мрамора III группы..... | 215 |
| Таблица ТЕРрр 04-01-115 | Установка фрагментов резных и скульптурных деталей из натурального камня на пилонах..... | 216 |

| | |
|---|------------|
| СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН, СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ И ЧАСОВАЯ ОПЛАТА ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | 217 |
| Приложение 1. РАЗМЕР ЧАСОВОЙ ОПЛАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ..... | 217 |
| Приложение 2. СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН | 218 |
| Приложение 3. СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ | 219 |

**СБОРНИК № 5. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ ДЕРЕВЯННЫХ
КОНСТРУКЦИЙ И ДЕТАЛЕЙ**

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.....

РАЗДЕЛ 1. РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ.....

| | | |
|-------------------------|---|-----|
| Таблица ТЕРрр 05-01-001 | Разборка конструктивных элементов крыши..... | 231 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-002 | Разборка деревянных конструкций стен и перегородок..... | 232 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-003 | Разборка конструкций перекрытий..... | 233 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-004 | Разборка конструкций лестниц и крылец..... | 234 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-005 | Разборка заполнения проемов..... | 234 |

РАЗДЕЛ 2. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК

| | | |
|-------------------------|---|-----|
| Таблица ТЕРрр 05-01-006 | Замена ступьев из бревен под стенами деревянных зданий..... | 235 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-007 | Замена отдельных поврежденных мест в бревенчатых стенах..... | 236 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-008 | Замена пришедших в негодность венцов в рубленых стенах и воссоздание рубленых стен..... | 236 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-009 | Замена пришедших в негодность элементов каркасных стен..... | 237 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-010 | Укрепление стен сжимами и установка подкосов к стенам..... | 238 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-011 | Замена отдельных мест обшивки деревянных стен, ветровых досок и наличников..... | 238 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-012 | Реставрация и воссоздание панелей и откосов без отделки поверхностей..... | 239 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-013 | Замена профилированных обшивных карнизов..... | 242 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-014 | Замена отдельных поврежденных участков деревянных колонн..... | 242 |

РАЗДЕЛ 3. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ ПОЛОВ.....

| | | |
|-------------------------|---|-----|
| Таблица ТЕРрр 05-01-015 | Перестилка полов, сплачивание сохранившихся полов, замена отдельных досок в полах..... | 243 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-016 | Воссоздание и реставрация сосновых профилированных деталей (плинтусов, галтелей, наличников, поручней)..... | 244 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-017 | Настилка вновь дощатых полов по старому образцу и черных полов..... | 245 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-018 | Смена лаг..... | 246 |

РАЗДЕЛ 4. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ ПЕРЕКРЫТИЙ.....

| | | |
|-------------------------|--|-----|
| Таблица ТЕРрр 05-01-019 | Замена поврежденных накатов, подшивки и утепления..... | 246 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-020 | Замена отдельных повреждений мест и усиление деревянных балок перекрытий..... | 247 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-021 | Воссоздание и укладка деревянных балок перекрытий взамен утраченных или полностью пришедших в негодность по кирпичным и деревянным стенам..... | 248 |

РАЗДЕЛ 5. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ КРЫШИ.....

| | | |
|-------------------------|--|-----|
| Таблица ТЕРрр 05-01-022 | Замена отдельных повреждений элементов стропильных конструкций скатных крыш (одно- двух- и многоскатных мансардных, вальмовых, полувальмовых щипцовых, многощипцовых)..... | 250 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-023 | Воссоздание стропильных конструкций скатных крыш (одно-, двух- и многоскатных, мансардных и вальмовых, полувальмовых, щипцовых, многощипцовых)..... | 251 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-024 | Замена отдельных повреждений в стропильных конструкциях глав, куполов, шатров, конусов и башен..... | 252 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-025 | Воссоздание стропильных конструкций глав, шатров, конусов и башен..... | 253 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-026 | Смена обрешетки крыш..... | 253 |

РАЗДЕЛ 6. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ ПРОЕМОВ.....

| | | |
|-------------------------|--|-----|
| Таблица ТЕРрр 05-01-027 | Замена негодных частей оконных и дверных сосновых коробок..... | 254 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-028 | Воссоздание и установка сосновых оконных и дверных коробок и колод по старым образцам..... | 255 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-029 | Реставрация дверных и оконных коробок..... | 257 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-030 | Реставрация глухих дверей и тамбуров (без отделки поверхностей)..... | 259 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-031 | Воссоздание и навеска дверных полотен по старым образцам..... | 263 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-032 | Воссоздание оконных переплетов по старым образцам с установкой и навеской на петли..... | 265 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-033 | Реставрация оконных переплетов..... | 269 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-034 | Воссоздание и реставрация сосновых тумбочек к оконным и дверным проемам..... | 272 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-035 | Воссоздание и реставрация подоконных досок по старому образцу..... | 272 |

РАЗДЕЛ 7. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ ЛЕСТНИЦ И КРЫЛЕЦ.....

| | | |
|-------------------------|-----------------------------------|-----|
| Таблица ТЕРрр 05-01-036 | Реставрация лестниц и крылец..... | 274 |
|-------------------------|-----------------------------------|-----|

| | | |
|-------------------------|--|-----|
| Таблица ТЕРрр 05-01-037 | Воссоздание лестниц и крылец | 274 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-038 | Установка вновь изготовленных деревянных лестниц и крылец | 275 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-039 | Снятие старых многослойных трудноудаляемых покрасок методом обжига с оконных рам и дверных полотен | 275 |

РАЗДЕЛ 8. РАЗНЫЕ РАБОТЫ.....275

| | | |
|-------------------------|--|-----|
| Таблица ТЕРрр 05-01-040 | Временное подкружаливание оконных перемычек, обеспечивающее сохранность существующих форм..... | 275 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-041 | Временное крепление просевших сводов при раслоившейся кладке свода | 276 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-042 | Зондаж дощатых полов с основанием | 276 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-043 | Заделка зондажных окон дощатого пола | 276 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-044 | Воссоздание профилированных столярных тяг из древесины хвойных пород..... | 276 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-045 | Устройство деревянных каркасов | 277 |
| Таблица ТЕРрр 05-01-046 | Остекление оконных переплетов и дверных полотен и выемка стекол..... | 278 |

СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН, СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ И ЧАСОВАЯ ОПЛАТА ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ.....280

| | |
|---|-----|
| Приложение 1. РАЗМЕР ЧАСОВОЙ ОПЛАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | 280 |
| Приложение 2. СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН | 281 |
| Приложение 3. СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ..... | 282 |

СБОРНИК № 6. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КРОВЕЛЬ.....289
ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.....289

РАЗДЕЛ 1. РАЗБОРКА КРОВЕЛЬ.....291

| | | |
|-------------------------|---|-----|
| Таблица ТЕРрр 06-01-001 | Разборка покрытий памятников с сохранением остатков первоначального материала | 291 |
|-------------------------|---|-----|

РАЗДЕЛ 2. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КРОВЕЛЬ293

| | | |
|--|--|-----|
| Таблица ТЕРрр 06-01-002 | Рядовое покрытие крыши кровельной сталью (черной, оцинкованной) и медью | 293 |
| Таблица ТЕРрр 06-01-003 | Покрытие крыши в шапку прямоугольную и ромбическую кровельной сталью (черной и оцинкованной), медью и цинком..... | 298 |
| Таблица ТЕРрр 06-01-004 | Покрытие крыши сложных форм "на рейку" (под позолоту и другие виды специальной обработки с приданием особо гладкой поверхности путем соединения листов специальной соединительной рейкой, заводимой в фальцы с тыльной стороны) кровельной сталь | 303 |
| Таблица ТЕРрр 06-01-005 | Покрытие крыш чешуей..... | 304 |
| Таблица ТЕРрр 06-01-006 | Покрытия выступающих частей стен и зданий кровельной сталью (медью и цинком)..... | 312 |
| Таблица ТЕРрр 06-01-007 | Смена отдельных мест кровли при числе сменяемых листов не более 5-ти в одном месте черной и оцинкованной сталью толщиной листа 0,5 мм одинарным и двойным фальцем..... | 317 |
| Таблица ТЕРрр 06-01-008 | Смена покрытия желобов, свесов и разжелобков | 319 |
| Таблица ТЕРрр 06-01-009 | Смена покрытий на зонтах (над крыльцами, подъездами и входными дверями) | 323 |
| Таблица ТЕРрр 06-01-010 | Смена фигурных элементов водосточных труб..... | 324 |
| Таблица ТЕРрр 06-01-011 | Разборка и перенавеска водосточных труб..... | 328 |
| Таблица ТЕРрр 06-01-012 | Окрытие древних дымоходов каменными шатрами..... | 330 |
| Таблица ТЕРрр 06-01-013 | Окрытие конусов для глав черной и оцинкованной стали толщиной листа 0,5, 0,6 и 0,7 мм и меди | 332 |
| Таблица ТЕРрр 06-01-014 | Покрытие подвесных шаров (яблоч)..... | 333 |
| Таблица ТЕРрр 06-01-015 | Устройство подзоров, флюгарок, прапоров, звезд и других плоских вырезных украшений..... | 334 |
| Таблица ТЕРрр 06-01-016 | Пропайка швов покрытий из оцинкованной стали оловянным припоем | 338 |
| Таблица ТЕРрр 06-01-017 | Пайка швов медных, бронзовых и латунных соединений, конусов, куполов, подкрестных шаров и др. тугоплавким серебряным припоем..... | 339 |
| Таблица ТЕРрр 06-01-018 | Выколотка папек и карт для сферических покрытий малых диаметров (до 3 м) (без стоимости материалов)..... | 344 |
| Таблица ТЕРрр 06-01-019 | Лужение кровельной стали оловом с 2-х сторон | 344 |
| Таблица ТЕРрр 06-01-020 | Реставрация медных листов на куполах и главах с позолоченной поверхностью | 344 |
| РАЗДЕЛ 3. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ ДЕРЕВЯННЫХ И ЧЕРЕПИЧНЫХ КРОВЕЛЬ.....345 | | |
| Таблица ТЕРрр 06-01-021 | Покрытие крыш тесом и дранкой (целой) | 345 |
| Таблица ТЕРрр 06-01-022 | Покрытие крыш кровельным лемехом размером 0,16x0,40x0,015 м | 346 |
| Таблица ТЕРрр 06-01-023 | Воссоздание черепичных кровель..... | 347 |
| Таблица ТЕРрр 06-01-024 | Расчистка металлических поверхностей крыш от ржавчины и масляной покраски механическим способом и смывками | 348 |
| Таблица ТЕРрр 06-01-025 | Герметизация фальцев составом типа тиоколовая мастика | 348 |
| Таблица ТЕРрр 06-01-026 | Сварка листов меди в среде аргона при толщине шва 6 мм | 348 |
| Таблица ТЕРрр 06-01-027 | Тиковая пайка нахлесточных швов разнородного и однородного металла, выравнивание поверхности от забоев, трещин и вмятин | 348 |

СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН, СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ И ЧАСОВАЯ ОПЛАТА ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ.....349

| | |
|---|------------|
| Приложение 1. РАЗМЕР ЧАСОВОЙ ОПЛАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ..... | 349 |
| Приложение 2. СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН..... | 350 |
| Приложение 3. СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ..... | 351 |