

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

**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 81-01-03-2001

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 вспарушенные 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 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 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. выгесанного 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 |
| 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 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 211,83 | 152,16 | 1,89 | 0,56 | 57,78 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 206,17 | 152,16 | 1,95 | 0,56 | 52,06 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 204,07 | 152,16 | 1,84 | 0,56 | 50,07 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 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 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 199,09 | 139,42 | 1,89 | 0,56 | 57,78 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 193,43 | 139,42 | 1,95 | 0,56 | 52,06 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 191,33 | 139,42 | 1,84 | 0,56 | 50,07 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 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 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 192,82 | 133,15 | 1,89 | 0,56 | 57,78 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 187,16 | 133,15 | 1,95 | 0,56 | 52,06 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 185,06 | 133,15 | 1,84 | 0,56 | 50,07 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 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 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 247,21 | 187,54 | 1,89 | 0,56 | 57,78 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 241,55 | 187,54 | 1,95 | 0,56 | 52,06 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 239,45 | 187,54 | 1,84 | 0,56 | 50,07 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 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 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 233,75 | 174,08 | 1,89 | 0,56 | 57,78 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 228,09 | 174,08 | 1,95 | 0,56 | 52,06 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 225,99 | 174,08 | 1,84 | 0,56 | 50,07 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 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 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 188,12 | 133,15 | 1,58 | 0,47 | 53,39 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 182,77 | 133,15 | 1,63 | 0,47 | 47,99 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 180,80 | 133,15 | 1,53 | 0,47 | 46,12 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 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 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 242,53 | 187,54 | 1,58 | 0,47 | 53,41 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 237,18 | 187,54 | 1,63 | 0,47 | 48,01 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 235,22 | 187,54 | 1,53 | 0,47 | 46,15 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 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 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 229,07 | 174,08 | 1,58 | 0,47 | 53,41 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 223,72 | 174,08 | 1,63 | 0,47 | 48,01 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 221,76 | 174,08 | 1,53 | 0,47 | 46,15 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 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 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 215,72 | 160,73 | 1,58 | 0,47 | 53,41 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 210,37 | 160,73 | 1,63 | 0,47 | 48,01 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 208,41 | 160,73 | 1,53 | 0,47 | 46,15 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 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 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 267,85 | 217,85 | 0,63 | 0,19 | 49,37 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 262,97 | 217,85 | 0,65 | 0,19 | 44,47 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 261,23 | 217,85 | 0,61 | 0,19 | 42,77 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 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 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 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 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 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 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 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 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 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 (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 |
| (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 (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 |
| (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 (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 |
| (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, (м³) | | | | | 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, (м³) | | | | | 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, (м³) | | | | | 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, (м³) | | | | | 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 центровых 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 центровых 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 центровых 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 | | расход неучтенных материалов |
| 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 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 263,49 | 209,18 | 1,58 | 0,47 | 52,73 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 258,35 | 209,18 | 1,63 | 0,47 | 47,54 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 256,44 | 209,18 | 1,53 | 0,47 | 45,73 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 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 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 320,51 | 266,20 | 1,58 | 0,47 | 52,73 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 315,37 | 266,20 | 1,63 | 0,47 | 47,54 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 313,46 | 266,20 | 1,53 | 0,47 | 45,73 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 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 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 383,90 | 329,59 | 1,58 | 0,47 | 52,73 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 378,76 | 329,59 | 1,63 | 0,47 | 47,54 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 376,85 | 329,59 | 1,53 | 0,47 | 45,73 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 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 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 239,32 | 177,53 | 1,89 | 0,56 | 59,90 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 233,40 | 177,53 | 1,95 | 0,56 | 53,92 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 231,22 | 177,53 | 1,84 | 0,56 | 51,85 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 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 | 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 |
| 03-02-011-05 | 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 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 20,91 20,91 20,91 20,91 | 20,91 20,91 20,91 20,91 | - - - - | - - - - | - - - - | 2,51 |
| (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 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 10,58 10,58 10,58 10,58 | 10,58 10,58 10,58 10,58 | - - - - | - - - - | - - - - | 1,27 |
| (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 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 33,40 33,40 33,40 33,40 | 33,40 33,40 33,40 33,40 | - - - - | - - - - | - - - - | 4,01 |
| (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 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 50,15 50,15 50,15 50,15 | 50,15 50,15 50,15 50,15 | - - - - | - - - - | - - - - | 6,02 |
| (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 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 5,25 5,25 5,25 5,25 | 5,25 5,25 5,25 5,25 | - - - - | - - - - | - - - - | 0,63 |
| (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 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 10,33 10,33 10,33 10,33 | 10,33 10,33 10,33 10,33 | - - - - | - - - - | - - - - | 1,24 |
| (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 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 15,16 15,16 15,16 15,16 | 15,16 15,16 15,16 15,16 | - - - - | - - - - | - - - - | 1,82 |
| (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 |
| 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 |
| | (зона: 1) | 8,42 | 6,94 | 0,32 | 0,09 | 1,16 | |
| | (зона: 2) | 8,32 | 6,94 | 0,33 | 0,09 | 1,05 | |
| | (зона: 3) | 8,26 | 6,94 | 0,31 | 0,09 | 1,01 | |
| | (зона: 4) | 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 |
| | (зона: 1) | 19,71 | 17,09 | - | - | 2,62 | |
| | (зона: 2) | 19,29 | 17,09 | - | - | 2,20 | |
| | (зона: 3) | 19,16 | 17,09 | - | - | 2,07 | |
| | (зона: 4) | 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 |
| | (зона: 1) | 27,18 | 15,40 | - | - | 11,78 | |
| | (зона: 2) | 26,96 | 15,40 | - | - | 11,56 | |
| | (зона: 3) | 26,53 | 15,40 | - | - | 11,13 | |
| | (зона: 4) | 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 |
| | (зона: 1) | 15,16 | 12,96 | - | - | 2,20 | |
| | (зона: 2) | 14,81 | 12,96 | - | - | 1,85 | |
| | (зона: 3) | 14,70 | 12,96 | - | - | 1,74 | |
| | (зона: 4) | 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" <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 182,64 173,56 162,32 166,48 | 11,64 11,64 11,64 11,64 | - - - - | - - - - | 171,00 161,92 150,68 154,84 | 1,24 |
| 03-03-004-03 | Реставрация поврежденных поверхностей кирпичной кладки, без воспроизведения формы кирпичей: путем обмазки поврежденного насечкой или имеющего мелкие каверны кирпича <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 21,02 20,68 20,57 20,71 | 18,87 18,87 18,87 18,87 | - - - - | - - - - | 2,15 1,81 1,70 1,84 | 2,01 |
| (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 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 41,52 40,25 39,84 40,35 | 32,96 32,96 32,96 32,96 | 0,32 0,33 0,31 0,31 | 0,09 0,09 0,09 0,09 | 8,24 6,96 6,57 7,08 | 3,51 |
| (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 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> | 399,62 395,26 393,66 395,86 | 353,25 353,25 353,25 353,25 | 1,58 1,63 1,53 1,56 | 0,47 0,47 0,47 0,47 | 44,79 40,38 38,88 41,05 | 37,62 |
| (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 | | | | | | 45,14 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 470,23 | 423,86 | 1,58 | 0,47 | 44,79 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 465,87 | 423,86 | 1,63 | 0,47 | 40,38 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 464,27 | 423,86 | 1,53 | 0,47 | 38,88 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 466,47 | 423,86 | 1,56 | 0,47 | 41,05 | |
| (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 | | | | | | 37,62 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 396,90 | 353,25 | 1,26 | 0,38 | 42,39 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 392,61 | 353,25 | 1,30 | 0,38 | 38,06 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 391,08 | 353,25 | 1,23 | 0,38 | 36,60 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 393,19 | 353,25 | 1,25 | 0,38 | 38,69 | |
| (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 | | | | | | 45,14 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 467,51 | 423,86 | 1,26 | 0,38 | 42,39 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 463,22 | 423,86 | 1,30 | 0,38 | 38,06 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 461,69 | 423,86 | 1,23 | 0,38 | 36,60 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 463,80 | 423,86 | 1,25 | 0,38 | 38,69 | |
| (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 | | | | | | 37,62 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 399,74 | 353,25 | 1,26 | 0,38 | 45,23 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 394,99 | 353,25 | 1,30 | 0,38 | 40,44 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 393,32 | 353,25 | 1,23 | 0,38 | 38,84 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 395,61 | 353,25 | 1,25 | 0,38 | 41,11 | |
| (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 | | | | | | 45,14 |
| | <i>(зона: 1)</i> | 470,35 | 423,86 | 1,26 | 0,38 | 45,23 | |
| | <i>(зона: 2)</i> | 465,60 | 423,86 | 1,30 | 0,38 | 40,44 | |
| | <i>(зона: 3)</i> | 463,93 | 423,86 | 1,23 | 0,38 | 38,84 | |
| | <i>(зона: 4)</i> | 466,22 | 423,86 | 1,25 | 0,38 | 41,11 | |
| (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 м3/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 |

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|---|-----------|
| ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ..... | 3 |
| СБОРНИК № 1. АРХИТЕКТУРНО-АРХЕОЛОГИЧЕСКИЕ И ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ В ЗОНАХ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ..... | 9 |
| ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ..... | 9 |
| Таблица ТЕРpp 01-01-001 Археологические раскопки в зонах памятников истории и культуры..... | 11 |
| Таблица ТЕРpp 01-01-002 Просеивание грунта при археологических раскопках..... | 12 |
| Таблица ТЕРpp 01-01-003 Засыпка шурфов и раскопок с выравниванием и ручным трамбованием..... | 12 |
| Таблица ТЕРpp 01-01-004 Срезка культурного слоя грунта в зонах памятников истории и культуры вручную с перемещением тачками..... | 13 |
| Таблица ТЕРpp 01-01-005 Срезка культурного слоя грунта в зонах памятников истории и культуры вручную с перемещением автомашинами..... | 14 |
| Таблица ТЕРpp 01-01-006 Рытье неархеологических шурфов в зонах памятников истории и культуры..... | 15 |
| Таблица ТЕРpp 01-01-007 Рытье археологических шурфов в зонах памятников истории и культуры..... | 16 |
| Таблица ТЕРpp 01-01-008 Устройство и разборка креплений стенок при археологических раскопках и копке шурфов глубиной до 5 м..... | 17 |
| Таблица ТЕРpp 01-01-009 Копка ям при восстановлении и усилении фундаментов в зонах памятников истории и культуры..... | 18 |
| Таблица ТЕРpp 01-01-010 Копка траншей при восстановлении фундаментов или устройстве наружных коммуникаций и т.д. в зонах памятников истории и культуры..... | 19 |
| Таблица ТЕРpp 01-01-011 Разборка завалов в помещениях с выносной носилками или тачками на расстояние до 100 м..... | 20 |
| Таблица ТЕРpp 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 ТЕРpp 02-01-001 Разборка бутовой кладки..... | 28 |
| Таблица ТЕРpp 02-01-002 Реставрация и усиление фундаментов под существующими памятниками культуры..... | 29 |
| Таблица ТЕРpp 02-01-003 Воссоздание в древней конструкции фундаментов, представляющих собой архитектурно-исторический интерес..... | 30 |
| Таблица ТЕРpp 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 ТЕРpp 02-01-005 Гидроизоляция фундаментов гullyбиц, ходовых площадок на крепостных и монастырских стенах и т.п..... | 31 |
| Таблица ТЕРpp 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 ТЕРpp 02-01-007 Воссоздание кладки крепостных и монастырских стен, башен, зубцов, парапетов и т. д. из бутового или булыжного камня..... | 34 |
| Таблица ТЕРpp 02-01-008 Устройство противокapиллярной гидроизоляции стен методом инъекций кремнеорганических жидкостей..... | 35 |
| Таблица ТЕРpp 02-01-009 Устройство буроинъекционных свай..... | 35 |
| Таблица ТЕРpp 02-01-010 Санирующая штукатурка..... | 35 |
| Таблица ТЕРpp 02-01-011 Устройство оснований полов в подвале при наличии подпора грунтовых вод..... | 36 |
| Таблица ТЕРpp 02-01-012 Устройство гидроизоляции пола покрытием "Барраластик"..... | 36 |
| Таблица ТЕРpp 02-01-013 Устройство гидроизоляции стен покрытием "Барраластик"..... | 37 |
| Таблица ТЕРpp 02-01-014 Устройство гильз для прохода инженерных сетей через бутовые фундаменты или кирпичные стены подвала..... | 37 |
| Таблица ТЕРpp 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 ТЕРpp 02-01-016 Инъектирование и опрессовка тела фундамента стен с элементами гранита и бетонных стен..... | 38 |
| Таблица ТЕРpp 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 | 56 |
| 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 | 61 |
| Таблица ТЕРрр 03-02-005 Заготовка профилированных и резных кирпичей | 61 |
| Таблица ТЕРрр 03-02-006 Реставрация архитектурных деталей..... | 62 |
| 3. РЕСТАВРАЦИЯ КИРПИЧНОЙ КЛАДКИ | 63 |
| 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 | 97 |
| 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 расслоившейся 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 докомпановочной 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 двойкой кривизны (энгазисом) 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 двойкой кривизны (энгазисом) 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 двойкой кривизны (энгазисом) 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 | Многочисленная 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 ступеней 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 ТЕРpp 05-01-037 | Воссоздание лестниц и крылец | 274 |
| Таблица ТЕРpp 05-01-038 | Установка вновь изготовленных деревянных лестниц и крылец | 275 |
| Таблица ТЕРpp 05-01-039 | Снятие старых многослойных трудноудаляемых покрасок методом обжига с оконных рам и дверных полотен..... | 275 |
| РАЗДЕЛ 8. РАЗНЫЕ РАБОТЫ..... | | 275 |
| Таблица ТЕРpp 05-01-040 | Временное подкружаливание оконных перемычек, обеспечивающее сохранность существующих форм..... | 275 |
| Таблица ТЕРpp 05-01-041 | Временное крепление просевших сводов при раслоившейся кладке свода | 276 |
| Таблица ТЕРpp 05-01-042 | Зондаж дощатых полов с основанием..... | 276 |
| Таблица ТЕРpp 05-01-043 | Заделка зондажных окон дощатого пола..... | 276 |
| Таблица ТЕРpp 05-01-044 | Воссоздание профилированных столярных тяг из древесины хвойных пород..... | 276 |
| Таблица ТЕРpp 05-01-045 | Устройство деревянных каркасов | 277 |
| Таблица ТЕРpp 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 ТЕРpp 06-01-001 | Разборка покрытий памятников с сохранением остатков первоначального материала | 291 |
| РАЗДЕЛ 2. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КРОВЕЛЬ | | 293 |
| Таблица ТЕРpp 06-01-002 | Рядовое покрытие крыши кровельной сталью (черной, оцинкованной) и медью | 293 |
| Таблица ТЕРpp 06-01-003 | Покрытие крыши в шапку прямоугольную и ромбическую кровельной сталью (черной и оцинкованной), медью и цинком..... | 298 |
| Таблица ТЕРpp 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 ТЕРpp 06-01-005 | Покрытие крыш чешуей..... | 304 |
| Таблица ТЕРpp 06-01-006 | Покрытия выступающих частей стен и зданий кровельной сталью (медью и цинком)..... | 312 |
| Таблица ТЕРpp 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 ТЕРpp 06-01-008 | Смена покрытия желобов, свесов и разжелобков | 319 |
| Таблица ТЕРpp 06-01-009 | Смена покрытий на зонтах (над крыльцами, подъездами и входными дверями) | 323 |
| Таблица ТЕРpp 06-01-010 | Смена фигурных элементов водосточных труб..... | 324 |
| Таблица ТЕРpp 06-01-011 | Разборка и перенавеска водосточных труб..... | 328 |
| Таблица ТЕРpp 06-01-012 | Окрытие древних дымоходов каменными шатрами..... | 330 |
| Таблица ТЕРpp 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 ТЕРpp 06-01-014 | Покрытие подвесных шаров (яблоч)..... | 333 |
| Таблица ТЕРpp 06-01-015 | Устройство подзоров, флюгарок, прапоров, звезд и других плоских вырезных украшений..... | 334 |
| Таблица ТЕРpp 06-01-016 | Пропайка швов покрытий из оцинкованной стали оловянным припоем | 338 |
| Таблица ТЕРpp 06-01-017 | Пайка швов медных, бронзовых и латунных соединений, конусов, куполов, подкрестных шаров и др. тугоплавким серебряным припоем..... | 339 |
| Таблица ТЕРpp 06-01-018 | Выколотка папек и карт для сферических покрытий малых диаметров (до 3 м) (без стоимости материалов)..... | 344 |
| Таблица ТЕРpp 06-01-019 | Лужение кровельной стали оловом с 2-х сторон | 344 |
| Таблица ТЕРpp 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 ТЕРpp 06-01-021 | Покрытие крыш тесом и дранкой (целой) | 345 |
| Таблица ТЕРpp 06-01-022 | Покрытие крыш кровельным лемехом размером 0,16x0,40x0,015 м | 346 |
| Таблица ТЕРpp 06-01-023 | Воссоздание черепичных кровель..... | 347 |
| Таблица ТЕРpp 06-01-024 | Расчистка металлических поверхностей крыш от ржавчины и масляной покраски механическим способом и смывками | 348 |
| Таблица ТЕРpp 06-01-025 | Герметизация фальцев составом типа тиоколовая мастика | 348 |
| Таблица ТЕРpp 06-01-026 | Сварка листов меди в среде аргона при толщине шва 6 мм | 348 |
| Таблица ТЕРpp 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 |