

СИСТЕМА НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ  
**СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН

ТЕРм 81-03-33-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ  
РАСЦЕНКИ НА МОНТАЖ  
ОБОРУДОВАНИЯ**

**Сборник № 33**

**ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ  
ЛЁГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

**ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ**

Министерство строительства и архитектуры  
Республики Дагестан  
Махачкала 2004 г.

**СИСТЕМА НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ  
СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ  
РАСЦЕНКИ НА МОНТАЖ  
ОБОРУДОВАНИЯ**

**Сборник № 33**

**ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ  
ЛЁГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

**(ТЕРм 81-03-33-2001)**

*Издание официальное*

Министерство строительства и архитектуры  
Республики Дагестан  
Махачкала 2004 г.

**Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования  
ТЕРм 81-03-33-2001 Оборудование предприятий лёгкой промышленности  
/Минстрой Республики Дагестан/ Махачкала, 2004 г.**

Предназначены для определения прямых затрат в сметной стоимости работ при выполнении работ по монтажу оборудования предприятий лёгкой промышленности, а так же для расчетов за выполненные работы. Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования ТЕРм 81-03-33-2001 «Оборудование предприятий лёгкой промышленности» разработаны в уровне цен базового района (Республика Дагестан) по состоянию на 1 января 2000 года.

- РАЗРАБОТАНЫ** Государственным проектным институтом «Дагестангражданпроект»  
(директор института - Лагуев Ш.О., руководитель группы по переходу на новую сметно-нормативную базу в строительстве 2000 г., главный сметчик института Зверева Л.А.)
- ВНЕСЕНЫ** Государственным проектным институтом «Дагестангражданпроект».
- РАССМОТРЕНЫ** Республиканской межведомственной комиссией по переходу на новые сметные нормы и цены в строительстве.
- ПРИНЯТЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ** с 1 июня 2004 г. Правительством Республики Дагестан  
Протокол МВК РД № 7 от 28 мая 2004 г.
- ЗАРЕГИСТРИРОВАНЫ** Федеральным агентством по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству  
(Рострой) от 17 ноября 2004 г. № 6-800

Ответственный исполнитель: Зверева Л.А.  
Технический редактор: Зверев В.В.  
© Компьютерная верстка: Зверев В.В.

**© Минстрой Республики Дагестан, 2004 г.**

Настоящие Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования ТЕРм 81-03-33-2001 «Оборудование предприятий лёгкой промышленности» не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания без разрешения Минстроя Республики Дагестан и разработчика.

По вопросам приобретения сметных нормативов обращаться  
в ГПИ «Дагестангражданпроект»

367029, г. Махачкала, пр. Шамиля 46-в  
тел. (8-872-2) 67-58-02, тел./факс 68-26-72

## ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

### *Сборник № 33*

## Оборудование предприятий лёгкой промышленности

ТЕРм 81-03-33-2001

### Техническая часть

1. Настоящие Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования (расценки) предназначены для определения прямых затрат в сметной стоимости при выполнении работ по монтажу оборудования предприятий лёгкой промышленности.

2. Территориальные единичные расценки отражают среднотраслевой уровень затрат по принятой технике, технологии и организации работ по монтажу оборудования. Территориальные единичные расценки являются обязательными для применения всеми предприятиями и организациями, независимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности, осуществляющими строительство с привлечением средств государственного бюджета всех уровней и целевых внебюджетных фондов, и могут быть использованы для строек, финансируемых за счет собственных средств предприятий, организаций и физических лиц.

3. Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования предприятий лёгкой промышленности (ТЕРм 81-03-33-2001) разработаны на основе:

- Государственных элементных сметных норм на монтаж оборудования предприятий лёгкой промышленности (ГЭСНм-2001-33), утвержденных постановлением Госстроя России от 7 августа 2003 года № 143;
- Уровня оплаты труда рабочих-монтажников и рабочих, управляющих машиной, принятого по данным государственной статистической отчетности в строительстве и капитальном ремонте по базовому району (г.Махачкала) по состоянию на 1 января 2000 г. Оплата труда рабочих-монтажников принята с учетом разрядности работ при ставке рабочего-монтажника четвертого разряда в размере 1600 рублей в месяц (1 чел.-ч 9,62 рубля), при этом

ставка 1 чел.-ч рабочего-монтажника первого разряда составила 7,19 рубля;

- Средних сметных цен на материалы, изделия и конструкции по базовому району (г.Махачкала) по состоянию на 1 января 2000 г.;
- Сметных расценок на эксплуатацию строительных машин и механизмов по Территориальному сборнику сметных цен и расценок на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств.

4. Сборник содержит расценки на работы по монтажу оборудования предприятий лёгкой промышленности при строительстве новых, расширении, реконструкции и техническом перевооружении действующих предприятий, зданий и сооружений.

5. Расценками учтены затраты на выполнение комплекса монтажных работ, определенного на основе соответствующих технических условий и инструкций на монтаж оборудования, включая затраты на перемещение оборудования:

- горизонтальное – от приобъектного склада до места установки на расстоянии до 100 м по отделам 01, 02, 03, 07, 08, 10, 11 и до 1000 м по отделам 04, 05, 06, 09;
- вертикальное – в пределах этажа;

Затраты на подъём оборудования от нулевой отметки (уровня земли) до отметки пола соответствующего этажа определяются по сборнику ТЕРм 81-03-40-2001 «Дополнительное перемещение оборудования и материальных ресурсов сверх предусмотренного в сборниках Территориальных единичных расценок на монтаж оборудования».

6. В расценках учтены вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы для производства работ по монтажу оборудования в размере 2% от сметной стоимости материалов, учтенных расценками.

## ОТДЕЛ 01. ОБОРУДОВАНИЕ ДУБИЛЬНО-ЭКСТРАКТОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.			Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов / единица измерения					всего	в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИЗМЕЛЬЧЕНИЯ ДУБОВОЙ ДРЕВСИНЫ И КОРЬЯ</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-01-001. Корьезрезки, машины дробильные</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-01-001-1	Корьезрезка барабанного типа Масса оборудования / т	1127,34 -	968,76 -	118,60 -	- -	39,98 3,5	108,00 -
33-01-001-2	Машина (станок) дробильная для дополнительного измельчения древесины Масса оборудования / т	708,00 -	557,93 -	140,79 -	17,20 -	9,28 5,7	62,20 -
<b>Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ДИФфуЗИОННОЕ</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-01-011. Диффузоры</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-01-011-1	Диффузор вместимостью 21 м3 Масса оборудования / т	947,21 -	730,98 -	216,23 -	26,76 -	- 6,7	84,80 -
<b>Раздел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПОДОГРЕВАНИЯ, ВЫПАРИВАНИЯ СОКОВ И СУШЕНИЯ ЭКСТРАКТОВ</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-01-021. Теплообменники</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-01-021-1	Теплообменник, поверхность нагрева 40 м2 Масса оборудования / т	177,89 -	171,79 -	6,10 -	- -	- 1,7	20,50 -
<b>ТАБЛИЦА 33-01-022. Аппараты выпарные, прямоточные</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-01-022-1	Аппарат выпарной с 4-ходовым кожухотрубным теплообменником, поверхность нагрева 18 м2 Масса оборудования / т	123,02 -	119,52 -	3,50 -	- -	- 0,9	14,40 -
33-01-022-2	Аппарат прямоточный для получения экстракта в глыбах, поверхность нагрева 25 м2 Масса оборудования / т	151,29 -	146,08 -	5,21 -	- -	- 1,6	17,60 -
<b>ТАБЛИЦА 33-01-023. Камеры распылительной сушилки</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-01-023-1	Камера распылительной сушилки для выпаривания экстракта Масса оборудования / т	1137,81 -	893,85 -	237,53 -	29,68 -	6,43 10,0	101,00 -

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.			Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин			
Коды неучтенных материалов	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
<b>Раздел 4. ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕССОВОЕ</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-01-033. Прессы шнековые для отжима и одубины</b>							
Измеритель: 1 шт.							
<b>Пресс шнековый для отжима и одубины, производительность, т/ч. до:</b>							
33-01-033-1	1,5 Масса оборудования / т	707,34 -	646,05 -	54,15 -	- -	7,14 3,6	73,00 -
33-01-033-2	5 Масса оборудования / т	2520,66 -	1911,60 -	586,21 -	61,97 -	22,85 21,1	216,00 -

**ОТДЕЛ 02.****ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА КАБЛУКОВ, КОЛОДОК, МЕТИЗОВ И ФУРНИТУРЫ**

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.			Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин			
Коды неучтенных материалов	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
<b>Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ДЕРЕВЯННЫХ КАБЛУКОВ И КОЛОДОК</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-02-001. Станки, завертки, кусачки</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-02-001-1	Станок шлифовальный для каблук и колодок Масса оборудования / т	51,81 -	38,53 -	13,28 -	1,46 -	- 0,04	4,47 -
33-02-001-2	Завертка для колодок настольная, приводная Масса оборудования / т	52,78 -	39,48 -	13,30 -	1,46 -	- 0,08	4,58 -
33-02-001-3	Кусачки механические для заклепок, настольные Масса оборудования / т	54,68 -	41,38 -	13,30 -	1,46 -	- 0,08	4,80 -
33-02-001-4	Станок фрезерный для выемки фронта пятки, замка каблука и срезки набойки Масса оборудования / т	104,17 -	87,06 -	16,68 -	1,83 -	0,43 0,14	10,10 -
33-02-001-5	Станок каблучно-копировальный Масса оборудования / т	115,51 -	90,60 -	23,70 -	2,56 -	1,21 0,47	10,10 -
<b>Станок каблучно-копировальный для:</b>							
33-02-001-6	обдирки Масса оборудования / т	152,65 -	110,33 -	41,61 -	4,38 -	0,71 1,0	12,30 -
33-02-001-7	чистой обработки Масса оборудования / т	203,40 -	127,60 -	74,59 -	7,67 -	1,21 2,0	14,60 -

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	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
<b>Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ МЕТИЗНОЕ</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-02-010. Машины, вибрмельницы, печи, барабаны, автоматы, агрегаты, станки</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-02-010-1	Машина сортировочная на два сита для машинного текста и крупного обувного гвоздя Масса оборудования / т	92,54 -	90,60 -	1,51 -	0,12 -	0,43 0,1	10,10 -
33-02-010-2	Вибромельница для отделки машинного текста и крупного обувного гвоздя Масса оборудования / т	144,05 -	140,83 -	2,79 -	0,24 -	0,43 0,2	15,70 -
33-02-010-3	Печь барабанного типа с внутренним обогревом для термообработки гвоздей Масса оборудования / т	92,54 -	90,60 -	1,51 -	0,12 -	0,43 0,1	10,10 -
33-02-010-4	Барабан голтовочный для отделки машинного текста и крупного обувного гвоздя Масса оборудования / т	142,63 -	139,04 -	1,59 -	- -	2,00 0,4	16,30 -
Автомат гвоздильный прессового действия для изготовления:							
33-02-010-5	крупного обувного гвоздя Масса оборудования / т	75,25 -	74,37 -	0,45 -	- -	0,43 0,1	8,20 -
33-02-010-6	машинного текста из проволоки Масса оборудования / т	160,67 -	152,38 -	7,08 -	0,61 -	1,21 0,4	16,80 -
33-02-010-7	ручного текста из ленты Масса оборудования / т	207,83 -	204,98 -	1,64 -	- -	1,21 0,5	22,60 -
33-02-010-8	Машина винтонакатная Масса оборудования / т	215,55 -	209,84 -	5,17 -	0,49 -	0,54 0,3	24,60 -
33-02-010-9	Полуавтомат для сборки пряжек с крючками Масса оборудования / т	129,09 -	127,44 -	1,30 -	- -	0,35 0,36	14,40 -
33-02-010-10	Станок выгибательный для спиральных ножей Масса оборудования / т	141,33 -	133,92 -	7,06 -	0,61 -	0,35 0,4	15,70 -
33-02-010-11	Агрегат колокольный для оцинкования обувных гвоздей Масса оборудования / т	218,13 -	212,91 -	3,82 -	- -	1,40 0,8	24,70 -
33-02-010-12	Станок вальцовочный для плоских спиралей Масса оборудования / т	177,92 -	155,16 -	21,90 -	1,95 -	0,86 1,2	18,00 -
33-02-010-13	Автомат для сборки форменных металлических пуговиц Масса оборудования / т	136,57 -	125,85 -	10,32 -	0,97 -	0,40 0,5	14,60 -
<b>Раздел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ПЛАСТМАССОВЫХ КАБЛУКОВ И КОЛОДОК</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-02-020. Измельчители, агрегаты для переработки отходов</b>							
Измеритель: 1 шт.							
Измельчитель роторный для пластмасс, марка:							
33-02-020-1	ИПР-150М Масса оборудования / т	103,80 -	101,36 -	1,30 -	- -	1,14 0,33	11,30 -

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.			Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин			
Коды неучтенных материалов	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
33-02-020-2	ИПР-300 Масса оборудования / т	176,98 -	156,98 -	5,36 -	- -	14,64 1,4	17,50 -
33-02-020-3	Агрегат для переработки кусковых отходов полиэтиленовых изделий в гранулы Масса оборудования / т	1812,91 -	1284,38 -	521,39 -	57,70 -	7,14 9,09	149,00 -
<b>ТАБЛИЦА 33-02-021. Смесители</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-02-021-1	Смеситель ленточный для порошкообразных и гранулированных материалов Масса оборудования / т	289,91 -	274,98 -	11,50 -	- -	3,43 2,9	31,90 -
<b>ТАБЛИЦА 33-02-022. Прессы</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-02-022-1	Пресс червячный Масса оборудования / т	331,92 -	263,73 -	16,07 -	- -	52,12 3,17	29,80 -
<b>ТАБЛИЦА 33-02-023. Сушилки, шкафы сушильные</b>							
Измеритель: 1 шт.							
Сушилка для сушки гранул термостатов, производительность, кг/ч:							
33-02-023-1	50 Масса оборудования / т	129,75 -	124,54 -	2,07 -	0,14 -	3,14 0,06	14,60 -
33-02-023-2	100 Масса оборудования / т	216,72 -	185,95 -	15,20 -	1,22 -	15,57 0,66	21,80 -
33-02-023-3	450 Масса оборудования / т	226,72 -	185,95 -	19,78 -	1,62 -	20,99 0,86	21,80 -
33-02-023-4	Шкаф сушильный вакуумный Масса оборудования / т	376,21 -	251,40 -	12,14 -	- -	112,67 2,12	30,00 -
<b>ТАБЛИЦА 33-02-024. Оборудование для переработки термопластических материалов</b>							
Измеритель: 1 шт.							
Термопластавтомат, марка:							
33-02-024-1	ТП-32 Масса оборудования / т	285,74 -	202,16 -	6,51 -	- -	77,07 1,4	23,70 -
33-02-024-2	Д-3328 Масса оборудования / т	452,93 -	307,08 -	13,52 -	- -	132,33 3,05	36,00 -
33-02-024-3	Д-3234 Масса оборудования / т	1713,37 -	887,12 -	534,03 -	74,62 -	292,22 7,8	104,00 -
Машина литьевая:							
33-02-024-4	ДБ-3328 Масса оборудования / т	451,79 -	301,70 -	13,33 -	- -	136,76 2,92	35,00 -
33-02-024-5	ДГ-3231 Масса оборудования / т	1416,76 -	689,60 -	430,83 -	60,41 -	296,33 5,75	80,00 -
33-02-024-6	Д-3931 Масса оборудования / т	2627,11 -	1258,52 -	793,46 -	110,39 -	575,13 13,0	146,00 -
33-02-024-7	Автомат гидравлический для литья под давлением Масса оборудования / т	411,50 -	266,36 -	12,81 -	- -	132,33 3,0	30,90 -



## ОТДЕЛ 03. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ДЕТАЛЕЙ

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.			Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин			
Коды неучтенных материалов	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
<b>Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ШПУЛЬ, КАТУШЕК, ЧЕЛНОКОВ</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-03-001. Оборудование для производства шпульт</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-03-001-1	Машина для ориентировочной укладки шпульт Масса оборудования / т	388,96 -	258,60 -	16,48 -	- -	113,88 2,5	30,00 -
33-03-001-2	Машина для покрытия шпульт лаком Масса оборудования / т	668,04 -	434,45 -	31,32 -	- -	202,27 5,0	50,40 -
33-03-001-3	Пресс для натяжки стальных колец на шпули Масса оборудования / т	203,64 -	159,47 -	3,65 -	- -	40,52 0,6	18,50 -
33-03-001-4	Пресс горизонтальный для окончатальной гибки шпультдержателей Масса оборудования / т	203,71 -	159,47 -	2,43 -	- -	41,81 0,7	18,50 -
33-03-001-5	Станок операционный для обработки ширинок Масса оборудования / т	158,05 -	124,13 -	1,30 -	- -	32,62 0,33	14,40 -
33-03-001-6	Станок обрезающий для обрезки краев жестяных колец, шпульт, катушек Масса оборудования / т	140,63 -	115,51 -	0,69 -	- -	24,43 0,2	13,40 -
33-03-001-7	Станок закаточный для закатки и разгонки стальных колец Масса оборудования / т	241,98 -	189,64 -	2,63 -	- -	49,71 0,8	22,00 -
33-03-001-8	Станок токарный для обточки шпульт Масса оборудования / т	258,74 -	206,88 -	3,14 -	- -	48,72 1,0	24,00 -
33-03-001-9	Станок пильный для поперечного раскроя бруска Масса оборудования / т	239,81 -	189,64 -	1,45 -	- -	48,72 0,5	22,00 -
33-03-001-10	Автомат сверлильный многошпиндельный Масса оборудования / т	253,97 -	200,01 -	5,10 -	- -	48,86 2,0	22,60 -
<b>ТАБЛИЦА 33-03-002. Оборудование для производства катушек</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-03-002-1	Станок двухконечная бабка-расправка для ошнуровки и полировки катушек Масса оборудования / т	142,47 -	115,51 -	0,82 -	- -	26,14 0,15	13,40 -
33-03-002-2	Станок токарный по дереву для обточки катушек Масса оборудования / т	211,83 -	168,95 -	2,21 -	- -	40,67 0,55	19,60 -

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов / единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
33-03-002-3	Станок расправочно-закаточный для распределения отверстий заката нижнего кольца Масса оборудования / т	249,32	198,26	2,63	-	48,43	23,00
		-	-	-	-	0,8	-
33-03-002-4	Станок одноконечный, бабка с ползками для сверления отверстий в заготовках Масса оборудования / т	166,62	115,51	0,82	-	50,29	13,40
		-	-	-	-	0,15	-
33-03-002-5	Станок шлифовально-цилиндрический Масса оборудования / т	334,29	283,60	1,19	-	49,50	32,90
		-	-	-	-	0,3	-
<b>ТАБЛИЦА 33-03-003. Оборудование для производства челноков</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-03-003-1	Станок двухшпиндельный горизонтальный для сверления отверстий в торцах заготовки челнока Масса оборудования / т	203,07	150,85	2,72	-	49,50	17,50
		-	-	-	-	0,85	-
33-03-003-2	Полуавтомат сверлильный трехшпиндельный для сверления отверстий в челночной заготовке Масса оборудования / т	204,03	159,47	2,18	-	42,38	18,50
		-	-	-	-	0,6	-
33-03-003-3	Пресс горизонтальный для запрессовки носков в заготовку челнока Масса оборудования / т	178,12	142,23	1,70	-	34,19	16,50
		-	-	-	-	0,5	-
<b>Станок шлифовальный для челноков:</b>							
33-03-003-4	наружной поверхности Масса оборудования / т	326,68	245,66	7,80	-	73,22	28,80
		-	-	-	-	1,2	-
33-03-003-5	корпуса Масса оборудования / т	193,71	167,19	1,16	-	25,36	19,60
		-	-	-	-	0,3	-
33-03-003-6	лобков Масса оборудования / т	245,96	192,78	2,89	-	50,29	22,60
		-	-	-	-	0,95	-
33-03-003-7	Станок вертикально-фрезерный специальный для фрезерования фасок початочной коробки челноков Масса оборудования / т	167,13	131,36	1,44	-	34,33	15,40
		-	-	-	-	0,4	-
33-03-003-8	Станок токарный с копиром для обточки лобковых частей челнока Масса оборудования / т	227,48	184,25	2,21	-	41,02	21,60
		-	-	-	-	0,6	-
33-03-003-9	Полуавтомат горизонтально-фрезерный для фрезерования початочной коробки челноков Масса оборудования / т	231,18	175,72	2,75	-	52,71	20,60
		-	-	-	-	0,87	-
33-03-003-10	Полуавтомат для фрезерования прямых ребер в челноках Масса оборудования / т	185,56	140,75	2,21	-	42,60	16,50
		-	-	-	-	0,55	-
33-03-003-11	Станок горизонтально-фрезерный для фрезерования пазов во всех типах челноков Масса оборудования / т	190,62	146,03	2,21	-	42,38	16,50
		-	-	-	-	0,6	-

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.			Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин			
Коды неучтенных материалов	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
<b>Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ИГОЛЬЧАТЫХ ДЕТАЛЕЙ</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-03-010. Оборудование для производства игольчатой ленты</b>							
Измеритель: 1 шт.							
<b>Автомат для набора ленты:</b>							
33-03-010-1	игольчатой Масса оборудования / т	199,71 -	165,62 -	1,47 -	- -	32,62 0,4	19,60 -
33-03-010-2	бегунной, колковой Масса оборудования / т	164,22 -	130,13 -	1,47 -	- -	32,62 0,41	15,40 -
33-03-010-3	Автомат проволококорубильный Масса оборудования / т	164,66 -	130,13 -	1,44 -	- -	33,09 0,38	15,40 -
33-03-010-4	Машина обрезальная для игольчатой ленты Масса оборудования / т	160,87 -	134,60 -	1,27 -	- -	25,00 0,3	15,40 -
33-03-010-5	Машина кроильная для раскроя основания игольчатых лент и пластин Масса оборудования / т	442,29 -	341,73 -	10,03 -	- -	90,53 1,58	39,10 -
33-03-010-6	Барaban точильный для игольчатых лент и пластин Масса оборудования / т	533,61 -	391,24 -	11,25 -	- -	131,12 3,0	46,30 -
<b>ТАБЛИЦА 33-03-011. Оборудование для производства игольчатых шляпок, пластин и деталей</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-03-011-1	Автомат кардошляпный для набора игольчатых, чистильных пластин и шляпочных щеток Масса оборудования / т	266,43 -	215,37 -	2,52 -	- -	48,54 0,75	25,70 -
33-03-011-2	Машина для резки шляпок Масса оборудования / т	241,30 -	189,39 -	2,55 -	- -	49,36 0,75	22,60 -
<b>ТАБЛИЦА 33-03-012. Оборудование для производства пильчатой ленты</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-03-012-1	Автомат зубпросечный для штамповки ленты Масса оборудования / т	269,03 -	217,17 -	2,86 -	- -	49,00 0,92	25,70 -
33-03-012-2	Электропечь сопротивления Масса оборудования / т	445,42 -	258,60 -	12,46 -	- -	174,36 3,2	30,00 -
33-03-012-3	Станок закалочный для закалки зуба Масса оборудования / т	382,16 -	252,66 -	28,12 -	- -	101,38 1,7	29,90 -
33-03-012-4	Станок контрольно-перемоточный Масса оборудования / т	325,95 -	243,36 -	8,95 -	- -	73,64 1,2	28,80 -
33-03-012-5	Станок для обрезки кромок Масса оборудования / т	279,64 -	226,46 -	2,89 -	- -	50,29 0,95	26,80 -
<b>ТАБЛИЦА 33-03-013. Оборудование для производства клипсов</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-03-013-1	Станок вальцовочный Масса оборудования / т	256,55 -	174,12 -	8,43 -	- -	74,00 1,25	20,20 -
33-03-013-2	Станок для закатки шляпок крепления "Б" Масса оборудования / т	315,15 -	231,88 -	9,27 -	- -	74,00 1,4	26,90 -

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов / единица измерения			все	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
	2	3	4	5	6	7	8
33-03-013-3	Станок вальцовочный для изготовления продольных клипс Масса оборудования / т	181,23	136,20	1,58	-	43,45	15,80
33-03-013-4	Станок для резки зубчатых продольных клипс Масса оборудования / т	177,75	150,85	1,19	-	25,71	17,50
33-03-013-5	Пресс для резки стали на продольные клипсы Масса оборудования / т	451,37	324,14	12,78	-	114,45	38,00
		-	-	-	-	2,5	-

### Раздел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА БУМАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ

**ТАБЛИЦА 33-03-020. Оборудование для резки и шлифования кромок бумаги**

Измеритель: 1 шт.

33-03-020-1	Машина резательная для рулонов бумаги Масса оборудования / т	339,09	255,05	8,75	-	75,29	29,90
		-	-	-	-	1,3	-
33-03-020-2	Станок рулонный для сматывания бумаги и кальки Масса оборудования / т	257,31	205,16	3,08	-	49,07	23,80
		-	-	-	-	1,0	-
33-03-020-3	Машина для шлифовки края бумаги Масса оборудования / т	193,89	158,66	1,47	-	33,76	18,60
		-	-	-	-	0,4	-

**ТАБЛИЦА 33-03-021. Оборудование для изготовления уточных патронов**

Измеритель: 1 шт.

33-03-021-1	Станок операционный для обработки патронов Масса оборудования / т	161,99	127,37	1,36	-	33,26	14,20
		-	-	-	-	0,35	-
33-03-021-2	Машина шпулезаверточная для изготовления патронов Масса оборудования / т	604,27	478,08	11,95	-	114,24	57,60
		-	-	-	-	2,2	-
33-03-021-3	Станок сортировочный Масса оборудования / т	278,76	197,52	8,24	-	73,00	22,60
		-	-	-	-	1,2	-
33-03-021-4	Установка для пропитки патронов лаком Масса оборудования / т	1057,27	730,93	33,05	-	293,29	86,50
		-	-	-	-	8,0	-
33-03-021-5	Агрегат для приготовления пропиточного сплава Масса оборудования / т	945,19	617,70	28,13	-	299,36	73,10
		-	-	-	-	6,2	-
33-03-021-6	Машина армировочная для одевания колец на патрон Масса оборудования / т	344,46	262,72	8,24	-	73,50	30,80
		-	-	-	-	1,2	-
33-03-021-7	Пресс механический для штамповки армировочных колец Масса оборудования / т	344,83	239,64	11,31	-	93,88	27,80
		-	-	-	-	1,67	-

**ТАБЛИЦА 33-03-022. Оборудование для изготовления конусов и цилиндров**

Измеритель: 1 шт.

33-03-022-1	Станок операционный для обработки патронов, конусов, цилиндров Масса оборудования / т	140,90	115,51	0,82	-	24,57	13,40
		-	-	-	-	0,15	-
<b>Станок для конусов:</b>							
33-03-022-2	армирования Масса оборудования / т	534,79	408,59	12,46	-	113,74	47,40
		-	-	-	-	2,4	-

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	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
33-03-022-3	обортовки колец и горловины Масса оборудования / т	410,88 -	283,60 -	12,33 -	- -	114,95 2,3	32,90 -
33-03-022-4	отделочный Масса оборудования / т	588,44 -	461,17 -	12,46 -	- -	114,81 2,4	53,50 -
<b>Машина для изготовления цилиндров:</b>							
33-03-022-5	цилиндриковая Масса оборудования / т	176,21 -	140,75 -	1,70 -	- -	33,76 0,5	16,50 -
33-03-022-6	цилиндрозаверточная Масса оборудования / т	652,68 -	509,24 -	13,10 -	- -	130,34 2,6	59,70 -
33-03-022-7	Комбайн конусозаверточный для изготовления конусов Масса оборудования / т	919,12 -	700,52 -	46,74 -	- -	171,86 3,2	84,40 -
<b>ТАБЛИЦА 33-03-023. Оборудование для производства фибровых тазов</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-03-023-1	Станок для резки жести, шлифования фибры, соединения швов и сборки фибровых тазов Масса оборудования / т	168,84 -	132,75 -	1,47 -	- -	34,62 0,4	15,40 -
<b>Раздел 4. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА РЕМИЗ И БЕРД</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-03-030. Оборудование для производства ремиз</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-03-030-1	Автомат глазковый для изготовления металлических ремиз Масса оборудования / т	127,47 -	109,18 -	0,62 -	- -	17,67 0,07	12,80 -
33-03-030-2	Машина ремиз-вязальная Масса оборудования / т	190,54 -	156,33 -	1,30 -	- -	32,91 0,35	18,50 -
33-03-030-3	Машина перемоточная для перемотки пряжи Масса оборудования / т	164,51 -	130,13 -	1,47 -	- -	32,91 0,4	15,40 -
33-03-030-4	Станок калибровочный Масса оборудования / т	211,79 -	158,61 -	2,89 -	- -	50,29 0,95	18,40 -
33-03-030-5	Автомат ремизный для изготовления и пайки проволочных тазов Масса оборудования / т	277,54 -	219,22 -	2,89 -	- -	55,43 0,95	25,70 -
33-03-030-6	Станок для лужения глазковой проволоки Масса оборудования / т	193,06 -	158,02 -	1,42 -	- -	33,62 0,35	18,70 -
33-03-030-7	Станок для рубки накладок в заданный размер Масса оборудования / т	161,31 -	130,98 -	1,19 -	- -	29,14 0,3	15,50 -
33-03-030-8	Станок вальцовочный для глазковой проволоки Масса оборудования / т	192,47 -	157,17 -	1,47 -	- -	33,83 0,4	18,60 -
33-03-030-9	Машина крахмально-лачильная для ремиз Масса оборудования / т	255,22 -	210,41 -	2,43 -	- -	42,38 0,7	24,90 -
<b>ТАБЛИЦА 33-03-031. Оборудование для производства берд</b>							
Измеритель: 1 шт.							
<b>Машина:</b>							
33-03-031-1	бердовивочная для вивки берда Масса оборудования / т	202,65 -	167,19 -	1,70 -	- -	33,76 0,5	19,60 -

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	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
33-03-031-2	для крутки бердочного шнура Масса оборудования / т	1558,71 -	1185,67 -	80,11 -	- -	292,93 6,05	139,00 -
33-03-031-3	для перемотки бердочного шнура Масса оборудования / т	148,08 -	122,83 -	0,82 -	- -	24,43 0,15	14,40 -
<b>Станок для берды:</b>							
33-03-031-4	круглопильный для смоления Масса оборудования / т	149,78 -	124,13 -	0,79 -	- -	24,86 0,12	14,40 -
33-03-031-5	срезки пряжи с заготовок Масса оборудования / т	155,06 -	127,58 -	1,19 -	- -	26,29 0,3	14,80 -
33-03-031-6	чистки Масса оборудования / т	168,34 -	133,61 -	1,47 -	- -	33,26 0,4	15,50 -
33-03-031-7	Машина для производства слачков Масса оборудования / т	159,20 -	131,36 -	1,70 -	- -	26,14 0,5	15,40 -
<b>Станок плющильный для проволоки бердочного зуба, марки:</b>							
33-03-031-8	ЛПС-1 Масса оборудования / т	221,74 -	174,07 -	2,43 -	- -	45,24 0,7	20,60 -
33-03-031-9	ЛС-3 Масса оборудования / т	318,86 -	234,91 -	8,31 -	- -	75,64 1,25	27,80 -
33-03-031-10	СППТ-1 Масса оборудования / т	442,80 -	313,50 -	11,63 -	- -	117,67 2,1	37,10 -
33-03-031-11	Машина зубодельная для изготовления зуба берда Масса оборудования / т	161,72 -	124,13 -	1,47 -	- -	36,12 0,4	14,40 -

### Раздел 5. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ПЛАНОЧНЫХ ДЕТАЛЕЙ

**ТАБЛИЦА 33-03-040. Станки**

Измеритель: 1 шт.

33-03-040-1	Станок концевочный Масса оборудования / т	177,69 -	142,23 -	1,70 -	- -	33,76 0,5	16,50 -
-------------	--	-------------	-------------	-----------	--------	--------------	------------

### Раздел 6. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ ИЗ КОЖИ И ЗАМЕНТЕЛЕЙ КОЖИ

**ТАБЛИЦА 33-03-045. Оборудование для производства технических изделий из кожи**

Измеритель: 1 шт.

33-03-045-1	Машина раскройная для раскроя технических кож на полосы Масса оборудования / т	338,34 -	237,13 -	10,54 -	- -	90,67 2,0	27,80 -
33-03-045-2	Станок раскроя делительных ремешков Масса оборудования / т	140,90 -	115,51 -	0,82 -	- -	24,57 0,15	13,40 -
33-03-045-3	Машина для раскроя пергаментных кож Масса оборудования / т	204,36 -	159,47 -	3,08 -	- -	41,81 1,0	18,50 -
33-03-045-4	Машина двойная для срезки кожаных полос по толщине Масса оборудования / т	142,01 -	115,51 -	0,79 -	- -	25,71 0,12	13,40 -
33-03-045-5	Станок для растяжки кожаных полос Масса оборудования / т	195,09 -	150,85 -	2,43 -	- -	41,81 0,7	17,50 -

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов / единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
33-03-045-6	Станок для предварительной вытяжки делительных ремешков Масса оборудования / т	142,18	115,51	0,96	-	25,71	13,40
		-	-	-	-	0,2	-
<b>Пресс гидравлический для:</b>							
33-03-045-7	склеивания делительных ремешков Масса оборудования / т	179,74	150,85	0,82	-	28,07	17,50
		-	-	-	-	0,15	-
33-03-045-8	прессования кожаных ремешков и манжет Масса оборудования / т	232,63	194,81	1,70	-	36,12	22,60
		-	-	-	-	0,5	-
33-03-045-9	склеивания кожаных ремешков и манжет Масса оборудования / т	220,25	132,75	9,71	-	77,79	15,40
		-	-	-	-	1,5	-
33-03-045-10	Пресс механический изготовления амортизаторов Масса оборудования / т	153,16	124,13	0,96	-	28,07	14,40
		-	-	-	-	0,2	-
33-03-045-11	Пресс эксцентриковый Масса оборудования / т	213,24	159,47	2,63	-	51,14	18,50
		-	-	-	-	0,8	-
33-03-045-12	Пресс для пробивки отверстий в кожаных изделиях и постановки фурнитуры Масса оборудования / т	164,03	132,75	1,78	-	29,50	15,40
		-	-	-	-	0,38	-
33-03-045-13	Станок карусельный для склеивания кожаных ремешков на заклепку при изготовлении гонков и выталкивания гонков из кассет Масса оборудования / т	204,03	150,85	2,75	-	50,43	17,50
		-	-	-	-	0,85	-
33-03-045-14	Станок для срезки фаски у кожаных ремешков, зачистки муфточек, насадки шайб Масса оборудования / т	124,94	106,89	0,88	-	17,17	12,40
		-	-	-	-	0,2	-
33-03-045-15	Станок горизонтально-сверлильный для сверления пергаментных гонков Масса оборудования / т	142,41	115,51	1,19	-	25,71	13,40
		-	-	-	-	0,3	-
33-03-045-16	Станок голтовочный для очистки пергаментных гонков, заклепок от масла и заусенцев Масса оборудования / т	159,59	124,13	1,70	-	33,76	14,40
		-	-	-	-	0,5	-
33-03-045-17	Станок для зачистки гонков Масса оборудования / т	221,10	168,95	3,08	-	49,07	19,60
		-	-	-	-	1,0	-
33-03-045-18	Шкаф сушильный для сушки пергаментных гонков Масса оборудования / т	520,38	382,79	12,78	-	124,81	45,30
		-	-	-	-	2,5	-
<b>ТАБЛИЦА 33-03-046. Оборудование для производства технических изделий из заменителей кожи</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-03-046-1	Полуавтомат для литья бегунков из анида для отливки прессформ Масса оборудования / т	2128,58	1385,80	149,45	-	593,33	164,00
		-	-	-	-	17,6	-
33-03-046-2	Пресс для размыкания прессформ полиэтиленовых гонков Масса оборудования / т	389,29	287,30	10,61	-	91,38	34,00
		-	-	-	-	2,0	-
33-03-046-3	Пресс гидравлический Масса оборудования / т	144,68	113,23	0,88	-	30,57	13,40
		-	-	-	-	0,15	-

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.			Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин			расход неучтенных материалов
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов / единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
33-03-046-4	Станок заточный для промышленных ножей Масса оборудования / т	125,38 -	106,89 -	0,82 -	- -	17,67 0,1	12,40 -
33-03-046-5	Станок резательный для резиновых изделий Масса оборудования / т	473,89 -	345,66 -	11,63 -	- -	116,60 2,1	40,10 -
33-03-046-6	Ванна пропиточная для хлопчатобумажной ленты Масса оборудования / т	212,41 -	159,47 -	3,08 -	- -	49,86 1,0	18,50 -
33-03-046-7	Станок рифлевальный для нанесения спиральных рифлей на резиновые рукава и муфты Масса оборудования / т	227,55 -	182,52 -	2,43 -	- -	42,60 0,7	21,60 -
<b>Станок для сборки:</b>							
33-03-046-8	коноидных ремней и гонков из ленты Масса оборудования / т	292,25 -	208,72 -	8,24 -	- -	75,29 1,2	24,70 -
33-03-046-9	сучильных рукавов Масса оборудования / т	2266,11 -	1436,50 -	357,48 -	28,08 -	472,13 8,7	170,00 -
33-03-046-10	Станок сборочный для муфточек Масса оборудования / т	596,81 -	365,04 -	27,72 -	- -	204,05 4,5	43,20 -
33-03-046-11	Станок для склеивания капроновых ремней Масса оборудования / т	149,02 -	121,68 -	1,05 -	- -	26,29 0,25	14,40 -
33-03-046-12	Станок никелевочный для наматывания никелевочной тесьмы Масса оборудования / т	372,33 -	269,56 -	11,89 -	- -	90,88 1,55	31,90 -
33-03-046-13	Станок по съему рукавчиков с металлических форм Масса оборудования / т	191,90 -	147,88 -	2,21 -	- -	41,81 0,6	17,50 -
33-03-046-14	Станок для вывертывания сучильных рукавов после их шлифования Масса оборудования / т	236,03 -	182,52 -	3,08 -	- -	50,43 1,0	21,60 -
33-03-046-15	Станок-барабан для очистки валков от резиновой стружки Масса оборудования / т	139,90 -	113,23 -	0,96 -	- -	25,71 0,2	13,40 -
33-03-046-16	Тележка с конвейером для загрузки вулканизационных котлов Масса оборудования / т	522,04 -	380,45 -	11,25 -	- -	130,34 3,0	45,40 -
33-03-046-17	Сушилка для сушки гонтин Масса оборудования / т	494,56 -	345,26 -	11,25 -	- -	138,05 3,0	41,20 -
33-03-046-18	Агрегат сушильно-пропиточный для пропитки и сушки капроновой ленты Масса оборудования / т	2737,77 -	1526,87 -	627,92 -	53,46 -	582,98 15,0	179,00 -
33-03-046-19	Машина измерительная для измерения ремней Масса оборудования / т	124,09 -	106,89 -	0,68 -	- -	16,52 0,1	12,40 -



## ОТДЕЛ 04.

## ОБОРУДОВАНИЕ ТРИКОТАЖНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	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
<b>Раздел 1. ВЯЗАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-04-001. Кругловязальные автоматы для чулочно-носочных и перчаточных изделий</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-04-001-1	Автомат чулочно-носочный двухцилиндровый, количество систем 2 Масса оборудования / т	279,57 -	217,22 -	51,89 -	6,09 -	10,46 0,31	25,20 -
<b>Автомат одно- и двухцилиндровый, количество систем 2-3:</b>							
33-04-001-2	с рисунчатым аппаратом и программным управлением Масса оборудования / т	319,44 -	222,40 -	86,39 -	10,24 -	10,65 0,39	25,80 -
33-04-001-3	с приставным шпуляриком Масса оборудования / т	357,77 -	290,28 -	67,49 -	7,90 -	- 0,365	32,80 -
<b>ТАБЛИЦА 33-04-002. Кругловязальные машины для полотна и купонов</b>							
Измеритель: 1 шт. (расценки 1-6, 8-12); 2 системы (расценка 7)							
<b>Машина круглотрикотажная однофонтурная, количество систем 5-16, для выработки простого и начесного полотна, диаметр цилиндра, мм:</b>							
33-04-002-1	450-550 Масса оборудования / т	647,78 -	437,19 -	199,32 -	23,57 -	11,27 1,0	49,40 -
33-04-002-2	750 Масса оборудования / т	938,93 -	677,53 -	250,13 -	29,22 -	11,27 1,4	78,60 -
33-04-002-3	900 Масса оборудования / т	1024,79 -	764,75 -	248,77 -	29,22 -	11,27 1,4	87,50 -
<b>Машина кругловязальная однофонтурная напольным шпуляриком для изготовления гладкого, платированного кулирного полотна, диаметр цилиндра, мм:</b>							
33-04-002-4	350 - 500, количество систем 40 Масса оборудования / т	1381,67 -	1170,54 -	199,29 -	23,57 -	11,84 0,95	126,00 -
33-04-002-5	650, количество систем 60 Масса оборудования / т	1649,42 -	1423,99 -	213,09 -	25,57 -	12,34 1,6	157,00 -
33-04-002-6	750, количество систем 72 Масса оборудования / т	2050,19 -	1817,64 -	220,21 -	25,57 -	12,34 1,6	198,00 -
33-04-002-7	Добавлять к расценке 4 при изменении количества систем на каждые 2 системы	86,03	86,03	-	-	-	9,26
33-04-002-8	Машина тканевязальная жаккардовая однофонтурная для вязания тканеподобного полотна, количество систем 26, диаметр цилиндра 650 мм Масса оборудования / т	1544,32 -	1177,05 -	355,07 -	39,92 -	12,20 2,5	133,00 -
33-04-002-9	Машина кругловязальная двухфонтурная «Интерлок» для вязания полотна бельевого и спортивного ассортимента, количество систем 28 - 36, диаметр цилиндра 450 - 500 мм Масса оборудования / т	1078,00 -	811,95 -	254,11 -	28,44 -	11,94 2,0	92,90 -

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.			Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин			материалы
Коды неучтенных материалов	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
33-04-002-10	Машина кругловязальная двухфонтурная «Интерлок» для вязания полотна бельевого и спортивного ассортимента, с наполным шпуляриком, количество систем 84, диаметр цилиндра 760 (750) мм Масса оборудования / т	2136,79	1854,36	270,09	29,74	12,34	202,00
		-	-	-	-	2,3	-
<b>Машина кругловязальная двухфонтурная ластичная с рисунчатим механизмом (жаккард) для выработки купонов перхнего трикотажа, количество систем:</b>							
33-04-002-11	6-12, диаметр цилиндра 500, 550 мм Масса оборудования / т	1016,04	744,65	260,00	29,74	11,39	85,20
		-	-	-	-	1,9	-
33-04-002-12	24, диаметр цилиндра 760 (750) мм Масса оборудования / т	1363,65	987,62	364,09	41,74	11,94	113,00
		-	-	-	-	3,0	-
<b>ТАБЛИЦА 33-04-003. Плоскофанговые машины для изготовления верхнего трикотажа, перчаточных изделий</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-04-003-1	Автомат, полуавтомат и машина плоскофанговые для вязания деталей верхнего трикотажа, ширина игольницы до 1200 мм с рисунчатым аппаратом, с программным управлением типов АПО, ПВРК, ПВЖ, МПФ Масса оборудования / т	327,55	249,08	67,89	7,90	10,58	29,20
		-	-	-	-	0,44	-
33-04-003-2	Автомат плосковязальный перчаточный, ширина игольницы до 500 мм с рисунчатым аппаратом Масса оборудования / т	409,40	298,03	100,87	11,92	10,50	34,10
		-	-	-	-	0,55	-
33-04-003-3	Машина перчаточная плоскофанговая, универсальная для надвязывания пальцев и выработки ладоней перчаток и варежек, ширина игольницы 200 мм Масса оборудования / т	268,66	220,07	48,59	5,71	-	25,80
		-	-	-	-	0,25	-
33-04-003-4	Автомат плосковязальный для вязания деталей верхнего трикотажа по заданному контуру, ширина игольницы 2100 мм Масса оборудования / т	1141,41	888,10	253,31	25,31	-	107,00
		-	-	-	-	1,7	-
<b>ТАБЛИЦА 33-04-004. Котонные машины для изделий верхнего трикотажа</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-04-004-1	Машина хлопчатобумажная однофонтурная с программным управлением, для вязания деталей регулярного верхнего трикотажа, класс 6, количество игольниц 12 Масса оборудования / т	14197,98	6768,00	4507,65	355,09	2922,33	720,00
		-	-	-	-	15,1	-
<b>ТАБЛИЦА 33-04-005. Основовязальные машины</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-04-005-1	Автомат основовязальный баечный для выработки бейки, бахромы, класс 10, 15, число гребенок 7 с наполным шпуляриком Масса оборудования / т	2163,13	1758,48	195,70	23,30	208,95	204,00
		-	-	-	-	0,935	-

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.			Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин			
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов / единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Машина основовязальная плоская двухфонтурная, класс 12, число гребёнок 6:</b>							
33-04-005-2	для вязания эластичных бинтов Масса оборудования / т	7042,51 -	2001,46 -	1157,80 -	119,29 -	3883,25 7,0	229,00 -
33-04-005-3	для выработки трикотажных и текстильно-галантерейных изделий с длиннораппортным узором образующим механизмом Масса оборудования / т	8317,53 -	2429,72 -	2004,56 -	212,25 -	3883,25 10,0	278,00 -
<b>ТАБЛИЦА 33-04-006. Оборудование разное</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-04-006-1	Машина резиноокруточная, двухсторонняя, количество выпускных барабанчиков 40 Масса оборудования / т	789,66 -	543,34 -	232,62 -	26,36 -	13,70 1,9	64,30 -
33-04-006-2	Станок катушконаматывающий перегонно-мотального типа, односторонний, количество катушек 4 Масса оборудования / т	250,08 -	181,69 -	57,19 -	6,78 -	11,20 0,35	21,30 -
<b>Раздел 2. КРАСИЛЬНОЕ И ОТДЕЛОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-04-010. Красильное и отделочное оборудование для чулочно-носочных и перчаточных изделий</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-04-010-1	Аппарат красильный для чулочно-носочных и перчаточных изделий Масса оборудования / т	1113,90 -	688,39 -	346,15 -	38,06 -	79,36 1,5	74,10 -
<b>Машина для отделки:</b>							
33-04-010-2	детских рейтуз со следом Масса оборудования / т	2833,63 -	1919,58 -	771,27 -	65,98 -	142,78 4,4	214,00 -
33-04-010-3	чулочно-носочных изделий Масса оборудования / т	2038,12 -	1380,92 -	574,43 -	51,38 -	82,77 4,25	158,00 -
<b>ТАБЛИЦА 33-04-011. Красильное и отделочное оборудование для трикотажного полотна и изделий</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-04-011-1	Машина для промывки и других мокрых обработок трикотажного полотна Масса оборудования / т	9619,86 -	5283,45 -	3337,03 -	351,80 -	999,38 13,68	597,00 -
33-04-011-2	Аппарат красильный для крашения и беления в навоях трикотажного полотна Масса оборудования / т	4495,66 -	2593,05 -	792,93 -	73,85 -	1109,68 5,6	293,00 -
33-04-011-3	Машина барабанного типа для сушки полотна с круглотрикотажных машин Масса оборудования / т	10697,97 -	5939,46 -	3495,19 -	306,61 -	1263,32 10,9	647,00 -
<b>Машина:</b>							
33-04-011-4	эжекторная красильная Масса оборудования / т	8924,48 -	3999,87 -	1983,28 -	276,22 -	2941,33 9,1	441,00 -
33-04-011-5	для круглого трикотажного полотна Масса оборудования / т	3617,15 -	2086,04 -	714,00 -	75,07 -	817,11 4,9	242,00 -

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов / единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
33-04-011-6	для стабилизации кругловязального полотна Масса оборудования / т	4274,85	2132,85	1062,95	112,38	1079,05	241,00
		-	-	-	-	4,93	-
33-04-011-7	Аппарат котловой для терморелаксации лент, пряжи, нитей и штучных трикотажных изделий Масса оборудования / т	3695,33	2124,00	596,38	57,21	974,95	240,00
		-	-	-	-	3,5	-

**ТАБЛИЦА 33-04-012. Браковочно-накатное и упаковочное оборудование**

Измеритель: 1 шт.

33-04-012-1	Машина раскатная укладывающая Масса оборудования / т	609,32	420,44	146,97	16,34	41,91	45,80
		-	-	-	-	0,5	-
33-04-012-2	Жгуторасправитель для кругловязанного полотна Масса оборудования / т	1061,60	654,03	306,95	35,23	100,62	77,40
		-	-	-	-	1,8	-
33-04-012-3	Машина накатная для красильных навоев Масса оборудования / т	2600,19	1584,15	913,27	83,81	102,77	179,00
		-	-	-	-	3,9	-
33-04-012-4	Машина для красильных навоев Масса оборудования / т	1905,62	1433,70	385,07	39,18	86,85	162,00
		-	-	-	-	2,58	-
<b>Машина контрольная для трикотажного полотна, ширина, м:</b>							
33-04-012-5	1200 Масса оборудования / т	536,05	297,70	197,15	23,57	41,20	34,90
		-	-	-	-	0,8	-
33-04-012-6	2200 Масса оборудования / т	1396,82	743,82	537,71	62,90	115,29	87,20
		-	-	-	-	2,1	-

**ТАБЛИЦА 33-04-013. Оборудование разное**

Измеритель: 1 шт.

33-04-013-1	Машина вертикальная выворотная для трикотажного полотна Масса оборудования / т	326,62	201,12	83,70	9,97	41,80	24,00
		-	-	-	-	0,365	-

**ОТДЕЛ 05.****ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ТЕКСТИЛЬНО-ГАЛАНТЕРЕЙНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов / единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Раздел 1. ПРИГОТОВИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-05-001. Шпульно-мотальное оборудование</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-05-001-1	Автомат перемоточный на 12 веретен для перемотки пряжи с бобин на шпули Масса оборудования / т	820,28	562,02	247,06	28,96	11,20	65,20
		-	-	-	-	1,57	-

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов / единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
33-05-001-2	Машина прецизионная на 10 веретен для крестовой намотки пряжи Масса оборудования / т	627,62	497,84	118,79	13,98	10,99	55,50
		-	-	-	-	0,7	-

**ТАБЛИЦА 33-05-002. Сновальное оборудование**

Измеритель: 1 шт.

33-05-002-1	Машина сновальная секционная универсальная без шпулярика для натуральных и химических волокон, рабочая ширина 110-350 мм Масса оборудования / т	573,26	348,99	213,17	24,79	11,10	41,30
		-	-	-	-	1,35	-
33-05-002-2	Шпулярик двухсторонний к сновальной машине на 406 рабочих паковок (к норме 1) Масса оборудования / т	1088,27	982,26	106,01	12,56	-	107,00
		-	-	-	-	0,65	-
33-05-002-3	Машина сновальная со шпуляриком для натуральной и синтетической основной нити на новых гардинно-кружевных машинах, длина раскладки нитей 535 мм Масса оборудования / т	1356,54	1070,85	273,24	32,10	12,45	121,00
		-	-	-	-	2,05	-

**Раздел 2. ЛЕНТОТКАЦКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

**ТАБЛИЦА 33-05-010. Лентоткацкое оборудование**

Измеритель: 1 шт.

**Станок лентоткацкий бесчелночный, количество концов:**

33-05-010-1	10, заправочная ширина 40 мм Масса оборудования / т	1036,52	707,07	318,50	35,92	10,95	80,90
		-	-	-	-	2,516	-
33-05-010-2	8, заправочная ширина 80 мм Масса оборудования / т	983,51	656,37	316,19	35,66	10,95	75,10
		-	-	-	-	2,504	-

**Станок лентоткацкий бесчелночный автоматический, количество концов:**

33-05-010-3	2, заправочная ширина до 40 мм, с пухообдувом и механизмом всасывания пыли Масса оборудования / т	995,92	813,85	170,72	20,08	11,35	84,60
		-	-	-	-	0,75	-
33-05-010-4	2, заправочная ширина 80 мм Масса оборудования / т	691,15	506,22	173,85	19,83	11,08	57,20
		-	-	-	-	1,177	-

**Раздел 3. ПЛЕТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

**ТАБЛИЦА 33-05-015. Лентоплетельное оборудование**

Измеритель: 1 шт.

33-05-015-1	Машина лентоплетельная, количество концов 1-2, число веретен до 66 Масса оборудования / т	243,61	185,10	48,17	5,71	10,34	21,70
		-	-	-	-	0,29	-

**ТАБЛИЦА 33-05-016. Шнуроплетельное оборудование**

Измеритель: 1 шт.

33-05-016-1	Машина шнуроплетельная, класс 16-52 Масса оборудования / т	234,66	182,54	41,78	4,93	10,34	21,40
		-	-	-	-	0,3	-

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов / единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
33-05-016-2	Машина шнуровязальная для изготовления нераспускаемых вязанных шнуров, количество головок - 2, систем - одна, диаметр цилиндра 8 мм Масса оборудования / т	391,05	324,80	55,70	6,62	10,55	36,70
		-	-	-	-	0,3	-
<b>ТАБЛИЦА 33-05-017. Тесьмоплетельное оборудование</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-05-017-1	Машина тесьмоплетельная трехконцовая, количество веретен 63 (51) Масса оборудования / т	253,76	191,93	51,49	6,09	10,34	22,50
		-	-	-	-	0,285	-
<b>Раздел 4. ГАРДИННО-ТЮЛЕВОЕ, КРУЖЕВНОЕ И ВЫШИВАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-05-025. Гардинно-тюлевые и кружевные машины</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-05-025-1	рашель со шпуляриком, класс до 12, количество гребенок 13 Масса оборудования / т	6313,60	2330,99	530,42	54,62	3452,19	257,00
		-	-	-	-	4,2	-
33-05-025-2	плоская, класс до 18, количество гребенок 18 Масса оборудования / т	11794,91	2708,10	955,11	148,03	8131,70	295,00
		-	-	-	-	5,5	-
<b>ТАБЛИЦА 33-05-026. Вышивальные машины</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-05-026-1	Машина вышивальная двухигольная со столом Масса оборудования / т	203,55	182,54	17,97	2,07	3,04	21,40
		-	-	-	-	0,096	-
<b>Автомат вышивальный многоголовочный, количество головок:</b>							
33-05-026-2	4 Масса оборудования / т	342,02	258,46	80,52	9,58	3,04	30,30
		-	-	-	-	0,41	-
33-05-026-3	6 Масса оборудования / т	347,41	258,46	85,91	10,24	3,04	30,30
		-	-	-	-	0,44	-
<b>ТАБЛИЦА 33-05-027. Вспомогательное оборудование</b>							
Измеритель: 1 шт.							
<b>Машина к вышивальному автомату:</b>							
33-05-027-1	картонасекальная Масса оборудования / т	347,85	274,44	62,21	7,38	11,20	31,40
		-	-	-	-	0,3	-
33-05-027-2	копировально-множительная Масса оборудования / т	230,10	182,54	36,36	4,29	11,20	21,40
		-	-	-	-	0,16	-
<b>Станок:</b>							
33-05-027-3	для сортировки по номерам (высоте) звеньев узорной цепи Масса оборудования / т	336,44	244,72	80,52	9,58	11,20	28,00
		-	-	-	-	0,4	-
33-05-027-4	для шлифовки уклонов звеньев рисунчатых цепей Масса оборудования / т	216,14	182,54	22,40	2,59	11,20	21,40
		-	-	-	-	0,13	-

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	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
<b>Раздел 5. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КРАШЕНИЯ, ОТДЕЛКИ И УБОРКИ</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-05-035. Красильно-отделочное оборудование для гардинно-тюлевых изделий и лент</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-05-035-1	лент из вискозных волокон Масса оборудования / т	13630,51 -	8017,88 -	3442,59 -	399,91 -	2170,04 21,1	884,00 -
33-05-035-2	хлопчатобумажных лент Масса оборудования / т	12770,95 -	7509,96 -	3247,27 -	377,43 -	2013,72 19,3	828,00 -
33-05-035-3	Аппарат красильный для крашения и беления гардинно-кружевного полотна в навоях под давлением Масса оборудования / т	8784,20 -	4108,26 -	1564,63 -	154,52 -	3111,31 8,61	458,00 -
<b>Машина для:</b>							
33-05-035-4	накатывания гардинно-кружевных полотен на навой перед крашением, рабочая ширина 3600 мм Масса оборудования / т	2630,47 -	1336,10 -	1280,09 -	132,03 -	14,28 5,7	155,00 -
33-05-035-5	раскатывания гардиннокружевных полотен после крашения, рабочая ширина 3600 мм Масса оборудования / т	2389,70 -	1520,76 -	861,16 -	94,03 -	7,78 4,6	174,00 -
<b>ТАБЛИЦА 33-05-036. Уборочные и браковочные машины</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-05-036-1	Машина уборочная для браковки, промера и накатки суровых лент Масса оборудования / т	287,08 -	220,07 -	55,81 -	6,62 -	11,20 0,338	25,80 -

## ОТДЕЛ 06.

### ОБОРУДОВАНИЕ ШВЕЙНЫХ И ШВЕЙНО-ТРИКОТАЖНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ПРОИЗВОДСТВ

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	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
<b>Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ ЦЕХОВ И ПОДГОТОВИТЕЛЬНО-РАСКРОЙНОГО ПРОИЗВОДСТВА</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-06-001. Оборудование экспериментальных цехов</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-06-001-1	Установка передвижная для скоростного копирования раскладок лекал Масса оборудования / т	176,13 -	167,66 -	7,33 -	0,79 -	1,14 0,04	20,20 -

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	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
<b>Машина для:</b>							
33-06-001-2	измерения площади лекал, фотоэлектронная Масса оборудования / т	554,62 -	416,84 -	130,43 -	12,82 -	7,35 0,525	47,10 -
33-06-001-3	высекания внутренних контуров лекал из картона Масса оборудования / т	233,29 -	207,98 -	18,10 -	2,07 -	7,21 0,093	23,50 -
33-06-001-4	высекания фигурных отверстий на лекалах из картона Масса оборудования / т	202,67 -	149,40 -	46,02 -	5,45 -	7,25 0,22	18,00 -
33-06-001-5	Станок для клеймения срезов лекал из картона Масса оборудования / т	187,52 -	167,66 -	12,70 -	1,43 -	7,16 0,06	20,20 -
<b>Машина:</b>							
33-06-001-6	для вырезания наружных контуров лекал из картона Масса оборудования / т	243,56 -	206,15 -	30,20 -	3,50 -	7,21 0,13	24,60 -
33-06-001-7	швейная для скрепления листов картона Масса оборудования / т	219,88 -	182,68 -	29,95 -	3,50 -	7,25 0,147	21,80 -
<b>ТАБЛИЦА 33-06-002. Браковочно-промерочное и расчетное оборудование</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-06-002-1	Машина контрольно-мерильная Масса оборудования / т	854,41 -	467,28 -	379,19 -	44,42 -	7,94 2,7	52,80 -
33-06-002-2	Стол для контрольного промера ткани, с электроприводом и электромеханическим отбойником, габариты 1600x3000 мм Масса оборудования / т	328,84 -	287,63 -	33,87 -	2,85 -	7,34 0,1	32,50 -
33-06-002-3	Машина вычислительная "Искра" Масса оборудования / т	83,61 -	73,91 -	9,70 -	1,16 -	- 0,047	8,98 -
<b>ТАБЛИЦА 33-06-003. Настилочно-раскройное оборудование</b>							
Измеритель: 1 шт. (расценки 1, 3-12); секция (расценка 2)							
33-06-003-1	Машина настилочная для трикотажного полотна, габариты 9000x1830 мм Масса оборудования / т	629,56 -	458,91 -	163,11 -	19,05 -	7,54 0,835	53,80 -
33-06-003-2	Секция настилочного стола к машине (к расценке 1) Масса оборудования / т	252,66 -	183,60 -	69,06 -	8,16 -	- 0,175	22,50 -
33-06-003-3	Машина для настилки в книжку основовязанных полотен, габариты 19620x2550 мм Масса оборудования / т	2454,42 -	1687,02 -	759,40 -	73,02 -	8,00 4,29	186,00 -
33-06-003-4	Стол настилочный двухплоскостной механизированный, габариты 6500x1650 мм Масса оборудования / т	1868,03 -	1611,94 -	247,41 -	28,44 -	8,68 1,7	187,00 -
<b>Машина:</b>							
33-06-003-5	электрозакройная дисковая Масса оборудования / т	67,49 -	64,10 -	3,25 -	0,39 -	0,14 0,006	6,74 -
33-06-003-6	Раскройная ленточная РЛ-6 Масса оборудования / т	526,80 -	402,75 -	115,05 -	13,09 -	9,00 0,66	44,90 -
33-06-003-7	Раскройная ленточная РЛ-1000, РЛ-1250 Масса оборудования / т	612,68 -	496,49 -	107,76 -	11,40 -	8,43 0,59	56,10 -



Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов / единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
33-06-003-8	электрозащитная передвижная с вертикальным ножом Масса оборудования / т	85,47	74,65	3,50	0,39	7,32	7,85
		-	-	-	-	0,013	-
33-06-003-9	Линейка прижимная Масса оборудования / т	39,87	34,48	5,39	0,64	-	4,08
		-	-	-	-	0,018	-
33-06-003-10	Линейка концевая механическая для отрезания и крепления концов полотен настила Масса оборудования / т	292,28	251,70	33,30	3,77	7,28	29,20
		-	-	-	-	0,18	-
<b>Стол для:</b>							
33-06-003-11	комплектовки кроя, габариты 6000x1000x850 мм Масса оборудования / т	356,48	317,72	38,76	4,41	-	35,90
		-	-	-	-	0,21	-
33-06-003-12	настилки ткани, габариты 12000x1600x850 мм Масса оборудования / т	444,64	343,76	100,88	11,66	-	40,30
		-	-	-	-	0,561	-
<b>ТАБЛИЦА 33-06-004. Оборудование разное</b>							
Измеритель: 1 шт.							
<b>Машина для:</b>							
33-06-004-1	продольного разрезания рулона трикотажного полотна по сгибу и намотке в рулон Масса оборудования / т	190,83	149,40	34,22	4,02	7,21	18,00
		-	-	-	-	0,185	-
33-06-004-2	нарезания продольной бейки из рулона трикотажного полотна Масса оборудования / т	228,45	158,53	62,28	7,38	7,64	19,10
		-	-	-	-	0,35	-
33-06-004-3	нарезания поперечной бейки по спирали Масса оборудования / т	202,10	158,53	36,36	4,29	7,21	19,10
		-	-	-	-	0,198	-
33-06-004-4	Автомат для печатания текста навесных ярлыков Масса оборудования / т	181,66	149,40	24,59	2,85	7,67	18,00
		-	-	-	-	0,147	-
33-06-004-5	Устройство для точечного спекания слоев настила Масса оборудования / т	49,85	46,56	3,25	0,39	0,04	5,61
		-	-	-	-	0,004	-
33-06-004-6	Полуавтомат для печатания и пришивания номеров к деталям кроя Масса оборудования / т	186,66	165,24	19,34	1,95	2,08	18,00
		-	-	-	-	0,071	-
33-06-004-7	Агрегат для дублирования и сшивания ткани Масса оборудования / т	453,11	319,80	126,06	14,25	7,25	37,10
		-	-	-	-	0,653	-
<b>Машина для:</b>							
33-06-004-8	разрезания ткани под углом 45 град. Масса оборудования / т	284,40	188,55	88,31	10,49	7,54	22,50
		-	-	-	-	0,485	-
33-06-004-9	заполнения реквизитов на текстильной ленте Масса оборудования / т	250,11	212,91	29,95	3,50	7,25	24,70
		-	-	-	-	0,16	-

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов / единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Раздел 2. ШВЕЙНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-06-010. Кеттельные машины</b>							
Измеритель: 1 шт.							
<b>Машина кеттельная для:</b>							
33-06-010-1	кеттелёвки беек к верхнему трикотажу Масса оборудования / т	121,86 -	88,27 -	31,48 -	3,77 -	2,11 0,165	10,10 -
33-06-010-2	чулочно-носочных изделий Масса оборудования / т	136,82 -	107,50 -	27,21 -	3,24 -	2,11 0,136	12,30 -
33-06-010-3	кеттелёвки изделий из кулирного трикотажа Масса оборудования / т	104,45 -	78,40 -	23,97 -	2,85 -	2,08 0,115	8,97 -
<b>ТАБЛИЦА 33-06-011. Универсальные и специальные машины с промышленными столами</b>							
Измеритель: 1 шт.							
<b>Машина швейная:</b>							
33-06-011-1	универсальная специальная Масса оборудования / т	236,49 -	134,03 -	100,32 -	12,24 -	2,14 0,108	14,60 -
33-06-011-2	для обработки верха брюк с устройством для отрезания пояса Масса оборудования / т	161,13 -	137,22 -	21,78 -	2,59 -	2,13 0,12	15,70 -
33-06-011-3	специальная двухигльная для притачивания тесьмы молнии Масса оборудования / т	140,12 -	117,99 -	19,59 -	2,33 -	2,54 0,109	13,50 -
33-06-011-4	Машина для приготовления шлевок Масса оборудования / т	151,51 -	127,60 -	21,78 -	2,59 -	2,13 0,125	14,60 -
<b>Машина швейная:</b>							
33-06-011-5	четырёхигльная для одновременного выполнения четырех складок, защипов Масса оборудования / т	160,12 -	134,03 -	23,91 -	2,85 -	2,18 0,13	14,60 -
33-06-011-6	однoигльная для обработки изделий больших габаритов Масса оборудования / т	170,91 -	119,48 -	49,29 -	5,83 -	2,14 0,252	13,50 -
33-06-011-7	ультразвуковая безниточная Масса оборудования / т	136,06 -	107,50 -	26,08 -	3,11 -	2,48 0,12	12,30 -
33-06-011-8	Машина однoигльная для пиковки матрацев Масса оборудования / т	248,20 -	167,66 -	78,35 -	9,32 -	2,19 0,48	20,20 -
33-06-011-9	Штабелеукладчик Масса оборудования / т	69,31 -	61,13 -	5,64 -	0,64 -	2,54 0,03	6,74 -
<b>Машина швейная:</b>							
33-06-011-10	специальная двенадцатиигльная для стежки ватных настилов Масса оборудования / т	252,76 -	204,18 -	46,04 -	5,45 -	2,54 0,27	24,60 -
33-06-011-11	для сшивания концов тканей в красильно-отделочном производстве Масса оборудования / т	95,52 -	69,47 -	23,94 -	2,85 -	2,11 0,09	7,85 -

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.			Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин			
Коды неучтенных материалов	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
<b>ТАБЛИЦА 33-06-012. Швейные машины, полуавтоматы и автоматы</b>							
Измеритель: 1 шт.							
<b>Машина швейная-полуавтомат для изготовления:</b>							
33-06-012-1	прямых петель Масса оборудования / т	127,37 -	108,86 -	16,41 -	1,95 -	2,10 0,11	12,30 -
33-06-012-2	прямых петель, с автоматическим съемом и укладкой изделий Масса оборудования / т	140,28 -	99,12 -	39,00 -	4,66 -	2,16 0,2	11,20 -
33-06-012-3	Автомат швейный для изготовления петель с глазком Масса оборудования / т	128,14 -	97,89 -	27,21 -	3,24 -	3,04 0,148	11,20 -
<b>Машина швейная-полуавтомат для:</b>							
33-06-012-4	изготовления заклепок Масса оборудования / т	120,62 -	80,19 -	38,32 -	4,40 -	2,11 0,088	8,94 -
33-06-012-5	пришивания пуговиц Масса оборудования / т	143,29 -	121,54 -	19,65 -	2,33 -	2,10 0,105	13,40 -
33-06-012-6	пришивания этикеток Масса оборудования / т	83,62 -	69,47 -	12,11 -	1,43 -	2,04 0,075	7,85 -
33-06-012-7	стачивания внутреннего среза подборта с прикладом Масса оборудования / т	126,90 -	79,38 -	45,43 -	5,45 -	2,09 0,205	8,97 -
33-06-012-8	выполнения строчек сложной конфигурации Масса оборудования / т	110,61 -	80,46 -	28,02 -	3,24 -	2,13 0,13	8,97 -
33-06-012-9	Машина швейная-полуавтомат для пришивания накладок на петли Масса оборудования / т	133,32 -	111,56 -	19,65 -	2,33 -	2,11 0,103	12,30 -
33-06-012-10	Машина швейная для стачивания деталей сложной конфигурации Масса оборудования / т	156,35 -	132,42 -	21,80 -	2,59 -	2,13 0,142	14,60 -
<b>Машина швейная-полуавтомат для:</b>							
33-06-012-11	обработки прорезных карманов Масса оборудования / т	128,20 -	87,06 -	39,00 -	4,66 -	2,14 0,24	10,10 -
33-06-012-12	изготовления коротких прямых швов Масса оборудования / т	115,25 -	79,47 -	33,63 -	4,02 -	2,15 0,2	8,98 -
33-06-012-13	стачивания длинных криволинейных швов Масса оборудования / т	150,87 -	97,89 -	50,83 -	6,09 -	2,15 0,25	11,20 -
33-06-012-14	прокладывания строчки по сгибу Масса оборудования / т	141,19 -	97,89 -	41,17 -	4,93 -	2,13 0,24	11,20 -
33-06-012-15	Автомат швейный для стачивания длинных швов Масса оборудования / т	307,28 -	196,93 -	107,56 -	12,82 -	2,79 0,6	23,50 -
<b>ТАБЛИЦА 33-06-013. Оборудование разное</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-06-013-1	Стол для ручных работ с приспособлением Масса оборудования / т	77,92 -	67,67 -	10,25 -	1,16 -	- 0,6	7,85 -

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	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
<b>Раздел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ВЛАЖНО-ТЕПЛОВОЙ ОБРАБОТКИ</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-06-020. Прессы</b>							
Измеритель: 1 шт. (расценки 1-16, 18-31, 33-44); линия (расценки 17, 32)							
<b>Пресс:</b>							
33-06-020-1	гидравлический типа СПРГ для сутюжки посадки проймы рукавов Масса оборудования / т	1603,34 -	167,66 -	34,24 -	4,02 -	1401,44 0,2	20,20 -
33-06-020-2	лёгкий специальный типа ПЛГС для обработки окатов рукавов Масса оборудования / т	1058,11 -	179,33 -	76,20 -	9,06 -	802,58 0,38	21,40 -
33-06-020-3	универсальный типа ПГУ для влажно-тепловой обработки швейных изделий Масса оборудования / т	712,25 -	196,93 -	99,87 -	11,92 -	415,45 0,406	23,50 -
33-06-020-4	двухпозиционный типа ПГА для нанесения клеевой аппликации Масса оборудования / т	1855,54 -	179,33 -	78,40 -	9,32 -	1597,81 0,5	21,40 -
33-06-020-5	гладильный универсальный комбинированный типа ППК для влажно-тепловой обработки одежды после химчистки Масса оборудования / т	354,97 -	236,60 -	99,05 -	11,66 -	19,32 0,62	28,00 -
33-06-020-6	пневматический типа СПР для сутюжки посадки проймы рукавов Масса оборудования / т	204,21 -	169,28 -	29,95 -	3,50 -	4,98 0,14	20,20 -
33-06-020-7	паровой типа ПП для влажно-тепловой обработки швейных изделий Масса оборудования / т	231,43 -	178,49 -	48,17 -	5,71 -	4,77 0,27	21,30 -
33-06-020-8	лёгкий типа CS 351 для влажно-тепловой обработки швейных изделий и деталей Масса оборудования / т	286,47 -	207,87 -	72,20 -	8,54 -	6,40 0,43	24,60 -
<b>Пресс электропневматический:</b>							
33-06-020-9	гладильный с программным управлением типа CS 371 для влажно-тепловой обработки изделий и деталей Масса оборудования / т	326,21 -	218,01 -	97,90 -	11,66 -	10,30 0,55	25,80 -
33-06-020-10	клеевой для тепловой фиксации трикотажных изделий Масса оборудования / т	406,64 -	277,23 -	118,38 -	13,98 -	11,03 0,65	32,50 -
33-06-020-11	типа КДРВ для обработки стана мужских сорочек Масса оборудования / т	614,89 -	379,41 -	213,83 -	25,05 -	21,65 1,3	44,90 -
<b>Пресс:</b>							
33-06-020-12	электромеханический гладильный типа CS 361 для влажно-тепловой обработки изделий Масса оборудования / т	300,58 -	188,55 -	102,59 -	11,92 -	9,44 0,63	22,50 -
33-06-020-13	с парогенератором и вакуум-отсосом типа CS 363 для глажения швейных изделий и деталей Масса оборудования / т	449,45 -	307,93 -	126,02 -	14,88 -	15,50 0,77	37,10 -

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов / единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
33-06-020-14	Установка для точечного спекания деталей воротников, манжет типа CS 321 Масса оборудования / т	108,52	91,61	12,11	1,43	4,80	10,10
		-	-	-	-	0,07	-
33-06-020-15	Пресс плоский для клеевого соединения деталей одежды типа 19102 Масса оборудования / т	529,15	369,27	152,90	18,01	6,98	43,70
		-	-	-	-	0,93	-
33-06-020-16	Установка непрерывного действия для дублирования типа PГS Масса оборудования / т	502,63	322,79	167,04	19,57	12,80	38,20
		-	-	-	-	1,02	-
33-06-020-17	Линия влажно-тепловой обработки мужских сорочек (в составе оборудования по расценкам с 18 по 31) Масса оборудования / т	4476,61	3309,64	959,55	111,24	207,42	388,00
		-	-	-	-	5,46	-
33-06-020-18	Аппарат загрузочный к прессу для склеивания заготовок воротника Масса оборудования / т	219,39	167,66	47,11	5,45	4,62	20,20
		-	-	-	-	0,235	-
33-06-020-19	Пресс электропневматический точечный для соединения прокладки и деталей воротника Масса оборудования / т	227,30	169,28	52,60	6,09	5,42	20,20
		-	-	-	-	0,33	-
33-06-020-20	Пресс электрогидравлический с ленточным транспортером для склеивания прокладки воротников Масса оборудования / т	671,33	429,11	233,20	27,40	9,02	51,70
		-	-	-	-	1,38	-
<b>Пресс электропневматический для межпроцессной утюжки заготовок:</b>							
33-06-020-21	воротников Масса оборудования / т	190,68	158,53	27,67	3,11	4,48	19,10
		-	-	-	-	0,12	-
33-06-020-22	манжет Масса оборудования / т	190,68	158,53	27,67	3,11	4,48	19,10
		-	-	-	-	0,12	-
<b>Пресс электропневматический для окончательной утюжки:</b>							
33-06-020-23	воротников Масса оборудования / т	217,18	167,66	42,83	4,93	6,69	20,20
		-	-	-	-	0,255	-
33-06-020-24	манжет Масса оборудования / т	217,58	168,49	42,83	4,93	6,26	20,30
		-	-	-	-	0,24	-
33-06-020-25	Пресс электропневматический с тремя плоскими манекенами для окончательной обработки строчек Масса оборудования / т	583,07	362,71	210,98	24,52	9,38	43,70
		-	-	-	-	1,46	-
33-06-020-26	Турбина вакуумная к прессу электропневматическому (к норме 25) Масса оборудования / т	202,53	160,06	37,38	4,29	5,09	19,10
		-	-	-	-	0,195	-
33-06-020-27	Стол складальный электропневматический Масса оборудования / т	129,21	118,59	10,39	1,16	0,23	13,40
		-	-	-	-	0,055	-
33-06-020-28	Конвейер цепной горизонтальный замкнутый для подачи сорочек к прессу окончательной обработки сорочек Масса оборудования / т	634,87	496,49	65,98	7,63	72,40	56,10
		-	-	-	-	0,3	-
33-06-020-29	Конвейер цепной горизонтальный замкнутый для подачи сорочек с межстольем в цехах влажно-тепловой обработки Масса оборудования / т	588,22	462,85	52,97	6,09	72,40	51,60
		-	-	-	-	0,25	-

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов / единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
33-06-020-30	Установка компрессорная с воздушным охлаждением машин Масса оборудования / т	257,10	162,92	87,35	10,24	6,83	19,10
		-	-	-	-	0,45	-
33-06-020-31	Машина для упаковки изделий в полиэтиленовые пакеты Масса оборудования / т	149,81	129,21	20,48	2,33	0,12	14,60
		-	-	-	-	0,07	-
33-06-020-32	Линия влажно-тепловой обработки мужских костюмов (в составе оборудования по расценкам с 33 по 43) Масса оборудования / т	3527,75	2374,45	1044,96	114,04	108,34	281,00
		-	-	-	-	4,98	-
33-06-020-33	Пресс пневматический для приутоживания отворотов и мелкий деталей пиджака Масса оборудования / т	284,88	218,01	56,86	6,62	10,01	25,80
		-	-	-	-	0,26	-
<b>Пресс электропневматический для:</b>							
33-06-020-34	разутоживания швов пиджаков и брюк Масса оборудования / т	288,07	188,55	89,51	10,49	10,01	22,50
		-	-	-	-	0,4	-
33-06-020-35	окончательной влажно-тепловой обработки пиджаков и брюк Масса оборудования / т	266,74	179,33	77,40	9,06	10,01	21,40
		-	-	-	-	0,3	-
33-06-020-36	приутоживания низков брюк Масса оборудования / т	233,95	169,28	54,66	6,35	10,01	20,20
		-	-	-	-	0,26	-
<b>Пресс электропневматический с программным управлением для:</b>							
33-06-020-37	внутрипроцессной влажно-тепловой обработки пиджаков Масса оборудования / т	283,59	188,55	85,03	9,97	10,01	22,50
		-	-	-	-	0,37	-
33-06-020-38	для приутоживания полочек, бортовых швов и спинки пиджака Масса оборудования / т	762,37	446,54	305,82	30,53	10,01	53,80
		-	-	-	-	1,7	-
33-06-020-39	внутрипроцессной и окончательной влажно-тепловой обработки брюк Масса оборудования / т	326,26	195,05	121,20	14,25	10,01	23,50
		-	-	-	-	0,63	-
33-06-020-40	Машина электропневматическая с программным управлением для глажения плеч и рукавов пиджака Масса оборудования / т	283,72	188,55	85,16	9,97	10,01	22,50
		-	-	-	-	0,36	-
33-06-020-41	Стол гладильный универсальный с электропаровым утюгом и разбрызгивателями воды Масса оборудования / т	142,61	116,37	24,39	2,85	1,85	13,50
		-	-	-	-	0,08	-
33-06-020-42	Стол гладильный универсальный с паровым утюгом Масса оборудования / т	115,41	87,06	26,50	3,11	1,85	10,10
		-	-	-	-	0,09	-
33-06-020-43	Аппарат вакуумный для обеспечения вакуумтососом линии влажно-тепловой обработки Масса оборудования / т	550,04	402,75	122,63	11,40	24,66	44,90
		-	-	-	-	0,535	-
33-06-020-44	Пресс пневматический для влажно-тепловой обработки трикотажа в автоматическом цикле Масса оборудования / т	848,56	512,11	270,50	30,26	65,95	61,70
		-	-	-	-	2,45	-

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов / единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТАБЛИЦА 33-06-021. Паровоздушные манекены и отпариватели</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-06-021-1	Аппарат отпарочный Масса оборудования / т	66,21 -	58,27 -	5,37 -	0,64 -	2,57 0,023	6,76 -
<b>ТАБЛИЦА 33-06-022. Оборудование разное</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-06-022-1	Линия влажно-тепловой обработки женского платья типа Л1-СУМ Масса оборудования / т	1082,22 -	715,81 -	316,83 -	36,39 -	49,58 1,018	81,90 -
33-06-022-2	Стол утюжильный типа СУ Масса оборудования / т	116,55 -	87,06 -	29,34 -	3,50 -	0,15 0,12	10,10 -
33-06-022-3	Парогенератор Масса оборудования / т	193,23 -	160,06 -	26,70 -	3,11 -	6,47 0,155	19,10 -
33-06-022-4	Воздуходувка Масса оборудования / т	294,54 -	198,58 -	84,26 -	9,97 -	11,70 0,45	23,50 -
33-06-022-5	Водоумягчитель катионовый Масса оборудования / т	53,06 -	47,40 -	5,66 -	0,64 -	- 0,026	5,61 -
<b>Раздел 4. КОНВЕЙЕРЫ</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-06-030. Конвейеры</b>							
Измеритель: 1 шт. (расценки 1, 3-8, 10); секция (расценки 2, 9, 11)							
33-06-030-1	Конвейер одноленточный типа КО-1, число рабочих мест 25 Масса оборудования / т	2351,33 -	1900,26 -	378,27 -	42,80 -	72,80 2,31	207,00 -
33-06-030-2	Секция (рабочее место) к конвейеру (к расценке 1) Масса оборудования / т	89,52 -	77,41 -	12,11 -	1,43 -	- 0,05	8,98 -
<b>Транспортёр механический типа ТМ:</b>							
33-06-030-3	одноярусный нижний Масса оборудования / т	1112,41 -	885,87 -	153,21 -	16,19 -	73,33 0,81	96,50 -
33-06-030-4	одноярусный верхний Масса оборудования / т	1590,27 -	1321,92 -	195,02 -	21,12 -	73,33 1,124	144,00 -
33-06-030-5	двухярусный Масса оборудования / т	2096,48 -	1750,51 -	272,64 -	28,23 -	73,33 1,565	193,00 -
<b>Конвейер трикотажный:</b>							
33-06-030-6	одноленточный, число рабочих мест 30 Масса оборудования / т	3668,57 -	3139,60 -	454,50 -	46,49 -	74,47 2,251	334,00 -
33-06-030-7	одноленточный двухсторонний, число рабочих мест 60 Масса оборудования / т	4172,02 -	3609,60 -	487,95 -	50,44 -	74,47 2,591	384,00 -
33-06-030-8	двухленточный, число рабочих мест 60 Масса оборудования / т	6679,41 -	5964,18 -	637,69 -	62,62 -	77,54 4,42	642,00 -
33-06-030-9	Секция (рабочее место) к конвейерам (к расценкам с 6 по 8) Масса оборудования / т	96,26 -	88,27 -	7,99 -	0,91 -	- 0,05	10,10 -
33-06-030-10	Транспортер ленточный типа ТКТ Масса оборудования / т	2446,35 -	2136,70 -	235,61 -	27,59 -	74,04 0,94	230,00 -
33-06-030-11	Секция (2 рабочих места) к транспортеру (к расценке 10) Масса оборудования / т	154,26 -	142,40 -	11,86 -	1,43 -	- 0,06	15,70 -

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	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
<b>Раздел 5. ОБОРУДОВАНИЕ РАЗНОЕ</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-06-035. Оборудование разное</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-06-035-1	Пресс малогабаритный механический Масса оборудования / т	316,12 -	207,87 -	96,55 -	11,40 -	11,70 0,65	24,60 -
33-06-035-2	Машина упаковочная Масса оборудования / т	667,22 -	438,08 -	213,44 -	25,38 -	15,70 1,09	48,30 -

**ОТДЕЛ 07.****ОБОРУДОВАНИЕ ШОРНО-СЕДЕЛЬНОГО  
ПРОИЗВОДСТВА**

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	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
<b>ТАБЛИЦА 33-07-001. Машины, прессы, станки</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-07-001-1	Машина дыропробивная для ремней Масса оборудования / т	84,61 -	71,20 -	13,30 -	1,46 -	0,11 0,08	7,85 -
33-07-001-2	Машина для шитья супоней Масса оборудования / т	100,64 -	81,09 -	17,98 -	1,95 -	1,57 0,2	8,94 -
33-07-001-3	Машина рифельная для накатки дорожек на кожаных ремнях Масса оборудования / т	85,29 -	84,35 -	0,37 -	- -	0,57 0,08	9,30 -
33-07-001-4	Машина для обмотки соломенной верчанки и навивки хомутины Масса оборудования / т	123,04 -	121,54 -	0,93 -	- -	0,57 0,11	13,40 -
33-07-001-5	Станок для протягивания шивки при сборе горбатых седелок Масса оборудования / т	107,93 -	106,89 -	0,85 -	- -	0,19 0,12	12,40 -
33-07-001-6	Машина для раскроя кожи на ремни и шивки Масса оборудования / т	113,54 -	108,86 -	3,89 -	0,37 -	0,79 0,17	12,30 -
33-07-001-7	Машина для складывания и вытяжки гужей Масса оборудования / т	118,41 -	109,74 -	0,82 -	- -	7,85 0,1	12,40 -
33-07-001-8	Машина посадочная пятироликовая для одновременной окраски Масса оборудования / т	122,06 -	118,59 -	1,33 -	- -	2,14 0,4	13,40 -
33-07-001-9	Пресс со штампом для замысковки ремней Масса оборудования / т	112,34 -	91,61 -	19,16 -	2,07 -	1,57 0,3	10,10 -
33-07-001-10	Машина разводная для отжима влаги и разводки лап сырмяти и кожи Масса оборудования / т	156,35 -	150,85 -	3,36 -	- -	2,14 0,88	17,50 -



Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.			Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин			
Коды неучтенных материалов	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
<b>Машина кожестрогальная, марка:</b>							
33-07-001-11	ЛСВ-7 Масса оборудования / т	399,76 -	381,87 -	14,32 -	- -	3,57 2,2	44,30 -
33-07-001-12	Е-450 Масса оборудования / т	248,58 -	239,64 -	5,37 -	- -	3,57 1,18	27,80 -

## ОТДЕЛ 08.

### ОБОРУДОВАНИЕ ЩЕТИННО-ЩЁТОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.			Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин			
Коды неучтенных материалов	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
<b>Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ПОДГОТОВИТЕЛЬНОЕ</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-08-001. Машины, установки</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-08-001-1	Машина прочесочно-раздвигательная Масса оборудования / т	164,71 -	146,03 -	1,80 -	- -	16,88 0,28	16,50 -
33-08-001-2	Установка для параллельной кладки, прочески, выголавливания и выравнивания щетины Масса оборудования / т	406,29 -	307,93 -	5,91 -	- -	92,45 1,92	36,10 -
<b>Машина для щетины:</b>							
33-08-001-3	подравнивающая Масса оборудования / т	125,76 -	108,38 -	1,00 -	- -	16,38 0,1	12,40 -
33-08-001-4	вытягивающая Масса оборудования / т	168,52 -	134,60 -	1,16 -	- -	32,76 0,45	15,40 -
33-08-001-5	выголавливающая Масса оборудования / т	161,02 -	144,21 -	0,43 -	- -	16,38 0,06	16,50 -
33-08-001-6	выколачивающая Масса оборудования / т	249,89 -	197,52 -	3,51 -	- -	48,86 0,91	22,60 -
33-08-001-7	мешальная Масса оборудования / т	464,95 -	368,83 -	6,02 -	- -	90,10 1,55	42,20 -
<b>Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЗУБНЫХ ЩЁТОК</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-08-010. Станки, автоматы</b>							
Измеритель: 1 шт.							
<b>Станок для зубных щёток:</b>							
33-08-010-1	подстригальный Масса оборудования / т	111,27 -	81,09 -	13,30 -	1,46 -	16,88 0,05	8,94 -
33-08-010-2	фрезерный Масса оборудования / т	164,85 -	130,61 -	0,98 -	- -	33,26 0,35	14,40 -
33-08-010-3	шлифовальный для колодок Масса оборудования / т	110,75 -	81,09 -	13,28 -	1,46 -	16,38 0,045	8,94 -

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.			Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин			материалы
Коды неучтенных материалов	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
33-08-010-4	полировочный Масса оборудования / т	147,39 -	121,54 -	1,14 -	- -	24,71 0,21	13,40 -
33-08-010-5	Автомат кустопосадочный Масса оборудования / т	212,18 -	184,25 -	3,00 -	- -	24,93 1,0	21,60 -
33-08-010-6	Станок-автомат сверлильно-кустопосадочный Масса оборудования / т	167,40 -	142,23 -	1,22 -	- -	23,95 0,5	16,50 -

## Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА РАЗНЫХ ЩЁТОК

### ТАБЛИЦА 33-08-015. Станки, полуавтоматы

Измеритель: 1 шт.

33-08-015-1	Станок зубчато-стригальный для подрезки пучков щетины Масса оборудования / т	109,73 -	80,19 -	13,30 -	1,46 -	16,24 0,05	8,94 -
33-08-015-2	Полуавтомат кустопосадочный для забивки кустов из волос и щетины в технические щетки Масса оборудования / т	158,46 -	132,75 -	0,78 -	- -	24,93 0,28	15,40 -
33-08-015-3	Полуавтомат сверлильно-кустопосадочный для одновременной сверловки и посадки кустов в щетки Масса оборудования / т	457,48 -	362,04 -	6,13 -	- -	89,31 1,6	42,00 -

## Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ РАЗНОЕ

### ТАБЛИЦА 33-08-020. Станки, машины

Измеритель: 1 шт.

33-08-020-1	Станок для резки капрона Масса оборудования / т	176,05 -	142,23 -	1,06 -	- -	32,76 0,4	16,50 -
33-08-020-2	Станок ершеизготовительный Масса оборудования / т	107,07 -	77,06 -	13,34 -	1,46 -	16,67 0,09	8,94 -
33-08-020-3	Станок обжимной для капсульных и филленчатых кистей Масса оборудования / т	124,62 -	106,89 -	1,06 -	- -	16,67 0,2	12,40 -
33-08-020-4	Машина разбивочная для разбрасывания щетины Масса оборудования / т	233,90 -	182,52 -	2,52 -	- -	48,86 0,9	21,60 -

## ОТДЕЛ 09. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ПРЯЖИ «ЭЛАСТИК»

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	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
<b>Раздел 1. КРУТИЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-09-001. Крутильное оборудование</b>							
Измеритель: 1 шт. (расценка 1); секция (расценка 2)							
33-09-001-1	Машина крутильная однопроцессная двухсторонняя для получения текстурированных нитей Масса оборудования / т	9862,40	6185,74	1182,32	129,49	2494,34	682,00
		-	-	-	-	10,0	-
33-09-001-2	Секция (16 мотальных мест) к машине крутильной однопроцессной двухсторонней Масса оборудования / т	746,39	452,99	87,97	9,97	205,43	50,50
		-	-	-	-	0,52	-

## ОТДЕЛ 10. ОБОРУДОВАНИЕ ВАЛЯЛЬНО-ВОЙЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	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
<b>Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ПРИГОТОВИТЕЛЬНО-ЧЕСАЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА ВАЛЯНОЙ ОБУВИ, ВОЙЛОКОВ И ШЕРСТЯНЫХ ШЛЯП</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-10-001. Машины, барабаны, аппараты</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-10-001-1	Машина смесовая для шерсти Масса оборудования / т	1277,07	836,30	383,20	41,89	57,57	91,10
		-	-	-	-	6,65	-
33-10-001-2	Барабан конусный для валяного сапога Масса оборудования / т	133,17	115,51	0,78	-	16,88	13,40
		-	-	-	-	0,25	-
33-10-001-3	Барабан для навивки ваты Масса оборудования / т	499,08	405,14	43,51	2,70	50,43	47,00
		-	-	-	-	0,8	-
33-10-001-4	Машина длинноватная для навивки ваты Масса оборудования / т	907,64	617,04	159,84	9,72	130,76	70,60
		-	-	-	-	3,0	-
33-10-001-5	Аппарат карбонизационный для колпаков Масса оборудования / т	984,69	833,80	149,68	9,72	1,21	95,40
		-	-	-	-	3,0	-

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.			Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин			материалы
Коды неучтенных материалов	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
33-10-001-6	Машина для разработки войлочного лоскута в волокно Масса оборудования / т	898,50	705,35	131,75	14,79	61,40	79,70
		-	-	-	-	4,6	-

## Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ПУХОВОГО ПРОИЗВОДСТВА

### ТАБЛИЦА 33-10-010. Прессы, машины, станки, барабаны, смесители

Измеритель: 1 шт.

33-10-010-1	Пресс расправочный винтовой ручной для шкурок Масса оборудования / т	128,65	125,86	0,65	-	2,14	14,40
		-	-	-	-	0,2	-
33-10-010-2	Машина колотильная для шкурок Масса оборудования / т	133,83	132,75	0,65	-	0,43	15,40
		-	-	-	-	0,2	-
33-10-010-3	Станок сортировочно-очистной для шкурки Масса оборудования / т	125,31	124,13	0,75	-	0,43	14,40
		-	-	-	-	0,25	-
33-10-010-4	Барабан для перемешивания пуха Масса оборудования / т	297,28	286,14	10,71	-	0,43	31,90
		-	-	-	-	0,3	-
33-10-010-5	Машина щипальная (стригальная) для шкурок Масса оборудования / т	159,02	157,81	0,78	-	0,43	18,50
		-	-	-	-	0,3	-
<b>Машина стригальная для:</b>							
33-10-010-6	песика Масса оборудования / т	203,61	202,16	1,02	-	0,43	23,70
		-	-	-	-	0,4	-
33-10-010-7	шкурки Масса оборудования / т	194,37	192,78	1,16	-	0,43	22,60
		-	-	-	-	0,5	-
33-10-010-8	Смеситель конусный для пуха Масса оборудования / т	195,64	192,78	2,43	-	0,43	22,60
		-	-	-	-	0,6	-
33-10-010-9	Машина пушильная восьмисекционная для пуха Масса оборудования / т	739,91	655,71	83,77	-	0,43	73,10
		-	-	-	-	2,3	-

## РАЗДЕЛ 3. ОБОРУДОВАНИЕ ОСНОВОУПЛОТНЯЮЩЕГО ВАЛЯЛЬНО-ОБУВНОГО ПРОИЗВОДСТВА

### ТАБЛИЦА 33-10-015. Плиты притирочные, машины, аппараты, станки, ножи ленточные, плиты свойлачивающие, полуавтоматы, барки красильные, агрегаты, прессы

Измеритель: 1 шт.

<b>Плита притирочная для:</b>							
33-10-015-1	колпаков фетровых, шерстяных шляп Масса оборудования / т	118,78	117,12	0,59	-	1,07	13,40
		-	-	-	-	0,15	-
33-10-015-2	шерстяных конусов валяной обуви Масса оборудования / т	118,88	117,12	0,69	-	1,07	13,40
		-	-	-	-	0,2	-
33-10-015-3	Машина для растяжки головки шляп Масса оборудования / т	326,74	314,64	10,81	-	1,29	36,00
		-	-	-	-	0,3	-
33-10-015-4	Аппарат красильный для колпаков шляп Масса оборудования / т	461,88	450,11	11,06	-	0,71	51,50
		-	-	-	-	0,5	-
33-10-015-5	Станок кольцерезный для цилиндрических деталей Масса оборудования / т	214,95	210,69	2,83	-	1,43	24,70
		-	-	-	-	0,95	-

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов / единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
33-10-015-6	Машина намазная для шкурок Масса оборудования / т	512,44 -	494,68 -	16,47 -	- -	1,29 1,0	56,60 -
33-10-015-7	Нож ленточный для раскроя войлочного холста на ленты Масса оборудования / т	577,45 -	558,58 -	17,66 -	- -	1,21 1,1	64,80 -
33-10-015-8	Машина уплотняющая для ватных пластов валяной обуви Масса оборудования / т	134,59 -	132,75 -	0,98 -	- -	0,86 0,35	15,40 -
<b>Машина катальная для:</b>							
33-10-015-9	конусов валяной обуви и основы войлока Масса оборудования / т	303,98 -	289,33 -	11,51 -	- -	3,14 0,5	31,90 -
33-10-015-10	конусов и колпаков валяной обуви Масса оборудования / т	271,65 -	252,15 -	16,36 -	- -	3,14 0,7	27,80 -
33-10-015-11	Полуавтомат свойлачивающий для конусов валяной обуви Масса оборудования / т	175,83 -	168,95 -	5,67 -	- -	1,21 1,3	19,60 -
33-10-015-12	Плита свойлачивающая для конусов валяной обуви Масса оборудования / т	469,74 -	443,12 -	24,48 -	- -	2,14 1,4	49,40 -
33-10-015-13	Машина кисловочная для замачивания основ валяной обуви в растворе серной кислоты Масса оборудования / т	212,97 -	202,72 -	5,97 -	- -	4,28 1,6	22,60 -
33-10-015-14	Машина свойлачивающая для уплотнения основы мужской валяной обуви Масса оборудования / т	181,72 -	172,63 -	4,88 -	- -	4,21 1,9	20,60 -
<b>Машина молотковая для:</b>							
33-10-015-15	валяной обуви Масса оборудования / т	250,96 -	237,18 -	12,21 -	- -	1,57 2,0	26,80 -
33-10-015-16	валки войлока Масса оборудования / т	852,68 -	509,76 -	38,92 -	- -	304,00 5,25	57,60 -
33-10-015-17	Барка красильная для валяной обуви Масса оборудования / т	627,84 -	577,02 -	50,03 -	- -	0,79 2,5	65,20 -
<b>Станок для моншон:</b>							
33-10-015-18	растяжной Масса оборудования / т	489,52 -	442,21 -	45,88 -	- -	1,43 2,0	51,30 -
33-10-015-19	чистильный Масса оборудования / т	624,19 -	576,68 -	45,94 -	- -	1,57 2,5	66,90 -
33-10-015-20	Агрегат навивочный для навивки моншон Масса оборудования / т	1903,72 -	1450,84 -	450,67 -	45,21 -	2,21 7,0	166,00 -
<b>Станок для войлока:</b>							
33-10-015-21	стригальная Масса оборудования / т	797,13 -	711,40 -	84,30 -	- -	1,43 3,6	83,40 -
33-10-015-22	промывная Масса оборудования / т	723,75 -	639,75 -	82,00 -	- -	2,00 4,0	75,00 -
33-10-015-23	двоильно-ленточная Масса оборудования / т	859,83 -	764,29 -	86,26 -	- -	9,28 5,0	89,60 -
33-10-015-24	Пресс одноударного действия для вырубki войлочных деталей Масса оборудования / т	297,51 -	287,30 -	6,64 -	- -	3,57 1,7	34,00 -
33-10-015-25	Самопресс для войлока Масса оборудования / т	1293,84 -	1134,49 -	154,71 -	16,50 -	4,64 5,5	133,00 -

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	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
33-10-015-26	Пресс гидравлический для войлочных шлифовальных кругов Масса оборудования / т	2437,12	1695,56	725,85	79,12	15,71	194,00
		-	-	-	-	12,0	-
33-10-015-27	Машина свойлачивающая универсальная Масса оборудования / т	4670,12	3525,21	1092,07	112,17	52,84	393,00
		-	-	-	-	36,0	-
33-10-015-28	Аппарат для сушки плотных войлоков Масса оборудования / т	7070,82	5369,62	1509,85	160,66	191,35	578,00
		-	-	-	-	54,4	-
33-10-015-29	Машина катальная для валяной обуви Масса оборудования / т	557,44	245,66	6,35	-	305,43	28,80
		-	-	-	-	1,4	-

#### РАЗДЕЛ 4. ОБОРУДОВАНИЕ ОСНОВОУПЛОТНЯЮЩЕГО ФЕТРОВОГО ПРОИЗВОДСТВА

**ТАБЛИЦА 33-10-020. Машины**

Измеритель: 1 шт.

33-10-020-1	Машина свойлачивающая для пуховых колпаков Масса оборудования / т	420,87	394,55	23,89	-	2,43	43,50
		-	-	-	-	1,3	-
33-10-020-2	Машина основовальная для формы пухового колпака Масса оборудования / т	466,70	414,50	47,99	-	4,21	45,70
		-	-	-	-	2,5	-
33-10-020-3	Машина многоваличная для валки колпаков Масса оборудования / т	512,20	445,34	62,65	-	4,21	49,10
		-	-	-	-	3,3	-

#### РАЗДЕЛ 5. ОБОРУДОВАНИЕ ВАЛЯЛЬНО-ПОСАДОЧНОГО ОБУВНОГО ПРОИЗВОДСТВА

**ТАБЛИЦА 33-10-025. Станки, машины, полуавтоматы, аппараты**

Измеритель: 1 шт.

33-10-025-1	Станок расправки основ валяной обуви Масса оборудования / т	199,17	153,54	44,42	4,32	1,21	18,00
		-	-	-	-	0,46	-
33-10-025-2	Машина ролико-растяжная для валяной обуви Масса оборудования / т	468,22	443,93	23,93	-	0,36	51,50
		-	-	-	-	1,3	-
33-10-025-3	Станок рычажно-растяжной четырехколковый для основ валяной обуви Масса оборудования / т	173,55	168,95	2,60	-	2,00	19,60
		-	-	-	-	0,78	-
33-10-025-4	Машина насадочная для валяной обуви Масса оборудования / т	424,71	396,47	25,03	-	3,21	44,20
		-	-	-	-	1,5	-
33-10-025-5	Полуавтомат насадочный для заготовок валяной обуви Масса оборудования / т	789,04	581,00	31,90	-	176,14	70,00
		-	-	-	-	3,3	-
33-10-025-6	Аппарат расправочный для носка валяной обуви Масса оборудования / т	195,32	190,97	3,14	-	1,21	22,60
		-	-	-	-	1,0	-
33-10-025-7	Станок выравнивающий для валяного сапога Масса оборудования / т	175,84	174,07	1,06	-	0,71	20,60
		-	-	-	-	0,3	-
33-10-025-8	Станок клинвоночный Масса оборудования / т	184,99	182,52	2,04	-	0,43	21,60
		-	-	-	-	0,6	-

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	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
33-10-025-9	Полуавтомат расколочный Масса оборудования / т	114,07 -	109,74 -	1,19 -	- -	3,14 0,5	12,40 -
33-10-025-10	Станок расколочный Масса оборудования / т	131,84 -	127,44 -	2,97 -	- -	1,43 1,0	14,40 -
33-10-025-11	Машина параллельно-растяжная для валяной обуви Масса оборудования / т	157,66 -	156,33 -	0,90 -	- -	0,43 0,3	18,50 -
33-10-025-12	Машина горизонтального боя для валяной обуви Масса оборудования / т	651,22 -	604,96 -	44,26 -	- -	2,00 1,4	65,90 -

### РАЗДЕЛ 6. ОБОРУДОВАНИЕ ВАЛЯЛЬНО-ВОЙЛОЧНОГО ПРОИЗВОДСТВА

**ТАБЛИЦА 33-10-030. Оборудование валяльно-войлочного производства**

Измеритель: 1 шт.

**Машина:**

33-10-030-1	фитильная для притирки фитиля Масса оборудования / т	170,51 -	169,00 -	0,80 -	- -	0,71 0,3	20,00 -
33-10-030-2	маятниковая для войлочных полировальных кругов Масса оборудования / т	466,81 -	454,48 -	11,12 -	- -	1,21 0,55	52,00 -
33-10-030-3	кружковая для валки и расправки войлочных кругов Масса оборудования / т	418,20 -	398,25 -	17,52 -	- -	2,43 1,0	45,00 -
33-10-030-4	валяльно-стригальная двухкучлачковая для войлока Масса оборудования / т	326,96 -	299,31 -	24,37 -	- -	3,28 1,9	33,00 -
33-10-030-5	молотковая для войлока с подвесным молотом Масса оборудования / т	1377,22 -	1228,89 -	125,48 -	13,98 -	22,85 4,5	137,00 -
33-10-030-6	молотковая для войлока с качающимися опорами молота Масса оборудования / т	971,43 -	728,36 -	205,58 -	24,95 -	37,49 8,0	81,20 -
33-10-030-7	валяльная многоваличная для предварительной валки войлока Масса оборудования / т	3640,62 -	3139,50 -	474,42 -	43,06 -	26,70 14,0	350,00 -
33-10-030-8	расправочная для войлока Масса оборудования / т	576,34 -	511,29 -	62,62 -	- -	2,43 2,1	57,00 -
33-10-030-9	кисловочная для войлока Масса оборудования / т	1218,09 -	1044,30 -	169,51 -	19,52 -	4,28 6,0	118,00 -
33-10-030-10	Полуавтомат сдвоенный расправочный для заготовок валяной обуви Масса оборудования / т	378,01 -	351,96 -	6,06 -	- -	19,99 1,5	42,00 -

### РАЗДЕЛ 7. ОБОРУДОВАНИЕ ВАЛЯЛЬНО-ФОРМОВОЧНОГО ФЕТРОВОГО ПРОИЗВОДСТВА

**ТАБЛИЦА 33-10-035. Оборудование валяльно-формовочного фетрового производства**

Измеритель: 1 шт.

33-10-035-1	Колокол паровой для колпаков Масса оборудования / т	93,58 -	79,09 -	14,28 -	1,58 -	0,21 0,1	8,72 -
33-10-035-2	Машина щеточно-ворсовальная для шляп Масса оборудования / т	287,81 -	270,94 -	16,44 -	- -	0,43 0,6	31,00 -

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	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
<b>Машина для растяжки:</b>							
33-10-035-3	головок колпаков Масса оборудования / т	122,19 -	120,68 -	1,08 -	- -	0,43 0,3	14,00 -
33-10-035-4	полей шляп Масса оборудования / т	297,15 -	279,68 -	17,04 -	- -	0,43 0,84	32,00 -
<b>Машина:</b>							
33-10-035-5	валяльная или канатно-валяльная для фетровых колпаков Масса оборудования / т	139,86 -	137,92 -	1,08 -	- -	0,86 0,3	16,00 -
33-10-035-6	барабанно-валяльная для колпаков Масса оборудования / т	177,66 -	172,40 -	2,83 -	- -	2,43 0,8	20,00 -
33-10-035-7	молотковая для колпаков Масса оборудования / т	464,64 -	419,52 -	42,69 -	- -	2,43 2,0	48,00 -
<b>Машина валяльная для колпаков:</b>							
33-10-035-8	трехвальная Масса оборудования / т	216,13 -	161,69 -	12,63 -	1,10 -	41,81 0,583	18,50 -
33-10-035-9	кольцевая Масса оборудования / т	180,63 -	136,48 -	2,34 -	- -	41,81 0,664	16,00 -
<b>РАЗДЕЛ 8. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОКОНЧАТЕЛЬНОЙ ОТДЕЛКИ ВАЛЯЛЬНО-ОБУВНОГО ПРОИЗВОДСТВА</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-10-040. Оборудование для окончательной отделки валяльно-обувного производства</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-10-040-1	Станок расколочный для валяной обуви Масса оборудования / т	129,99 -	127,95 -	0,47 -	- -	1,57 0,1	15,00 -
33-10-040-2	Полуавтомат чистильный для голенищ валяной обуви Масса оборудования / т	270,73 -	251,16 -	16,36 -	- -	3,21 0,55	28,00 -
33-10-040-3	Станок обрезающий для войлока Масса оборудования / т	174,14 -	170,60 -	2,83 -	- -	0,71 0,8	20,00 -
<b>Машина:</b>							
33-10-040-4	полосорезная для войлока Масса оборудования / т	316,92 -	288,42 -	22,79 -	- -	5,71 1,1	33,00 -
33-10-040-5	чистильно-шлифовальная для тонкого войлока Масса оборудования / т	478,51 -	430,56 -	42,24 -	- -	5,71 1,1	48,00 -
33-10-040-6	для комплексной отделки наружной поверхности валяной обуви Масса оборудования / т	1178,86 -	677,69 -	292,83 -	30,45 -	208,34 4,8	80,20 -
<b>РАЗДЕЛ 9. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОКОНЧАТЕЛЬНОЙ ОТДЕЛКИ ФЕТРОВОГО ПРОИЗВОДСТВА</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-10-045. Оборудование для окончательной отделки фетрового производства</b>							
Измеритель: 1 шт.							
<b>Станок для колпаков шляп:</b>							
33-10-045-1	чистильный Масса оборудования / т	111,14 -	107,64 -	2,79 -	0,24 -	0,71 0,2	12,00 -



Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	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
33-10-045-2	ворсовыравнивающий Масса оборудования / т	113,15 -	106,20 -	4,52 -	0,37 -	2,43 0,2	12,00 -
33-10-045-3	ворсоначесный Масса оборудования / т	111,28 -	104,88 -	3,97 -	0,37 -	2,43 0,25	12,00 -
<b>Машина пылевывалачивающая:</b>							
33-10-045-4	ремешковая Масса оборудования / т	162,86 -	137,24 -	24,91 -	2,68 -	0,71 0,5	15,30 -
33-10-045-5	барабанная Масса оборудования / т	172,74 -	165,95 -	5,29 -	0,49 -	1,50 0,35	18,50 -
<b>Машина:</b>							
33-10-045-6	стригальная со спиральными ножами для велюровых колпаков Масса оборудования / т	156,91 -	155,16 -	1,04 -	- -	0,71 0,4	18,00 -
33-10-045-7	выравнивающая на две головки Масса оборудования / т	113,51 -	107,64 -	5,16 -	0,49 -	0,71 0,3	12,00 -
<b>РАЗДЕЛ 10. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОТДЕЛКИ ГОЛОВНЫХ УБОРОВ</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-10-050. Оборудование для отделки головных уборов</b>							
<b>Измеритель: 1 шт.</b>							
33-10-050-1	Машина ранторазмягчающая Масса оборудования / т	102,58 -	88,98 -	13,34 -	1,46 -	0,26 0,1	9,81 -
33-10-050-2	Станок пропиточный для шляп Масса оборудования / т	101,42 -	97,77 -	2,79 -	0,24 -	0,86 0,2	10,90 -
<b>Машина:</b>							
33-10-050-3	пропиточная для полей шляп Масса оборудования / т	143,68 -	98,86 -	44,39 -	4,87 -	0,43 0,3	10,90 -
33-10-050-4	отделочная для шляп Масса оборудования / т	156,37 -	155,16 -	0,78 -	- -	0,43 0,32	18,00 -
<b>Автомат чистильно-шлифовальный для:</b>							
33-10-050-5	верха шляп Масса оборудования / т	204,55 -	202,80 -	1,04 -	- -	0,71 0,4	24,00 -
33-10-050-6	полей шляп Масса оборудования / т	330,41 -	305,90 -	23,30 -	- -	1,21 1,3	35,00 -
<b>Пресс для шляп:</b>							
33-10-050-7	механический Масса оборудования / т	123,07 -	97,77 -	24,87 -	2,68 -	0,43 0,5	10,90 -
33-10-050-8	гидравлический Масса оборудования / т	197,29 -	189,64 -	5,51 -	- -	2,14 1,5	22,00 -
33-10-050-9	Машина формовочная для шляп Масса оборудования / т	431,03 -	407,10 -	22,72 -	- -	1,21 1,4	46,00 -
33-10-050-10	Аккумулятор гидравлический для питания шляпных прессов Масса оборудования / т	241,29 -	232,74 -	7,34 -	- -	1,21 1,7	27,00 -
33-10-050-11	Аппарат сушильный декатировочный для шляп Масса оборудования / т	308,23 -	293,08 -	14,44 -	- -	0,71 2,6	34,00 -
33-10-050-12	Котел декатировочный для шляп Масса оборудования / т	351,77 -	336,18 -	14,38 -	- -	1,21 2,6	39,00 -

## ОТДЕЛ 11.

### ОБОРУДОВАНИЕ ПО ПЕРЕРАБОТКИ ВТОРИЧНОГО СЫРЬЯ

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.			Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин			
Коды неучтенных материалов	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
<b>Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СТИРКИ</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-11-001. Оборудование для стирки</b>							
Измеритель: 1 шт.							
<b>Машина стиральная для тряпья, загрузка, кг:</b>							
33-11-001-1	25 Масса оборудования / т	126,35 -	124,13 -	1,43 -	- -	0,79 0,43	14,40 -
33-11-001-2	50 Масса оборудования / т	233,67 -	226,46 -	5,21 -	- -	2,00 1,42	26,80 -
33-11-001-3	100 Масса оборудования / т	360,80 -	345,26 -	12,33 -	- -	3,21 2,4	41,20 -
<b>Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ СУШИЛЬНОЕ</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-11-005. Оборудование сушильное</b>							
Измеритель: 1 шт.							
<b>Барaban сушильный для тряпья с торцевой загрузкой, кг:</b>							
33-11-005-1	25 Масса оборудования / т	167,99 -	163,78 -	3,00 -	- -	1,21 1,0	19,00 -
33-11-005-2	50 Масса оборудования / т	319,17 -	304,20 -	12,97 -	- -	2,00 2,6	36,00 -
<b>Раздел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРЕССОВАНИЯ</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-11-010. Оборудование для прессования</b>							
Измеритель: 1 шт.							
<b>Пресс для тряпья:</b>							
33-11-010-1	малогобаритный Масса оборудования / т	191,11 -	137,22 -	10,79 -	1,10 -	43,10 0,65	15,70 -
33-11-010-2	механический Масса оборудования / т	420,55 -	323,38 -	6,64 -	- -	90,53 1,8	37,00 -
33-11-010-3	Пресс для текстильных и волокнистых материалов Масса оборудования / т	589,15 -	394,94 -	18,78 -	- -	175,43 3,37	46,30 -
<b>Раздел 4. ОБОРУДОВАНИЕ ДЕЗИНФЕКЦИОННОЕ</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-11-015. Оборудование дезинфекционное</b>							
Измеритель: 1 шт.							
<b>Камера дезинфекционная системы Крупина, объем, м3:</b>							
33-11-015-1	10 Масса оборудования / т	1375,79 -	1029,20 -	341,59 -	88,83 -	5,00 6,5	124,00 -
33-11-015-2	14 Масса оборудования / т	1459,13 -	1095,60 -	357,10 -	89,34 -	6,43 7,5	132,00 -

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	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
<b>Раздел 5. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОБЕСПЫЛИВАНИЯ</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-11-020. Оборудование для обеспыливания</b>							
Измеритель: 1 шт.							
33-11-020-1	Машина для обеспыливания текстильного вторсырья Масса оборудования / т	512,50	490,10	11,69	-	10,71	58,00
		-	-	-	-	2,62	-
33-11-020-2	Дрешер четырехбарабанный для обеспыливания тряпья Масса оборудования / т	2318,33	1607,52	707,60	155,17	3,21	197,00
		-	-	-	-	7,0	-
<b>Раздел 5. ОБОРУДОВАНИЕ РАЗНОЕ</b>							
<b>ТАБЛИЦА 33-11-025. Оборудование разное</b>							
Измеритель: 1 шт.							
<b>Машина:</b>							
33-11-025-1	резательная для вторичного сырья Масса оборудования / т	155,49	129,30	0,90	-	25,29	15,00
		-	-	-	-	0,3	-
33-11-025-2	концевальная для отходов текстильного производства Масса оборудования / т	579,70	554,45	21,32	-	3,93	65,00
		-	-	-	-	3,1	-

## Приложение 1

## СТОИМОСТЬ 1 чел.-ч РАБОЧИХ-МОНТАЖНИКОВ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СРЕДНЕГО РАЗРЯДА РАБОТЫ

Разряд работы	Стоимость чел.-ч. в рублях	Разряд работы	Стоимость чел.-ч. в рублях	Разряд работы	Стоимость чел.-ч. в рублях
1,0	7,19	2,7	8,30	4,4	10,21
1,1	7,24	2,8	8,38	4,5	10,35
1,2	7,30	2,9	8,45	4,6	10,50
1,3	7,37	3,0	8,53	4,7	10,64
1,4	7,42	3,1	8,62	4,8	10,79
1,5	7,48	3,2	8,74	4,9	10,94
1,6	7,55	3,3	8,85	5,0	11,08
1,7	7,61	3,4	8,97	5,1	11,27
1,8	7,67	3,5	9,07	5,2	11,44
1,9	7,73	3,6	9,18	5,3	11,63
2,0	7,80	3,7	9,29	5,4	11,82
2,1	7,85	3,8	9,40	5,5	12,00
2,2	7,93	3,9	9,51	5,6	12,18
2,3	8,01	4,0	9,62	5,7	12,36
2,4	8,08	4,1	9,77	5,8	12,55
2,5	8,16	4,2	9,91	5,9	12,71
2,6	8,23	4,3	10,06	6,0	12,91

## Приложение 2

## СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН

(В базисных ценах Республики Дагестан по состоянию на 01.01.2000)

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная расценка в т.ч. оплата труда машинистов руб.
02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	134,65 13,50
02-1103	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 12,5 т	маш.ч	163,49 13,50
02-1104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 16 т	маш.ч	180,67 13,50
03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	109,84 12,17
03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	2,04 -
03-0402	Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т)	маш.ч	2,83 -
03-0403	Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кН (т)	маш.ч	3,67 -
03-0404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.ч	6,39 -
03-0405	Лебедки электрические, тяговым усилием до 49,05 (5) кН (т)	маш.ч	8,20 -

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная расценка в т.ч. оплата труда машинистов руб.
03-0406	Лебедки электрические, тяговым усилием 78,48 (8) кН (т)	маш.ч	29,08 10,06
03-0407	Лебедки электрические, тяговым усилием 122,62 (12,5) кН (т)	маш.ч	80,74 11,60
03-1891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0.5 т	маш.ч	1,65 -
03-1892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.ч	2,89 -
03-1893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	маш.ч	3,34 -
03-1894	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 3.2 т	маш.ч	5,03 -
03-1895	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 5 т	маш.ч	7,01 -
03-1900	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 10 т	маш.ч	26,77 -
22-0101	Лебедки слиповые электрические 10 т	маш.ч	75,94 10,06
31-0150	Агрегаты электронасосный 3.6 м3/ч	маш.ч	4,96 -
33-0201	Машины сверлильные электрические	маш.ч	4,17 -
35-0451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.ч	1,11 -
40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	77,75
40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	104,10
40-0003	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 10 т	маш.ч	106,37
40-0004	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 15 т	маш.ч	138,61

Приложение 3

## СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ

(В базисных ценах Республики Дагестан по состоянию на 01.01.2000)

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная цена руб.
101-0587	Масло индустриальное И-20А	т	20000,00
101-1671	Закрепы металлические	кг	15,14
101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	23,09
101-9250	Масло веретенное	кг	39,04
105-0071	Шпалы недропитанные для железных дорог 1 тип	шт.	266,67
201-9180	Подкладки металлические	кг	7,89
411-0001	Вода	м3	0,97
411-0021	Пар	кг	0,06
411-0031	Сжатый воздух	100 м3	13,70
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,35

**СОДЕРЖАНИЕ**

Техническая часть .....	3
<b>ОТДЕЛ 01. ОБОРУДОВАНИЕ ДУБИЛЬНО-ЭКСТРАКТОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ</b> .....	<b>4</b>
<b>Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИЗМЕЛЬЧЕНИЯ ДУБОВОЙ ДРЕВЕСИНЫ И КОРЬЯ</b> .....	<b>4</b>
ТАБЛИЦА 33-01-001 Корьезежки, машины дробильные .....	4
<b>Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ДИФФУЗИОННОЕ</b> .....	<b>4</b>
ТАБЛИЦА 33-01-011 Диффузоры .....	4
<b>Раздел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПОДОГРЕВАНИЯ, ВЫПАРИВАНИЯ СОКОВ И СУШЕНИЯ ЭКСТРАКТОВ</b> .....	<b>4</b>
ТАБЛИЦА 33-01-021 Теплообменники .....	4
ТАБЛИЦА 33-01-022 Аппараты выпарные, прямоточные .....	4
ТАБЛИЦА 33-01-023 Камеры распылительной сушилки .....	4
<b>Раздел 4. ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕССОВОЕ</b> .....	<b>5</b>
ТАБЛИЦА 33-01-033 Прессы шнековые для отжима и одубины .....	5
<b>ОТДЕЛ 02. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА КАБЛУКОВ, КОЛОДОК, МЕТИЗОВ И ФУРНИТУРЫ</b> .....	<b>5</b>
<b>Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ДЕРЕВЯННЫХ КАБЛУКОВ И КОЛОДОК</b> .....	<b>5</b>
ТАБЛИЦА 33-02-001 Станки, завертки, кусачки .....	5
<b>Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ МЕТИЗНОЕ</b> .....	<b>6</b>
ТАБЛИЦА 33-02-010 Машины, вибрмельницы, печи, барабаны, автоматы, агрегаты, станки .....	6
<b>Раздел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ПЛАСТМАССОВЫХ КАБЛУКОВ И КОЛОДОК</b> .....	<b>6</b>
ТАБЛИЦА 33-02-020 Измельчители, агрегаты для переработки отходов .....	6
ТАБЛИЦА 33-02-021 Смесители .....	7
ТАБЛИЦА 33-02-022 Прессы .....	7
ТАБЛИЦА 33-02-023 Сушилки, шкафы сушильные .....	7
ТАБЛИЦА 33-02-024 Оборудование для переработки термопластических материалов .....	7
<b>ОТДЕЛ 03. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ДЕТАЛЕЙ</b> .....	<b>8</b>
<b>Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ШПУЛЬ, КАТУШЕК, ЧЕЛНОКОВ</b> .....	<b>8</b>
ТАБЛИЦА 33-03-001 Оборудование для производства шпульт .....	8
ТАБЛИЦА 33-03-002 Оборудование для производства катушек .....	8
ТАБЛИЦА 33-03-003 Оборудование для производства челноков .....	9
<b>Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ИГОЛЬЧАТЫХ ДЕТАЛЕЙ</b> .....	<b>10</b>
ТАБЛИЦА 33-03-010 Оборудование для производства игольчатой ленты .....	10
ТАБЛИЦА 33-03-011 Оборудование для производства игольчатых шляпок, пластин и деталей .....	10
ТАБЛИЦА 33-03-012 Оборудование для производства пыльчатой ленты .....	10
ТАБЛИЦА 33-03-013 Оборудование для производства клипсов .....	10
<b>Раздел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА БУМАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ</b> .....	<b>11</b>
ТАБЛИЦА 33-03-020 Оборудование для резки и шлифования кромок бумаги .....	11
ТАБЛИЦА 33-03-021 Оборудование для изготовления точных патронов .....	11
ТАБЛИЦА 33-03-022 Оборудование для изготовления конусов и цилиндров .....	11
ТАБЛИЦА 33-03-023 Оборудование для производства фибровых тазов .....	12
<b>Раздел 4. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА РЕМИЗ И БЕРД</b> .....	<b>12</b>
ТАБЛИЦА 33-03-030 Оборудование для производства ремиз .....	12
ТАБЛИЦА 33-03-031 Оборудование для производства беря .....	12
<b>Раздел 5. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ПЛАНОЧНЫХ ДЕТАЛЕЙ</b> .....	<b>13</b>
ТАБЛИЦА 33-03-040 Станки .....	13

<b>Раздел 6. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ ИЗ КОЖИ И ЗАМЕНИТЕЛЕЙ</b>		
<b>КОЖИ</b> .....		13
ТАБЛИЦА	33-03-045 Оборудование для производства технических изделий из кожи .....	13
ТАБЛИЦА	33-03-046 Оборудование для производства технических изделий из заменителей кожи .....	14
<b>ОТДЕЛ 04. ОБОРУДОВАНИЕ ТРИКОТАЖНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ</b>		16
<b>Раздел 1. ВЯЗАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b> .....		16
ТАБЛИЦА	33-04-001 Кругловязальные автоматы для чулочно-носочных и перчаточных изделий .....	16
ТАБЛИЦА	33-04-002 Кругловязальные машины для полотна и купонов .....	16
ТАБЛИЦА	33-04-003 Плоскофанговые машины для изготовления верхнего трикотажа, перчаточных изделий .....	17
ТАБЛИЦА	33-04-004 Котонные машины для изделий верхнего трикотажа .....	17
ТАБЛИЦА	33-04-005 Основовязальные машины .....	17
ТАБЛИЦА	33-04-006 Оборудование разное .....	18
<b>Раздел 2. КРАСИЛЬНОЕ И ОТДЕЛОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>		18
ТАБЛИЦА	33-04-010 Красильное и отделочное оборудование для чулочно-носочных и перчаточных изделий .....	18
ТАБЛИЦА	33-04-011 Красильное и отделочное оборудование для трикотажного полотна и изделий .....	18
ТАБЛИЦА	33-04-012 Браковочно-накатное и упаковочное оборудование .....	19
ТАБЛИЦА	33-04-013 Оборудование разное .....	19
<b>ОТДЕЛ 05. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ТЕКСТИЛЬНО-ГАЛАНТЕРЕЙНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ</b>		19
<b>Раздел 1. ПРИГОТОВИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b> .....		19
ТАБЛИЦА	33-05-001 Шпунльно-мотальное оборудование .....	19
ТАБЛИЦА	33-05-002 Сновальное оборудование .....	20
<b>Раздел 2. ЛЕНТОТКАЦКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b> .....		20
ТАБЛИЦА	33-05-010 Лентоткацкое оборудование .....	20
<b>Раздел 3. ПЛЕТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b> .....		20
ТАБЛИЦА	33-05-015 Лентоплетельное оборудование .....	20
ТАБЛИЦА	33-05-016 Шнуроплетельное оборудование .....	20
ТАБЛИЦА	33-05-017 Тесьмоплетельное оборудование .....	21
<b>Раздел 4. ГАРДИННО-ТЮЛЕВОЕ, КРУЖЕВНОЕ И ВЫШИВАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>		21
ТАБЛИЦА	33-05-025 Гардинно-тюлевые и кружевные машины .....	21
ТАБЛИЦА	33-05-026 Вышивальные машины .....	21
ТАБЛИЦА	33-05-027 Вспомогательное оборудование .....	21
<b>Раздел 5. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КРАШЕНИЯ, ОТДЕЛКИ И УБОРКИ</b>		22
ТАБЛИЦА	33-05-035 Красильно-отделочное оборудование для гардинно-тюлевых изделий и лент .....	22
ТАБЛИЦА	33-05-036 Уборочные и браковочные машины .....	22
<b>ОТДЕЛ 06. ОБОРУДОВАНИЕ ШВЕЙНЫХ И ШВЕЙНО-ТРИКОТАЖНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ПРОИЗВОДСТВ</b>		22
<b>Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ ЦЕХОВ И ПОДГОТОВИТЕЛЬНО-РАСКРОЙНОГО ПРОИЗВОДСТВА</b> .....		22
ТАБЛИЦА	33-06-001 Оборудование экспериментальных цехов .....	22
ТАБЛИЦА	33-06-002 Браковочно-промерочное и расчетное оборудование .....	23
ТАБЛИЦА	33-06-003 Настильно-раскройное оборудование .....	23
ТАБЛИЦА	33-06-004 Оборудование разное .....	24
<b>Раздел 2. ШВЕЙНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b> .....		25
ТАБЛИЦА	33-06-010 Кетельные машины .....	25
ТАБЛИЦА	33-06-011 Универсальные и специальные машины с промышленными столами .....	25
ТАБЛИЦА	33-06-012 Швейные машины, полуавтоматы и автоматы .....	26
ТАБЛИЦА	33-06-013 Оборудование разное .....	26
<b>Раздел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ВЛАЖНО-ТЕПЛОЙ ОБРАБОТКИ</b> .....		27
ТАБЛИЦА	33-06-020 Прессы .....	27
ТАБЛИЦА	33-06-021 Паровоздушные манекены и отпариватели .....	30

ТАБЛИЦА 33-06-022	Оборудование разное	30
<b>Раздел 4. КОНВЕЙЕРЫ</b>		
ТАБЛИЦА 33-06-030	Конвейеры	30
<b>Раздел 5. ОБОРУДОВАНИЕ РАЗНОЕ</b>		
ТАБЛИЦА 24-06-035	Оборудование разное	31
<b>ОТДЕЛ 07. ОБОРУДОВАНИЕ ШОРНО-СЕДЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА</b>		
ТАБЛИЦА 24-07-01	Машины, прессы, станки	31
<b>ОТДЕЛ 08. ОБОРУДОВАНИЕ ЩЕТИННО-ЩЕТОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ</b>		
<b>Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ПОДГОТОВИТЕЛЬНОЕ</b>		
ТАБЛИЦА 33-08-001	Машины, установки	32
<b>Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЗУБНЫХ ЩЕТОК</b>		
ТАБЛИЦА 33-08-010	Станки, автоматы	32
<b>Раздел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА РАЗНЫХ ЩЕТОК</b>		
ТАБЛИЦА 33-08-015	Станки, полуавтоматы	33
<b>Раздел 4. ОБОРУДОВАНИЕ РАЗНОЕ</b>		
ТАБЛИЦА 33-08-020	Станки, машины	33
<b>ОТДЕЛ 09. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ПРЯЖИ "ЭЛАСТИК"</b>		
<b>Раздел 1. КРУТИЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>		
ТАБЛИЦА 33-09-001	Крутильное оборудование	34
<b>ОТДЕЛ 10. ОБОРУДОВАНИЕ ВАЛЯЛЬНО-ВОЙЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ</b>		
<b>Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ПРИГОТОВИТЕЛЬНО-ЧЕСАЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА ВАЛЯНОЙ ОБУВИ, ВОЙЛОКОВ И ШЕРСТЯНЫХ ШЛЯП</b>		
ТАБЛИЦА 33-10-001	Машины, барабаны, аппараты	34
<b>Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ПУХОВОГО ПРОИЗВОДСТВА</b>		
ТАБЛИЦА 33-10-010	Прессы, машины, станки, барабаны, смесители	35
<b>Раздел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ОСНОВОУПЛОТНЯЮЩЕГО ВАЛЯЛЬНО-ОБУВНОГО ПРОИЗВОДСТВА</b>		
ТАБЛИЦА 33-10-015	Плиты притирочные, машины, аппараты, станки, ножи ленточные, плиты свойлачивающие, полуавтоматы, барки красильные, агрегаты, прессы	35
<b>Раздел 4. ОБОРУДОВАНИЕ ОСНОВОУПЛОТНЯЮЩЕГО ФЕТРОВОГО ПРОИЗВОДСТВА</b>		
ТАБЛИЦА 33-10-020	Машины	37
<b>Раздел 5. ОБОРУДОВАНИЕ ВАЛЯЛЬНО-ПОСАДОЧНОГО ОБУВНОГО ПРОИЗВОДСТВА</b>		
ТАБЛИЦА 33-10-025	Станки, машины, полуавтоматы, аппараты	37
<b>Раздел 6. ОБОРУДОВАНИЕ ВАЛЯЛЬНО-ВОЙЛОЧНОГО ПРОИЗВОДСТВА</b>		
ТАБЛИЦА 33-10-030	Оборудование валяльно-войлочного производства	38
<b>Раздел 7. ОБОРУДОВАНИЕ ВАЛЯЛЬНО-ФОРМОВОЧНОГО ФЕТРОВОГО ПРОИЗВОДСТВА</b>		
ТАБЛИЦА 33-10-035	Оборудование валяльно-формовочного фетрового производства	38
<b>Раздел 8. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОКОНЧАТЕЛЬНОЙ ОТДЕЛКИ ВАЛЯЛЬНО-ОБУВНОГО ПРОИЗВОДСТВА</b>		
ТАБЛИЦА 33-10-040	Оборудование для окончательной отделки валяльно-обувного производства	39
<b>Раздел 9. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОКОНЧАТЕЛЬНОЙ ОТДЕЛКИ ФЕТРОВОГО ПРОИЗВОДСТВА</b>		
ТАБЛИЦА 33-10-045	Оборудование для окончательной отделки фетрового производства	39
<b>Раздел 10. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОТДЕЛКИ ГОЛОВНЫХ УБОРОВ</b>		
ТАБЛИЦА 33-10-050	Оборудование для отделки головных уборов	40
<b>ОТДЕЛ 11. ОБОРУДОВАНИЕ ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ВТОРИЧНОГО СЫРЬЯ</b>		
<b>Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СТИРКИ</b>		
ТАБЛИЦА 33-11-001	Оборудование для стирки	41
<b>Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ СУШИЛЬНОЕ</b>		
ТАБЛИЦА 33-11-005	Оборудование сушильное	41
<b>Раздел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРЕССОВАНИЯ</b>		



ТАБЛИЦА 33-11-010 Оборудование для прессования .....	41
<b>Раздел 4. ОБОРУДОВАНИЕ ДЕЗИНФЕКЦИОННОЕ .....</b>	<b>41</b>
ТАБЛИЦА 33-11-015 Оборудование дезинфекционное .....	41
<b>Раздел 5. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОБЕСПЫЛИВАНИЯ .....</b>	<b>42</b>
ТАБЛИЦА 33-11-020 Оборудование для обеспыливания .....	42
<b>Раздел 6. РАЗДЕЛ 6. ОБОРУДОВАНИЕ РАЗНОЕ .....</b>	<b>42</b>
ТАБЛИЦА 33-11-025 Оборудование разное .....	42
Приложение 1 Стоимость 1 чел.-ч рабочих-монтажников в зависимости от среднего разряда работы .....	43
Приложение 2 Сметные расценки на эксплуатацию строительных машин .....	43
Приложение 3 Сметные цены на материалы, изделия и конструкции .....	44

Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования подготовлены с помощью программного комплекса РИК, разработанного ООО «ИнАС» (Саватеев Л.А.) 109652, г. Москва, ул. Люблинская, 179/1

---

Программный комплекс для выпуска сметной документации РИК с Территориальной базой Республики Дагестан 2000 г. можно заказать в г. Махачкале по тел. 68-28-39 и 63-10-48