

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ТЕР<sub>М</sub> 81-03-26-2001**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

**ТЕР<sub>М</sub>-2001**

**ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**Часть 26**

**ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ  
ТЕКСТИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

**ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ**

**Оренбург 2015**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

**ТЕРм 81-03-26-2001**

**ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**Часть 26**

**ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ ТЕКСТИЛЬНОЙ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

**Издание официальное**

**Оренбург 2015**

**Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования. Оренбургская область  
ТЕРм 81-03-26-2001 Часть 26. Оборудование предприятий текстильной промышленности  
Оренбург, 2015 – 13 стр.**

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования (далее – ТЕРм) предназначены для определения затрат при выполнении монтажных работ и составления на их основе сметных расчетов (смет) на производство указанных работ.

### III. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

ТЕРМ-2001

#### Часть 26. Оборудование предприятий текстильной промышленности

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин			расход неучтенных материалов
Коды неучтенных 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 ПРЯДИЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВ</b>							
<b>Таблица 26-01-001. Питатели</b>							
Измеритель: 1 т							
<b>Питатель, тип:</b>							
26-01-001-01	АП, АПК, масса 5,6-7,9 т	1169,27	292,06	853,77	81,33	23,44	28,3
26-01-001-02	АПС, П, масса 0,6-1,5 т	1407,97	314,76	1068,60	97,75	24,61	30,5
26-01-001-03	ПРЧ, масса 2 т	1196,08	259,03	914,30	80,68	22,75	25,1
<b>Таблица 26-01-002. Разрыхлители и очистители</b>							
Измеритель: 1 т							
<b>Разрыхлитель, рыхлитель, тип:</b>							
26-01-002-01	ГР, РГ, масса 1,7-2 т	1970,79	472,66	1446,73	139,55	51,40	45,8
26-01-002-02	РКА, масса 2,3-2,6 т	1207,02	314,76	865,28	80,05	26,98	30,5
26-01-002-03	РПХ, масса 1,2 т	1186,86	360,17	783,91	66,25	42,78	34,9
<b>Очиститель, чиститель, тип:</b>							
26-01-002-04	ОН-6, масса 1,6-3,8 т	1120,89	281,74	814,21	74,35	24,94	27,3
26-01-002-05	ЧО, масса 1,3-1,8 т	1111,79	236,33	851,28	73,67	24,18	22,9
<b>Таблица 26-01-003. Оборудование угароочищающее</b>							
Измеритель: 1 т							
26-01-003-01	Агрегат угароочищающий, тип УОА-2, масса 7,6-9 т	931,04	224,98	664,71	60,42	41,35	21,8
<b>Машина угароочищающая, тип:</b>							
26-01-003-02	УОШ, УОМП, масса 2,8-3,4 т	999,15	224,98	739,23	66,08	34,94	21,8
26-01-003-03	УТМ, масса 2,2 т	1169,82	427,25	674,16	54,12	68,41	41,4
<b>Таблица 26-01-004. Машины волокноотделительные</b>							
Измеритель: 1 т							
26-01-004-01	Машина волокноотделительная, тип ВОМ, масса 1,5 т	1278,88	394,22	834,98	71,90	49,68	38,2
<b>Таблица 26-01-005. Машины смесовые, смешивающие, смесители</b>							
Измеритель: 1 т							
<b>Машина смесовая, смешивающая, смеситель, тип:</b>							
26-01-005-01	МСП, масса 4,5-9,5 т	1318,87	528,38	740,59	70,88	49,90	51,2
26-01-005-02	СН, С-12, масса 2,6-9 т	1748,24	466,46	1227,64	118,02	54,14	45,2
26-01-005-03	УСВМ, масса 28,5 т	2547,81	690,41	1799,83	180,00	57,57	66,9

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных 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 26-01-006. Лабазы и транспортеры</b>							
Измеритель: 1 т							
26-01-006-01	Лабаз, тип ЛРМ, масса 5,8-10,9 т	1635,05	652,22	963,15	87,47	19,68	63,2
26-01-006-02	Транспортер компонентов шерстяной смеси, тип ТК, питающий, тип ТП, масса 1,3 т	742,01	112,49	614,40	47,49	15,12	10,9
<b>Таблица 26-01-007. Конденсеры и распределители</b>							
Измеритель: 1 т							
26-01-007-01	Конденсер, тип КБ, масса 0,7 т	2904,80	753,36	2110,65	213,00	40,79	73
26-01-007-02	Распределитель волокна, тип РВП-2, масса 1,4-1,5 т	2434,53	629,52	1762,93	174,51	42,08	61
<b>Таблица 26-01-008. Оборудование щипальное и замасливающее</b>							
Измеритель: 1 т							
26-01-008-01	Машина щипальная, щипально-замасливающая, тип МЩ, СЩ, ЩЗ-140, масса 1,2-6,1 т	1032,37	247,68	747,20	65,63	37,49	24
26-01-008-02	Устройство замасливающее, парозамасливающее, тип ЗУ, ПЗУ, масса 0,6-1,3 т	1950,21	303,41	1052,30	95,96	594,50	29,4
<b>Таблица 26-01-009. Оборудование трепальное</b>							
Измеритель: 1 т							
<b>Агрегат и машина трепальные, тип:</b>							
26-01-009-01	АРТ (С КП), масса 4,7 т	1573,70	449,95	1082,60	104,07	41,15	43,6
26-01-009-02	АРТ (С ПУ-120-III), масса 2,7-4,7 т	1145,41	337,46	764,50	73,55	43,45	32,7
26-01-009-03	2БТ, ТПШ, масса 2,7-4,7 т	1177,95	303,41	829,42	76,04	45,12	29,4
26-01-009-04	МТБ, МТИ, МТМ, масса 3,5-8,7 т	1240,42	472,66	726,64	67,29	41,12	45,8
<b>Таблица 26-01-010. Оборудование чесальное</b>							
Измеритель: 1 т							
<b>Машина чесальная, тип:</b>							
26-01-010-01	ЧММ-14, масса 3-3,5 т	2044,26	640,87	1362,94	135,11	40,45	62,1
26-01-010-02	Ч-11, модель 1453/3, масса 4,4-18,5 т	2022,02	528,38	1469,26	127,16	24,38	51,2
26-01-010-03	ЧМ, масса 3,2-4,8 т	1356,87	371,52	950,29	84,48	35,06	36
26-01-010-04	ЧМД, масса 5,5 т	2173,91	585,14	1549,44	144,56	39,33	56,7
26-01-010-05	Ч-600-Л, масса 14 т	1260,14	270,38	967,50	82,65	22,26	26,2
26-01-010-06	ЧГ-150-П, масса 10,6 т	1531,57	427,25	1078,74	94,08	25,58	41,4
<b>Аппарат чесальный, тип:</b>							
26-01-010-07	АЧ, масса 19,8-32,4 т	735,62	247,68	466,97	31,94	20,97	24
26-01-010-08	БЕФАМА, 2-х прочесный, масса 29,4 т	1147,42	360,17	762,67	61,65	24,58	34,9
26-01-010-09	БЕФАМА, 3-х прочесный, масса 26,8 т	1370,24	394,22	951,10	81,02	24,92	38,2
<b>Машина гребнечесальная, тип:</b>							
26-01-010-10	мод. 1532, 1604, масса 2,8-4,5 т	1069,17	415,90	603,75	48,90	49,52	40,3
26-01-010-11	ГК-485-П1, масса 2,2 т	1443,36	382,87	1012,72	88,15	47,77	37,1
26-01-010-12	Устройство выпускное для чесальных машин и аппаратов, тип ВУЧ, масса 2,13 т	1102,68	259,03	819,76	70,20	23,89	25,1

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч. Масса оборудования, т
			оплата труда рабочих	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 26-01-011. Оборудование ленточное, лентосоединительное, лентосмешивающее</b>							
Измеритель: 1 т							
<b>Машина ленточная, лентосоединительная, тип:</b>							
26-01-011-01	ЛА, масса 1,9-2,5 т	1453,67	360,17	1047,95	95,44	45,55	34,9
26-01-011-02	Л2, НОВПОС, мод. 1576, 1625/2, 1629/2, масса 1,5-3,5 т	1518,19	415,90	1054,37	102,27	47,92	40,3
26-01-011-03	ЛЧ-ЗПД на 6-8 головок, ЛЛ, ЛЧ-Л, масса 1,8-7,5 т	1328,57	326,11	979,73	91,37	22,73	31,6
26-01-011-04	ЛЦ-ПД, масса 1,6-1,85 т	1142,08	348,82	768,69	64,56	24,57	33,8
26-01-011-05	Агрегат лентосмешивающий, тип АС-600-Л, масса 4,1 т	1684,23	404,54	1232,55	120,67	47,14	39,2
<b>Таблица 26-01-012. Линии поточные для подготовки волокна и очесов</b>							
Измеритель: 1 т							
26-01-012-01	Линия поточная для подготовки волокна и очесов, типы ПЛ-КЛ, ПЛ-150-П, масса 18-48,7 т	1263,50	449,95	768,64	65,94	44,91	43,6
<b>Таблица 26-01-013. Машины ровничные</b>							
Измеритель: 1 шт.							
<b>Машина ровничная, тип:</b>							
26-01-013-01	Р-168-3, Р-192-5 на 132 веретена, масса 7,8-9 т	10598,96	3632,64	6702,49	537,54	263,83	352
26-01-013-02	Р-260-5 на 92 веретена, масса 7,5 т	8940,76	3302,40	5388,72	466,26	249,64	320
26-01-013-03	РСК-Ш, масса 2,2 т	4326,34	1145,52	3109,53	243,91	71,29	111
26-01-013-04	мод. 1505/6, масса 8,4-11 т	15379,24	5500,56	9594,10	801,00	284,58	533
26-01-013-05	Р-216, масса 11,6-12,7 т	14016,33	5283,84	8453,63	655,14	278,86	512
Измеритель: 1 секция							
26-01-013-06	При изменении количества веретен ровничных машин добавлять или исключать за 1 секцию в 4 веретена к расценке 26-01-013-02 и в 6 веретен к расценке 26-01-013-01, масса до 1 т	733,99	146,54	580,05	43,16	7,40	14,2
<b>Таблица 26-01-014. Машины прядильные</b>							
Измеритель: 1 шт.							
<b>Машина прядильная, тип:</b>							
26-01-014-01	БДА, масса 5 т	4772,93	2022,72	2537,07	202,45	213,14	196
26-01-014-02	ПБ-114-Ш на 300 веретен, ПБ-132-Ш на 240 веретен, масса 10-10,6 т	9714,42	4922,64	4321,86	442,73	469,92	477
26-01-014-03	П-76-ШГ на 408 веретен, масса 9,2 т	11943,98	4922,64	6599,85	553,52	421,49	477
26-01-014-04	П-76-5М6 на 336 веретен, масса 6,6 т	8307,27	3054,72	5001,29	430,92	251,26	296
26-01-014-05	П-70, ПУ-66 на 400 веретен, П-75 на 336 веретен, масса 7-7,5 т	9901,89	3529,44	6125,42	538,64	247,03	342
26-01-014-06	ПМ-88Л на 256 веретен, масса 9,5 т	8771,85	3529,44	4910,96	361,24	331,45	342
26-01-014-07	ППМ-120, масса 6,5 т	6179,04	2363,28	3556,52	262,94	259,24	229
26-01-014-08	ППМ-240, масса 10 т	9817,20	3529,44	5909,37	499,86	378,39	342
26-01-014-09	ППМ-114Л на 184 веретена, ПС(ПСЛ)-132-ПД на 104 веретена, масса 8,8-9,6 т	6744,04	3766,80	2636,11	259,89	341,13	365

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч. Масса оборудования, т
			оплата труда рабочих	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
26-01-014-10	ПС(ПСЛ)-100-ЛО на 100 веретен, масса 8,4 т	5783,74	3292,08	2210,98	216,35	280,68	319
<b>Измеритель: 1 секция</b>							
<b>При изменении количества веретен прядильных машин добавлять или исключать за 1 секцию массой до 1 т:</b>							
26-01-014-11	в 8 веретен к расценке 26-01-014-09, в 10 веретен к расценке 26-01-014-10, в 16 веретен к расценкам 26-01-014-06 и 26-01-014-09	726,86	179,57	535,16	38,36	12,13	17,4
26-01-014-12	в 16 веретен к расценке 26-01-014-05	925,78	247,68	664,19	52,18	13,91	24
26-01-014-13	в 20 веретен к расценке 26-01-014-02	1108,12	259,03	816,73	68,54	32,36	25,1
26-01-014-14	в 24 веретена к расценке 26-01-014-03	969,48	303,41	648,48	50,49	17,59	29,4
26-01-014-15	в 32 веретена к расценке 26-01-014-02	1326,02	472,66	816,73	68,54	36,63	45,8
26-01-014-16	в 48 веретен к расценке 26-01-014-05	1351,10	596,50	725,87	58,80	28,73	57,8

**Таблица 26-01-015. Прессы**

Измеритель: 1 т

**Пресс, тип:**

26-01-015-01	АРО, масса 6,2 т	2929,17	832,82	2065,24	211,44	31,11	80,7
26-01-015-02	ПУ, масса 1,8-1,9 т	1176,42	270,38	887,13	77,69	18,91	26,2
26-01-015-03	РП-5-УМ, масса 3,2 т	1117,37	270,38	826,16	75,71	20,83	26,2

**Таблица 26-01-016. Оборудование вспомогательное в прядильных производствах**

Измеритель: 1 т

26-01-016-01	Оборудование вспомогательное в прядильных производствах (станки для точки шляпок, обтяжки чесальных машин, гарнитуров, шлифовки эластичных покрытий и др.), масса до 1,2 т	992,47	270,38	689,37	55,80	32,72	26,2
--------------	--	--------	--------	--------	-------	-------	------

**Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ КРУТИЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВ**
**Таблица 26-01-030. Машины тростильно-крутильные и крутильные**

Измеритель: 1 т

**Машина тростильно-крутильная, тип:**

26-01-030-01	ТК-136, ТК2-160, масса 3,2-6,2 т	1307,74	449,95	835,06	71,28	22,73	43,6
26-01-030-02	ТКД-400, ТКДП-615, масса 2-8 т	1307,48	472,66	811,64	72,22	23,18	45,8

**Машина крутильная, тип:**

26-01-030-03	К-132, К-176, масса 4,7-5,3 т	1066,43	236,33	811,64	72,22	18,46	22,9
26-01-030-04	КОФ, КЭ-160, КОЭ-315, масса 4,6-12 т	1315,60	484,01	797,73	65,23	33,86	46,9
26-01-030-05	КВШ-250, масса 3,2 т	1342,68	472,66	804,06	71,39	65,96	45,8

**Таблица 26-01-031. Машины свивальные веревочные**

Измеритель: 1 т

26-01-031-01	Машина свивальная веревочная, тип К-710-ИП, масса 4,5-6 т	859,73	259,03	573,34	46,40	27,36	25,1
--------------	---	--------	--------	--------	-------	-------	------

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных 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 26-01-032. Машины прядильно-крутильные</b>							
Измеритель: 1 шт.							
26-01-032-01	Машина прядильно-крутильная, тип ПК-100 на 288 веретен, ПК-114 на 272 веретена, ПК-132 на 240 веретен, масса 8,4-9 т	10866,88	4716,24	5815,06	500,77	335,58	457
Измеритель: 1 секция							
<b>При изменении количества веретен прядильно-крутильных машин добавлять или исключать к расценке 26-01-032-01 за 1 секцию:</b>							
26-01-032-02	в 16 веретен к ПК-114	797,21	202,27	583,41	43,52	11,53	19,6
26-01-032-03	в 24 веретена к ПК-100, в 30 веретен к ПК-132	1114,51	382,87	705,68	56,64	25,96	37,1
<b>Раздел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ТКАЦКИХ ПРОИЗВОДСТВ</b>							
<b>Таблица 26-01-033. Оборудование мотальное</b>							
Измеритель: 1 т							
<b>Машина мотальная, тип:</b>							
26-01-033-01	ММ, М-2М, МТ, масса 4,7-5,6 т	1031,79	270,38	741,40	61,68	20,01	26,2
26-01-033-02	М-170, масса 2-2,5 т	1161,83	247,68	878,49	74,07	35,66	24
26-01-033-03	МЛМ-2, МЛС-2, масса 2,2-4,6 т	977,05	326,11	628,40	53,81	22,54	31,6
26-01-033-04	Автомат мотальный, тип Тексконер на 32 головки, масса 5 т	1530,73	596,50	890,51	78,37	43,72	57,8
<b>Машина:</b>							
26-01-033-05	крестомотальная, тип КШ-4, масса 1,7 т	999,25	270,38	708,93	57,93	19,94	26,2
26-01-033-06	куфтомотальная, тип ДМ, масса 1,4 т	847,67	169,25	641,57	49,66	36,85	16,4
26-01-033-07	перемоточная, тип МП, МТ, масса 0,6 т	931,96	247,68	648,48	50,49	35,80	24
26-01-033-08	бобинажно-перемоточная, тип БП, масса 1,1-1,6 т	983,86	224,98	683,26	54,12	75,62	21,8
26-01-033-09	уточно-перемоточные, тип УА-300, УПМ, масса 1,1-1,7 т	1368,73	326,11	1020,79	92,42	21,83	31,6
26-01-033-10	сновальные (без шпулярика), тип СЛ, СП, СП-Л, масса 1,9-6 т	1202,52	314,76	860,79	73,95	26,97	30,5
<b>Шпулярик, тип Ш:</b>							
26-01-033-11	к машинам сновальным, тип СЛ, СП, масса 1,35-2,5 т	1605,28	404,54	1178,34	109,87	22,40	39,2
26-01-033-12	к машинам сновальным, тип СП-Л, масса 1,9-2,65 т	1209,00	292,06	896,79	83,52	20,15	28,3
<b>Таблица 26-01-034. Машины шлихтовальные</b>							
Измеритель: 1 т							
<b>Машина шлихтовальная, тип:</b>							
26-01-034-01	ШБ, масса 16,2-23 т	1224,94	360,17	848,10	70,43	16,67	34,9
26-01-034-02	ШБ-Л, масса 17,8-19 т	1260,25	394,22	848,10	70,43	17,93	38,2
<b>Таблица 26-01-035. Машины перегонно-эмульсирующие</b>							
Измеритель: 1 т							
26-01-035-01	Машина перегонно-эмульсирующая, тип МПЭ, масса 8,4-10,8 т	879,05	213,62	652,52	50,32	12,91	20,7

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч. Масса оборудования, т
			оплата труда рабочих	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
<b>Таблица 26-01-036. Машины узловязальные</b>							
Измеритель: 1 т							
26-01-036-01	Машина узловязальная, тип УП, масса 0,3-0,44 т	2559,37	596,50	1936,79	193,75	26,08	57,8
<b>Таблица 26-01-037. Станки и машины ткацкие</b>							
Измеритель: 1 т							
26-01-037-01	Станок ткацкий, тип СТБ (бесчелночный), масса 2,6-4,4 т	1617,49	360,17	1231,29	113,36	26,03	34,9
26-01-037-02	Машина ткацкая многозевная, тип ТММ, масса 5,4 т	1789,53	326,11	1439,29	133,30	24,13	31,6
<b>Машина жаккардовая, тип:</b>							
26-01-037-03	Ж-13, масса 0,5-0,6 т	1763,34	247,68	1496,56	141,33	19,10	24
26-01-037-04	Ж2-1344, 2Ж2-1344, масса 1,4-2,4 т	2215,79	686,28	1501,42	141,33	28,09	66,5
<b>Раздел 4. ОБОРУДОВАНИЕ ОТДЕЛОЧНЫХ ПРОИЗВОДСТВ</b>							
<b>Таблица 26-01-050. Оборудование для беления, отварки, крашения, промывки, мерсеризации</b>							
Измеритель: 1 т							
26-01-050-01	Машина тканеопаливающая, тип МТО, масса 7-10 т	833,55	303,41	500,23	40,72	29,91	29,4
<b>Линия беления, отварки и расшлиховки тканей, тип:</b>							
26-01-050-02	ЛБ-140, ЛБЖ, ЛЖО, ЛОБ, масса 68-180 т	1148,72	394,22	712,22	56,46	42,28	38,2
26-01-050-03	ЛОР-140, масса 113 т	2251,52	461,30	1704,01	137,28	86,21	44,7
26-01-050-04	Линия отварки и крепирования, тип ЛКО-140 (180) ШЛ, масса 35-75 т	1353,61	449,95	810,63	66,58	93,03	43,6
26-01-050-05	Линия беления, крашения и мерсеризации, тип ЛБК-140, ЛМО-140, масса 74-76 т	2255,08	461,30	1704,01	137,28	89,77	44,7
26-01-050-06	Линия заварки и промывки, тип ЛЗ-180, ЛЗП-180, масса 29-33 т	1097,64	371,52	677,17	52,84	48,95	36
26-01-050-07	Линия промывки тканей, тип ЛПЖ, ЛПН, ЛРП, масса 29-33 т	1295,68	404,54	837,35	64,30	53,79	39,2
26-01-050-08	Ванна мойная, тип ВЦП, ВРП, плюсовка, тип ПД, ПТ, масса 0,5-5,5 т	1562,08	472,66	1030,56	91,37	58,86	45,8
<b>Машина промывная, валяльно-промывная, пропиточная, тип:</b>							
26-01-050-09	МП, масса 9-15 т	1281,14	438,60	780,16	63,42	62,38	42,5
26-01-050-10	МПВ, МПЖ, масса 3,6-7,3 т	1353,61	495,36	792,93	66,95	65,32	48
26-01-050-11	МВП, масса 9,7-11,4 т	1220,87	415,90	746,27	59,95	58,70	40,3
26-01-050-12	Машина мойно-материальная, тип ММ, МС, масса 6-7,3 т	1199,50	427,25	718,05	62,57	54,20	41,4
26-01-050-13	Машина красильно-промывная, тип МКП, МКПШ, масса 3,4-3,7 т	1135,67	371,52	712,91	60,93	51,24	36
<b>Линия красильная, тип:</b>							
26-01-050-14	ЛКК (кубозоленое крашение), масса 64-72 т	2409,45	438,60	1893,11	143,48	77,74	42,5
26-01-050-15	ЛТК (термозольное крашение), масса 70-123 т	2255,51	461,30	1704,01	137,28	90,20	44,7
26-01-050-16	Линия для пропитки и крашения, тип ЛПК-Л, масса 140 т	1142,81	382,87	712,22	56,46	47,72	37,1

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
26-01-050-17	Линия красильно-сушильная, тип ЛКС, масса 49-82 т	2432,66	449,95	1893,11	143,48	89,60	43,6
<b>Линия промывки-сушки (мойно-сушильная), тип:</b>							
26-01-050-18	ЛПС, ЛПСС, масса 38-45 т	2513,99	528,38	1880,63	152,76	104,98	51,2
26-01-050-19	ЛМС, масса 53-65 т	2549,36	528,38	1914,89	155,75	106,09	51,2
<b>Линия мерсеризационная:</b>							
26-01-050-20	цепная, тип ЛМЦ, масса 91,5т	2114,33	438,60	1600,06	128,09	75,67	42,5
26-01-050-21	бесцепная, масса 90-114 т	2243,72	551,09	1600,06	128,09	92,57	53,4

**Таблица 26-01-051. Оборудование для расправки, отжима и сушки**

Измеритель: 1 т

26-01-051-01	Линия нафтольно-сушильная, тип ЛНС, масса 22,5 т	1822,30	382,87	1389,26	109,69	50,17	37,1
26-01-051-02	Линия карбонизации шерсти, тип ЛК-180Ш, масса 51 т	2531,37	528,38	1914,89	155,75	88,10	51,2
26-01-051-03	Линия расправки, отжима и сушки, тип ЛРО, ЛРС, масса 7,7-8,7 т	1387,84	438,60	888,80	69,58	60,44	42,5
26-01-051-04	Машина сушильная, тип МСБ, МСВР, СБМО, масса 5,8-32 т	1825,78	360,17	1411,45	106,49	54,16	34,9
26-01-051-05	Жгуторасправитель, тип ЖР, масса 1,8 т	1416,47	427,25	935,71	81,01	53,51	41,4
26-01-051-06	Машина отсосно-вакуумная, тип МОВ, масса 1,4-3 т	979,34	303,41	611,96	50,33	63,97	29,4

**Таблица 26-01-052. Оборудование стригально-ворсовальное**

Измеритель: 1 т

26-01-052-01	Оборудование стригально-ворсовальное, тип ВСА, ВСЛ, ВШЗ, ИВ, ИВА, СВЧ, СПН, масса 3,9-13,7 т	1197,00	415,90	737,95	59,10	43,15	40,3
--------------	--	---------	--------	--------	-------	-------	------

**Таблица 26-01-053. Машины чесально-отколоточные, наждачные, чистильные, раскатные, печатные, зрельники**

Измеритель: 1 т

26-01-053-01	Машина чесально-отколоточная, тип ЧОМ-3, масса 4,5 т	1117,89	360,17	711,41	59,97	46,31	34,9
26-01-053-02	Машина наждачная и чистильная, тип НМ-2, ЧМ-3, масса 2-4,6 т	729,05	259,03	443,23	32,43	26,79	25,1
26-01-053-03	Машина раскатная периферическая, тип МРП, масса 1,4-1,7 т	1034,22	292,06	714,82	57,47	27,34	28,3
26-01-053-04	Машина печатная многовальная, тип 4430, масса 11-25 т	1936,00	472,66	1417,70	112,76	45,64	45,8
26-01-053-05	Зрельник, тип ЗВ, ЗМП, масса 23-33 т	1210,82	382,87	713,63	57,31	114,32	37,1

**Таблица 26-01-054. Машины и линии ширильные, сушильно-ширильные и стабилизационные**

Измеритель: 1 т

**Машина и линия ширильная, сушильно-ширильная и стабилизационная, тип:**

26-01-054-01	МШС7, «Элитекс», масса 41-43 т	1353,10	461,30	823,46	67,87	68,34	44,7
26-01-054-02	ЛАШС, масса 76 т	2241,92	461,30	1704,01	137,28	76,61	44,7
26-01-054-03	ЛПШС, масса 54-58 т	1317,59	449,95	804,80	65,94	62,84	43,6
26-01-054-04	ШЦ, масса 7,6-9,3 т	1055,98	382,87	644,27	55,51	28,84	37,1

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч. Масса оборудования, т
			оплата труда рабочих	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
<b>Таблица 26-01-055. Оборудование термической обработки</b>							
Измеритель: 1 т							
<b>Линия термической обработки, тип:</b>							
26-01-055-01	ЛТ, масса 15 т	1482,63	382,87	1050,81	79,98	48,95	37,1
26-01-055-02	МВРТ, масса 21 т	1967,06	394,22	1495,16	118,98	77,68	38,2
26-01-055-03	Термокамера радиационная, тип УРТК, масса 1,7-2,3 т	1180,98	360,17	716,62	57,10	104,19	34,9
26-01-055-04	Линия каландрирования и термической обработки, тип ЛКТ, масса 17-18,2 т	1308,99	438,60	780,16	63,42	90,23	42,5
<b>Таблица 26-01-056. Каландры, декатиры</b>							
Измеритель: 1 т							
<b>Каландр отделочный, тип К, КО, КОЭ, КСЭ, КФЭ, масса 6-15 т</b>							
26-01-056-01	Каландр отделочный, тип К, КО, КОЭ, КСЭ, КФЭ, масса 6-15 т	1215,14	415,90	744,29	59,95	54,95	40,3
<b>Декатир, тип:</b>							
26-01-056-02	Д-220, масса 8,9 т	903,58	292,06	562,57	42,41	48,95	28,3
26-01-056-03	ДЗН, масса 12,6 т	1270,96	449,95	778,10	63,42	42,91	43,6
<b>Таблица 26-01-057. Машины ратинирующие, для кондиционирования и увлажнения, линии усадочные</b>							
Измеритель: 1 т							
26-01-057-01	Машина ратинирующая, тип РМ, масса 3,3 т	1272,48	382,87	853,15	74,74	36,46	37,1
26-01-057-02	Машина для кондиционирования и увлажнения, тип МКУ, масса 3,5 т	1280,51	292,06	938,26	83,52	50,19	28,3
26-01-057-03	Линия усадочная, тип ЛУ, масса 19-24,7 т	1856,34	382,87	1422,79	112,76	50,68	37,1
<b>Таблица 26-01-058. Линии аппретурно-отделочные и заключительной отделки</b>							
Измеритель: 1 т							
26-01-058-01	Линия аппретурно-отделочная, тип ЛАУ, масса 50-55 т	2261,69	461,30	1701,79	137,28	98,60	44,7
26-01-058-02	Линия заключительной отделки, тип ЛЗО, масса 61-75 т	2222,30	449,95	1670,69	134,28	101,66	43,6
<b>Таблица 26-01-059. Оборудование мерильное и укладочное</b>							
Измеритель: 1 т							
26-01-059-01	Машина мерильно-двоильно-накатная и контрольно-мерильная, тип МДН, масса 2,7 т	1334,12	314,76	979,15	88,82	40,21	30,5
26-01-059-02	Укладчик ткани в жгуте, тип УЖ-4, масса 1,2-2 т	1786,54	629,52	1092,47	97,75	64,55	61
<b>Таблица 26-01-060. Оборудование вспомогательное в отделочных производствах</b>							
Измеритель: 1 т							
26-01-060-01	Оборудование вспомогательное в отделочных производствах (компенсатор, укладчик ткани и др.), масса до 2,7 т	1348,70	326,11	1000,14	90,16	22,45	31,6

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч. Масса оборудования, т
			оплата труда рабочих	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

## Раздел 5. ОБОРУДОВАНИЕ ЦЕХОВ КРАШЕНИЯ ВОЛОКНА, ЛЕНТЫ, ПРЯЖИ

**Таблица 26-01-080. Аппараты красильные**

Измеритель: 1 т

**Аппарат красильный, тип:**

26-01-080-01	АКД, АКДС, масса 6,4-13,7 т	1648,00	394,22	1152,46	96,12	101,32	38,2
26-01-080-02	АКДС-Л, масса 10,8 т	1680,52	382,87	1205,87	102,60	91,78	37,1
26-01-080-03	АПК-100, масса 3,6 т	1257,46	394,22	779,27	66,95	83,97	38,2
26-01-080-04	КМ-10, масса 1,3 т	1336,40	394,22	846,65	71,55	95,53	38,2
26-01-080-05	КПМ-10, масса 2 т	1312,80	382,87	837,65	70,60	92,28	37,1
26-01-080-06	ЛКА, масса 0,4 т	1249,16	382,87	831,72	71,55	34,57	37,1

**Таблица 26-01-081. Оборудование сушильное и гладильно-сушильное**

Измеритель: 1 т

**Аппарат сушильный, тип:**

26-01-081-01	АСВ-120, масса 29 т	2440,80	360,17	1993,71	159,36	86,92	34,9
26-01-081-02	КС, МКС, СПМ-2, масса 2,4-14,3 т	1121,44	382,87	652,52	50,32	86,05	37,1
26-01-081-03	СКД, СП8-Л, масса 19-23,6 т	1315,02	438,60	804,80	65,94	71,62	42,5
26-01-081-04	Линия гладильно-сушильная, тип ЛГС, масса 24,2 т	2606,71	539,74	1839,23	152,76	227,74	52,3

**Таблица 26-01-082. Машины для набивки волокна**

Измеритель: 1 т

26-01-082-01	Машина для набивки волокна, тип НВ, масса 1,9 т	1290,87	404,54	861,06	74,75	25,27	39,2
--------------	---	---------	--------	--------	-------	-------	------

**Таблица 26-01-083. Прессы, центрифуги**

Измеритель: 1 т

**Пресс, тип:**

26-01-083-01	ПГ-4, масса 1,6 т	1314,05	438,60	834,98	71,90	40,47	42,5
26-01-083-02	ПГВ-10, масса 3,9 т	1132,61	394,22	700,12	61,76	38,27	38,2
26-01-083-03	Центрифуга, тип ФМД, масса 4,1 т	835,16	247,68	574,07	47,83	13,41	24

## Раздел 6. ОБОРУДОВАНИЕ НЕТКАНЫХ МАТЕРИАЛОВ

**Таблица 26-01-093. Оборудование для производства нетканых материалов**

Измеритель: 1 т

26-01-093-01	Машина и агрегат иглопробивные и чесально-вязальные, типы АЧВ, АЧВШВ, АИН, ИМ, масса 4,3-50,6 т	1403,87	281,74	1097,99	85,99	24,14	27,3
26-01-093-02	Агрегат для термоусадки, тип АТУ, масса 8,5-12 т	2586,62	438,60	2120,71	178,03	27,31	42,5
26-01-093-03	Устройство раскатное, тип УР-1800, масса 0,6 т	938,96	281,74	629,61	49,17	27,61	27,3

===== **ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ** =====

## Содержание

Часть 26. Оборудование предприятий текстильной промышленности .....	3
Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ПРЯДИЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВ .....	3
Таблица 26-01-001. Питатели .....	3
Таблица 26-01-002. Разрыхлители и очистители .....	3
Таблица 26-01-003. Оборудование угароочищающее .....	3
Таблица 26-01-004. Машины волокноотделительные .....	3
Таблица 26-01-005. Машины смесовые, смешивающие, смесители .....	3
Таблица 26-01-006. Лабазы и транспортеры .....	4
Таблица 26-01-007. Конденсеры и распределители .....	4
Таблица 26-01-008. Оборудование щипальное и замасливающее .....	4
Таблица 26-01-009. Оборудование трепальное .....	4
Таблица 26-01-010. Оборудование чесальное .....	4
Таблица 26-01-011. Оборудование ленточное, лентосоединительное, лентосмешивающее .....	5
Таблица 26-01-012. Линии поточные для подготовки волокна и очесов .....	5
Таблица 26-01-013. Машины ровничные .....	5
Таблица 26-01-014. Машины прядильные .....	5
Таблица 26-01-015. Прессы .....	6
Таблица 26-01-016. Оборудование вспомогательное в прядильных производствах .....	6
Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ КРУТИЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВ .....	6
Таблица 26-01-030. Машины тростильно-крутильные и крутильные .....	6
Таблица 26-01-031. Машины свивальные веревочные .....	6
Таблица 26-01-032. Машины прядильно-крутильные .....	7
Раздел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ТКАЦКИХ ПРОИЗВОДСТВ .....	7
Таблица 26-01-033. Оборудование мотальное .....	7
Таблица 26-01-034. Машины шлихтовальные .....	7
Таблица 26-01-035. Машины перегонно-эмульсирующие .....	7
Таблица 26-01-036. Машины узловязальные .....	8
Таблица 26-01-037. Станки и машины ткацкие .....	8
Раздел 4. ОБОРУДОВАНИЕ ОТДЕЛОЧНЫХ ПРОИЗВОДСТВ .....	8
Таблица 26-01-050. Оборудование для беления, отварки, крашения, промывки, мерсеризации .....	8
Таблица 26-01-051. Оборудование для расправки, отжима и сушки .....	9
Таблица 26-01-052. Оборудование стригально-ворсовальное .....	9
Таблица 26-01-053. Машины чесально-отколоточные, наждачные, чистильные, раскатные, печатные, зрельники .....	9
Таблица 26-01-054. Машины и линии ширильные, сушильно-ширильные и стабилизационные .....	9
Таблица 26-01-055. Оборудование термической обработки .....	10
Таблица 26-01-056. Каландры, декатиры .....	10
Таблица 26-01-057. Машины ратинирующие, для кондиционирования и увлажнения, линии усадочные .....	10
Таблица 26-01-058. Линии аппретурно-отделочные и заключительной отделки .....	10
Таблица 26-01-059. Оборудование мерильное и укладочное .....	10
Таблица 26-01-060. Оборудование вспомогательное в отделочных производствах .....	10
Раздел 5. ОБОРУДОВАНИЕ ЦЕХОВ КРАШЕНИЯ ВОЛОКНА, ЛЕНТЫ, ПРЯЖИ .....	11
Таблица 26-01-080. Аппараты красильные .....	11
Таблица 26-01-081. Оборудование сушильное и гладильно-сушильное .....	11
Таблица 26-01-082. Машины для набивки волокна .....	11
Таблица 26-01-083. Прессы, центрифуги .....	11
Раздел 6. ОБОРУДОВАНИЕ НЕТКАНЫХ МАТЕРИАЛОВ .....	11
Таблица 26-01-093. Оборудование для производства нетканых материалов .....	11