

СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕРм 81-03-26-2001

ФЕДЕРАЛЬНЫЕ  
ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

ФЕРм-2001

Сборник № 26

ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ  
ТЕКСТИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Приложения:

Сборник сметных расценок на эксплуатацию строительных машин  
Сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Государственный комитет Российской Федерации  
по строительству и жилищно-коммунальному комплексу  
(Госстрой России)

Москва 2003 г.



**Федеральные единичные расценки на монтаж оборудования ФЕРм -2001-26**  
**Оборудование предприятий текстильной промышленности.**  
(Госстрой России) Москва, 2003 г — 17 с.

Предназначены для определения прямых затрат в сметной стоимости монтажных работ при выполнении работ по монтажу оборудования предприятий текстильной промышленности.

**РАЗРАБОТАНЫ** ГУ Межрегиональный центр по ценообразованию в строительстве и промышленности строительных материалов (МЦЦС) Госстроя России (В.П. Шуппо, Е.Б.Дзюбанов, Н.В. Малютина – ответственный исполнитель) при участии ООО "Центр по разработке и внедрению информационных технологий ГРАНД" (В.А.Тюков).

**РАССМОТРЕНЫ** Управлением ценообразования и сметного нормирования Госстроя России (Редакционная комиссия: В.А.Степанов – руководитель, В. Г. Козьмодемьянский, Т.Л. Грищенкова).

**ВНЕСЕНЫ** Управлением ценообразования и сметного нормирования Госстроя России.

**УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ** с 29 сентября 2003 г. постановлением Госстроя России от 24.09.2003 г. № 168

© Госстрой России, 2003 г.

Настоящие Федеральные единичные расценки на монтаж оборудования ФЕРм-2001 не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания без разрешения Госстроя России.

**СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕРм 81-03-26-2001**

*Утверждены и введены в действие с 29 сентября 2003 г.  
постановлением Госстроя России от 24.09.2003 г. №168*

**ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

**ФЕРм-2001**

*Сборник № 26*

**ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ  
ТЕКСТИЛЬНОЙ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

*ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ*



Государственный комитет Российской Федерации  
по строительству и жилищно-коммунальному комплексу  
(Госстрой России)

**ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

***Сборник № 26***

**Оборудование предприятий текстильной  
промышленности**

**ФЕРм-2001-26**

**ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ**

1. Настоящие федеральные единичные расценки (далее расценки) предназначены для определения сметной стоимости при выполнении работ по монтажу оборудования предприятий текстильной промышленности.

2. Расценки отражают среднеотраслевые затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов, технологию и организацию работ по монтажу оборудования.

3. В сборнике приведены расценки на работы по монтажу оборудования предприятий текстильной промышленности при строительстве новых, расширении, реконструкции и техническом перевооружении действующих предприятий, зданий и сооружений.

4. В расценках учтены затраты на выполнение полного комплекса монтажных работ, определенного на основе соответствующих технических условий и инструкций по монтажу оборудования, включая затраты на:

а) перемещение оборудования:

горизонтальное - от приобъектного склада до места установки на расстояние до 1000 м;

вертикальное - до проектных отметок.

б) индивидуальное испытание оборудования вхолостую, в необходимых случаях гидравлическое и пневматическое испытание оборудования, работающего под давлением, а оборудования, работающего без давления - наливом воды;

в) обтяжку игольчатой и пильчатой лентой рабочих органов чесальных и ворсовальных машин, проточку канавок и вставку реборд.

5. Затраты на монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности, поставляемого в собранном виде, в состоянии полной монтажной и максимальной эксплуатационной готовности, расценками настоящего сборника не предусмотрены и определяются по расценкам сборника ФЕРм-2001-37 «Оборудование общего назначения».

6. В расценках учтены вспомогательные не нормируемые материальные ресурсы для производства монтажных работ в размере 2% от сметной стоимости материалов, учтенных расценками.

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	9

## РАЗДЕЛ 1. ОБОРУДОВАНИЕ ПРЯДИЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВ

**ТАБЛИЦА 26-01-001. ПИТАТЕЛИ**

Измеритель: т

**Питатель, тип:**

26-01-001-01	АП, АПК, масса 5,6-7,9 т	967.81	243.95	707.51	68.08	16.35	28.30	
26-01-001-02	АПС, П, масса 0,6-1,5	1160.60	262.91	880.82	81.80	16.87	30.50	
26-01-001-03	ПРЧ, масса 2т	985.78	216.36	753.04	67.51	16.38	25.10	

**ТАБЛИЦА 26-01-002. РАЗРЫХЛИТЕЛИ И ОЧИСТИТЕЛИ**

Измеритель: т

**Разрыхлитель, рыхлитель, тип:**

26-01-002-01	ГР, РГ, масса 1,7-2 т	1628.41	394.80	1193.99	116.81	39.62	45.80	
26-01-002-02	РКА, масса 2,3-2,6 т	996.25	262.91	713.41	66.98	19.93	30.50	
26-01-002-03	РПХ, масса 1,2 т	982.18	300.84	645.05	55.44	36.29	34.90	

**Очиститель, чиститель, тип:**

26-01-002-04	ОН-6, масса 1,6-3,8 т	925.00	235.33	671.12	62.25	18.55	27.30	
26-01-002-05	ЧО, масса 1,3-1,8 т	916.97	197.40	700.84	61.68	18.73	22.90	

**ТАБЛИЦА 26-01-003. ОБОРУДОВАНИЕ УГАРООЧИЩАЮЩЕЕ**

Измеритель: т

26-01-003-01	Агрегат угароочищающий УОА-2, масса 7,6-9 т	776.31	187.92	550.92	50.58	37.47	21.80	
--------------	---	--------	--------	--------	-------	-------	-------	--

**Машина угароочищающая, тип:**

26-01-003-02	УОШ, УОМП, масса 2,8-3,4 т	825.28	187.92	609.03	55.31	28.33	21.80	
26-01-003-03	УТМ, масса 2,2 т	966.09	356.87	554.16	45.28	55.06	41.40	

**ТАБЛИЦА 26-01-004. МАШИНЫ ВОЛОКНООТДЕЛИТЕЛЬНЫЕ**

Измеритель: т

26-01-004-01	Машина волокноотделительная тип, ВОМ, масса 1,5 т	1056.06	329.28	687.35	60.17	39.43	38.20	
--------------	---	---------	--------	--------	-------	-------	-------	--

**ТАБЛИЦА 26-01-005. МАШИНЫ СМЕСОВЫЕ, СМЕШИВАЮЩИЕ, СМЕСИТЕЛИ**

Измеритель: т

**Машина смесовая, смешивающая, смеситель, тип:**

26-01-005-01	МСП, масса 4,5-9,5 т	1088.67	441.34	611.10	59.33	36.23	51.20	
26-01-005-02	СН, С-12, масса 2,6-9 т	1453.06	389.62	1020.14	98.77	43.30	45.20	
26-01-005-03	УСВМ, масса 28,5 т	2114.36	576.68	1495.74	150.68	41.94	66.90	

**ТАБЛИЦА 26-01-006. ЛАБАЗЫ И ТРАНСПОРТЕРЫ**

Измеритель: т

26-01-006-01	Лабаз, тип ЛРМ, масса 5,8-10,9 т	1354.48	544.78	802.82	73.21	6.88	63.20	
26-01-006-02	Транспортер компонентов шерстяной смеси, тип ТК, питающий, тип ТП, масса 1,3 т	611.85	93.96	504.67	39.75	13.22	10.90	

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	9

**ТАБЛИЦА 26-01-007. КОНДЕНСЕРЫ И РАСПРЕДЕЛИТЕЛИ**

Измеритель: т

26-01-007-01	Конденсер, тип КБ, масса 0,7 т	2398.41	629.26	1743.83	178.27	25.32	73.00	
26-01-007-02	Распределитель волокна, тип РВП-2, масса 1,4-1,5 т	2011.87	525.82	1455.86	146.08	30.19	61.00	

**ТАБЛИЦА 26-01-008. ОБОРУДОВАНИЕ ЩИПАЛЬНОЕ И ЗАМАСЛИВАЮЩЕЕ**

Измеритель: т

26-01-008-01	Машина щипальная, щипально-замасливающая, типы МЩ, СЩ, ЩЗ-140, масса 1,2-6,1 т	857.28	206.88	619.37	54.93	31.03	24.00	
26-01-008-02	Устройство замасливающее, парозамасливающее, типы ЗУ, ПЗУ, масса 0,6-1,3 т	1667.27	253.43	867.33	80.29	546.51	29.40	

**ТАБЛИЦА 26-01-009. ОБОРУДОВАНИЕ ТРЕПАЛЬНОЕ**

Измеритель: т

Агрегат и машина трепальные, тип:								
26-01-009-01	АРТ (С КП) масса 4,7 т	1299.57	375.83	893.39	87.10	30.35	43.60	
26-01-009-02	АРТ (С ПУ-120-Ш), масса 2,7-4,7 т	948.99	281.87	630.90	61.54	36.22	32.70	
26-01-009-03	2БТ, ТПШ, масса 2,7-4,7 т	976.41	253.43	683.72	63.66	39.26	29.40	
26-01-009-04	МТБ, МТИ, МТМ, масса 3,5-8,7 т	1026.76	394.80	602.22	56.31	29.74	45.80	

**ТАБЛИЦА 26-01-010. ОБОРУДОВАНИЕ ЧЕСАЛЬНОЕ**

Измеритель: т

Машина чесальная, тип:								
26-01-010-01	ЧММ-14, масса 3-3,5 т	1685.94	535.30	1125.57	113.05	25.07	62.10	
26-01-010-02	Ч-11, модель 1453/3, масса 4,4-18,5 т	1682.20	441.34	1228.33	106.41	12.53	51.20	
26-01-010-03	ЧМ, масса 3,2-4,8 т	1121.71	310.32	786.32	70.70	25.07	36.00	
26-01-010-04	ЧМД, масса 5,5 т	1802.52	488.75	1288.70	121.02	25.07	56.70	
26-01-010-05	Ч-600-Л, масса 14 т	1050.14	225.84	809.09	69.19	15.21	26.20	
26-01-010-06	ЧГ-150-П, масса 10,6 т	1273.92	356.87	901.67	78.75	15.38	41.40	

## Аппарат чесальный, тип:

26-01-010-07	АЧ, масса 19,8-32,4 т	614.47	206.88	392.21	26.74	15.38	24.00	
26-01-010-08	БЕФАМА, 2-х прочесный, масса 29,4 т	956.62	300.84	638.64	51.59	17.14	34.90	
26-01-010-09	БЕФАМА, 3-х прочесный, масса 26,8 т	1141.42	329.28	795.44	67.78	16.70	38.20	

## Машина гребнечесальная, тип:

26-01-010-10	мод. 1532, 1604, масса 2,8-4,5 т	885.21	347.39	497.94	40.92	39.88	40.30	
26-01-010-11	ГК-485-П1, масса 2,2 т	1194.38	319.80	836.10	73.75	38.48	37.10	
26-01-010-12	Устройство выпускное для чесальных машин и аппаратов, тип ВЧУ, масса 2,13 т	908.74	216.36	674.75	58.76	17.63	25.10	

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	9

**ТАБЛИЦА 26-01-011. ОБОРУДОВАНИЕ ЛЕНТОЧНОЕ, ЛЕНТОСОЕДИНИТЕЛЬНОЕ, ЛЕНТОСМЕШИВАЮЩЕЕ**

Измеритель: т

**Машина ленточная, лентосоединительная, тип:**

26-01-011-01	ЛА, масса 1,9-2,5 т	1200.77	300.84	863.73	79.89	36.20	34.90	
26-01-011-02	Л2, НОВПОС, мод. 1576, 1625/2, 1629/2, масса 1,5-3,5 т	1255.50	347.39	870.29	85.61	37.82	40.30	
26-01-011-03	ЛЧ-ЗПД на 6-8 головок, ЛЛ, ЛЧ-Л, масса 1,8-7,5 т	1099.42	272.39	811.95	76.46	15.08	31.60	
26-01-011-04	ЛЦ-ПД, масса 1,6-1,85 т	940.67	291.36	632.45	54.03	16.86	33.80	
26-01-011-05	Агрегат лентосмешивающий, тип АС-600-Л, масса 4,1 т	1391.84	337.90	1017.58	100.98	36.36	39.20	

**ТАБЛИЦА 26-01-012. ЛИНИИ ПОТОЧНЫЕ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ВОЛОКНА И ОЧЕСОВ**

Измеритель: т

26-01-012-01	Линия поточная для подготовки волокна и очесов, типы ПЛ-КЛ, ПЛ-150-П, масса 18-48,7 т	1050.63	375.83	641.74	55.21	33.06	43.60	
--------------	---	---------	--------	--------	-------	-------	-------	--

**ТАБЛИЦА 26-01-013. МАШИНЫ РОВНИЧНЫЕ**

Измеритель: шт. (расценки 1-5); секция (расценка 6)

**Машина ровничная, тип:**

26-01-013-01	Р-168-3, Р-192-5 на 132 веретена, масса 7,8-9 т	8835.44	3034.24	5613.47	449.82	187.73	352.00	
26-01-013-02	Р-260-5 на 92 веретена, масса 7,5 т	7413.45	2758.40	4479.99	390.13	175.06	320.00	
26-01-013-03	РСК-Ш, масса 2,2 т	3562.42	956.82	2559.35	204.21	46.25	111.00	
26-01-013-04	мод. 1505/6, масса 8,4-11 т	12791.29	4594.46	8027.81	670.22	169.02	533.00	
26-01-013-05	Р-216, масса 11,6-12,7 т	11675.53	4413.44	7085.42	548.46	176.67	512.00	
26-01-013-06	При изменении количества веретен ровничных машин добавлять или исключать за 1 секцию в 4 веретена к норме 26-01-013-02 и в 6 веретен к норме 26-01-013-01, масса до 1 т	603.42	122.40	476.43	36.13	4.59	14.20	

**ТАБЛИЦА 26-01-014. МАШИНЫ ПРЯДИЛЬНЫЕ**

Измеритель: шт. (расценки 1-10); секция (расценки 11-16)

**Машина прядильная, тип:**

26-01-014-01	БДА, масса 5 т	3965.75	1689.52	2085.24	169.43	190.99	196.00	
26-01-014-02	ПБ-114-Ш на 300 веретен, ПБ-132-Ш на 240 веретен, масса 10-10,6 т	8095.21	4111.74	3588.85	370.52	394.62	477.00	
26-01-014-03	П-76-ШГ на 408 веретен, масса 9,2 т	9949.22	4111.74	5513.65	463.35	323.83	477.00	

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	9
26-01-014-04	П-76-5М6 на 336 веретен, масса 6,6 т	6893.73	2551.52	4145.97	360.61	196.24	296.00	
26-01-014-05	П-70, ПУ-66 на 400 веретен, П-75 на 336 веретен, масса 7-7,5 т	8197.15	2948.04	5077.50	450.68	171.61	342.00	
26-01-014-06	ПМ-88Л на 256 веретен, масса 9,5 т	7321.10	2948.04	4116.44	302.38	256.62	342.00	
26-01-014-07	ППМ-120, масса 6,5 т	5160.35	1973.98	2954.45	220.03	231.92	229.00	
26-01-014-08	ППМ-240, масса 10 т	8200.51	2948.04	4918.42	418.24	334.05	342.00	
26-01-014-09	ППМ-114Л на 184 веретена, ПС(ПСЛ)-132-ПД на 104 веретена, масса 8,8-9,6 т	5602.71	3146.30	2193.84	217.58	262.57	365.00	
26-01-014-10	ПС(ПСЛ)-100-ЛО на 100 веретен, масса 8,4 т	4812.48	2749.78	1840.04	181.06	222.66	319.00	

При изменении количества веретен прядильных машин добавлять или исключать за 1 секцию массой до 1 т:

26-01-014-11	в 8 веретен к норме 26-01-014-09, в 10 веретен к норме 26-01-014-10, в 16 веретен к расценкам 26-01-014-06 и 26-01-014-09	597.84	149.99	439.19	32.10	8.66	17.40	
26-01-014-12	в 16 веретен к норме 26-01-014-05	761.97	206.88	546.24	43.67	8.85	24.00	
26-01-014-13	в 20 веретен к норме 26-01-014-02	919.48	216.36	672.78	57.35	30.34	25.10	
26-01-014-14	в 24 веретена к норме 26-01-014-03	798.78	253.43	533.20	42.26	12.15	29.40	
26-01-014-15	в 32 веретена к норме 26-01-014-02	1097.92	394.80	672.78	57.35	30.34	45.80	
26-01-014-16	в 48 веретен к норме 26-01-014-05	1112.72	498.24	597.41	49.20	17.07	57.80	

#### ТАБЛИЦА 26-01-015. ПРЕССЫ

Измеритель: т

Пресс, тип:

26-01-015-01	АРО, масса 6,2 т	2420.12	695.63	1710.95	176.96	13.54	80.70	
26-01-015-02	ПУ, масса 1,8-1,9 т	968.71	225.84	730.54	65.00	12.33	26.20	
26-01-015-03	РП-5-УМ, масса 3,2 т	921.67	225.84	681.02	63.35	14.81	26.20	

#### ТАБЛИЦА 26-01-016. ОБОРУДОВАНИЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ В ПРЯДИЛЬНЫХ

Измеритель: 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	817.71	225.84	566.76	46.69	25.11	26.20	
--------------	--	--------	--------	--------	-------	-------	-------	--

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	9

## РАЗДЕЛ 2. ОБОРУДОВАНИЕ КРУТИЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВ

ТАБЛИЦА 26-01-030. МАШИНЫ ТРОСТИЛЬНО-КРУТИЛЬНЫЕ И КРУТИЛЬНЫЕ

Измеритель: т

### Машина тростильно-крутильная, тип:

26-01-030-01	ТК-136, ТК2-160, масса 3,2-6,2 т	1084.27	375.83	694.19	59.66	14.25	43.60	
26-01-030-02	ТКД-400, ТКДП-615, масса 2-8 т	1083.91	394.80	674.86	60.44	14.25	45.80	

### Машина крутильная, тип:

26-01-030-03	К-132, К-176, масса 4,7-5,3 т	886.51	197.40	674.86	60.44	14.25	22.90	
26-01-030-04	КОФ, КЭ-160, КОЭ-315, масса 4,6-12 т	1096.75	404.28	667.81	54.60	24.66	46.90	
26-01-030-05	КВШ-250, масса 3,2 т	1124.79	394.80	663.62	59.73	66.37	45.80	

ТАБЛИЦА 26-01-031. МАШИНЫ СВИВАЛЬНЫЕ ВЕРЕВОЧНЫЕ

Измеритель: т

26-01-031-01	Машина свивальная веревочная, тип К-710-ИП, масса 4,5-6 т	713.85	216.36	475.39	38.83	22.10	25.10	
--------------	---	--------	--------	--------	-------	-------	-------	--

ТАБЛИЦА 26-01-032. МАШИНЫ ПРЯДИЛЬНО-КРУТИЛЬНЫЕ

Измеритель: шт. (расценка 1); секция (расценки 2,3)

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	9030.79	3939.34	4839.87	419.13	251.58	457.00	
26-01-032-02	в 16 веретен к ПК-114	655.44	168.95	479.22	36.43	7.27	19.60	
26-01-032-03	в 24 веретена к ПК-100, в 30 веретен к ПК-132	919.62	319.80	580.66	47.39	19.16	37.10	

## РАЗДЕЛ 3. ОБОРУДОВАНИЕ ТКАЦКИХ ПРОИЗВОДСТВ

ТАБЛИЦА 26-01-033. ОБОРУДОВАНИЕ МОТАЛЬНОЕ

Измеритель: т

### Машина мотальная, тип:

26-01-033-01	ММ, М-2М, МТ, масса 4,7-5,6 т	856.12	225.84	616.24	51.61	14.04	26.20	
26-01-033-02	М-170, масса 2-2,5 т	959.75	206.88	724.57	61.98	28.30	24.00	
26-01-033-03	МЛМ-2, МЛС-2, масса 2,2-4,6 т	805.51	272.39	517.24	45.05	15.88	31.60	
26-01-033-04	Автомат мотальный, тип Тексконер на 32 головки, масса 5 т	1268.50	498.24	736.57	65.57	33.69	57.80	

### Машина:

26-01-033-05	крестомотальная, тип КШ-4, масса 1,7 т	822.74	225.84	582.96	48.50	13.94	26.20	
26-01-033-06	куфтомотальная, тип ДМ, масса 1,4 т	700.80	141.37	527.58	41.56	31.85	16.40	

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	9
26-01-033-07	перемоточная, тип МП, МТ, масса 0,6 т	768.55	206.88	533.20	42.26	28.47	24.00	
26-01-033-08	бобинажно-перемоточная, тип БП, масса 1,1-1,6 т	813.91	187.92	562.18	45.28	63.81	21.80	
26-01-033-09	уточко-перемоточные, тип УА-300, УПМ, масса 1,1-1,7 т	1128.08	272.39	841.23	77.37	14.46	31.60	
26-01-033-10	сновальные (без шпуляричика), тип СЛ, СП, СП-Л, масса 1,9-6 т	999.70	262.91	715.60	61.87	21.19	30.50	

**Шпуляричник, тип Ш:**

26-01-033-11	к машинам сновальным, тип СЛ, СП, масса 1,35-2,5 т	1322.60	337.90	971.71	91.96	12.99	39.20	
26-01-033-12	к машинам сновальным, тип СП-Л, масса 1,9-2,65 т	996.45	243.95	739.51	69.89	12.99	28.30	

**ТАБЛИЦА 26-01-034. МАШИНЫ ШЛИХТОВАЛЬНЫЕ**

Измеритель: т

**Машина шлихтовальная, тип:**

26-01-034-01	ШБ, масса 16,2-23 т	1020.26	300.84	709.73	58.93	9.69	34.90	
26-01-034-02	ШБ-Л, масса 17,8-19 т	1049.44	329.28	709.73	58.93	10.43	38.20	

**ТАБЛИЦА 26-01-035. МАШИНЫ ПЕРЕГОННО-ЭМУЛЬСИРУЮЩИЕ**

Измеритель: т

26-01-035-01	Машина перегонно-эмульсирующая, тип МПЭ, масса 8,4-10,8 т	734.38	178.43	546.97	42.13	8.98	20.70	
--------------	---	--------	--------	--------	-------	------	-------	--

**ТАБЛИЦА 26-01-036. МАШИНЫ УЗЛОВЯЗАЛЬНЫЕ**

Измеритель: т

26-01-036-01	Машина узловязальная, тип УП, масса 0,3-0,44 т	2110.91	498.24	1599.84	162.18	12.83	57.80	
--------------	--	---------	--------	---------	--------	-------	-------	--

**ТАБЛИЦА 26-01-037. СТАНКИ И МАШИНЫ ТКАЦКИЕ**

Измеритель: т

26-01-037-01	Станок ткацкий, тип СТБ (бесчелючный), масса 2,6-4,4 т	1338.65	300.84	1020.17	94.84	17.64	34.90	
26-01-037-02	Машина ткацкая многоизменная, тип ТММ, масса 5,4 т	1486.02	272.39	1197.03	111.57	16.60	31.60	

**Машина жаккардовая, тип:**

26-01-037-03	Ж-13, масса 0,5-0,6 т	1457.55	206.88	1236.76	118.32	13.91	24.00	
26-01-037-04	Ж2-1344, 2Ж2-1344, масса 1,4-2,4 т	1828.74	573.23	1241.32	118.32	14.19	66.50	

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	9

## РАЗДЕЛ 4. ОБОРУДОВАНИЕ ОТДЕЛОЧНЫХ ПРОИЗВОДСТВ

**ТАБЛИЦА 26-01-050. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ БЕЛЕНИЯ, ОТВАРКИ, КРАШЕНИЯ, ПРОМЫВКИ, МЕРСЕРИЗАЦИИ**

Измеритель: т

**Линия беления, отварки и расшлихтовки тканей, тип:**

26-01-050-02	ЛБ-140, ЛБЖ, ЛЖО, ЛОБ, масса 68-180 т	957.38	329.28	596.65	47.26	31.45	38.20	
26-01-050-03	ЛОР-140, масса 113т	1925.43	385.31	1469.19	114.87	70.93	44.70	
26-01-050-04	Линия отварки и крепирования, тип ЛКО-140 (180) ШЛ, масса 35-75 т	1133.31	375.83	678.55	55.71	78.93	43.60	
26-01-050-05	Линия беления, крашения и мерсеризации, тип ЛБК-140, ЛМО-140, масса 74-76 т	1929.48	385.31	1469.19	114.87	74.98	44.70	
26-01-050-06	Линия заварки и промывки, тип ЛЗ-180, ЛЗП-180, масса 29-33 т	916.85	310.32	567.48	44.24	39.05	36.00	
26-01-050-07	Линия промывки тканей, тип ЛПЖ, ЛПН, ЛРП, масса 29-33 т	1084.14	337.90	701.97	53.82	44.27	39.20	
26-01-050-08	Ванна мойная, тип ВЦП, ВРП, плюсовка, тип ПД, ПТ, масса 0,5-5,5 т	1301.44	394.80	856.88	76.46	49.76	45.80	

**Машина промывная, валяльно-промывная, пропиточная, тип:**

26-01-050-09	МП, масса 9-15 т	1069.33	366.35	653.19	53.09	49.79	42.50	
26-01-050-10	МПВ, МПЖ, масса 3,6-7,3 т	1125.00	413.76	659.13	56.04	52.11	48.00	
26-01-050-11	МВП, масса 9,7-11,4 т	1020.91	347.39	624.99	50.18	48.53	40.30	
26-01-050-12	Машина мойко-материальная, тип ММ, МС, масса 6-7,3 т	998.08	356.87	596.98	52.39	44.23	41.40	
26-01-050-13	Машина красильно-промывная, тип МКП, МКПШ, масса 3,4-3,7 т	938.62	310.32	588.24	50.98	40.06	36.00	

**Линия красильная, тип:**

26-01-050-14	ЛКК (кубозлевое крашение), масса 64-72 т	2059.20	366.35	1627.55	120.08	65.30	42.50	
26-01-050-15	ЛТК (термозольное крашение), масса 70-123 т	1935.29	385.31	1469.19	114.87	80.79	44.70	
26-01-050-16	Линия для пропитки и крашения, тип ЛПК-Л, масса 140 т	953.91	319.80	596.65	47.26	37.46	37.10	
26-01-050-17	Линия красильно-сушильная, тип ЛКС, масса 49-82 т	2078.96	375.83	1627.55	120.08	75.58	43.60	

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	9

**Линия промывки-сушки (мойко-сушильная), тип:**

26-01-050-18	ЛПС, ЛПСС, масса 38-45 т	2150.28	441.34	1622.11	127.83	86.83	51.20	
26-01-050-19	ЛМС, масса 53-65 т	2183.14	441.34	1651.83	130.32	89.97	51.20	

**Линия мерсеризационная:**

26-01-050-20	цепная, тип ЛМЦ, масса 91,5 т	1809.80	366.35	1379.22	107.23	64.23	42.50	
26-01-050-21	бесцепная, масса 90-114 т	1913.78	460.31	1379.22	107.23	74.25	53.40	

**ТАБЛИЦА 26-01-051. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РАСПРАВКИ, ОТЖИМА И СУШКИ**

Измеритель: т

26-01-051-01	Линия нафтоильно-сушильная, тип ЛНС, масса 22,5 т	1556.77	319.80	1196.65	91.78	40.32	37.10	
26-01-051-02	Линия карбонизации шерсти, тип ЛК-180Ш, масса 51 т	2164.66	441.34	1651.83	130.32	71.49	51.20	
26-01-051-03	Линия расправки, отжима и сушки, тип ЛРО, ЛРС, масса 7,7-8,7 т	1163.46	366.35	744.79	58.25	52.32	42.50	
26-01-051-04	Машина сушильная, тип МСБ, МСВР, СБМО, масса 5,8-32 т	1558.47	300.84	1213.21	89.14	44.42	34.90	
26-01-051-05	Жгуторасправитель, тип ЖР, масса 1,8 т	1172.29	356.87	771.74	67.82	43.68	41.40	
26-01-051-06	Машина отсосно-вакуумная, тип МОВ, масса 1,4-3 т	817.72	253.43	504.37	42.13	59.92	29.40	

**ТАБЛИЦА 26-01-052. ОБОРУДОВАНИЕ СТРИГАЛЬНО-ВОРСОВАЛЬНОЕ**

Измеритель: т

26-01-052-01	Оборудование стригально-ворсовальное, типы ВСА, ВСЛ, ВШЗ, ИВ, ИВА, СВЧ, СПН, масса 3,9-13,7 т	998.14	347.39	618.06	49.47	32.69	40.30	
--------------	---	--------	--------	--------	-------	-------	-------	--

**ТАБЛИЦА 26-01-053. МАШИНЫ ЧЕСАЛЬНО-ОТКОЛОТЧНЫЕ, НАЖДАЧНЫЕ, ЧИСТИЛЬНЫЕ, РАСКАТНЫЕ, ПЕЧАТНЫЕ, ЗРЕЛЬНИКИ**

Измеритель: т

26-01-053-01	Машина чесально-отколоточная, тип ЧОМ-3, масса 4,5 т	926.83	300.84	587.53	50.18	38.46	34.90	
26-01-053-02	Машина наждачная и чистильная, тип НМ-2, ЧМ-3, масса 2-4,6 т	600.47	216.36	364.34	27.14	19.77	25.10	
26-01-053-03	Машина раскатная периферическая, тип МРП, масса 1,4-1,7 т	851.95	243.95	588.38	48.10	19.62	28.30	
26-01-053-04	Машина печатная многовальная, тип 4430, масса 11-25 т	1650.02	394.80	1219.19	94.37	36.03	45.80	
26-01-053-05	Зрельник, тип ЗВ, ЗМП, масса 23-33 т	1012.25	319.80	595.51	47.96	96.94	37.10	

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	всего				
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	1	2	3	4	5	6	7	8	9

**ТАБЛИЦА 26-01-054. МАШИНЫ И ЛИНИИ ШИРИЛЬНЫЕ, СУШИЛЬНО-ШИРИЛЬНЫЕ И СТАБИЛИЗАЦИОННЫЕ**

Измеритель: т

**Машина и линия ширильные, сушильно-ширильные и стабилизационные, тип:**

26-01-054-01	МШС7, "Элитекс", масса 41-43 т	1140.58	385.31	689.22	56.82	66.05	44.70	
26-01-054-02	ЛАШС, масса 76 т	1922.30	385.31	1469.19	114.87	67.80	44.70	
26-01-054-03	ЛПШС, масса 54-58 т	1108.79	375.83	673.70	55.21	59.26	43.60	
26-01-054-04	ШЦ, масса 7,6-9,3 т	876.74	319.80	536.23	46.45	20.71	37.10	

**ТАБЛИЦА 26-01-055. ОБОРУДОВАНИЕ ТЕРМИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ**

Измеритель: т

**Линия термической обработки, тип:**

26-01-055-01	ЛТ, масса 15 т	1266.47	319.80	903.63	66.94	43.04	37.10	
26-01-055-02	МВРТ, масса 21 т	1697.98	329.28	1288.35	99.56	80.35	38.20	
26-01-055-03	Термокамера радиационная, тип УРТК, масса 1,7-2,3 т	1007.67	300.84	590.09	47.80	116.74	34.90	
26-01-055-04	Линия каландрирования и термической обработки, тип ЛКТ, масса 17-18,2 т	1110.37	366.35	653.19	53.09	90.83	42.50	

**ТАБЛИЦА 26-01-056. КАЛАНДРЫ, ДЕКАТИРЫ**

Измеритель: т

26-01-056-01	Каландр отделочный, типы К, КО, КОЭ, КСЭ, КФЭ, масса 6-15 т	1020.75	347.39	623.24	50.18	50.12	40.30	
--------------	---	---------	--------	--------	-------	-------	-------	--

**Декатир, тип:**

26-01-056-02	Д-220, масса 8,9 т	755.16	243.95	470.37	35.49	40.84	28.30	
26-01-056-03	ДЗН, масса 12,6 т	1060.72	375.83	651.37	53.09	33.52	43.60	

**ТАБЛИЦА 26-01-057. МАШИНЫ РАТИНИРУЮЩИЕ, ДЛЯ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ И УВЛАЖНЕНИЯ, ЛИНИИ УСАДОЧНЫЕ**

Измеритель: т

26-01-057-01	Машина ратинирующая, тип РМ, масса 3,3 т	1052.08	319.80	705.36	62.55	26.92	37.10	
26-01-057-02	Машина для кондиционирования и увлажнения, тип МКУ, масса 3,5 т	1062.55	243.95	776.17	69.89	42.43	28.30	
26-01-057-03	Линия усадочная, тип ЛУ, масса 19-24,7 т	1586.43	319.80	1225.65	94.37	40.98	37.10	

**ТАБЛИЦА 26-01-058. ЛИНИИ АППРЕТУРНО-ОТДЕЛОЧНЫЕ И ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ ОТДЕЛКИ**

Измеритель: т

26-01-058-01	Линия аппретурно-отделочная, тип ЛАУ, масса 50-55 т	1938.34	385.31	1467.22	114.87	85.81	44.70	
26-01-058-02	Линия заключительной отделки, тип ЛЗО, масса 61-75 т	1906.28	375.83	1440.38	112.42	90.07	43.60	

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	всего		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		4	5	6	7	8	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**ТАБЛИЦА 26-01-059. ОБОРУДОВАНИЕ МЕРИЛЬНОЕ И УКЛАДОЧНОЕ**

Измеритель: т

26-01-059-01	Машина мерильно-двоильно-накатная и контрольно-мерильная, тип МДН, масса 2,7 т	1103.07	262.91	809.44	74.32	30.72	30.50	
26-01-059-02	Укладчик ткани в жгуте, тип УЖ-4, масса 1,2-2 т	1474.89	525.82	901.87	81.80	47.20	61.00	

**ТАБЛИЦА 26-01-060. ОБОРУДОВАНИЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ В ОТДЕЛОЧНЫХ ПРОИЗВОДСТВАХ**

Измеритель: т

26-01-060-01	Оборудование вспомогательное в отделочных производствах (компенсаторы, укладчики ткани и др.), масса до 2,7 т	1111.47	272.39	824.13	75.46	14.95	31.60	
--------------	---	---------	--------	--------	-------	-------	-------	--

**РАЗДЕЛ 5. ОБОРУДОВАНИЕ ЦЕХОВ КРАШЕНИЯ ВОЛОКНА, ЛЕНТЫ, ПРЯЖИ****ТАБЛИЦА 26-01-080. АППАРАТЫ КРАСИЛЬНЫЕ**

Измеритель: т

**Аппарат красильный, тип:**

26-01-080-01	АКД, АКДС, масса 6,4-13,7 т	1415.55	329.28	991.71	80.44	94.56	38.20	
26-01-080-02	АКДС-Л, масса 10,8 т	1430.84	319.80	1034.51	85.89	76.53	37.10	
26-01-080-03	АПК-100, масса 3,6 т	1043.69	329.28	644.00	56.01	70.41	38.20	
26-01-080-04	КМ-10, масса 1,3 т	1112.41	329.28	697.81	59.87	85.32	38.20	
26-01-080-05	КПМ-10, масса 2 т	1091.56	319.80	690.34	59.06	81.42	37.10	
26-01-080-06	ЛКА, масса 0,4 т	1029.53	319.80	684.65	59.87	25.08	37.10	

**ТАБЛИЦА 26-01-081. ОБОРУДОВАНИЕ СУШИЛЬНОЕ И ГЛАДИЛЬНО-СУШИЛЬНОЕ**

Измеритель: т

**Аппарат сушильный, тип:**

26-01-081-01	ACB-120, масса 29 т	2107.07	300.84	1732.43	133.34	73.80	34.90	
26-01-081-02	КС, МКС, СПМ-2, масса 2,4-14,3 т	938.86	319.80	546.97	42.13	72.09	37.10	
26-01-081-03	СКД, СП8-Л, масса 19-23,6 т	1102.49	366.35	673.70	55.21	62.44	42.50	
26-01-081-04	Линия гладильно-сушильная, тип ЛГС, масса 24,2 т	2235.82	450.83	1585.52	127.83	199.47	52.30	

**ТАБЛИЦА 26-01-082. МАШИНЫ ДЛЯ НАБИВКИ ВОЛОКНА**

Измеритель: т

26-01-082-01	Машина для набивки волокна, тип НВ, масса 1,9 т	1062.68	337.90	708.94	62.58	15.84	39.20	
--------------	---	---------	--------	--------	-------	-------	-------	--

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	9

ТАБЛИЦА 26-01-083. ПРЕССЫ, ЦЕНТРИФУГИ

Измеритель: т

## Пресс, тип:

26-01-083-01	ПГ-4, масса 1,6 т	1083.19	366.35	687.35	60.17	29.49	42.50	
26-01-083-02	ПГВ-10, масса 3,9 т	933.71	329.28	576.63	51.69	27.80	38.20	
26-01-083-03	Центрифуга, тип ФМД, масса 4,1 т	688.52	206.88	472.24	40.02	9.40	24.00	

## РАЗДЕЛ 6. ОБОРУДОВАНИЕ НЕТКАНЫХ МАТЕРИАЛОВ

ТАБЛИЦА 26-01-093. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА НЕТКАНЫХ МАТЕРИАЛОВ

Измеритель: т

26-01-093-01	Машина и агрегат иглопробивные и чесально-вязальные, типы АЧВ, АЧВШВ, АИН, ИМ, масса 4,3-50,6 т	1196.74	235.33	944.06	71.99	17.35	27.30	
26-01-093-02	Агрегат для термоусадки, тип АТУ, масса 8,5-12 т	2212.38	366.35	1829.12	149.03	16.91	42.50	
26-01-093-03	Устройство раскатное, тип УР-1800, масса 0,6 т	774.98	235.33	517.27	41.16	22.38	27.30	

*Приложение 1***СБОРНИК СМЕТНЫХ РАСЦЕНОК НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ  
СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ***в базисных ценах по состоянию на 01.01.2000*

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисная цена/руб	Оплата труда рабочих, управляющих машинами/руб
1	2	3	4	5
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	МАШ-Ч	134.65	13.50
021103	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 12,5 т	МАШ-Ч	163.49	13.50
021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 16 т	МАШ-Ч	180.67	13.50
030101	Автопогрузчики 5 т	МАШ-Ч	89.99	10.06
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	МАШ-Ч	2.89	—
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	МАШ-Ч	3.34	—
031894	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 3.2 т	МАШ-Ч	5.03	—
031895	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 5 т	МАШ-Ч	7.01	—
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	МАШ-Ч	75.40	—
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	МАШ-Ч	95.53	—
400003	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 10 т	МАШ-Ч	91.92	—
400004	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 15т	МАШ-Ч	104.42	—

**Приложение 2****СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ,  
ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ***в базисных ценах по состоянию на 01.01.2000*

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Сметная цена/руб
1	2	3	4
101-0009	Асбест хризотиловый марки К-6-30	Т	1160.00
101-0021	Асбестовый картон общего назначения (КАОН-1) толщиной 4 и 6 мм	Т	5040.00
101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	Т	1412.50
101-0310	Канифоль сосновая	Т	27740.00
101-0586	Масло зимнее М-ВДМ	Т	12320.97
101-0587	Масло индустриальное И-20А	Т	9266.00
101-0628	Олифа комбинированная К-3	Т	16950.00
101-0850	Резина листовая вулканизованная цветная	КГ	24.86
101-1704	Войлок строительный	Т	9774.50
101-9892	Прокладки паронитовые	КГ	26.44
102-0030	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм IV сорта	М3	1065.30
201-9180	Подкладки металлические	КГ	12.60
411-0002	Вода водопроводная	М3	3.15
411-0041	Электроэнергия	КВТ-Ч	0.43
542-0055	Вазелин технический	КГ	44.97

## Содержание

<b>ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ .....</b>	3
<b>РАЗДЕЛ 1. ОБОРУДОВАНИЕ ПРЯДИЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВ.....</b>	4
ТАБЛИЦА 26-01-001. ПИТАТЕЛИ.....	4
ТАБЛИЦА 26-01-002. РАЗРЫХЛИТЕЛИ И ОЧИСТИТЕЛИ .....	4
ТАБЛИЦА 26-01-003. ОБОРУДОВАНИЕ УГАРООЧИЩАЮЩЕЕ.....	4
ТАБЛИЦА 26-01-004. МАШИНЫ ВОЛОКНООТДЕЛИТЕЛЬНЫЕ.....	4
ТАБЛИЦА 26-01-005. МАШИНЫ СМЕСОВЫЕ, СМЕШИВАЮЩИЕ, СМЕСИТЕЛИ .....	4
ТАБЛИЦА 26-01-006. ЛАБАЗЫ И ТРАНСПОРТЕРЫ.....	4
ТАБЛИЦА 26-01-007. КОНДЕНСЕРЫ И РАСПРЕДЕЛИТЕЛИ .....	5
ТАБЛИЦА 26-01-008. ОБОРУДОВАНИЕ ЩИПАЛЬНОЕ И ЗАМАСЛИВАЮЩЕЕ .....	5
ТАБЛИЦА 26-01-009. ОБОРУДОВАНИЕ ТРЕПАЛЬНОЕ .....	5
ТАБЛИЦА 26-01-010. ОБОРУДОВАНИЕ ЧЕСАЛЬНОЕ .....	5
ТАБЛИЦА 26-01-011. ОБОРУДОВАНИЕ ЛЕНТОЧНОЕ, ЛЕНТОСОЕДИНИТЕЛЬНОЕ, ЛЕНТОСМЕШИВАЮЩЕЕ .....	6
ТАБЛИЦА 26-01-012. ЛИНИИ ПОТОЧНЫЕ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ВОЛОКНА И ОЧЕСОВ .....	6
ТАБЛИЦА 26-01-013. МАШИНЫ РОВНИЧНЫЕ .....	6
ТАБЛИЦА 26-01-014. МАШИНЫ ПРЯДИЛЬНЫЕ.....	6
ТАБЛИЦА 26-01-015. ПРЕССЫ .....	7
ТАБЛИЦА 26-01-016. ОБОРУДОВАНИЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ В ПРЯДИЛЬНЫХ .....	7
<b>РАЗДЕЛ 2. ОБОРУДОВАНИЕ КРУТИЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВ.....</b>	8
ТАБЛИЦА 26-01-030. МАШИНЫ ТРОСТИЛЬНО-КРУТИЛЬНЫЕ И КРУТИЛЬНЫЕ .....	8
ТАБЛИЦА 26-01-031. МАШИНЫ СВИВАЛЬНЫЕ ВЕРЕВОЧНЫЕ.....	8
ТАБЛИЦА 26-01-032. МАШИНЫ ПРЯДИЛЬНО-КРУТИЛЬНЫЕ.....	8
<b>РАЗДЕЛ 3. ОБОРУДОВАНИЕ ТКАЦКИХ ПРОИЗВОДСТВ .....</b>	8
ТАБЛИЦА 26-01-033. ОБОРУДОВАНИЕ МОТАЛЬНОЕ .....	8
ТАБЛИЦА 26-01-034. МАШИНЫ ШЛИХТОВАЛЬНЫЕ.....	9
ТАБЛИЦА 26-01-035. МАШИНЫ ПЕРЕГОННО-ЭМУЛЬСИРУЮЩИЕ .....	9
ТАБЛИЦА 26-01-036. МАШИНЫ УЗЛОВЯЗАЛЬНЫЕ .....	9
ТАБЛИЦА 26-01-037. СТАНКИ И МАШИНЫ ТКАЦКИЕ .....	9
<b>РАЗДЕЛ 4. ОБОРУДОВАНИЕ ОТДЕЛОЧНЫХ ПРОИЗВОДСТВ.....</b>	10
ТАБЛИЦА 26-01-050. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ БЕЛЕНИЯ, ОТВАРКИ, КРАШЕНИЯ, ПРОМЫВКИ, МЕРСЕРИЗАЦИИ .....	10
ТАБЛИЦА 26-01-051. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РАСПРАВКИ, ОТЖИМА И СУШКИ .....	11
ТАБЛИЦА 26-01-052. ОБОРУДОВАНИЕ СТРИГАЛЬНО-ВОРСОВАЛЬНОЕ .....	11
ТАБЛИЦА 26-01-053. МАШИНЫ ЧЕСАЛЬНО-ОТКОЛОТОЧНЫЕ, НАЖДАЧНЫЕ, ЧИСТИЛЬНЫЕ, РАСКАТНЫЕ, ПЕЧАТНЫЕ, ЗРЕЛЬНИКИ .....	11
ТАБЛИЦА 26-01-054. МАШИНЫ И ЛИНИИ ШИРИЛЬНЫЕ, СУШИЛЬНО-ШИРИЛЬНЫЕ И СТАБИЛИЗАЦИОННЫЕ .....	12
ТАБЛИЦА 26-01-055. ОБОРУДОВАНИЕ ТЕРМИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ .....	12
ТАБЛИЦА 26-01-056. КАЛАНДРЫ, ДЕКАТИРЫ .....	12
ТАБЛИЦА 26-01-057. МАШИНЫ РАТИНИРУЮЩИЕ, ДЛЯ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ И УВЛАЖНЕНИЯ, ЛИНИИ УСАДОЧНЫЕ .....	12
ТАБЛИЦА 26-01-058. ЛИНИИ АППРЕТУРНО-ОТДЕЛОЧНЫЕ И ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ ОТДЕЛКИ .....	12
ТАБЛИЦА 26-01-059. ОБОРУДОВАНИЕ МЕРИЛЬНОЕ И УКЛАДОЧНОЕ .....	13
ТАБЛИЦА 26-01-060. ОБОРУДОВАНИЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ В ОТДЕЛОЧНЫХ ПРОИЗВОДСТВАХ .....	13
<b>РАЗДЕЛ 5. ОБОРУДОВАНИЕ ЦЕХОВ КРАШЕНИЯ ВОЛОКНА, ЛЕНТЫ, ПРЯЖИ.....</b>	13
ТАБЛИЦА 26-01-080. АППАРАТЫ КРАСИЛЬНЫЕ .....	13
ТАБЛИЦА 26-01-081. ОБОРУДОВАНИЕ СУШИЛЬНОЕ И ГЛАДИЛЬНО-СУШИЛЬНОЕ .....	13
ТАБЛИЦА 26-01-082. МАШИНЫ ДЛЯ НАБИВКИ ВОЛОКНА .....	13
ТАБЛИЦА 26-01-083. ПРЕССЫ, ЦЕНТРИФУГИ .....	14
<b>РАЗДЕЛ 6. ОБОРУДОВАНИЕ НЕТКАНЫХ МАТЕРИАЛОВ .....</b>	14
ТАБЛИЦА 26-01-093. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА НЕТКАНЫХ МАТЕРИАЛОВ .....	14
<b>ПРИЛОЖЕНИЕ 1.....</b>	15
<b>ПРИЛОЖЕНИЕ 2.....</b>	16

