

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРм 81-03-02-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРм-2001
КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
Часть 2
**ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ
ОБОРУДОВАНИЕ**

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Кемерово 2015

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРм 81-03-02-2001

КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Часть 2

ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Издание официальное

Кемерово 2015

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования. Кемеровская область
ТЕРм 81-03-02-2001 Часть 2. Деревообрабатывающее оборудование
Кемерово, 2015 – 8 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 2. Деревообрабатывающее оборудование

Номера расценок	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	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7
						8

Отдел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ЛЕСОПИЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА

Таблица 02-01-001. Рамы лесопильные

Измеритель: 1 шт.

Рама лесопильная одноэтажная, масса:

02-01-001-01	4,5 т	2648,78	1272,24	1027,55	54,79	348,99	114
02-01-001-02	6 т	3386,98	1607,04	1382,10	129,18	397,84	144

Рама лесопильная двухэтажная, масса:

02-01-001-03	20 т	12712,26	5356,80	4565,77	245,58	2789,69	480
02-01-001-04	25 т	15260,70	6216,12	5915,86	505,38	3128,72	557
02-01-001-05	Рама коротышевая и горизонтальная, масса 6,6 т	3708,11	1898,40	1523,31	132,44	286,40	168

Таблица 02-01-002. Околорамная механизация и линии для сортировки и формирования пакетов пиломатериалов

Измеритель: 1 шт.

02-01-002-01	Тележка впередирамная с гидравлическим управлением, масса 2,2 т	1251,88	752,18	477,56	26,58	22,14	67,4
--------------	---	---------	--------	--------	-------	-------	------

Устройство рейкоотделительное, масса:

02-01-002-02	1 т	977,61	710,77	250,97	8,59	15,87	62,9
02-01-002-03	2 т	1313,70	837,33	457,38	19,45	18,99	74,1

Таблица 02-01-003. Станки круглопильные, балансирные, форматные и концеравнители паркетные

Измеритель: 1 шт.

Станок круглопильный, балансирный, форматный, концеравнитель паркетный, масса:

02-01-003-01	5 т	2205,91	1272,24	735,36	59,06	198,31	114
02-01-003-02	10 т	6423,92	3816,72	1981,22	119,65	625,98	342

Номера расценок	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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА

Таблица 02-01-023. Станки строгальные, фуговальные, рейсмусовые

Измеритель: 1 шт.

Станок строгальный, фуговальный, рейсмусовый, масса:						
02-01-023-01	5 т	1599,40	814,68	676,27	34,67	108,45
02-01-023-02	7 т	2221,76	1071,36	937,32	78,46	213,08

Таблица 02-01-024. Станки фрезерные

Измеритель: 1 шт.

02-01-024-01	Станок фрезерный, масса 6 т	2335,82	960,50	1239,06	82,26	136,26	85
--------------	-----------------------------	---------	--------	---------	-------	--------	----

Таблица 02-01-025. Станки сверлильно-долбежные

Измеритель: 1 шт.

Станок сверлильно-долбежный, масса:						
02-01-025-01	5 т	1651,83	851,51	664,13	36,03	136,19
02-01-025-02	10 т	3747,21	1350,36	1951,65	134,27	445,20

Таблица 02-01-026. Станки шлифовально-полировальные

Измеритель: 1 шт.

02-01-026-01	Станок шлифовально-полировальный, масса 20 т	7021,15	3254,40	3445,22	215,52	321,53	288
--------------	--	---------	---------	---------	--------	--------	-----

Отдел 2. ОБОРУДОВАНИЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПРОИЗВОДСТВ

Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ КЛЕИЛЬНО-СБОРОЧНОЕ

Таблица 02-02-001. Станки разные

Измеритель: 1 шт.

02-02-001-01	Станок для проклейки торцов шпона, масса 1 т	668,40	371,71	211,95	12,03	84,74	33,7
02-02-001-02	Станок для облицовки кромок мебельных щитов, масса 5 т	1771,41	805,19	774,62	42,21	191,60	73

Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОТДЕЛКИ МЕБЕЛИ

Таблица 02-02-011. Линии автоматические и полуавтоматические для отделки мебели

Измеритель: 1 т

Линия автоматическая или полуавтоматическая:						
02-02-011-01	обработки и фанерования кромок мебели	437,60	152,55	229,34	13,80	55,71
02-02-011-02	фанерования пластей мебельных щитов	932,28	317,53	577,14	31,21	37,61
02-02-011-03	шлифования и полирования мебели	436,01	152,55	247,06	14,53	36,40
02-02-011-04	лакирования полизиленовыми лаками пластей мебельных щитов	1258,76	875,75	314,72	15,67	68,29
02-02-011-05	фугования и строгания брусковых деталей мебели	712,54	406,80	247,38	15,42	58,36

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т. ч. оплата труда машинистов			Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
02-02-011-06	фугования и строгания заготовок для производства стульев	577,27	241,82	253,38	16,84	82,07	21,4 5,1
02-02-011-07	шлифования деталей для производства стульев	578,38	230,52	256,52	17,37	91,34	20,4 10,73

Раздел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ФАНЕРНОГО ПРОИЗВОДСТВА

Таблица 02-02-021. Станки лущильные, кромкофуговальные, ребросклейвающие, усовочные, шпонопочиночные

Измеритель: 1 шт.

02-02-021-01	Станок лущильный, кромкофуговальный, ребросклейвающий, усовочный, шпонопочиночный, масса 12 т	4450,82	1627,20	2370,12	134,20	453,50	144
--------------	---	---------	---------	---------	--------	--------	-----

Таблица 02-02-022. Сушилки

Измеритель: 1 т

02-02-022-01	Сушилка роликовая с паровым подогревом	1207,80	910,97	263,85	11,58	32,98	79,7 102,4
--------------	--	---------	--------	--------	-------	-------	---------------

Раздел 4. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА СПИЧЕК

Таблица 02-02-030. Автоматы и линии

Измеритель: 1 шт.

02-02-030-01	Автомат для изготовления коробков, масса 2 т	864,66	414,91	326,58	23,65	123,17	36,3
--------------	--	--------	--------	--------	-------	--------	------

Измеритель: 1 т

02-02-030-02	Линия для изготовления спичек и автоматического наполнения коробков	653,35	354,82	276,64	34,06	21,89	31,4 48,7
--------------	---	--------	--------	--------	-------	-------	--------------

Таблица 02-02-031. Станки делительные, лущильные, соломкорубительные и коробконабивочные

Измеритель: 1 шт.

Станок:

02-02-031-01	делительный, лущильный, соломкорубительный, масса 7 т	3226,86	1506,60	1459,74	94,96	260,52	135
02-02-031-02	коробконабивочный, масса 2,8 т	2458,41	1661,10	703,38	40,04	93,93	147

Раздел 5. ОБОРУДОВАНИЕ РАЗНОЕ

Таблица 02-02-041. Станки

Измеритель: 1 шт.

02-02-041-01	Станок древошерстный, масса 3,2 т	1880,24	875,75	812,92	50,04	191,57	77,5
02-02-041-02	Станок с программным управлением для раскоя плит, масса 18 т	8321,14	3277,00	4176,52	258,66	867,62	290

Номера расценок	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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица 02-02-042. Мельницы

Измеритель: 1 шт.

02-02-042-01	Мельница молотковая тонкого помола древесной муки, масса до 3 т	1147,72	638,35	361,29	20,96	148,08	57,2
--------------	---	---------	--------	--------	-------	--------	------

Таблица 02-02-043. Линии для изготовления оконных и дверных блоков

Измеритель: 1 т

Линия:							
02-02-043-01	сращивания брусков оконных и дверных блоков по длине	519,13	262,51	228,09	15,30	28,53	<u>23,8</u> <u>9,55</u>
02-02-043-02	профильной обработки брусков коробок оконных и дверных блоков	533,80	262,51	225,97	15,70	45,32	<u>23,8</u> <u>9,64</u>
02-02-043-03	профильной обработки створок оконных и дверных блоков	479,86	236,04	206,95	12,83	36,87	<u>21,4</u> <u>16,2</u>
02-02-043-04	раскроя листовых и плитных материалов оконных и дверных блоков	529,26	222,81	242,61	13,97	63,84	<u>20,2</u> <u>31,86</u>

ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ

Содержание

Часть 2. Деревообрабатывающее оборудование	3
Отдел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ	3
Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ЛЕСОПИЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА	3
Таблица 02-01-001. Рамы лесопильные	3
Таблица 02-01-002. Околорамная механизация и линии для сортировки и формирования пакетов пиломатериалов	3
Таблица 02-01-003. Станки круглопильные, балансирные, форматные и концеравнители паркетные	3
Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА	4
Таблица 02-01-023. Станки строгальные, фуговые, рейсмусовые	4
Таблица 02-01-024. Станки фрезерные	4
Таблица 02-01-025. Станки сверлильно-долбежные	4
Таблица 02-01-026. Станки шлифовально-полировальные	4
Отдел 2. ОБОРУДОВАНИЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПРОИЗВОДСТВ	4
Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ КЛЕЙЛЬНО-СБОРОЧНОЕ	4
Таблица 02-02-001. Станки разные	4
Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОТДЕЛКИ МЕБЕЛИ	4
Таблица 02-02-011. Линии автоматические и полуавтоматические для отделки мебели	4
Раздел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ФАНЕРНОГО ПРОИЗВОДСТВА	5
Таблица 02-02-021. Станки лущильные, кромкофуговальные, ребросклейывающие, усовочные, шпонопочиночные	5
Таблица 02-02-022. Сушилки	5
Раздел 4. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА СПИЧЕК	5
Таблица 02-02-030. Автоматы и линии	5
Таблица 02-02-031. Станки делительные, лущильные, соломкорубительные и коробконабивочные	5
Раздел 5. ОБОРУДОВАНИЕ РАЗНОЕ	5
Таблица 02-02-041. Станки	5
Таблица 02-02-042. Мельницы	6
Таблица 02-02-043. Линии для изготовления оконных и дверных блоков	6