

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРМ 81-03-02-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРМ-2001

Алтайский край

Часть 2

ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Барнаул 2010

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРм 81-03-02-2001

Алтайский край

Часть 2

ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Издание официальное

Барнаул 2010

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования.

ТЕРм 81-03-02-2001 Часть 2. ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ. Алтайский край.

Барнаул 2010 – 9 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.

РАЗРАБОТАНЫ

СОГЛАСОВАНЫ

УТВЕРЖДЕНЫ

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.
II. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ
Алтайский край**

ТЕРМ-02-2001

Часть 02. ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	оплата труда рабочих	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч. Масса оборудования, т
				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
ОТДЕЛ 01. 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	2063,51	881,22	690,32	36,34	491,97	114
02-01-001-02	6 т	2676,16	1113,12	1004,32	85,65	558,72	144
Рама лесопильная двухэтажная, масса:							
02-01-001-03	20 т	9455,86	3710,40	3160,87	162,86	2584,59	480
02-01-001-04	25 т	11490,44	4305,61	4328,23	335,26	2856,60	557
02-01-001-05	Рама коротышевая и горизонтальная, масса 6,6 т	2805,35	1313,76	1104,64	87,79	386,95	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	875,00	521,00	335,43	17,63	18,57	67,4
Устройство рейкоотделительное, масса:							
02-01-002-02	1 т	718,59	491,88	214,98	5,70	11,73	62,9
02-01-002-03	2 т	957,09	579,46	363,47	12,90	14,16	74,1
Таблица 02-01-003		Станки круглопильные, балансирные, форматные и концеванители паркетные.					
Измеритель: 1 шт.							
Станок круглопильный, балансирный, форматный, концеванитель паркетный, масса:							
02-01-003-01	5 т	1685,90	881,22	533,72	39,17	270,96	114
02-01-003-02	10 т	4995,90	2643,66	1476,27	79,37	875,97	342
Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА							
Таблица 02-01-023		Станки строгальные, фуговальные, рейсмусовые.					
Измеритель: 1 шт.							

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
Станок строгальный, фуговальный, рейсмусовый, масса:							
02-01-023-01	5 т	1178,13	564,29	469,31	22,99	144,53	73
02-01-023-02	7 т	1719,01	742,08	680,33	52,02	296,60	96
Таблица 02-01-024 Станки фрезерные.							
Измеритель: 1 шт.							
02-01-024-01	Станок фрезерный, масса 6 т	1769,44	664,70	915,91	54,52	188,83	85
Таблица 02-01-025 Станки сверлильно-долбежные.							
Измеритель: 1 шт.							
Станок сверлильно-долбежный, масса:							
02-01-025-01	5 т	1250,54	589,80	470,98	23,90	189,76	76,3
02-01-025-02	10 т	2996,64	935,33	1418,44	89,07	642,87	121
Таблица 02-01-026 Станки шлифовально-полировальные.							
Измеритель: 1 шт.							
02-01-026-01	Станок шлифовально-полировальный, масса 20 т	5091,80	2252,16	2465,88	143,04	373,76	288
ОТДЕЛ 02. ОБОРУДОВАНИЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПРОИЗВОДСТВ							
Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ КЛЕЙЛЬНО-СБОРОЧНОЕ							
Таблица 02-02-001 Станки разные.							
Измеритель: 1 шт.							
02-02-001-01	Станок для проклейки торцов шпона, масса 1 т	533,18	257,47	154,37	7,97	121,34	33,7
02-02-001-02	Станок для облицовки кромок мебельных щитов, масса 5 т	1383,45	557,72	551,36	28,00	274,37	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	354,87	105,57	168,90	9,16	80,40	13,5 42,31
02-02-011-02	фанерования пластей мебельных щитов	759,35	219,74	489,78	20,64	49,83	28,1 35,45
02-02-011-03	шлифования и полирования мебели	335,67	105,57	179,07	9,64	51,03	13,5 38,44
02-02-011-04	лакирования полиэфирными лаками пластей мебельных щитов	939,82	606,05	245,53	10,39	88,24	77,5 36
02-02-011-05	фугования и строгания бруско-вых деталей мебели	544,75	281,52	183,13	10,23	80,10	36 16,5
02-02-011-06	фугования и строгания заготовок для производства стульев	469,01	167,35	183,92	11,17	117,74	21,4 5,1
02-02-011-07	шлифования деталей для производства стульев	479,12	159,53	186,30	11,51	133,29	20,4 10,73

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
Раздел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ФАНЕРНОГО ПРОИЗВОДСТВА							
Таблица 02-02-021		Станки лущильные, кромкофуговальные, ребросклеивающие, усочные, шпонопочиночные.					
Измеритель: 1 шт.							
02-02-021-01	Станок лущильный, кромкофуговальный, ребросклеивающий, усочный, шпонопочиночный, масса 12 т	3538,27	1126,08	1769,19	89,00	643,00	144
Таблица 02-02-022		Сушилки.					
Измеритель: 1 т							
02-02-022-01	Сушилка роликковая с паровым подогревом	868,79	630,43	203,66	7,68	34,70	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	705,47	287,13	239,57	15,68	178,77	36,3
Измеритель: 1 т							
02-02-030-02	Линия для изготовления спичек и автоматического наполнения коробков	480,74	245,55	208,16	22,58	27,03	31,4 48,7
Таблица 02-02-031		Станки делительные, лущильные, соломокорубительные и коробконабивочные.					
Измеритель: 1 шт.							
Станок:							
02-02-031-01	делительный, лущильный, соломокорубительный, масса 7 т	2455,52	1043,55	1051,14	62,98	360,83	135
02-02-031-02	коробконабивочный, масса 2,8 т	1782,80	1149,54	519,99	26,55	113,27	147
Раздел 5. ОБОРУДОВАНИЕ РАЗНОЕ							
Таблица 02-02-041		Станки.					
Измеритель: 1 шт.							
02-02-041-01	Станок древошерстный, масса 3,2 т	1462,21	606,05	589,34	33,19	266,82	77,5
Измеритель: 1 компл.							
02-02-041-02	Станок с программным управлением для раскроя плит, масса 18 т	6558,99	2267,80	3057,47	171,55	1233,72	290
Таблица 02-02-042		Мельницы.					
Измеритель: 1 шт.							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	оплата труда рабочих	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
				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
02-02-042-01	Мельница молотковая тонкого помола древесной муки, масса до 3 т	913,74	442,16	266,24	13,90	205,34	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	386,48	181,83	167,08	10,14	37,57	$\frac{23,8}{9,55}$
02-02-043-02	профильной обработки брусков коробок оконных и дверных блоков	407,25	181,83	163,77	10,41	61,65	$\frac{23,8}{9,64}$
02-02-043-03	профильной обработки створок оконных и дверных блоков	366,48	163,50	151,82	8,51	51,16	$\frac{21,4}{16,2}$
02-02-043-04	раскроя листовых и плитных материалов оконных и дверных блоков	423,78	154,33	180,53	9,26	88,92	$\frac{20,2}{31,86}$

===== **ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ** =====

СОДЕРЖАНИЕ:

Часть 02. ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ	3
ОТДЕЛ 01. 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 концеванители паркетные.	3
Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА	3
Таблица 02-01-023 Станки строгальные, фуговальные, рейсмусовые.	3
Таблица 02-01-024 Станки фрезерные.	4
Таблица 02-01-025 Станки сверлильно-долбежные.	4
Таблица 02-01-026 Станки шлифовально-полировальные.	4
ОТДЕЛ 02. ОБОРУДОВАНИЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПРОИЗВОДСТВ	4
Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ КЛЕЙКО-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, ребросклеивающие, усочные, шпонопочиночные.	5
Таблица 02-02-022 Сушиллки.	5
Раздел 4. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА СПИЧЕК	5
Таблица 02-02-030 Автоматы и линии.	5
Таблица 02-02-031 Станки делительные, лущильные, соломкаорубительные и коробконабивочные.	5
Раздел 5. ОБОРУДОВАНИЕ РАЗНОЕ	5
Таблица 02-02-041 Станки.	5
Таблица 02-02-042 Мельницы.	5
Таблица 02-02-043 Линии для изготовления оконных и дверных блоков.	6