

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ТЕРм 81-03-2001-И1**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

**ТЕРм-2001**

**КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**ИЗМЕНЕНИЯ**

**В ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.  
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА  
МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

**ТЕРм 81-03-2001-И1**

**КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**ИЗМЕНЕНИЯ**

**В ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ  
ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

**Кемерово, 2016**

**Изменения в территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования. Кемеровская область**

**ТЕРм 81-03-2001-И1**

Кемерово, 2016 – 33 стр.

Изменения, которые вносятся в 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.

**В раздел «IV. Приложения» внесены следующие изменения и дополнения:**

**Приложение 8.3 изложить в следующей редакции:**

Приложение 8.3

Нормы расхода электроэнергии на контрольный прогрев и подсушку электрооборудования

Шифр расценки	Электроэнергия, кВт·ч
08-01-001-09	1157
08-01-001-12	341
08-01-001-13	246
08-01-001-14	1335
08-01-001-15	719
08-01-001-16	1098
08-01-001-17	661
08-01-001-18	1774
08-01-001-19	3090
08-01-001-20	473
08-01-001-21	2016
08-01-001-22	1273
08-01-001-23	6025
08-01-001-24	897
08-01-001-25	2325
08-01-001-26	3700
08-01-001-27	2051
08-01-001-28	3383
08-01-001-29	8280
08-01-001-30	3727
08-01-002-01	89
08-01-002-03	1002
08-01-004-05	108
08-01-004-06	187
08-01-004-07	362
08-01-005-01	2832
08-01-005-02	3334
08-01-005-03	8186
08-01-005-04	23526
08-02-185-01	10,8
08-02-185-02	10,8
08-02-185-03	10,8
08-02-185-04	10,8
08-02-186-01	5,4
08-02-187-01	5,4

**Приложение 12.5 изложить в следующей редакции:**

Приложение 12.5

Нормы отходов труб

Шифр таблиц	Нормы отходов труб, %
12-01-001	3
12-01-002, 12-01-003	0,5
12-01-004, 12-01-005	3,8
12-01-006, 12-01-007	0,5
12-01-008, 12-01-009	5
12-01-010	2
12-01-011, 12-01-012	4

Шифр таблиц	Нормы отходов труб, %
12-01-015, 12-01-016	3
12-01-048, 12-01-049, 12-01-050	0,5
12-01-051, 12-01-052, 12-01-053, 12-01-054	3,8
12-01-055, 12-01-056, 12-01-057	0,5
12-01-058, 12-01-059, 12-01-060, 12-01-061	5
12-01-062, 12-01-063, 12-01-064	0,5
12-01-065, 12-01-066, 12-01-067, 12-01-068	3,8
12-01-069, 12-01-070, 12-01-071	0,5
12-01-072, 12-01-073, 12-01-074, 12-01-075	5
12-01-077	2,4
12-01-088	4
12-01-105	4
12-01-124	2
12-01-136	2
12-01-147	5
12-01-163	3
12-02-001	3
12-02-002, 12-02-003	0,5
12-02-004, 12-02-005	0,9
12-02-010, 12-02-011, 12-02-012	3,9
12-02-040	4
12-02-053, 12-02-055	4
12-02-067	2
12-02-079, 12-02-080	2
12-02-091	4
12-02-114, 12-02-115, 12-02-116	0,5
12-02-117, 12-02-118, 12-02-119, 12-02-120	0,9
12-02-121, 12-02-122, 12-02-123	0,5
12-02-124, 12-02-125, 12-02-126, 12-02-127	0,9
12-04-001÷12-04-013; 12-04-017÷12-04-028; 12-04-033÷12-04-036; 12-04-057	2
12-05-001÷12-05-003	2
12-07-001÷12-07-004; 12-07-015; 12-07-016; 12-07-027; 12-07-038÷12-07-040	4
12-18-005	3,5
12-18-006	4,6
12-18-022, 12-18-023, 12-18-024	0,5
12-20-001, 12-20-002, 12-20-020, 12-20-021, 12-20-025, 12-20-026, 12-20-030, 12-20-035, 12-20-036, 12-20-037, 12-20-040, 12-20-041	3

**Дополнить раздел «IV. Приложения» приложением 12.6 следующего содержания:**

Приложение 12.6

**Справочные данные к расценкам таблиц раздела 20 части 12**

№ п/п	Номер расценки	Масса 1 м трубы, кг, до:
1	2	3
	Трубопроводы из углеродистой и легированной стали на условное давление до 2,5 МПа	
1	12-20-025-01; 12-20-026-01; 12-20-035-01; 12-20-036-01, 12-20-037-01; 12-20-040-01; 12-20-041-01;	1,39
2	12-20-025-02; 12-20-026-02; 12-20-035-02; 12-20-036-02, 12-20-037-02; 12-20-040-02; 12-20-041-02;	2,19
3	12-20-035-03; 12-20-036-03; 12-20-037-03; 12-20-041-03;	2,62

№ п/п	Номер расценки	Масса 1 м трубы, кг, до:
1	2	3
4	12-20-020-01; 12-20-021-01; 12-20-025-03; 12-20-026-03; 12-20-035-04; 12-20-036-04; 12-20-037-04; 12-20-040-03; 12-20-041-04;	4,0
5	12-20-020-02; 12-20-021-02; 12-20-025-04; 12-20-026-04; 12-20-035-05; 12-20-036-05; 12-20-037-05; 12-20-040-04; 12-20-041-05;	6,26
6	12-20-020-03; 12-20-021-03; 12-20-025-05; 12-20-026-05; 12-20-035-06; 12-20-036-06; 12-20-037-06; 12-20-040-05; 12-20-041-06;	7,38
7	12-20-020-04; 12-20-021-04; 12-20-025-06; 12-20-026-06; 12-20-035-07; 12-20-036-07; 12-20-037-07; 12-20-040-06; 12-20-041-07;	10,26
8	12-20-020-05; 12-20-021-05; 12-20-025-07; 12-20-026-07; 12-20-035-08; 12-20-036-08; 12-20-037-08; 12-20-040-07; 12-20-041-08;	12,73
9	12-20-020-06; 12-20-021-06; 12-20-025-08; 12-20-026-08; 12-20-035-09; 12-20-036-09; 12-20-037-09; 12-20-040-08; 12-20-041-09;	17,15
10	12-20-020-07; 12-20-021-07; 12-20-025-09; 12-20-026-09; 12-20-035-10; 12-20-036-10; 12-20-037-10; 12-20-040-09; 12-20-041-10;	26,39
11	12-20-020-08; 12-20-021-08; 12-20-025-10; 12-20-026-10; 12-20-035-11; 12-20-036-11; 12-20-037-11; 12-20-040-10; 12-20-041-11;	39,51
12	12-20-020-09; 12-20-021-09; 12-20-025-11; 12-20-026-11; 12-20-035-12; 12-20-036-12; 12-20-037-12; 12-20-040-11; 12-20-041-12;	47,20
13	12-20-020-10; 12-20-021-10; 12-20-026-12; 12-20-035-13; 12-20-036-13; 12-20-037-13; 12-20-040-12; 12-20-041-13;	54,90
14	12-20-020-11; 12-20-021-11; 12-20-025-13; 12-20-026-13; 12-20-035-14; 12-20-036-14; 12-20-037-14; 12-20-040-13; 12-20-041-14;	72,33
15	12-20-020-12; 12-20-021-12; 12-20-025-14; 12-20-026-14; 12-20-035-15; 12-20-036-15; 12-20-037-15; 12-20-040-14; 12-20-041-15;	90,29
16	12-20-020-13; 12-20-021-13; 12-20-025-15; 12-20-026-15; 12-20-035-16; 12-20-036-16; 12-20-037-16; 12-20-040-15; 12-20-041-16;	107,55
17	12-20-025-16; 12-20-026-16;	147,47
18	12-20-025-17; 12-20-026-17;	170,10
19	12-20-025-18; 12-20-026-18;	224,4
20	12-20-025-19; 12-20-026-19;	357,49
21	12-20-025-20; 12-20-026-20	485,44
	Трубопроводы из углеродистой и легированной стали на условное давление до 10 МПа	
22	12-20-030-01; 12-20-031-01	4,23
23	12-20-030-02; 12-20-031-02	8,63
24	12-20-030-03; 12-20-031-03	11,59
25	12-20-030-04; 12-20-031-04	18,94
26	12-20-030-05; 12-20-031-05	22,79
27	12-20-030-06; 12-20-031-06	32,46
28	12-20-030-07; 12-20-031-07	46,17
29	12-20-030-08; 12-20-031-08	62,59
30	12-20-030-09; 12-20-031-09	123,75
31	12-20-030-10; 12-20-031-10	169,18
32	12-20-030-11; 12-20-031-11	231,23
33	12-20-030-12; 12-20-031-12	302,75
34	12-20-030-13; 12-20-031-13	380,77
35	12-20-030-14; 12-20-031-14	527,36
36	12-20-030-15; 12-20-031-15	843,42

Приложение 41

Сметные расценки на эксплуатацию строительных машин и механизмов дополнить следующими ресурсами:

**Сметные расценки 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 машинистов, руб.
1	2	3	4
021143	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 16 т	маш.-ч	174,00 16,21
021145	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 40 т	маш.-ч	684,13 30,14
030107	Автопогрузчики с вилочными подхватами 5 т	маш.-ч	108,30 12,08
040104	Электростанции передвижные 60 кВт	маш.-ч	138,83 16,21
040105	Электростанции передвижные 100 кВт	маш.-ч	198,98 16,21
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	9,26 -
150401	Горелки газопламенные	маш.-ч	3,50 -
330103	Система гидравлическая для монтажа соединительных муфт	маш.-ч	27,76 -
331305	Пылесосы промышленные	маш.-ч	2,79 -
352000	Установка газотехнологическая	маш.-ч	101,62 -
392251	Выпрямители сварочные типа Lincoln DC-400	маш.-ч	15,13 -
400007	Автомобиль бортовой МАЗ 630300 с краном-манипулятором «Палфингер» РК 15500 г/п 6 т	маш.-ч	329,26 13,93

Приложение 42

Сметные цены на материалы, изделия и конструкции изложить в следующей редакции:

**Сметные цены 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
101-2091	Хомутик	10 шт.	56,60
101-2202	Дюбели распорные полиэтиленовые 6x40 мм	1000 шт.	144,00
101-2205	Дюбели распорные полиэтиленовые 10x40 мм	1000 шт.	205,00
101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	100 шт.	72,40
101-2207	Дюбели пластмассовые диаметр 14 мм	100 шт.	22,10
101-2211	Пленка радиграфическая РТ-5	м <sup>2</sup>	916,00
101-2357	Бумага шлифовальная	10 листов	39,20
101-2440	Кольца полиэтиленовые, наружным диаметром 52 мм с уплотняющими поясками	10 компл.	69,90
101-2498	Лента «Сэвилен» для подклеивающего слоя, ширина 35-40 мм, толщина 0,2-0,5 мм	10 м	59,60
101-2590	Дюбель с шурупом 6/35 мм	100 шт.	10,00
101-3593	Лента киперная 40 мм	100 м	49,80
101-4621	Шуруп самонарезающий (LN) 3,5/11 мм	100 шт.	3,00
110-0201	Гильзы полиэтиленовые ГП-1 длина 70 мм внутренний диаметр 6,5 мм	100 шт.	10,00
301-1310	Втулки полихлорвиниловые	100 шт.	84,00
301-3242	Наконечники 1/2"	100 шт.	541,50
301-3345	Заглушки стальные для труб диаметром 10 мм	10 шт.	41,50
301-3346	Заглушки стальные для труб диаметром 22 мм	10 шт.	51,50
301-3347	Заглушки стальные для труб диаметром 25 мм	10 шт.	58,10
301-3348	Заглушки стальные для труб диаметром 50 мм	10 шт.	90,30

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Сметная цена, руб.
1	2	3	4
302-3235	Контргайка для трубных проводок из водогазопроводных труб, диаметр условного прохода 25 мм	10 шт.	61,80
302-3236	Контргайка для трубных проводок из водогазопроводных труб, диаметр условного прохода 50 мм	10 шт.	80,40
408-0043	Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 мм	м <sup>3</sup>	169,02
410-0021	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка I	т	525,30
502-0583	Соединитель СМЖ-10	100 шт.	446,00
502-0584	Кабелейтер для БМ 1-1 с 10 ответвлениями	100 шт.	99,00
502-0585	Кабелейтер для БМ 1-2 с 20 ответвлениями	100 шт.	118,00
502-0586	Кабелейтер для БМ 1-3 с 30 ответвлениями	100 шт.	149,00
502-0632	Кольцо опорное	10 шт.	13,40
502-0705	Муфта полиэтиленовая тупиковая МТ-36	10 шт.	126,00
502-0706	Муфта полиэтиленовая тупиковая МТ-45	10 шт.	205,50
503-0460	Разветвительная коробка УК-2	10 шт.	31,80
503-0461	Разветвительная коробка У994	10 шт.	161,60
503-0465	Подрозетки сборные деревянные, диаметр 60 мм	100 шт.	122,00
503-0482	Розетка штепсельная с заземляющим контактом	100 шт.	959,00
507-0707	Трубка полиэтиленовая термоусаживаемая, толщина стенки 1,5-2 мм, внутренний диаметр 18-38 мм, длина трубки 240-270 мм	10 шт.	17,00
509-0038	Наконечники кабельные для электротехнических установок	100 шт.	2 302,00
509-0041	Наконечники кабельные медные для электротехнических установок	100 шт.	2 678,00
509-0042	Наконечники кабельные медные соединительные	100 шт.	143,00
509-0045	Колпачки изолирующие КПУ25/30	100 шт.	1 368,30
509-0046	Колпачки изолирующие КПУ35/40	100 шт.	3 662,40
509-0047	Колпачки изолирующие КПУ60/65	100 шт.	4 426,90
509-0056	Наконечники кабельные П2.5-4Д-МУЗ	100 шт.	152,00
509-0057	Наконечники кабельные П6-4Д-МУЗ	100 шт.	317,00
509-0058	Наконечники кабельные П10-6Д-МУЗ	100 шт.	434,00
509-0059	Наконечники кабельные П16-6Д-МУЗ	100 шт.	568,00
509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГ С-50	10 шт.	35,20
509-0099	Зажим лостровый	100 шт.	278,00
509-0106	Скобы СО-14	100 шт.	33,39
509-0110	Скобы СО-10	100 шт.	32,60
509-0111	Скобы СО-22	100 шт.	232,70
509-0112	Наконечники кабельные латунные сечением жилы 2,5 мм <sup>2</sup> , диаметр 10 мм, длиной 25 мм	100 шт.	48,00
509-0116	Наконечники кабельные медные сечением жилы 16 мм <sup>2</sup> , длиной 42 мм, диаметр 12 мм	100 шт.	247,00
509-0140	Бандаж коммутационный	100 шт.	5,00
509-0217	Замок 078-1	100 шт.	467,00
509-0226	Коуш стальных проводов (КС-063-1)	100 шт.	91,00
509-0402	Вкладыш седловой 067-1	100 шт.	284,00
509-0403	Вкладыш вилочного коуша 068	100 шт.	284,00
509-0450	Коуш для медных проводов (КС-063)	100 шт.	144,00
509-0453	Скоба для проводов 061	100 шт.	2 333,00
509-0775	Вставки изоляционные	10 шт.	316,00
509-0783	Втулки изолирующие	1000 шт.	260,00
509-1073	Колпачки полиэтиленовые	100 шт.	609,00
509-1519	Скоба У1078	100 шт.	351,00
509-1650	Гильза кабельная медная ГМ 2,5	100 шт.	49,00
509-1652	Гильза кабельная медная ГМ 6	100 шт.	103,00
509-1653	Гильза кабельная медная ГМ 10	100 шт.	132,00
509-1654	Гильза кабельная медная ГМ 16	100 шт.	154,00
509-1655	Гильза кабельная медная ГМ 25	100 шт.	256,00
509-1656	Гильза кабельная медная ГМ 35	100 шт.	381,00
509-1657	Гильза кабельная медная ГМ 50	100 шт.	435,00
509-1658	Гильза кабельная медная ГМ 70	100 шт.	513,00
509-1660	Гильза кабельная медная ГМ 120	100 шт.	1 421,00
509-1661	Гильза кабельная медная ГМ 150	100 шт.	2 024,00



Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Сметная цена, руб.
1	2	3	4
509-1702	Гильза кабельная медная ГМ 240	100 шт.	3 426,00
509-1789	Гильза кабельная медная ГМ 185	100 шт.	2 286,00
509-2642	DIN-рейка металлическая ТН 35/7,5 длиной 260 мм	100 шт.	299,00
509-2643	DIN-рейка металлическая ТН 35/7,5 длиной 300 мм	100 шт.	337,00
509-2644	DIN-рейка металлическая ТН 35/7,5 длиной 1000 мм	100 шт.	762,00
509-2648	Гильза D-406-0001 с термоусаживаемой изоляцией (0,5-1,0 мм <sup>2</sup> )	100 шт.	369,99
509-2649	Гильза D-406-0002 с термоусаживаемой изоляцией (1,5-2,5 мм <sup>2</sup> )	100 шт.	500,00
509-2652	Маркер перманентный черный, ширина линии 0,3 мм	10 шт.	75,80

*Сметные цены на материалы, изделия и конструкции дополнить следующими ресурсами:*

**Сметные цены 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
101-0742	Электроды с основным покрытием диаметром 3 мм Э50А	т	12 314,26
101-2733	Бензин растворитель	кг	6,39
101-2739	Электроды диаметром 4 мм Э46	кг	11,77
101-4760	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ЦЛ-11	кг	60,90
101-5403	Спирт изопропиловый	л	24,63
101-7414	Лента покровная термоспекаемая однослойная ПТЛ-40	100 м	35,13
101-7415	Лента клеевая термоспекаемая однослойная КЛ-50	100 м	131,08
101-7690	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ10Х5М	кг	112,26
101-7878	Электроды ЦЛ-17, диаметр 4 мм	кг	62,54
113-0750	Грунтовка гидрофобизирующая на силиконовой основе "Impragniergrund", бесцветная	л	112,84
113-1940	Герметик Компаунд КЛД-ЗОМФ	кг	231,90

Приложение 43

*Замены по расценкам 10-06-008-01; 10-06-008-02; 10-06-008-03; 10-06-009-01; 10-06-009-02; 10-10-001-01; 10-10-001-02; 10-10-002-01; 10-10-002-02 изложить в следующей редакции:*

**Таблица замены ресурсов ТЕРм части 10**

Номера расценок	Ресурсы по ГЭСНм			Ресурсы по ТЕРм		
	код	ед. изм.	расход	код	ед. изм.	расход
1	2	3	4	5	6	7
10-06-008-01	502-9106	шт.	1	502-0705	10 шт.	0,1
10-06-008-02	502-9106	шт.	1	502-0706	10 шт.	0,1
10-06-008-03	502-9106	шт.	1	502-0706	10 шт.	0,1
10-06-009-01	502-9106	шт.	1	502-0705	10 шт.	0,1
10-06-009-02	502-9106	шт.	1	502-0705	10 шт.	0,1
10-10-001-01	101-9102	10 шт.	0,2	101-2202	1000 шт.	0,002
10-10-001-02	101-9102	10 шт.	0,4	101-2205	1000 шт.	0,004
10-10-002-01	101-9102	10 шт.	0,2	101-2202	1000 шт.	0,002
10-10-002-02	101-9102	10 шт.	0,4	101-2205	1000 шт.	0,004

*Замены по расценкам 12-07-001-01; 12-07-001-02; 12-07-001-03; 12-07-001-04; 12-07-015-01; 12-07-015-02; 12-07-015-03; 12-07-015-04 изложить в следующей редакции:*

**Таблица замены ресурсов ТЕРм части 12**

Номера расценок	Ресурсы по ГЭСНм			Ресурсы по ТЕРм		
	код	ед. изм.	расход	код	ед. изм.	расход
1	2	3	4	5	6	7
12-07-001-01	301-9668	шт.	50	301-3347	10 шт.	5
12-07-001-02	301-9668	шт.	50	301-3348	10 шт.	5
12-07-001-03	301-9668	шт.	50	301-3347	10 шт.	5
12-07-001-04	301-9668	шт.	50	301-3348	10 шт.	5
12-07-015-01	301-9668	шт.	50	301-3345	10 шт.	5
12-07-015-02	301-9668	шт.	50	301-3346	10 шт.	5
12-07-015-03	301-9668	шт.	50	301-3345	10 шт.	5
12-07-015-04	301-9668	шт.	50	301-3346	10 шт.	5