

СИСТЕМА НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

**СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Республика Карелия

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ  
ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТОИМОСТИ  
СТРОИТЕЛЬСТВА В РЕСПУБЛИКЕ КАРЕЛИЯ**

**ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ  
К ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ  
ЕДИНИЧНЫМ РАСЦЕНКАМ  
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И РЕМОНТНО-  
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

**ТЕР 81-02-2001**

**ТЕР 81-04-2001**

**ВЫПУСК 1**

Издание 2  
переработанное и дополненное

**ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ**

Министерство строительства Республики Карелия  
(Минстрой Республики Карелия)

Петрозаводск 2006

СИСТЕМА НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Республика Карелия

ТЕР-2001

---

**ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ  
К ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ  
ЕДИНИЧНЫМ РАСЦЕНКАМ  
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ  
РАБОТЫ**

**ТЕР 81-02-2001**

**ТЕРр 81-04-2001**

**ВЫПУСК 1**

Издание 2  
Переработанное и дополненное

**Издание официальное**

Министерство строительства Республики Карелия  
(Минстрой Республики Карелия)

Петрозаводск 2006

**Изменения и дополнения к территориальным единичным расценкам на строительные и ремонтно-строительные работы. Выпуск 1. Издание 2 переработанное и дополненное.**

Минстрой Республики Карелия/ Петрозаводск, 2006 г. – 74 стр.

**РАЗРАБОТАН** ООО “Региональный центр по ценообразованию в строительстве Республики Карелия”.

**РАССМОТРЕН** на заседании республиканской комиссии по разработке и введению новой сметно-нормативной базы ценообразования в строительстве на территории Республики Карелия 30 ноября 2004 г., Протокол № 6.

**ВНЕСЕН** Минстроем Республики Карелия

**ПРИНЯТ И ВВЕДЕН** в действие Распоряжением Правительства Республики Карелия № 532р-П от 17 декабря 2004 г.

**ЗАРЕГИСТРИРОВАН** Федеральным агентством по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству 17 октября 2006 года № 02-1580

**Настоящие изменения к территориальным единичным расценкам на строительные и ремонтно-строительные работы ТЕР-2001 не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания без разрешения Госстроя Республики Карелия.**

По вопросам приобретения сметных нормативов обращаться в ООО «Региональный центр по ценообразованию в строительстве Республики Карелия» (РЦЦС Республики Карелия).

*185035, г. Петрозаводск, ул. Ф. Энгельса, д. 4, офис 51  
тел./факс (8142) 76-80-60, тел. (8142) 76-27-08, 78-54-68*

**ТЕР-2001-20. ВЕНТИЛЯЦИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА****Поправки к расценкам сборника**

Номера расценок Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов	Прямые затраты, руб	В том числе, руб				Затраты труда рабочих строителей, чел -ч
			оплата труда рабочих строителей	эксплуатация машин всего	в т.ч. оплата труда машинистов	материалы расход неучтенных материалов	
1	2	3					4

**ТАБЛИЦА 20-06-002. УСТАНОВКА КАМЕР ПРИТОЧНЫХ ТИПОВЫХ**

Измеритель: 1 камера

**Установка камер приточных типовых без секции орошения производительностью:**

Напечатано:

20-06-002-01	до 10 тыс.м <sup>3</sup> /час	6 991,05	476,88	116,83	3,36	6 397,34	43,71
20-06-002-02	до 20 тыс.м <sup>3</sup> /час	29 783,98	663,55	191,04	7,03	28 929,39	60,82
20-06-002-03	до 31,5 тыс.м <sup>3</sup> /час	59 413,15	738,50	244,60	8,86	58 430,05	67,69
20-06-002-04	до 40 тыс.м <sup>3</sup> /час	71 457,91	1 296,22	403,86	26,28	69 757,83	118,81
20-06-002-05	до 63 тыс.м <sup>3</sup> /час	123 301,65	2 104,87	624,15	26,59	120 572,63	192,93
20-06-002-06	до 80 тыс.м <sup>3</sup> /час	172 970,11	2 271,35	789,39	34,99	169 909,37	208,19
20-06-002-07	до 125 тыс.м <sup>3</sup> /час	309 413,94	3 353,52	830,02	33,92	305 230,40	307,38
20-06-002-08	до 150 тыс.м <sup>3</sup> /час	370 325,59	3 436,76	923,24	33,46	365 965,59	315,01

Следует читать:

20-06-002-01	до 10 тыс.м <sup>3</sup> /час	<b>6 992,21</b>	476,88	116,83	3,36	<b>6 398,50</b>	43,71
20-06-002-02	до 20 тыс.м <sup>3</sup> /час	<b>29 790,42</b>	663,55	191,04	7,03	<b>28 935,83</b>	60,82
20-06-002-03	до 31,5 тыс.м <sup>3</sup> /час	<b>59 419,59</b>	738,50	244,60	8,86	<b>58 436,49</b>	67,69
20-06-002-04	до 40 тыс.м <sup>3</sup> /час	<b>71 474,25</b>	1 296,22	403,86	26,28	<b>69 774,17</b>	118,81
20-06-002-05	до 63 тыс.м <sup>3</sup> /час	<b>123 317,99</b>	2 104,87	624,15	26,59	<b>120 588,97</b>	192,93
20-06-002-06	до 80 тыс.м <sup>3</sup> /час	<b>172 986,46</b>	2 271,35	789,39	34,99	<b>169 925,72</b>	208,19
20-06-002-07	до 125 тыс.м <sup>3</sup> /час	<b>309 434,53</b>	3 353,52	830,02	33,92	<b>305 250,99</b>	307,38
20-06-002-08	до 150 тыс.м <sup>3</sup> /час	<b>370 346,18</b>	3 436,76	923,24	33,46	<b>365 986,18</b>	315,01

Напечатано:

**Установка камер приточных типовых с секцией орошения производительностью:**

20-06-002-09	до 10 тыс.м <sup>3</sup> /час	35 545,29	631,47	184,06	6,72	34 729,76	57,88
20-06-002-10	до 20 тыс.м <sup>3</sup> /час	70 220,78	858,62	307,46	13,29	69 054,70	78,70
20-06-002-11	до 31,5 тыс.м <sup>3</sup> /час	110 065,19	1 201,08	370,79	15,89	108 493,32	110,09
20-06-002-12	до 40 тыс.м <sup>3</sup> /час	140 312,85	1 843,24	584,60	28,27	137 885,01	168,95
20-06-002-13	до 63 тыс.м <sup>3</sup> /час	222 208,40	2 842,16	797,03	36,52	218 569,21	260,51
20-06-002-14	до 80 тыс.м <sup>3</sup> /час	279 868,44	3 139,46	1 058,57	49,66	275 670,41	287,76
20-06-002-15	до 125 тыс.м <sup>3</sup> /час	437 823,74	4 673,52	1 078,62	47,67	432 071,60	428,37
20-06-002-16	до 150 тыс.м <sup>3</sup> /час	519 135,10	5 125,41	1 080,31	42,17	512 929,38	469,79

Следует читать:

20-06-002-09	до 10 тыс.м <sup>3</sup> /час	<b>35 551,72</b>	631,47	184,06	6,72	<b>34 736,19</b>	57,88
20-06-002-10	до 20 тыс.м <sup>3</sup> /час	<b>70 229,41</b>	858,62	307,46	13,29	<b>69 063,33</b>	78,70
20-06-002-11	до 31,5 тыс.м <sup>3</sup> /час	<b>110 074,97</b>	1 201,08	370,79	15,89	<b>108 503,10</b>	110,09
20-06-002-12	до 40 тыс.м <sup>3</sup> /час	<b>140 324,82</b>	1 843,24	584,60	28,27	<b>137 896,98</b>	168,95
20-06-002-13	до 63 тыс.м <sup>3</sup> /час	<b>222 228,48</b>	2 842,16	797,03	36,52	<b>218 589,29</b>	260,51
20-06-002-14	до 80 тыс.м <sup>3</sup> /час	<b>279 888,52</b>	3 139,46	1 058,57	49,66	<b>275 690,49</b>	287,76
20-06-002-15	до 125 тыс.м <sup>3</sup> /час	<b>437 849,29</b>	4 673,52	1 078,62	47,67	<b>432 097,15</b>	428,37

**ТАБЛИЦА 20-06-004. УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ВОЗДУШНЫХ СЕТЧАТЫХ (МАСЛЯНЫХ)**

Измеритель: 1 фильтр

**Установка фильтров воздушных сетчатых (масляных) производительностью:**

Напечатано:

20-06-004-01 300-9240	до 10 тыс.м <sup>3</sup> /час Крепления. кг.	711 423,14	145,28	39,37	1,83	711 238,49 Проект	12,71
20-06-004-02 300-9240	до 20 тыс.м <sup>3</sup> /час Крепления. кг.	1 302 459,11	153,50	41,59	1,83	1 302 264,02 Проект	13,43
20-06-004-03 300-9240	до 31,5 тыс.м <sup>3</sup> /час Крепления. кг.	2 815 220,00	406,11	101,80	5,04	2 814 712,09 Проект	35,53
20-06-004-04 300-9240	до 40 тыс.м <sup>3</sup> /час Крепления. кг.	2 816 448,26	476,97	103,65	5,04	2 815 867,64 Проект	41,73

Номера расценок Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов	Прямые затраты, руб	В том числе, руб				Затраты труда рабочих строителей, чел -ч
			оплата труда рабочих строителей	эксплуатация машин		материалы расход неучтенных материалов	
1	2	3		4	5		6
20-06-004-05 300-9240	до 63 тыс м <sup>3</sup> /час Крепления кг	5 673596,64	653,68	180,75	8,71	5672 762,21 Проект	57,19
20-06-004-06 300-9240	до 80 тыс м <sup>3</sup> /час Крепления кг	5 674716,25	744,21	182,31	8,71	5 673789,73 Проект	65,11
20-06-004-07 300-9240	до 125 тыс м <sup>3</sup> /час Крепления кг	5 680993,72	946,98	241,65	9,78	5 679805,09 Проект	82,85
20-06-004-08 300-9240	до 160 тыс м <sup>3</sup> /час Крепления кг	5 685714,93	1 145,74	250,39	9,78	5 684318,80 Проект	100,24
20-06-004-09 300-9240	до 200 тыс м <sup>3</sup> /час Крепления кг	8 257528,30	1 425,32	391,25	14,97	8 255711,73 Проект	124,70
20-06-004-10 300-9240	до 250 тыс м <sup>3</sup> /час Крепления кг	8 298165,21	1 713,13	424,75	16,66	8 296027,33 Проект	149,88

Следует читать:

20-06-004-01 300-9240	до 10 тыс м <sup>3</sup> /час Крепления кг	6 564,91	145,28	39,37	1,83	6 380,26 Проект	12,71
20-06-004-02 300-9240	до 20 тыс м <sup>3</sup> /час Крепления кг	8 609,76	153,50	41,59	1,83	8 414,67 Проект	13,43
20-06-004-03 300-9240	до 31,5 тыс м <sup>3</sup> /час Крепления кг	15 098,28	406,11	101,80	5,04	14 590,37 Проект	35,53
20-06-004-04 300-9240	до 40 тыс м <sup>3</sup> /час Крепления кг	16 326,54	476,97	103,65	5,04	15 745,92 Проект	41,73
20-06-004-05 300-9240	до 63 тыс м <sup>3</sup> /час Крепления кг	25 075,24	653,68	180,75	8,71	24 240,81 Проект	57,19
20-06-004-06 300-9240	до 80 тыс м <sup>3</sup> /час Крепления кг	26 194,85	744,21	182,31	8,71	25 268,33 Проект	65,11
20-06-004-07 300-9240	до 125 тыс м <sup>3</sup> /час Крепления кг	32 472,32	946,98	241,65	9,78	31 283,69 Проект	82,85
20-06-004-08 300-9240	до 160 тыс м <sup>3</sup> /час Крепления кг	37 193,53	1 145,74	250,39	9,78	35 797,40 Проект	100,24
20-06-004-09 300-9240	до 200 тыс м <sup>3</sup> /час Крепления кг	50 274,99	1 425,32	391,25	14,97	48 458,42 Проект	124,70
20-06-004-10 300-9240	до 250 тыс м <sup>3</sup> /час Крепления кг	54 569,10	1 713,13	424,75	16,66	52 431,22 Проект	149,88

**ТАБЛИЦА 20-06-007. УСТАНОВКА ВОЗДУХОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ДЛЯ ОБВОДНОГО КАНАЛА ДВУХРЯДНЫХ**

Измеритель: 1 воздухонагреватель

Установка воздухонагревателей для обводного канала двухрядных производительностью:

Напечатано:

20-06-007-01 300-9240	до 10 тыс м <sup>3</sup> /час Крепления кг	3 623,81	105,27	23,62	1,07	3 494,92 Проект	9,21
20-06-007-02 300-9240	до 20 тыс м <sup>3</sup> /час Крепления кг	5 593,38	128,24	32,28	1,53	5 432,86 Проект	11,22
20-06-007-03 300-9240	до 31,5 тыс м <sup>3</sup> /час Крепления кг	7 743,46	178,19	43,48	1,99	7 521,79 Проект	15,59
20-06-007-04 300-9240	до 40 тыс м <sup>3</sup> /час Крепления кг	10 415,16	234,32	56,31	2,44	10 124,53 Проект	20,50
20-06-007-05 300-9240	до 63 тыс м <sup>3</sup> /час Крепления кг	15 207,11	325,18	82,65	3,82	14 799,28 Проект	28,45

Следует читать:

20-06-007-01 300-9240	до 10 тыс м <sup>3</sup> /час Крепления кг	3 698,45	105,27	23,62	1,07	3 569,56 Проект	9,21
20-06-007-02 300-9240	до 20 тыс м <sup>3</sup> /час Крепления кг	5 668,02	128,24	32,28	1,53	5 507,50 Проект	11,22
20-06-007-03 300-9240	до 31,5 тыс м <sup>3</sup> /час Крепления кг	7 818,10	178,19	43,48	1,99	7 596,43 Проект	15,59
20-06-007-04 300-9240	до 40 тыс м <sup>3</sup> /час Крепления кг	10 564,44	234,32	56,31	2,44	10 273,81 Проект	20,50
20-06-007-05 300-9240	до 63 тыс м <sup>3</sup> /час Крепления кг	15 356,39	325,18	82,65	3,82	14 948,56 Проект	28,45

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>Изменения к общим указаниям по применению территориальных единичных расценок на строительные и специальные строительные работы .....</b>	<b>3</b>
<b>ТЕР-2001-01. Земляные работы .....</b>	<b>6</b>
01-01-151. Укладка трубопроводов из стальных толстостенных труб .....	7
01-01-152. Укладка трубопроводов из стальных тонкостенных труб .....	7
01-01-153. Укладка трубопроводов из стальных толстостенных труб (соединение труб фланцевое).....	8
01-01-154. Укладка трубопроводов из стальных тонкостенных труб (соединение труб фланцевое).....	8
01-01-155. Укладка трубопроводов из стальных труб (соединение стыков раструбное) .....	9
01-02-060. Погрузка вручную неуплотненного мерзлого грунта в транспортные средства из штабелей .....	9
01-02-060. Погрузка вручную неуплотненного мерзлого грунта в транспортные средства из штабелей и отвалов .....	9
01-02-093. Погрузка вручную неуплотненного мерзлого грунта в транспортные средства из штабелей .....	10
01-02-093. Погрузка вручную неуплотненного мерзлого грунта в транспортные средства из штабелей и отвалов .....	10
<b>ТЕР-2001-03. Буровзрывные работы .....</b>	<b>11</b>
03-02-009. Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами при высоте уступа более 8 до 15 м (диаметр скважин 214 мм) .....	11
03-02-010. Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами при высоте уступа более 8 до 15 м (диаметр скважин 243 мм) .....	11
<b>ТЕР-2001-06. Бетонные и железобетонные конструкции монолитные .....</b>	<b>12</b>
06-01-001. Устройство бетонной подготовки и фундаментов общего назначения .....	12
06-01-015. Установка анкерных болтов .....	12
06-01-026. Устройство колонн в деревянной опалубке .....	12
06-01-030. Устройство стен и перегородок бетонных и легковесных .....	12
06-01-055. Установка и разборка скользящей опалубки шахтных башенных копров .....	12
06-01-058. Устройство рельсовых путей под самоходный агрегат для бетонирования стен .....	13
06-01-070. Загрузка фильтров в емкостных сооружениях .....	13
<b>ТЕР-2001-07. Бетонные и железобетонные конструкции сборные .....</b>	<b>14</b>
07-01-007. Укладка бетона по перекрытиям .....	14
07-01-019. Укладка балок в одноэтажных зданиях и сооружениях .....	14
07-06-003. Устройство попутного одностороннего дренажа непроходных каналов .....	14
<b>ТЕР-2001-08. Конструкции из кирпича и блоков .....</b>	<b>15</b>
08-01-003. Гидроизоляция стен, фундаментов .....	15
08-07-001. Установка и разборка наружных инвентарных лесов .....	15
08-08-003. Кладка печей, очагов .....	15
08-08-005. Кладка дымовых кирпичных труб .....	16
<b>ТЕР-2001-09. Строительные металлические конструкции .....</b>	<b>17</b>
09-01-001. Монтаж каркасов одноэтажных производственных зданий одно- и многопролетных без фонарей .....	17
09-01-005, 09-01-006, 09-02-001÷09-02-003, 09-2-009 09-02-012, 09-02-018, 09-02-019, 09-02-023, 09-02-027, 09-03-001÷09-03-06, 09-03-012÷09-03-015, 09-03-021÷09-03-023, 09-03-029÷09-03-031, 09-03-037÷09-03-040, 09-03-041, 09-04-001, 09-04-002, 09-04-006, 09-04-011, 09-06-001, 09-06-002, 09-06-006, 09-06-010, 09-06-014, 09-06-018 09-06-020, 09-06-024, 09-06-028, 09-06-033 .....	17
09-02-028. Монтаж ограждающих конструкций складов карбамида из профилированных алюминиевых листов .....	17
09-03-037. Монтаж рам коробчатого сечения пролетом до 24 м .....	17
09-03-048. Монтаж потолков .....	17
09-03-048. Монтаж потолков .....	18
09-04-006. Монтаж ограждающих конструкций стен, монтаж фахверка .....	18
09-04-009. Монтаж оконных блоков .....	18
09-04-009. Монтаж оконных блоков .....	18
09-04-010. Монтаж витражей, витрин и остекленных панелей фасадов .....	18
09-04-010. Монтаж витражей, витрин и остекленных панелей фасадов .....	19
09-06-033. Монтаж каркасов и стволов вытяжных, вентиляционных и дымовых труб, опор башенного и порталного типов .....	19
<b>ТЕР-2001-10. Деревянные конструкции .....</b>	<b>20</b>
10-01-007. Рубка стен .....	20
10-01-021. Устройство перекрытий с укладкой балок .....	20

10-01-028. Установка в каменных стенах промышленных зданий блоков оконных с одинарными и спаренными переплетами .....	21
10-01-033. Установка деревянных подоконных досок в каменных стенах .....	22
10-01-044. Обивка дверей .....	22
10-01-066. Устройство моторных будок .....	22
<b>ТЕР-2001-11. Полы .....</b>	<b>23</b>
11-01-011. Устройство стяжек .....	23
11-01-019. Устройство покрытий асфальтобетонных .....	23
<b>ТЕР-2001-12. Кровли .....</b>	<b>24</b>
12-01-004. Устройство примыканий рулонных и мастичных кровель к стенам и парапетам .....	24
12-01-014. Утепление покрытий .....	24
<b>ТЕР-2001-13. Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии .....</b>	<b>25</b>
13-01-002. Футеровка штучными кислотоупорными материалами на замазке "Арзамит-5" .....	25
13-01-007. Футеровка штучными кислотоупорными материалами на силикатной кислотоупорной замазке с одновременным заполнением швов замазкой "Арзамит-5" .....	26
13-02-002. Кладка кирпичом кислотоупорным на замазке "Арзамит-5" .....	26
13-03-005. Шпатлевка поверхностей .....	27
13-04-001. Обкладка оборудования и труб диаметром более 500 мм .....	27
13-04-004. Вулканизация резиновой обкладки .....	27
13-08-001. Уплотнение штуцеров шнуровым асбестом .....	27
13-08-003. Защита штуцеров вкладышами на замазке "Арзамит-5" .....	28
<b>ТЕР-2001-15. Отделочные работы .....</b>	<b>29</b>
15-01-010. Облицовка мрамором ступеней и укладка мраморных плит .....	29
15-02-024. Облицовка листами сухой штукатурки .....	29
15-02-024. Облицовка стен листовыми материалами .....	29
15-02-036. Оштукатуривание по сетке без устройства каркаса .....	29
15-06-001. Оклейка обоями .....	29
<b>ТЕР-2001-16. Трубопроводы внутренние .....</b>	<b>30</b>
16-02-001. Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб .....	30
16-02-002. Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб .....	30
16-02-004. Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб .....	30
16-04-002. Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа .....	30
16-06-003. Установка водомерных узлов с изготовлением обвязки на месте монтажа, с обводной линией .....	31
<b>ТЕР-2001-17. Водопровод и канализация - внутренние устройства .....</b>	<b>32</b>
17-01-008. Установка нагревателей индивидуальных, колонок для ванн, кипятильников .....	32
<b>ТЕР-2001-19. Газоснабжение – внутренние устройства .....</b>	<b>33</b>
19-01-018. Установка баллонов для сжиженного газа в шкафу .....	33
<b>ТЕР-2001-20. Вентиляция и кондиционирование воздуха .....</b>	<b>34</b>
20-06-002. Установка камер приточных типовых .....	34
20-06-004. Установка фильтров воздушных сетчатых (масляных) .....	34
20-06-007. Установка воздухонагревателей для обводного канала двухрядных .....	36
<b>ТЕР-2001-22. Водопровод - наружные сети .....</b>	<b>36</b>
22-01-011. Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием .....	36
22-01-021. Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб .....	36
<b>ТЕР-2001-23. Канализация – наружные сети .....</b>	<b>37</b>
23-01-001. Устройство основания под трубопроводы .....	37
23-03-005. Устройство круглых бетонных монолитных канализационных колодцев .....	37
23-04-001. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации .....	37
23-04-011. Установка люка .....	37
<b>ТЕР-2001-24. Книга 1. Теплоснабжение и газопроводы – наружные сети .....</b>	<b>38</b>
24-01-002. Прокладка трубопроводов в непроходном канале при условном давлении 1,6 мпа, температуре 150° С .....	38
24-01-005. Прокладка трубопроводов в непроходном канале при условном давлении 2,5 мпа, температуре 300° С .....	38
24-01-009. Надземная прокладка трубопроводов в изоляции из пенополиуретана (ППУ) при условном давлении 1,6 мпа, температуре 150° С .....	38
24-01-010. Подвальная прокладка трубопроводов в изоляции из пенополиуретана (ППУ) с изоляцией стыков при условном давлении 1,6 мпа, температуре 150° С .....	38

24-01-010. Подвальная прокладка трубопроводов в изоляции из пенополиуретана (ППУ) с изоляцией стыков при условном давлении 1,6 мпа, температуре 150° С.....	39
<b>ТЕР-2001-26. Теплоизоляционные работы.....</b>	<b>40</b>
26-01-053. Покрытие изоляции плоских криволинейных и фасонных поверхностей листовым металлом с заготовкой покрытия .....	40
<b>ТЕР-2001-27. Автомобильные дороги.....</b>	<b>41</b>
27-02-001. Устройство дренажей.....	41
27-05-001. Устройство мостовых из колотого и булыжного камня по готовому основанию.....	41
27-06-002. Устройство цементобетонных покрытий, устраиваемых машинами бетоноукладочного комплекта на рельс-формах .....	41
27-06-012. Устройство швов в затвердевшем бетоне .....	42
27-06-022. Поверхностная обработка органическими вяжущими.....	42
27-06-024. Укладка, полупропитка и пропитка щебеночных оснований и покрытий.....	43
27-09-001. Устройство защитных ограждений.....	44
27-10-003. Приготовление полимерно-битумного вяжущего .....	44
<b>ТЕР-2001-30. Мосты и трубы .....</b>	<b>45</b>
30-01-012. Устройство монолитного железобетонного ростверка под опоры эстакад, мостов и путепроводов в деревометаллической опалубке.....	45
30-01-022. Армирование опор искусственных сооружений .....	45
30-01-026. Устройство облицовки опор мостов .....	45
30-02-019. Сборка и разборка плашкоутов для перевозки на плаву и установки на опоры балочных пролетных строений .....	45
30-02-030. Сборка и разборка стальных перемещающихся подмостей из инвентарных конструкций для сооружений неразрезных железобетонных пролетных строений автодорожных мостов плитно-ребристой конструкции (ПРК) .....	46
30-04-008. Конвейерно-тыловая сборка пролетных строений моста (на подмостях).....	46
30-08-009. Устройство подпорной стенки высотой до 4 м из монолитного железобетона в металлической опалубке с укладкой бетонной смеси автобетононасосом .....	46
30-08-045. Приготовление бетона для искусственных сооружений в построечных условиях .....	46
30-08-047. Устройство подпорных стенок из коробчатых габионов .....	47
30-08-048. Укрепление поверхности матрацами "РЕНО" .....	47
<b>ТЕР-2001-33. Книга 1. Линии электропередачи .....</b>	<b>48</b>
33-03-001. Гидроизоляция сборных железобетонных фундаментов, стоек железобетонных центрифугированных опор и железобетонных порталов вл и ору 35-1150 кв .....	48
<b>ТЕР-2001-34. Книга 2. Сооружения связи, радиовещания и телевидения .....</b>	<b>49</b>
34-02-042. Подвеска проводов на крюках .....	49
34-02-061. Установка стоек для радиотрансляционных сетей.....	49
34-02-064. Установка стоек телефонных .....	49
34-02-065. Разные работы на стоечных линиях .....	50
<b>ТЕР-2001-37. Книга 1. Бетонные и железобетонные конструкции гидротехнических сооружений .....</b>	<b>51</b>
37-01-026. Установка армокаркасов и армоферм кранами на гусеничном ходу .....	51
37-01-027. Установка армокаркасов и армоферм кранами башенными бетоноукладочными .....	51
37-04-001. Конструкции из монолитного бетона и железобетона при объеме по сооружению в целом до 10000 м <sup>3</sup> .....	51
37-04-002. Устройство конструкций из сборного железобетона.....	52
37-04-004. Конструкции подземной части мелиоративных насосных станций из монолитного бетона и железобетона при объеме по сооружению в целом до 10000 м <sup>3</sup> .....	53
<b>ТЕР-2001-39. Книга 1. Металлические конструкции гидротехнических сооружений.....</b>	<b>54</b>
39-01-009. Монтаж прочих металлических конструкций .....	54
<b>ТЕР-2001-42. Берегоукрепительные работы.....</b>	<b>55</b>
42-02-002. Выкладка откосов камнем массой до 150 кг.....	55
<b>ТЕР-2001-46. Работы при реконструкции зданий и сооружений .....</b>	<b>56</b>
46-01-008. Обетонирование металлических элементов, заполнение бетоном отдельных мест в перекрытиях .....	56
46-02-006. Замена бутовых фундаментов под существующими стенами .....	56
46-04-003. Разборка бетонных и железобетонных конструкций объемом более 1 м <sup>3</sup> при помощи отбойных молотков.....	56



<b>Изменения к общим указаниям по применению территориальных единичных расценок на ремонтно - строительные работы.....</b>	<b>58</b>
<b>ТЕРр-2001-53 Стены.....</b>	<b>61</b>
53-15. Ремонт поверхности кирпичных стен .....	61
<b>ТЕРр-2001-56 Проемы.....</b>	<b>62</b>
56-13. Ремонт дверных коробок.....	62
56-19. Обивка дверей дерматином.....	62
<b>ТЕРр-2001-57 Полы .....</b>	<b>63</b>
57-10. Заделка выбоин в полах.....	63
<b>ТЕРр-2001-60 Печные работы .....</b>	<b>64</b>
60-9. Ремонт отдельных частей трубы.....	64
<b>ТЕРр-2001-61 Штукатурные работы.....</b>	<b>65</b>
61-1. Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания .....	65
<b>ТЕРр-2001-65 Внутренние санитарно-технические работы .....</b>	<b>66</b>
65-5. Смена арматуры .....	66
65-11. Ремонт бетонных лотков в колодцах.....	66
<b>ТЕРр-2001-66 Наружные инженерные сети.....</b>	<b>67</b>
66-9. Установка лестниц в существующих тепловых камерах .....	67
66-20. Замена прокладок на фланцевых соединениях трубопроводов .....	67
<b>ТЕРр-2001-67 Электромонтажные работы .....</b>	<b>70</b>
67-5. Смена ламп .....	70

---

Лицензия ИД № 06092 от 19.10.01. Ю Лицензия ПД № 3-18-12 от 13.09.01.

Подписано к печати 27.06.2005 г.

Бумага офсетная. Тираж 20 экз. Зак.449

Отпечатано в отделе оперативной полиграфии

Карелиястага

185028, Республика Карелия, Петрозаводск, ул.Красная, 31