

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 РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

**ТЕРр 81-04-2001**

**ВЫПУСК 2**

**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 РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

**ТЕРр 81-04-2001**

**ВЫПУСК 2**

**Издание официальное**

**Министерство строительства Республики Карелия  
(Минстрой Республики Карелия)**

Петрозаводск 2006 г.

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

Министерство строительства Республики Карелия/ Петрозаводск, 2006 г. – 36 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 03 ноября 2005 г., Протокол № 8.

**ВНЕСЕН** Министерством строительства Республики Карелия

**ПРИНЯТ И ВВЕДЕН** в действие Распоряжением Правительства Республики Карелия № 365р-П от 29 ноября 2005 г.

**ЗАРЕГИСТРИРОВАН** Федеральным агентством по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству 14 августа 2006 года № 02-1223.

**Настоящие изменения к территориальным единичным расценкам на ремонтно-строительные работы ТЕР-2001 не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания без разрешения Министерства строительства 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 30  
тел./факс (8142) 76-80-60, тел. (8142) 76-27-08, 78-54-68*

**ТЕРр 2001-66. НАРУЖНЫЕ ИНЖЕНЕРНЫЕ СЕТИ**

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб	В том числе, руб				Затраты труда рабочих строителей чел -ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных ресурсов	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

**ТАБЛИЦА 66-6. РЕМОНТ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТЕН КАНАЛОВ ОТДЕЛЬНЫМИ МЕСТАМИ**Измеритель: 1 м<sup>3</sup>

Ремонт железобетонных стен каналов отдельными местами площадью:

**Напечатано:**

66-6-1	до 0,1 м <sup>2</sup>	1 830,91	293,94	96,01	12,07	1 440,96	27,60
--------	-----------------------	----------	--------	-------	-------	----------	-------

**Следует читать:**

66-6-1	до 0,1 м <sup>2</sup>	1 830,91	293,94	96,01	<b>10,54</b>	1 440,96	27,60
--------	-----------------------	----------	--------	-------	--------------	----------	-------

**ТАБЛИЦА 66-14. ВЫРЕЗКА И ВРЕЗКА КОНТРОЛЬНОГО УЧАСТКА ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВНУТРЕННЕГО СОСТОЯНИЯ ТРУБ**

Измеритель: 1 вставка длиной 1 м

Вырезка и врезка контрольного участка для определения внутреннего состояния труб диаметром до:

**Напечатано:**

66-14-4	400 мм	853,53	115,68	106,83	5,96	631,02	9,82
66-14-8	800 мм	2 041,44	210,86	207,55	5,96	1 623,03	17,90
66-14-12	1400 мм	5 003,67	455,89	360,78	0,61	4 187,00	38,70

**Следует читать:**

66-14-4	400 мм	853,53	115,68	106,83	<b>3,82</b>	631,02	9,82
66-14-8	800 мм	2 041,44	210,86	207,55	<b>3,82</b>	1 623,03	17,90
66-14-12	1400 мм	5 003,67	455,89	360,78	<b>6,11</b>	4 187,00	38,70

**ТАБЛИЦА 66-16. ДЕМОНТАЖ ТРУБОПРОВОДОВ В НЕПРОХОДНЫХ КАНАЛАХ**

Измеритель: 100 м трубопроводов

Демонтаж трубопроводов в непроходных каналах с повышенной влажностью краном, диаметром труб до:

**Напечатано:**

66-16-22	300 мм	1 429,97	775,19	558,21	68,91	96,57	76,60
----------	--------	----------	--------	--------	-------	-------	-------

**Следует читать:**

66-16-22	300 мм	<b>1 438,11</b>	775,19	558,21	68,91	<b>104,71</b>	76,60
----------	--------	-----------------	--------	--------	-------	---------------	-------

**ТАБЛИЦА 66-18. ДЕМОНТАЖ САЛЬНИКОВЫХ КОМПЕНСАТОРОВ**

Измеритель: 1 компенсатор

Демонтаж сальниковых компенсаторов вне камер диаметром труб до:

**Напечатано:**

66-18-6	600 мм	340,96	77,51	254,39	31,63	9,06	7,72
---------	--------	--------	-------	--------	-------	------	------

**Следует читать:**

66-18-6	600 мм	340,96	77,51	254,39	<b>30,10</b>	9,06	7,72
---------	--------	--------	-------	--------	--------------	------	------

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб	В том числе, руб			Затраты труда рабочих строителей чел -ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин			
Коды неучтенных ресурсов	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

**Демонтаж сальниковых компенсаторов в камерах диаметром труб до:****Напечатано:**

66-18-17	500 мм	358,41	79,12	273,11	31,02	6,18	7,88
----------	--------	--------	-------	--------	-------	------	------

**Следует читать:**

66-18-17	500 мм	358,41	79,12	273,11	<b>32,55</b>	6,18	7,88
----------	--------	--------	-------	--------	--------------	------	------

**ТАБЛИЦА 66-19. ДЕМОНТАЖ П-ОБРАЗНЫХ КОМПЕНСАТОРОВ**

Измеритель: 1 компенсатор

**Демонтаж П-образных компенсаторов диаметром труб до:****Напечатано:**

66-19-9	900 мм	1 183,53	636,68	535,69	66,01	11,16	65,10
---------	--------	----------	--------	--------	-------	-------	-------

**Следует читать:**

66-19-9	900 мм	1 183,53	636,68	535,69	<b>66,16</b>	11,16	65,10
---------	--------	----------	--------	--------	--------------	-------	-------

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>ТЕРр 2001-52. Фундаменты.....</b>	<b>3</b>
52-1. Усиление фундаментов торкретированием.....	3
52-3. Устройство изоляционного слоя в цоколе существующих зданий.....	3
<b>ТЕРр 2001-53. Стены.....</b>	<b>4</b>
53-2. Разборка каменной кладки.....	4
53-14. Заделка трещин в кирпичных стенах.....	4
53-15. Ремонт поверхности кирпичных стен.....	4
53-17. Ремонт стен из шлакобетонных камней.....	4
53-18 ремонт перемычек.....	5
53-19. Смена клинчатой перемычки на брусковую железобетонную.....	5
53-21. Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей и расшивка швов стеновых панелей и панелей перекрытий.....	5
53-24. Устройство горизонтальной гидроизоляции кирпичных стен ремонтируемых зданий методом инъектирования.....	7
<b>ТЕРр 2001-54. Перекрытия.....</b>	<b>8</b>
54-13. Устранение просадки конца балки на опоре.....	8
54-14. Укрепление концов деревянных балок.....	8
<b>ТЕРр 2001-55. Перегородки.....</b>	<b>9</b>
55-1. Смена или переборка оштукатуренных перегородок из досок.....	9
55-4. Установка перегородок из гипсовых пазогребневых плит по технологии «Кнауф».....	9
55-6. Пробивка проемов в перегородках со сплошным выравниванием откосов.....	9
<b>ТЕРр 2001-56. Проемы.....</b>	<b>10</b>
56-8. Установка неостекленных оконных переплетов в готовые коробки.....	10
56-18. Укрепление оконных и дверных коробок.....	10
<b>ТЕРр 2001-57. Полы.....</b>	<b>11</b>
57-4. Смена и перестилка дощатых покрытий полов.....	11
57-5. Ремонт дощатых покрытий.....	11
57-10. Заделка выбоин в полах.....	11
<b>ТЕРр 2001-58. Крыши, кровли.....</b>	<b>12</b>
58-6. Ремонт отдельных мест покрытия из асбоцементных листов.....	12
58-7. Ремонт отдельными местами рулонного покрытия и смена существующих рулонных кровель на кровли из наплавляемых материалов.....	12
58-17. Разборка покрытий кровель.....	12
<b>ТЕРр 2001-59. Лестницы, крыльца.....</b>	<b>13</b>
59-10. Смена отдельных каменных и железобетонных ступеней.....	13
<b>ТЕРр 2001-61. Штукатурные работы.....</b>	<b>14</b>
61-7. Ремонт штукатурки откосов внутри здания.....	14
61-8. Ремонт штукатурки тяг и карнизов внутри здания.....	14
61-24. Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (типа «Ветонит»).....	14
61-26. Перетирка штукатурки.....	14
<b>ТЕРр 2001-62. Малярные работы.....</b>	<b>16</b>
62-4. Простая масляная окраска ранее окрашенных окон.....	16
62-9. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон.....	16
62-11. Улучшенная масляная окраска полов.....	16
62-18. Окраска масляными составами деревянных поручней с покрытием лаком, плинтусов и галтелей, торцов лестничных маршей.....	16
62-36. Окраска алюминиевым порошком ранее окрашенных металлических поверхностей.....	17
<b>ТЕРр 2001-63. Стекольные, обойные и облицовочные работы.....</b>	<b>18</b>
63-1. Смена стекол толщиной 2-3 мм на штапиках по заматке.....	18
63-2. Смена стекол толщиной 4-6 мм в деревянных переплетах.....	18
63-3. Смена стекол толщиной 4-6 мм в металлических переплетах.....	18
63-12 ремонт потолков облицованных гипсокартонными листами.....	19
<b>ТЕРр 2001-64. Лепные работы.....</b>	<b>20</b>
64-22. Капители ионические высотой до 250 мм.....	20
64-26. Капители коринфские высотой до 1000 мм.....	20
64-32. Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 400 мм.....	20
64-37. Маски-замки высотой до 250 мм.....	20
64-53. Триглифы высотой до 350 мм.....	21
<b>ТЕРр 2001-65. Внутренние санитарно-технические работы.....</b>	<b>22</b>

65-4. Демонтаж санитарно-технических приборов .....	22
65-5. Смена арматуры .....	22
65-6. Смена санитарно-технических приборов .....	22
65-7. Смена внутренних трубопроводов из чугунных канализационных труб .....	23
65-8. Смена трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб .....	24
65-9. Смена внутренних трубопроводов из стальных труб; замена внутренних трубопроводов из стальных труб на многослойные металл-полимерные трубы .....	24
65-12. Демонтаж расширительных и конденсационных баков .....	24
65-15. Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях; замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металл-полимерных труб .....	25
65-18. Ремонт арматуры.....	25
65-21. Добавление или снятие секций радиаторов .....	25
65-25. Смена кранов .....	26
<b>ТЕРр 2001-66. Наружные инженерные сети .....</b>	<b>27</b>
66-6. Ремонт железобетонных стен каналов отдельными местами.....	27
66-14. Вырезка и врезка контрольного участка для определения внутреннего состояния труб .....	27
66-16. Демонтаж трубопроводов в непроходных каналах .....	27
66-18. Демонтаж сальниковых компенсаторов.....	27
66-19. Демонтаж п-образных компенсаторов .....	28
<b>ТЕРр 2001-68. Благоустройство .....</b>	<b>29</b>
68-9. Исправление профиля щебеночных и гравийных оснований .....	29
68-10. Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси .....	29
68-11. Перемощение мостовой.....	29
68-12. Разборка покрытий и оснований.....	30
68-15. Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог .....	31
68-17. Ремонт бордюров .....	31
<b>ТЕРр 2001-69. Прочие ремонтно-строительные работы.....</b>	<b>32</b>
69-4. Заделка отверстий в деревянных конструкциях после прокладки труб .....	32
69-5. Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов .....	32
69-7. Устройство ходов, переходов и мостиков на чердаке .....	32
69-10. Антисептирование древесины.....	33
69-11. Механизированное приготовление растворов в построечных условиях.....	33

---

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

Карелиястата

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