

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 2001-65. ВНУТРЕННИЕ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ

Изложить п.1.7 общих указаний технической части в следующей редакции:

В расценках диаметры труб приводятся:

- стальных, чугунных и полиэтиленовых канализационных - по условному проходу;
- металлопластиковых - по нагруженному диаметру.

Диаметры арматуры приведены по условному проходу.

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 65-4. ДЕМОНТАЖ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ

Измеритель: 100 приборов

Демонтаж санитарных приборов:

Напечатано:

65-4-5	смывных труб	570,17	565,10	5,07	2,05	-	55,84
--------	--------------	--------	--------	------	------	---	-------

Следует читать:

65-4-5	смывных труб	565,61	565,10	0,51	0,21	-	55,84
--------	--------------	--------	--------	------	------	---	-------

ТАБЛИЦА 65-5. СМЕНА АРМАТУРЫ

Измеритель: 100 шт.

Смена арматуры смесителей:

Напечатано:

65-5-7	без душевой сетки	16 890,72	2 156,00	9,22	2,99	14 725,50	200,00
--------	-------------------	-----------	----------	------	------	-----------	--------

Следует читать:

65-5-7	без душевой сетки	16 890,72	2 156,00	9,22	-	14 725,50	200,00
--------	-------------------	-----------	----------	------	---	-----------	--------

ТАБЛИЦА 65-6. СМЕНА САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ

Измеритель: 100 приборов

Смена санитарных приборов:

Напечатано:

65-6-1	трапов диаметром до 50 мм	14 819,77	1 034,88	42,16	21,91	13 742,73	96,00
65-6-2	трапов диаметром до 100 мм	20 582,29	2 522,52	71,54	37,17	17 988,23	234,00
65-6-3	сифонов чугунных	3 884,32	822,51	17,63	8,96	3 044,18	76,30
65-6-4	писсуаров	15 500,60	1 153,46	12,78	6,64	14 334,36	107,00
65-6-5	сидений к унитазам	4 558,98	862,40	3,58	1,66	3 693,00	80,00
65-6-6	манжетов резиновых к унитазам	1 301,63	862,40	3,58	1,66	435,65	80,00
65-6-7	смывных труб с резиновыми манжетами	3 804,15	1 078,00	6,39	3,32	2 719,76	100,00
65-6-8	выпусков к умывальникам и мойкам	1 334,55	452,76	6,39	3,32	875,40	42,00
65-6-9	смывных бачков	21 588,52	1 078,00	47,52	24,89	20 463,00	100,00
65-6-10	гибких подводок	2 681,26	564,87	6,39	3,32	2 111,00	52,40
65-6-11	смывных кранов	38 369,66	1 078,00	25,55	13,28	37 266,11	100,00
65-6-12	унитазов типа "Компакт"	41 828,84	4 448,91	95,81	49,79	37 284,12	412,70
65-6-13	чаш "Генуя"	62 690,70	19 807,17	114,98	59,74	42 768,55	1 837,40
65-6-14	унитазов	24 258,43	3 823,67	51,10	26,55	20 383,66	354,70
65-6-15	моек на одно отделение	32 489,34	3 529,37	89,43	46,47	28 870,54	327,40
65-6-16	моек на два отделения	76 145,38	4 393,93	114,98	59,74	71 636,47	407,60
65-6-17	ванн чугунных	143 176,50	6 332,17	472,68	245,61	136 371,65	587,40

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
65-6-18	ванн стальных	105 063,12	5 737,12	434,35	225,69	98 891,65	532,20
65-6-19	раковин	13 177,26	2 062,21	89,43	46,47	11 025,62	191,30
65-6-20	полотенцесушителей	6 693,52	1 505,97	26,83	13,94	5 160,72	139,70
65-6-21	водомеров диаметром до 65 мм	156 873,64	2 530,07	112,63	36,51	154 230,94	234,70
65-6-22	водомеров диаметром до 100 мм	251 286,03	3 979,98	184,30	59,74	247 121,75	369,20
65-6-23	водосточных воронок	32 421,43	5 297,29	70,26	36,51	27 053,88	491,40
65-6-24	умывальников	16 005,86	2 285,36	89,43	46,47	13 631,07	212,00
65-6-25	шарового крана смывного бачка	4 478,72	971,79	6,39	3,32	3 500,54	87,00

Следует читать:

65-6-1	трапов диаметром до 50 мм	14 819,77	1 034,88	42,16	3,39	13 742,73	96,00
65-6-2	трапов диаметром до 100 мм	19 927,67	2 522,52	71,54	5,75	17 333,61	234,00
65-6-3	сифонов чугунных	3 884,32	822,51	17,63	1,34	3 044,18	76,30
65-6-4	писсуаров	15 904,59	1 153,46	12,78	1,03	14 738,35	107,00
65-6-5	сидений к унитадам	4 558,98	862,40	3,58	0,21	3 693,00	80,00
65-6-6	манжетов резиновых к унитадам	1 301,63	862,40	3,58	0,21	435,65	80,00
65-6-7	смывных труб с резиновыми манжетами	3 804,16	1 078,00	6,39	0,51	2 719,77	100,00
65-6-8	выпусков к умывальникам и мойкам	1 334,55	452,76	6,39	0,51	875,40	42,00
65-6-9	смывных бачков	21 790,52	1 078,00	47,52	3,90	20 665,00	100,00
65-6-10	гибких подводок	2 681,26	564,87	6,39	0,51	2 110,00	52,40
65-6-11	смывных кранов	38 369,67	1 078,00	25,55	2,05	37 266,12	100,00
65-6-12	унитазов типа "Компакт"	42 273,72	4 448,91	95,81	7,70	37 729,00	412,70
65-6-13	чаш "Генуя"	62 690,70	19 807,17	114,98	9,24	42 768,55	1 837,40
65-6-14	унитазов	24 703,30	3 823,67	51,10	4,11	20 828,53	354,70
65-6-15	моек на одно отделение	32 893,32	3 529,37	89,42	7,19	29 274,53	327,40
65-6-16	моек на два отделения	76 549,37	4 393,93	114,97	9,24	72 040,47	407,60
65-6-17	ванн чугунных	143 363,82	6 332,17	472,68	38,00	136 558,97	587,40
65-6-18	ванн стальных	105 250,44	5 737,12	434,35	34,92	99 078,97	532,20
65-6-19	раковин	13 783,24	2 062,21	89,42	7,19	11 631,61	191,30
65-6-20	полотенцесушителей	7 299,52	1 505,97	26,83	2,16	5 766,72	139,70
65-6-21	водомеров диаметром до 65 мм	156 873,64	2 530,07	112,63	-	154 230,94	234,70
65-6-22	водомеров диаметром до 100 мм	251 286,03	3 979,98	184,30	-	247 121,75	369,20
65-6-23	водосточных воронок	32 421,44	5 297,29	70,26	5,65	27 053,89	491,40
65-6-24	умывальников	16 409,85	2 285,36	89,42	7,19	14 035,07	212,00
65-6-25	шарового крана смывного бачка	4 478,72	971,79	6,39	0,51	3 500,54	87,00

ТАБЛИЦА 65-7. СМЕНА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ

Измеритель: 100 м трубопровода с фасонными частями

Смена внутренних трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром до:

Напечатано:

65-7-2 300-1224	100 мм Крепления для трубопроводов кронштейны, планки, хомуты кг	18 887,88	2 790,33	114,98	-	15 982,57	233,50
65-7-3 300-1224	150 мм Крепления для трубопроводов кронштейны, планки, хомуты кг	20 417,69	4 025,96	178,85	-	16 212,88	336,90

Следует читать:

65-7-2 300-1224	100 мм Крепления для трубопроводов кронштейны, планки хомуты кг	18 887,88	2 790,33	114,98	9,24	15 982,57	233,50
65-7-3 300-1224	150 мм Крепления для трубопроводов кронштейны, планки хомуты кг	20 417,69	4 025,96	178,85	14,38	16 212,88	336,90

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 65-8. СМЕНА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ

Измеритель: 100 м трубопровода с фасонными частями

Смена полиэтиленовых канализационных труб диаметром до:

Напечатано:

65-8-1 300-1224	50 мм Крепления для трубопроводов кронштейны, планки хомуты кг	5 616,41	687,95	12,78	2,05	4 915,68 Проект	58,40
65-8-2 300-1224 300-1325	100 мм Крепления для трубопроводов кронштейны, планки хомуты кг Трубопроводы для внутренней канализации из поливинилхлоридных труб диаметр м	11 918,53	729,18	25,55	4,11	11 163,80 Проект 99 8	61,90

Следует читать:

65-8-1 300-1224	50 мм Крепления для трубопроводов кронштейны, планки хомуты кг	5 616,41	687,95	12,78	1,03	4 915,68 Проект	58,40
65-8-2 300-1224 300-1325	100 мм Крепления для трубопроводов кронштейны, планки хомуты кг Трубопроводы для внутренней канализации из поливинилхлоридных труб диаметр м	11 918,53	729,18	25,55	2,05	11 163,80 Проект 99 8	61,90

ТАБЛИЦА 65-9. СМЕНА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ; ЗАМЕНА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ НА МНОГОСЛОЙНЫЕ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫЕ ТРУБЫ

Измеритель: 100 м трубопроводов

Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до:

Напечатано:

65-9-8 300-1224 300-1333	80 мм Крепления для трубопроводов кронштейны планки, хомуты кг Вентили проходные фланцевые диаметром 80 мм шт	11 271,20	1 997,96	297,49	3,70	8 948,75 Проект Проект	174,80
--------------------------------	---	-----------	----------	--------	------	------------------------------	--------

Следует читать:

65-9-8 300-1224 300-1333	80 мм Крепления для трубопроводов кронштейны, планки, хомуты кг Вентили проходные фланцевые диаметром 80 мм шт	11 244,20	1 997,96	297,49	3,70	8 948,75 Проект Проект	174,80
--------------------------------	--	------------------	----------	--------	------	------------------------------	--------

ТАБЛИЦА 65-12. ДЕМОНТАЖ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ И КОНДЕНСАЦИОННЫХ БАКОВ

Измеритель: 100 шт.

Демонтаж расширительных и конденсационных баков емкостью:

Напечатано:

65-12-2	до 2,0 м ³	4 236,11	4 066,20	169,91	29,78	-	405,00
65-12-3	более 2,0 м ³	5 471,34	5 271,00	200,34	29,78	-	525,00

Следует читать:

65-12-2	до 2,0 м ³	4 236,11	4 066,20	169,91	68,81	-	405,00
65-12-3	более 2,0 м ³	5 471,34	5 271,00	200,34	81,13	-	525,00

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 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

Измеритель: 100 м трубопроводов

Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром до:

Напечатано:

65-15-1	20 мм	2 658,79	938,54	61,44	2,05	1 658,81	89,30
300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты. кг.					Проект	
300-1342	Вентили проходные муфтовые диаметром 20 мм. шт.					Проект	

Следует читать:

65-15-1	20 мм	2 658,79	938,54	61,44	1,03	1 658,81	89,30
300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты. кг.					Проект	
300-1342	Вентили проходные муфтовые диаметром 20 мм. шт.					Проект	

ТАБЛИЦА 65-18. РЕМОНТ АРМАТУРЫ

Измеритель: 100 шт. арматуры

Ремонт предохранительных клапанов:

Напечатано:

65-18-8	двухрычажных	9 115,54	5 338,20	4,10	-	3 773,24	520,80
---------	--------------	----------	----------	------	---	----------	--------

Следует читать:

65-18-8	двухрычажных	8 457,20	5 338,20	4,10	-	3 114,90	520,80
---------	--------------	----------	----------	------	---	----------	--------

ТАБЛИЦА 65-21. ДОБАВЛЕНИЕ ИЛИ СНЯТИЕ СЕКЦИЙ РАДИАТОРОВ

Измеритель: 100 радиаторов

При добавлении свыше двух секций на каждую последующую добавлять к:

Напечатано:

65-21-5	65-21-1	603,87	288,56	56,21	9,04	259,10	27,80
300-0555	Радиаторы чугунные кВт.					Проект	
300-1308	Пробки радиаторные. шт.					Проект	
300-1309	Ниппеля радиаторные. шт.					Проект	

Следует читать:

65-21-5	65-21-1	603,87	288,56	56,21	4,52	259,10	27,80
300-0555	Радиаторы чугунные кВт.					Проект	
300-1308	Пробки радиаторные. шт.					Проект	
300-1309	Ниппеля радиаторные. шт.					Проект	

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 65-25. СМЕНА КРАНОВ							
Измеритель: 100 шт.							
Смена:							

Напечатано:

65-25-2	пробко-спускных кранов	3 213,29	423,02	-	-	2 790,27	41,80
---------	------------------------	----------	--------	---	---	----------	-------

Следует читать:

65-25-2	пробко-спускных кранов	3 108,29	423,02	-	-	2 685,27	41,80
---------	------------------------	----------	--------	---	---	----------	-------

СОДЕРЖАНИЕ

ТЕРр 2001-52. Фундаменты.....	3
52-1. Усиление фундаментов торкретированием.....	3
52-3. Устройство изоляционного слоя в цоколе существующих зданий.....	3
ТЕРр 2001-53. Стены.....	4
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
ТЕРр 2001-54. Перекрытия.....	8
54-13. Устранение просадки конца балки на опоре.....	8
54-14. Укрепление концов деревянных балок.....	8
ТЕРр 2001-55. Перегородки.....	9
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
ТЕРр 2001-56. Проемы.....	10
56-8. Установка неостекленных оконных переплетов в готовые коробки.....	10
56-18. Укрепление оконных и дверных коробок.....	10
ТЕРр 2001-57. Полы.....	11
57-4. Смена и перестилка дощатых покрытий полов.....	11
57-5. Ремонт дощатых покрытий.....	11
57-10. Заделка выбоин в полах.....	11
ТЕРр 2001-58. Крыши, кровли.....	12
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
ТЕРр 2001-59. Лестницы, крыльца.....	13
59-10. Смена отдельных каменных и железобетонных ступеней.....	13
ТЕРр 2001-61. Штукатурные работы.....	14
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
ТЕРр 2001-62. Малярные работы.....	16
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
ТЕРр 2001-63. Стекольные, обойные и облицовочные работы.....	18
63-1. Смена стекол толщиной 2-3 мм на штапиках по замazке.....	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
ТЕРр 2001-64. Лепные работы.....	20
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
ТЕРр 2001-65. Внутренние санитарно-технические работы.....	22

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
ТЕРр 2001-66. Наружные инженерные сети	27
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
ТЕРр 2001-68. Благоустройство	29
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
ТЕРр 2001-69. Прочие ремонтно-строительные работы.....	32
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