

**ИЗМЕНЕНИЯ В ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.
ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

В Федеральные единичные расценки на ремонтно-строительные работы «I. Общие положения» внести следующие дополнения:

Дополнить раздел «I. Общие положения» пунктами 1.63.6., 1.65.11. следующего содержания:

1.63.6. В расценке 63-14-3 на замену плит растровых потолков с разборкой каркаса учтена подача материалов на высоту до 8 м.

1.65.11. В расценках таблицы ГЭСНр 65-39 не учтены:

- промывка трубопровода для последующего восстановления;
- телевизионное инспекционное обследование трубопровода после промывки с одновременной сушкой трубопровода;
- телевизионное инспекционное обследование трубопровода после восстановления;
- вырезка примыканий трубопровода.

Указанные затраты следует определять дополнительно по соответствующим нормам.

В Федеральные единичные расценки на ремонтно-строительные работы внести следующие изменения и дополнения:

Шифр расценки	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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 53. СТЕНЫ							
Таблица ФЕРр 53-27. Ремонт железобетонных панелей							
Измеритель: 100 м² поверхности							
Ремонт железобетонных панелей с земли и лесов площадью отдельных мест							
53-27-1	до 5 м ² по керамической плитке	2 789,58	2 670,10	–	–	119,48	297,67
101-9056	Плитки керамические фасадные неглазурованные, м ²	–	–	–	–	П	–
402-9050	Раствор цементный, м ³	–	–	–	–	0,01	–
53-27-2	до 5 м ² по штукатурке	2 148,56	1 054,31	–	–	1 094,25	123,60
53-27-3	свыше 5 м ² по керамической плитке	3 445,56	3 326,08	–	–	119,48	370,80
101-9056	Плитки керамические фасадные неглазурованные, м ²	–	–	–	–	П	–
402-9050	Раствор цементный, м ³	–	–	–	–	0,01	–
53-27-4	свыше 5 м ² по штукатурке	2 412,14	1 317,89	–	–	1 094,25	154,50
Ремонт железобетонных панелей с люлек площадью отдельных мест							
53-27-5	до 5 м ² по керамической плитке	14 844,39	3 196,73	11 528,18	–	119,48	356,38
101-9056	Плитки керамические фасадные неглазурованные, м ²	–	–	–	–	П	–
402-9050	Раствор цементный, м ³	–	–	–	–	0,01	–
53-27-6	до 5 м ² по штукатурке	6 238,06	1 265,17	3 878,64	–	1 094,25	148,32
53-27-7	свыше 5 м ² по керамической плитке	18 557,17	4 000,53	14 437,16	–	119,48	445,99
101-9056	Плитки керамические фасадные неглазурованные, м ²	–	–	–	–	П	–
402-9050	Раствор цементный, м ³	–	–	–	–	0,01	–
53-27-8	свыше 5 м ² по штукатурке	7 524,01	1 581,46	4 848,30	–	1 094,25	185,40
Ремонт железобетонных панелей с применением метода промышленного альпинизма площадью отдельных мест							
53-27-9	до 5 м ² по керамической плитке	4 535,77	4 416,29	–	–	119,48	492,34
101-9056	Плитки керамические фасадные неглазурованные, м ²	–	–	–	–	П	–
402-9050	Раствор цементный, м ³	–	–	–	–	0,01	–
53-27-10	до 5 м ² по штукатурке	2 851,43	1 757,18	–	–	1 094,25	206,00
53-27-11	свыше 5 м ² по керамической плитке	5 653,70	5 534,22	–	–	119,48	616,97
101-9056	Плитки керамические фасадные неглазурованные, м ²	–	–	–	–	П	–
402-9050	Раствор цементный, м ³	–	–	–	–	0,01	–
53-27-12	свыше 5 м ² по штукатурке	3 290,73	2 196,48	–	–	1 094,25	257,50
Ремонт железобетонных панелей с автогидроподъемников площадью отдельных мест							
53-27-13	до 5 м ² по керамической плитке	51 048,58	3 538,58	47 390,52	2 749,20	119,48	394,49
101-9056	Плитки керамические фасадные неглазурованные, м ²	–	–	–	–	П	–
402-9050	Раствор цементный, м ³	–	–	–	–	0,01	–
53-27-14	до 5 м ² по штукатурке	18 496,79	1 405,74	15 996,80	928,00	1 094,25	164,80
53-27-15	свыше 5 м ² по керамической плитке	63 723,93	4 416,29	59 188,16	3 433,60	119,48	492,34
101-9056	Плитки керамические фасадные неглазурованные, м ²	–	–	–	–	П	–
402-9050	Раствор цементный, м ³	–	–	–	–	0,01	–
53-27-16	свыше 5 м ² по штукатурке	22 847,43	1 757,18	19 996,00	1 160,00	1 094,25	206,00
Раздел 56. ПРОЕМЫ							
Таблица ФЕРр 56-3. Снятие пластиковых подоконных досок							
Измеритель: 100 м²							
56-3-4	Снятие пластиковых подоконных досок	113,78	113,78	–	–	–	14,70
509-9900	Строительный мусор, т	–	–	–	–	0,7	–

Шифр расценки	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, ед. изм.			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 57. ПОЛЫ							
Таблица ФЕРр 57-2. Разборка покрытий полов из керамогранитных плит							
Измеритель: 100 м ²							
57-2-8	Разборка покрытий полов из керамогранитных плит	684,54	659,84	24,70	10,67	–	78,74
509-9900	Строительный мусор, т	–	–	–	–	4,3	–
Таблица ФЕРр 57-3. Разборка плинтусов керамогранитных							
Измеритель: 100 м плинтуса							
57-3-3	Разборка плинтусов керамогранитных	125,86	125,42	0,44	0,19	–	16,08
509-9900	Строительный мусор, т	–	–	–	–	0,12	–
Таблица ФЕРр 57-15. Смена керамогранитных плит							
Измеритель: 100 плиток							
Смена керамогранитных плит:							
57-15-5	до 3 шт.	186,00	111,40	8,41	0,96	66,19	13,06
101-3445	Керамический гранит, неполированный, квадратный, толщиной 8 мм, м ²	–	–	–	–	П	–
509-9900	Строительный мусор, т	–	–	–	–	0,1	–
57-15-6	до 6 шт.	142,58	67,98	8,41	0,96	66,19	7,97
101-3445	Керамический гранит, неполированный, квадратный, толщиной 8 мм, м ²	–	–	–	–	П	–
509-9900	Строительный мусор, т	–	–	–	–	0,1	–
Таблица ФЕРр 57-16. Ремонт резиновых напольных покрытий из релина							
Измеритель: 100 м ²							
57-16-1	Ремонт резиновых напольных покрытий из релина	523,01	494,59	28,42	3,24	–	54,53
101-9879	Линолеум резиновый без подосновы (релин), м ²	–	–	–	–	102	–
101-9090	Мастика, т	–	–	–	–	0,052	–
113-9060	Полимерцементная шпатлевка, кг	–	–	–	–	1,9	–
509-9900	Строительный мусор, т	–	–	–	–	0,4	–
Таблица ФЕРр 57-17. Ремонт топпинговых покрытий площадью более 1 м²							
Измеритель: м ²							
57-17-1	Ремонт топпинговых покрытий площадью более 1 м ²	36,29	7,22	1,83	–	27,24	0,75
Раздел 58. КРЫШИ, КРОВЛИ							
Таблица ФЕРр 58-36. Смена конькового продуха в кровлях металлических							
Измеритель: 10 шт.							
58-36-1	Смена конькового продуха в кровлях металлических	21,16	17,89	3,27	–	–	1,86
301-9115	Дефлекторы, шт.	–	–	–	–	10	–
Раздел 62. МАЛЯРНЫЕ РАБОТЫ							
Таблица ФЕРр 62-25. Подготовка поверхности ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками							
Измеритель: 100 м ² обработанной поверхности							
Огрунтовка под окраску перхлорвиниловыми красками с применением канатного метода страховки ранее окрашенных фасадов							
62-25-13	простых	464,60	99,05	69,92	–	295,63	9,57
62-25-14	сложных	495,01	116,96	82,42	–	295,63	11,30
Шпатлевка под окраску перхлорвиниловыми красками с применением канатного метода страховки ранее окрашенных фасадов							
62-25-15	простых	1 387,48	537,89	1,74	–	847,85	51,97
62-25-16	сложных	1 456,41	606,82	1,74	–	847,85	58,63
Таблица ФЕРр 62-26. Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов							
Измеритель: 100 м ² окрашиваемой поверхности							
Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов с применением канатного метода страховки, фасадов простых							
62-26-13	за 1 раз	333,80	193,75	131,97	–	8,08	18,72
101-9843	Краски перхлорвиниловые, т	–	–	–	–	0,0323	–
62-26-14	за 2 раза	608,26	354,49	242,35	–	11,42	34,25
101-9843	Краски перхлорвиниловые, т	–	–	–	–	0,0538	–

Шифр расценки	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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов с применением канатного метода страховки, фасадов сложных							
62-26-15	за 1 раз	387,74	223,15	156,51	–	8,08	21,56
101-9843	Краски перхлорвиниловые, т	–	–	–	–	0,0323	–
62-26-16	за 2 раза	705,55	407,89	286,24	–	11,42	39,41
101-9843	Краски перхлорвиниловые, т	–	–	–	–	0,0538	–
Таблица ФЕРр 62-47. Окраска акриловыми красками, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности с применением канатного метода страховки							
Измеритель: 100 м ² окрашенной поверхности							
Окраска акриловыми красками, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности с применением канатного метода страховки							
62-47-1	по бетону с расчисткой старой краски до 35%	1 051,46	990,50	2,62	–	58,34	95,70
101-9403	Краска акриловая, т	–	–	–	–	0,032	–
101-9732	Грунтовка, т	–	–	–	–	0,013	–
62-47-2	по бетону с расчисткой старой краски более 35%	1 174,83	1 113,87	2,62	–	58,34	107,62
101-9403	Краска акриловая, т	–	–	–	–	0,032	–
101-9732	Грунтовка, т	–	–	–	–	0,013	–
62-47-3	по штукатурке с расчисткой старой краски до 35%	1 085,51	1 024,55	2,62	–	58,34	98,99
101-9403	Краска акриловая, т	–	–	–	–	0,032	–
101-9732	Грунтовка, т	–	–	–	–	0,013	–
62-47-4	по штукатурке с расчисткой старой краски более 35%	1 201,94	1 140,98	2,62	–	58,34	110,24
101-9403	Краска акриловая, т	–	–	–	–	0,032	–
101-9732	Грунтовка, т	–	–	–	–	0,013	–
Раздел 63. СТЕКОЛЬНЫЕ, ОБОЙНЫЕ И ОБЛИЦОВОЧНЫЕ РАБОТЫ							
Таблица ФЕРр 63-13. Замена облицовки наружных стен из сайдинга без замены каркаса							
Измеритель: 100 м ²							
Замена облицовки наружных стен из металлического сайдинга без замены каркаса площадью в одном месте:							
63-13-1	до 1м2	428,82	407,03	21,79	–	–	49,82
101-9307	Сайдинг металлический с полимерным покрытием, м ²	–	–	–	–	118	–
101-1691	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм, 100 шт.	–	–	–	–	П	–
63-13-2	от 1 м ² до 5 м ²	349,90	328,11	21,79	–	–	40,16
101-9307	Сайдинг металлический с полимерным покрытием, м ²	–	–	–	–	118	–
101-1691	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм, 100 шт.	–	–	–	–	П	–
63-13-3	свыше 5 м ²	310,68	288,89	21,79	–	–	35,36
101-9307	Сайдинг металлический с полимерным покрытием, м ²	–	–	–	–	118	–
101-1691	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм, 100 шт.	–	–	–	–	П	–
Замена облицовки наружных стен из пластикового сайдинга без замены каркаса площадью в одном месте:							
63-13-4	до 1 м ²	308,40	299,68	8,72	–	–	36,68
101-4169	Пластик поливинилхлоридный листовой толщиной 3-4 мм, м ²	–	–	–	–	П	–
101-1691	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм, 100 шт.	–	–	–	–	П	–
63-13-5	от 1 м ² до 5 м ²	278,41	269,69	8,72	–	–	33,01
101-4169	Пластик поливинилхлоридный листовой толщиной 3-4 мм, м ²	–	–	–	–	П	–
101-1691	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм, 100 шт.	–	–	–	–	П	–
63-13-6	свыше 5 м ²	263,79	255,07	8,72	–	–	31,22
101-4169	Пластик поливинилхлоридный листовой толщиной 3-4 мм, м ²	–	–	–	–	П	–
101-1691	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм, 100 шт.	–	–	–	–	П	–
Таблица ФЕРр 63-14. Замена элементов облицовки потолков							
Измеритель: 100 м ²							
63-14-1	Замена элементов облицовки потолков: пластиковых панелей без замены каркаса	8 176,97	1 773,22	0,40	0,14	6 403,35	207,88
509-9900	Строительный мусор, т	–	–	–	–	0,1535	–

Шифр расценки	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, ед. изм.			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
63-14-2	Замена элементов облицовки потолков: реечных без замены каркаса	26 574,67	628,37	0,80	0,27	25 945,50	69,28
63-14-3	Замена элементов облицовки потолков: плит растровых потолков с заменой каркаса	6 199,70	1 307,78	0,80	0,27	4 891,12	142,46
509-9900	<i>Строительный мусор, т</i>	-	-	-	-	0,25621	-
Таблица ФЕРр 63-15. Разборка элементов облицовки потолков с разборкой каркаса							
Измеритель: 100 м ²							
63-15-1	Разборка элементов облицовки потолков с разборкой каркаса: плит растровых	291,95	291,95	-	-	-	34,51
509-9900	<i>Строительный мусор, т</i>	-	-	-	-	0,356	-
63-15-2	Разборка элементов облицовки потолков с разборкой каркаса: пластиковых панелей	221,66	221,66	-	-	-	26,90
509-9900	<i>Строительный мусор, т</i>	-	-	-	-	0,283	-
Таблица ФЕРр 63-16. Замена элементов облицовки вентилируемого фасада без замены каркаса							
Измеритель: 100 м ²							
Замена элементов облицовки вентилируемого фасада без замены каркаса: керамогранитных плит, количество плит в одном месте:							
63-16-1	до 5 шт	299,67	273,52	26,15	-	-	32,64
412-9180	<i>Плиты облицовочные, м²</i>	-	-	-	-	98	-
63-16-2	свыше 5 шт	265,15	239,00	26,15	-	-	28,52
412-9180	<i>Плиты облицовочные, м²</i>	-	-	-	-	98	-
Замена элементов облицовки вентилируемого фасада без замены каркаса: композитных панелей, площадь в одном месте:							
63-16-3	до 1 м ²	328,38	302,23	26,15	-	-	31,78
101-9290	<i>Панели облицовочные, м²</i>	-	-	-	-	103	-
201-9033	<i>Конструкции металлические и элементы крепежные вентилируемых фасадов, компл.</i>	-	-	-	-	П	-
63-16-4	от 1 м ² до 5 м ²	276,64	250,49	26,15	-	-	26,34
101-9290	<i>Панели облицовочные, м²</i>	-	-	-	-	103	-
201-9033	<i>Конструкции металлические и элементы крепежные вентилируемых фасадов, компл.</i>	-	-	-	-	П	-
63-16-5	свыше 5 м ²	248,78	222,63	26,15	-	-	23,41
101-9290	<i>Панели облицовочные, м²</i>	-	-	-	-	103	-
201-9033	<i>Конструкции металлические и элементы крепежные вентилируемых фасадов, компл.</i>	-	-	-	-	П	-
Таблица ФЕРр 63-17. Замена стеклопакетов в пластиковых окнах							
Измеритель: 100 м ²							
63-17-1	Замена стеклопакетов в пластиковых окнах	18 605,05	127,61	13,44	5,81	18 464,00	14,96
Раздел 65. ВНУТРЕННИЕ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ							
Таблица ФЕРр 65-39. Восстановление внутренних трубопроводов гибкими полимерными рукавами по технологии "Brawoliner"							
Измеритель: 100 м							
Восстановление внутренних трубопроводов гибкими полимерными рукавами по технологии "Brawoliner", диаметр:							
65-39-01	100 мм	112 348,96	2 614,76	35 375,72	1 299,48	74 358,48	214,50
65-39-02	150 мм	155 586,35	2 914,26	39 117,73	1 442,77	113 554,36	239,07
65-39-03	200 мм	189 719,96	3 238,40	42 314,58	1 595,22	144 166,98	265,66
Раздел 66. НАРУЖНЫЕ ИНЖЕНЕРНЫЕ СЕТИ							
Таблица ФЕРр 66-53. Бестраншейная замена стальных труб на полиэтиленовые трубы с разрушением старой трубы							
Измеритель: 100 м							
Бестраншейная замена стальных труб на полиэтиленовые трубы с разрушением старой трубы диаметром:							
66-53-1	225 на 315 мм	6 070,16	526,44	5 412,28	206,01	131,44	52,33
507-9005	<i>Трубы полиэтиленовые, м</i>	-	-	-	-	П	-
66-53-2	450 на 450 мм	17 734,19	563,86	17 019,89	222,35	150,44	56,05
507-9005	<i>Трубы полиэтиленовые, м</i>	-	-	-	-	П	-

Шифр расценки	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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
66-53-3 507-9005	450 на 500 мм Трубы полиэтиленовые, м	18 789,84 –	588,61 –	18 049,45 –	232,74 –	151,78 П	58,51 –
66-53-4 507-9005	500 на 500 мм Трубы полиэтиленовые, м	18 278,56 –	604,51 –	17 514,27 –	240,84 –	159,78 П	60,09 –
66-53-5 507-9005	500 на 560 мм Трубы полиэтиленовые, м	21 476,51 –	672,71 –	20 642,24 –	265,28 –	161,56 П	66,87 –
66-53-6 507-9005	600 на 600 мм Трубы полиэтиленовые, м	19 868,68 –	621,31 –	19 084,53 –	250,16 –	162,84 П	61,76 –
66-53-7 507-9005	600 на 630 мм Трубы полиэтиленовые, м	22 369,56 –	732,87 –	21 472,82 –	294,71 –	163,87 П	72,85 –
66-53-8 507-9005	600 на 710 мм Трубы полиэтиленовые, м	26 319,15 –	805,60 –	25 346,76 –	333,59 –	166,79 П	80,08 –
66-53-9 507-9005	710 на 710 мм Трубы полиэтиленовые, м	25 269,64 –	853,19 –	24 249,66 –	339,93 –	166,79 П	84,81 –
66-53-10 507-9005	710 на 800 мм Трубы полиэтиленовые, м	27 040,87 –	903,79 –	25 966,59 –	376,92 –	170,49 П	89,84 –
66-53-11 507-9005	800 на 800 мм Трубы полиэтиленовые, м	29 564,81 –	884,17 –	28 510,15 –	365,31 –	170,49 П	87,89 –
66-53-12 507-9005	800 на 900 мм Трубы полиэтиленовые, м	31 175,20 –	1 021,19 –	29 978,96 –	415,53 –	175,05 П	101,51 –
66-53-13 507-9005	900 на 900 мм Трубы полиэтиленовые, м	31 546,42 –	1 003,79 –	30 367,58 –	407,84 –	175,05 П	99,78 –
66-53-14 507-9005	900 на 1020 мм Трубы полиэтиленовые, м	38 967,90 –	1 191,20 –	37 595,50 –	501,53 –	181,20 П	118,41 –
66-53-15 507-9005	1020 на 1020 мм Трубы полиэтиленовые, м	37 981,70 –	1 069,88 –	36 730,62 –	426,20 –	181,20 П	106,35 –
66-53-16 507-9005	1020 на 1200 мм Трубы полиэтиленовые, м	40 471,78 –	1 299,55 –	38 980,46 –	545,40 –	191,77 П	129,18 –
66-53-17 507-9005	1200 на 1200 мм Трубы полиэтиленовые, м	40 463,46 –	1 171,79 –	39 099,90 –	488,16 –	191,77 П	116,48 –
66-53-18 507-9005	1400 на 1400 мм Трубы полиэтиленовые, м	42 630,24 –	1 300,56 –	41 124,24 –	540,68 –	205,44 П	129,28 –
Раздел 68. БЛАГОУСТРОЙСТВО							
Таблица ФЕРр 68-33. Валка деревьев с корня без корчевки пня							
Измеритель: 1 дерево							
68-33-5	Валка деревьев с корня без корчевки пня мягколиственных и твердолиственных пород (кроме породы тополь) при диаметре ствола до 70 см	217,54	170,97	46,57	–	–	18,85

СОДЕРЖАНИЕ

I. Общие положения	1
Раздел 53. СТЕНЫ	2
Таблица ФЕРр 53-27 Ремонт железобетонных панелей	2
Раздел 56. ПРОЕМЫ	2
Таблица ФЕРр 56-3 Снятие пластиковых подоконных досок	2
Раздел 57. ПОЛЫ	3
Таблица ФЕРр 57-2 Разборка покрытий полов из керамогранитных плит	3
Таблица ФЕРр 57-3 Разборка плинтусов керамогранитных	3
Таблица ФЕРр 57-15 Смена керамогранитных плит	3
Таблица ФЕРр 57-16 Ремонт резиновых напольных покрытий из релина	3
Таблица ФЕРр 57-17 Ремонт топпинговых покрытий площадью более 1 м ²	3
Раздел 58. КРЫШИ, КРОВЛИ	3
Таблица ФЕРр 58-36 Смена конькового продуха в кровлях металлических	3
Раздел 62. МАЛЯРНЫЕ РАБОТЫ	3
Таблица ФЕРр 62-25 Подготовка поверхности ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками	3
Таблица ФЕРр 62-26 Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов	3
Таблица ФЕРр 62-47 Окраска акриловыми красками, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности с применением канатного метода страховки	4
Раздел 63. СТЕКОЛЬНЫЕ, ОБОЙНЫЕ И ОБЛИЦОВОЧНЫЕ РАБОТЫ	4
Таблица ФЕРр 63-13 Замена облицовки наружных стен из сайдинга без замены каркаса	4
Таблица ФЕРр 63-14 Замена элементов облицовки потолков	4
Таблица ФЕРр 63-15 Разборка элементов облицовки потолков с разборкой каркаса	5
Таблица ФЕРр 63-16 Замена элементов облицовки вентилируемого фасада без замены каркаса	5
Таблица ФЕРр 63-17 Замена стеклопакетов в пластиковых окнах	5
Раздел 65. ВНУТРЕННИЕ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ	5
Таблица ФЕРр 65-39 Восстановление внутренних трубопроводов гибкими полимерными рукавами по технологии "Brawoliner"	5
Раздел 66. НАРУЖНЫЕ ИНЖЕНЕРНЫЕ СЕТИ	5
Таблица ФЕРр 66-53 Бестраншейная замена стальных труб на полиэтиленовые трубы с разрушением старой трубы	5
Раздел 68. БЛАГОУСТРОЙСТВО	6
Таблица ФЕРр 68-33 Валка деревьев с корня без корчевки пня	6