

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРр 81-04-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

ТЕРр-2001

КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Черкесск 2009

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

ТЕРр 81-04-2001

КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА

Издание официальное

Черкесск 2009

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на ремонтно-строительные работы. Карачаево-Черкесская Республика.

ТЕРр 81-04-2001

Черкесск, 2009 – 191стр.

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на ремонтно-строительные работы (далее - ТЕРр) предназначены для определения затрат при выполнении ремонтно-строительных работ и составления на их основе сметных расчетов (смет) на производство указанных работ.

РАЗРАБОТАНЫ Республиканским государственным учреждением «Карачаево-Черкесский центр ценообразования в строительстве»

СОГЛАСОВАНЫ Письмами Министерства регионального развития Российской Федерации от 26.02.2010 №6713-СК/08, от 12.03.2010 №9185-СК/08

УТВЕРЖДЕНЫ Приказом Министерства строительства, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики от 24.03.2010 №25

Настоящее справочное пособие не может быть полностью или частично воспроизведено, тиражировано и распространено в качестве официального издания без разрешения РГУ «Карачаево-Черкесский центр ценообразования в строительстве»

Номера расценок	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, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 64. ЛЕПНЫЕ РАБОТЫ

Таблица 64-1. Базы под колонны высотой до 250 мм

Измеритель: 1 изделие							
Смена лепных баз под колонны высотой до 250 мм:							
64-1-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	93,79 -	21,89 -	1,74 -	0,63 -	70,16 (0,03)	2,75 -
64-1-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	65,83 -	14,25 -	0,58 -	0,21 -	51,00 (0,015)	1,79 -
Расчистка лепных баз под колонны высотой до 250 мм от покрасок:							
64-1-3	легкоудаляемых	1,40	1,40	0,00	0,00	0,00	0,18
64-1-4	трудноудаляемых	5,83	5,83	0,00	0,00	0,00	0,75
Ремонт лепных баз под колонны высотой до 250 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-1-5	легкоудаляемых	10,43	10,43	0,00	0,00	0,00	1,31
64-1-6	трудноудаляемых	14,96	14,96	0,00	0,00	0,00	1,88
64-1-7	Реставрация лепных баз под колонны высотой до 250 мм под модель	14,70	14,12	0,58	0,21	0,00	1,75

Номера расценок	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, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица 64-2. Базы под колонны высотой до 400 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных баз под колонны высотой до 400 мм:

64-2-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	138,45 -	33,19 -	3,48 -	1,27 -	101,78 (0,06)	4,17 -
64-2-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	101,92 -	20,70 -	0,87 -	0,32 -	80,35 (0,023)	2,6 -

Расчистка лепных баз под колонны высотой до 400 мм от покрасок:

64-2-3	легкоудаляемых	2,41	2,41	0,00	0,00	0,00	0,31
64-2-4	трудноудаляемых	9,79	9,79	0,00	0,00	0,00	1,26

Ремонт лепных баз под колонны высотой до 400 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:

64-2-5	легкоудаляемых	17,59	17,59	0,00	0,00	0,00	2,21
64-2-6	трудноудаляемых	25,07	25,07	0,00	0,00	0,00	3,15
64-2-7	Реставрация лепных баз под колонны высотой до 400 мм под модель	23,01	22,43	0,58	0,21	0,00	2,78

Таблица 64-3. Базы под колонны высотой до 500 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных баз под колонны высотой до 500 мм:

64-3-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	165,07 -	38,69 -	3,48 -	1,27 -	122,90 (0,06)	4,86 -
64-3-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	114,65 -	25,39 -	1,45 -	0,53 -	87,81 (0,03)	3,19 -

Расчистка лепных баз под колонны высотой до 500 мм от покрасок:

64-3-3	легкоудаляемых	3,81	3,81	0,00	0,00	0,00	0,49
64-3-4	трудноудаляемых	15,46	15,46	0,00	0,00	0,00	1,99

Ремонт лепных баз под колонны высотой до 500 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:

64-3-5	легкоудаляемых	28,02	28,02	0,00	0,00	0,00	3,52
64-3-6	трудноудаляемых	39,80	39,80	0,00	0,00	0,00	5
64-3-7	Реставрация лепных баз под колонны высотой до 500 мм под модель	35,49	34,62	0,87	0,32	0,00	4,29

Таблица 64-4. Базы по пилястрам высотой до 250 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных баз по пилястрам высотой до 250 мм:

64-4-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	83,13 -	12,10 -	0,87 -	0,32 -	70,16 (0,015)	1,52 -
64-4-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	58,53 -	7,24 -	0,29 -	0,11 -	51,00 (0,008)	0,91 -

Расчистка лепных баз по пилястрам высотой до 250 мм от покрасок:

64-4-3	легкоудаляемых	0,70	0,70	0,00	0,00	0,00	0,09
64-4-4	трудноудаляемых	2,95	2,95	0,00	0,00	0,00	0,38

Ремонт лепных баз по пилястрам высотой до 250 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:

64-4-5	легкоудаляемых	5,25	5,25	0,00	0,00	0,00	0,66
64-4-6	трудноудаляемых	7,48	7,48	0,00	0,00	0,00	0,94
64-4-7	Реставрация лепных баз по пилястрам высотой до 250 мм под модель	7,31	7,02	0,29	0,11	0,00	0,87

Таблица 64-5. Базы по пилястрам высотой до 400 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных баз по пилястрам высотой до 400 мм:

64-5-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	120,32 -	16,80 -	1,74 -	0,63 -	101,78 (0,03)	2,11 -
64-5-2	гипсовых	91,36	10,43	0,58	0,21	80,35	1,31

Номера расценок	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, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,012)	-
Расчистка лепных баз по пилястрам высотой до 400 мм от покрасок:							
64-5-3	легкоудаляемых	1,24	1,24	0,00	0,00	0,00	0,16
64-5-4	трудноудаляемых	4,82	4,82	0,00	0,00	0,00	0,62
Ремонт лепных баз по пилястрам высотой до 400 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-5-5	легкоудаляемых	8,84	8,84	0,00	0,00	0,00	1,11
64-5-6	трудноудаляемых	12,50	12,50	0,00	0,00	0,00	1,57
64-5-7	Реставрация лепных баз по пилястрам высотой до 400 мм под модель	11,43	11,14	0,29	0,11	0,00	1,38

Таблица 64-6. Базы по пилястрам высотой до 500 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных баз по пилястрам высотой до 500 мм:

64-6-1	цементных	143,98	19,34	1,74	0,63	122,90	2,43
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,03)	-
64-6-2	гипсовых	101,05	12,66	0,58	0,21	87,81	1,59
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,015)	-
Расчистка лепных баз по пилястрам высотой до 500 мм от покрасок:							
64-6-3	легкоудаляемых	1,94	1,94	0,00	0,00	0,00	0,25
64-6-4	трудноудаляемых	7,69	7,69	0,00	0,00	0,00	0,99
Ремонт лепных баз по пилястрам высотой до 500 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-6-5	легкоудаляемых	14,09	14,09	0,00	0,00	0,00	1,77
64-6-6	трудноудаляемых	19,98	19,98	0,00	0,00	0,00	2,51
64-6-7	Реставрация лепных баз по пилястрам высотой до 500 мм под модель	17,93	17,35	0,58	0,21	0,00	2,15

Таблица 64-7. Балясины цилиндрические бутылочные и квадратные высотой до 750 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных балясин цилиндрических бутылочных и квадратных высотой до 750 мм:

64-7-1	цементных	52,47	10,64	2,03	0,74	39,80	1,37
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,042)	-
64-7-2	гипсовых	31,10	6,60	0,87	0,32	23,63	0,85
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,02)	-
Расчистка лепных балясин цилиндрических бутылочных и квадратных высотой до 750 мм от покрасок:							
64-7-3	легкоудаляемых	2,15	2,15	0,00	0,00	0,00	0,26
64-7-4	трудноудаляемых	8,35	8,35	0,00	0,00	0,00	1,01
Ремонт лепных балясин цилиндрических бутылочных и квадратных высотой до 750 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-7-5	легкоудаляемых	15,22	15,22	0,00	0,00	0,00	1,82
64-7-6	трудноудаляемых	21,49	21,49	0,00	0,00	0,00	2,57
64-7-7	Реставрация лепных балясин цилиндрических бутылочных и квадратных высотой до 750 мм под модель	17,66	17,08	0,58	0,21	0,00	2,09

Таблица 64-8. Балясины цилиндрические бутылочные и квадратные высотой до 1000 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных балясин цилиндрических бутылочных и квадратных высотой до 1000 мм:

64-8-1	цементных	79,49	14,69	2,61	0,95	62,19	1,89
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,059)	-
64-8-2	гипсовых	48,84	9,79	1,74	0,63	37,31	1,26
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,04)	-
Расчистка лепных балясин цилиндрических бутылочных и квадратных высотой до 1000 мм от покрасок:							
64-8-3	легкоудаляемых	3,39	3,39	0,00	0,00	0,00	0,41
64-8-4	трудноудаляемых	13,65	13,65	0,00	0,00	0,00	1,65
Ремонт лепных балясин цилиндрических бутылочных и квадратных высотой до 1000 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
64-8-5	легкоудаляемых	24,16	24,16	0,00	0,00	0,00	2,89
64-8-6	трудноудаляемых	34,36	34,36	0,00	0,00	0,00	4,11
64-8-7	Реставрация лепных балюсдин цилиндрических бутылочных и квадратных высотой до 1000 мм под модель	28,57	27,12	1,45	0,53	0,00	3,32

Таблица 64-9. Полубалюсины цилиндрические бутылочные и квадратные высотой до 750 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных полубалюсин цилиндрических бутылочных и квадратных высотой до 750 мм:

64-9-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (м)	74,51	17,48	0,87	0,32	56,16 (0,015)	2,25
64-9-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (м)	49,11	14,84	0,58	0,21	33,69 (0,013)	1,91

Расчистка лепных полубалюсин цилиндрических бутылочных и квадратных высотой до 750 мм от покрасок:

64-9-3	легкоудаляемых	1,08	1,08	0,00	0,00	0,00	0,13
64-9-4	трудноудаляемых	4,22	4,22	0,00	0,00	0,00	0,51

Ремонт лепных полубалюсин цилиндрических бутылочных и квадратных высотой до 750 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:

64-9-5	легкоудаляемых	6,86	6,86	0,00	0,00	0,00	0,82
64-9-6	трудноудаляемых	10,78	10,78	0,00	0,00	0,00	1,29
64-9-7	Реставрация лепных полубалюсин цилиндрических бутылочных и квадратных высотой до 750 мм под модель	9,48	9,48	0,00	0,00	0,00	1,16

Таблица 64-10. Полубалюсины цилиндрические бутылочные и квадратные высотой до 1000 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных полубалюсин цилиндрических бутылочных и квадратных высотой до 1000 мм:

64-10-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (м)	109,97	21,06	1,16	0,42	87,75 (0,025)	2,71
64-10-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (м)	70,00	16,78	0,58	0,21	52,64 (0,013)	2,16

Расчистка лепных полубалюсин цилиндрических бутылочных и квадратных высотой до 1000 мм от покрасок:

64-10-3	легкоудаляемых	1,74	1,74	0,00	0,00	0,00	0,21
64-10-4	трудноудаляемых	6,78	6,78	0,00	0,00	0,00	0,82

Ремонт лепных полубалюсин цилиндрических бутылочных и квадратных высотой до 1000 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:

64-10-5	легкоудаляемых	12,04	12,04	0,00	0,00	0,00	1,44
64-10-6	трудноудаляемых	17,14	17,14	0,00	0,00	0,00	2,05
64-10-7	Реставрация лепных полубалюсин цилиндрических бутылочных и квадратных высотой до 1000 мм под модель	14,80	14,22	0,58	0,21	0,00	1,74

Таблица 64-11. Вазы высотой до 500 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных ваз высотой до 500 мм:

64-11-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (м)	140,54	29,70	2,03	0,74	108,81 (0,02)	3,68
64-11-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (м)	84,44	20,09	1,16	0,42	63,19 (0,01)	2,49

Расчистка лепных ваз высотой до 500 мм от покрасок:

64-11-3	легкоудаляемых	2,31	2,31	0,00	0,00	0,00	0,29
---------	----------------	------	------	------	------	------	------

Номера расценок	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, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
64-11-4	трудноудаляемых	9,63	9,63	0,00	0,00	0,00	1,21
Ремонт лепных ваз высотой до 500 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-11-5	легкоудаляемых	19,82	19,82	0,00	0,00	0,00	2,49
64-11-6	трудноудаляемых	27,14	27,14	0,00	0,00	0,00	3,41
64-11-7	Реставрация лепных ваз высотой до 500 мм под модель	24,01	23,14	0,87	0,32	0,00	2,94

Таблица 64-12. Вазы высотой до 750 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных ваз высотой до 750 мм:

64-12-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	250,82 -	39,95 -	3,77 -	1,37 -	207,10 (0,035)	4,95 -
64-12-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	149,03 -	27,68 -	2,03 -	0,74 -	119,32 (0,018)	3,43 -
Расчистка лепных ваз высотой до 750 мм от покрасок:							
64-12-3	легкоудаляемых	3,82	3,82	0,00	0,00	0,00	0,48
64-12-4	трудноудаляемых	15,28	15,28	0,00	0,00	0,00	1,92
Ремонт лепных ваз высотой до 750 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-12-5	легкоудаляемых	31,65	31,36	0,29	0,11	0,00	3,94
64-12-6	трудноудаляемых	43,35	43,06	0,29	0,11	0,00	5,41
64-12-7	Реставрация лепных ваз высотой до 750 мм под модель	37,57	36,12	1,45	0,53	0,00	4,59

Таблица 64-13. Вазы высотой до 1000 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных ваз высотой до 1000 мм:

64-13-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	260,99 -	48,66 -	5,23 -	1,90 -	207,10 (0,05)	6,03 -
64-13-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	155,47 -	33,25 -	2,90 -	1,06 -	119,32 (0,025)	4,12 -
Расчистка лепных ваз высотой до 1000 мм от покрасок:							
64-13-3	легкоудаляемых	4,94	4,94	0,00	0,00	0,00	0,62
64-13-4	трудноудаляемых	19,58	19,58	0,00	0,00	0,00	2,46
Ремонт лепных ваз высотой до 1000 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-13-5	легкоудаляемых	40,86	40,28	0,58	0,21	0,00	5,06
64-13-6	трудноудаляемых	55,66	55,08	0,58	0,21	0,00	6,92
64-13-7	Реставрация лепных ваз высотой до 1000 мм под модель	49,78	47,46	2,32	0,84	0,00	6,03

Таблица 64-14. Венки диаметром до 500 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных венков диаметром до 500 мм:

64-14-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	144,95 -	27,66 -	1,45 -	0,53 -	115,84 (0,022)	3,56 -
64-14-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	87,79 -	20,51 -	0,58 -	0,21 -	66,70 (0,011)	2,64 -
Расчистка лепных венков диаметром до 500 мм от покрасок:							
64-14-3	легкоудаляемых	1,71	1,71	0,00	0,00	0,00	0,22
64-14-4	трудноудаляемых	6,76	6,76	0,00	0,00	0,00	0,87
Ремонт лепных венков диаметром до 500 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-14-5	легкоудаляемых	15,43	15,43	0,00	0,00	0,00	1,96
64-14-6	трудноудаляемых	20,70	20,70	0,00	0,00	0,00	2,63
64-14-7	Реставрация лепных венков диаметром до 500 мм под модель	20,12	20,12	0,00	0,00	0,00	2,59

Таблица 64-15. Венки диаметром до 1000 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных венков диаметром до 1000 мм:

Номера расценок	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, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
64-15-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	324,30 -	46,15 -	4,35 -	1,58 -	273,80 (0,08)	5,94 -
64-15-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	206,41 -	32,09 -	2,32 -	0,84 -	172,00 (0,04)	4,13 -
Расчистка лепных венков диаметром до 1000 мм от покрасок:							
64-15-3	легкоудаляемых	3,42	3,42	0,00	0,00	0,00	0,44
64-15-4	трудноудаляемых	12,12	12,12	0,00	0,00	0,00	1,56
Ремонт лепных венков диаметром до 1000 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-15-5	легкоудаляемых	28,78	28,49	0,29	0,11	0,00	3,62
64-15-6	трудноудаляемых	37,52	37,23	0,29	0,11	0,00	4,73
64-15-7	Реставрация лепных венков диаметром до 1000 мм под модель	38,88	37,14	1,74	0,63	0,00	4,78

Таблица 64-16. Гербы высотой до 500 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных гербов высотой до 500 мм:

64-16-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	182,26 -	43,06 -	2,32 -	0,84 -	136,88 (0,05)	5,41 -
64-16-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	112,85 -	30,96 -	1,16 -	0,42 -	80,73 (0,025)	3,89 -
Расчистка лепных гербов высотой до 500 мм от покрасок:							
64-16-3	легкоудаляемых	1,94	1,94	0,00	0,00	0,00	0,25
64-16-4	трудноудаляемых	7,85	7,85	0,00	0,00	0,00	1,01
Ремонт лепных гербов высотой до 500 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-16-5	легкоудаляемых	13,85	13,85	0,00	0,00	0,00	1,76
64-16-6	трудноудаляемых	19,75	19,75	0,00	0,00	0,00	2,51
64-16-7	Реставрация лепных гербов высотой до 500 мм под модель	19,75	18,88	0,87	0,32	0,00	2,43

Таблица 64-17. Гербы высотой до 1000 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных гербов высотой до 1000 мм:

64-17-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	443,00 -	70,37 -	4,06 -	1,48 -	368,57 (0,1)	8,84 -
64-17-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	277,05 -	50,07 -	2,32 -	0,84 -	224,66 (0,05)	6,29 -
Расчистка лепных гербов высотой до 1000 мм от покрасок:							
64-17-3	легкоудаляемых	3,42	3,42	0,00	0,00	0,00	0,44
64-17-4	трудноудаляемых	13,68	13,68	0,00	0,00	0,00	1,76
Ремонт лепных гербов высотой до 1000 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-17-5	легкоудаляемых	24,48	24,48	0,00	0,00	0,00	3,11
64-17-6	трудноудаляемых	34,79	34,79	0,00	0,00	0,00	4,42
64-17-7	Реставрация лепных гербов высотой до 1000 мм под модель	33,99	32,25	1,74	0,63	0,00	4,15

Таблица 64-18. Гирлянды длиной по огибу до 750 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных гирлянд длиной по огибу до 750 мм:

64-18-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	170,01 -	45,13 -	2,03 -	0,74 -	122,85 (0,014)	5,67 -
64-18-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	99,96 -	32,08 -	1,16 -	0,42 -	66,72 (0,007)	4,03 -
Расчистка лепных гирлянд длиной по огибу до 750 мм от покрасок:							
64-18-3	легкоудаляемых	1,97	1,97	0,00	0,00	0,00	0,25
64-18-4	трудноудаляемых	7,95	7,95	0,00	0,00	0,00	1,01
Ремонт лепных гирлянд длиной по огибу до 750 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-18-5	легкоудаляемых	18,88	18,88	0,00	0,00	0,00	2,34
64-18-6	трудноудаляемых	24,13	24,13	0,00	0,00	0,00	2,99

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
	Коды неучтенных материалов		Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
всего		в т.ч. оплата труда машинистов			расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8
64-18-7	Реставрация лепных гирлянд длинной по огибу до 750 мм под модель	24,83	23,96	0,87	0,32	0,00	3,01

Таблица 64-19. Гирлянды длиной по огибу до 1000 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных гирлянд длиной по огибу до 1000 мм:

64-19-1 (509-9900)	цементных <i>Строительный мусор, (т)</i>	258,78 -	55,80 -	2,90 -	1,06 -	200,08 (0,04)	7,01 -
64-19-2 (509-9900)	гипсовых <i>Строительный мусор, (т)</i>	161,32 -	39,88 -	2,03 -	0,74 -	119,41 (0,02)	5,01 -

Расчистка лепных гирлянд длиной по огибу до 1000 мм от покрасок:

64-19-3	легкоудаляемых	2,91	2,91	0,00	0,00	0,00	0,37
64-19-4	трудноудаляемых	11,88	11,88	0,00	0,00	0,00	1,51

Ремонт лепных гирлянд длиной по огибу до 1000 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:

64-19-5	легкоудаляемых	30,75	30,75	0,00	0,00	0,00	3,81
64-19-6	трудноудаляемых	39,95	39,95	0,00	0,00	0,00	4,95
64-19-7	Реставрация лепных гирлянд длиной по огибу до 1000 мм под модель	39,98	38,53	1,45	0,53	0,00	4,84

Таблица 64-20. Капители дорические и тосканские высотой до 250 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных капителей дорических и тосканских высотой до 250 мм:

64-20-1 (509-9900)	цементных <i>Строительный мусор, (т)</i>	192,54 -	78,78 -	1,45 -	0,53 -	112,31 (0,021)	10,01 -
64-20-2 (509-9900)	гипсовых <i>Строительный мусор, (т)</i>	131,73 -	64,46 -	0,58 -	0,21 -	66,69 (0,012)	8,19 -

Расчистка лепных капителей дорических и тосканских высотой до 250 мм от покрасок:

64-20-3	легкоудаляемых	2,26	2,26	0,00	0,00	0,00	0,28
64-20-4	трудноудаляемых	7,99	7,99	0,00	0,00	0,00	0,99

Ремонт лепных капителей дорических и тосканских высотой до 250 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:

64-20-5	легкоудаляемых	20,18	20,18	0,00	0,00	0,00	2,44
64-20-6	трудноудаляемых	24,64	24,64	0,00	0,00	0,00	2,98
64-20-7	Реставрация лепных капителей дорических и тосканских высотой до 250 мм под модель	25,60	25,31	0,29	0,11	0,00	3,06

Таблица 64-21. Капители дорические и тосканские высотой до 500 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных капителей дорических и тосканских высотой до 500 мм:

64-21-1 (509-9900)	цементных <i>Строительный мусор, (т)</i>	340,69 -	94,13 -	4,35 -	1,58 -	242,21 (0,07)	11,96 -
64-21-2 (509-9900)	гипсовых <i>Строительный мусор, (т)</i>	223,12 -	73,66 -	2,03 -	0,74 -	147,43 (0,04)	9,36 -

Расчистка лепных капителей дорических и тосканских высотой до 500 мм от покрасок:

64-21-3	легкоудаляемых	4,52	4,52	0,00	0,00	0,00	0,56
64-21-4	трудноудаляемых	14,93	14,93	0,00	0,00	0,00	1,85

Ремонт лепных капителей дорических и тосканских высотой до 500 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:

64-21-5	легкоудаляемых	36,02	35,73	0,29	0,11	0,00	4,32
64-21-6	трудноудаляемых	46,52	46,23	0,29	0,11	0,00	5,59
64-21-7	Реставрация лепных капителей дорических и тосканских высотой до 500 мм под модель	44,54	43,09	1,45	0,53	0,00	5,21

Номера расценок	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, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица 64-22. Капители ионические высотой до 250 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных капителей ионических высотой до 250 мм:

64-22-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	318,91 -	78,78 -	1,45 -	0,53 -	238,68 (0,021)	10,01 -
64-22-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	201,93 -	64,46 -	0,58 -	0,21 -	136,89 (0,012)	8,19 -
Расчистка лепных капителей ионических высотой до 250 мм от покрасок:							
64-22-3	легкоудаляемых	2,99	2,99	0,00	0,00	0,00	0,37
64-22-4	трудноудаляемых	10,57	10,57	0,00	0,00	0,00	1,31
Ремонт лепных капителей ионических высотой до 250 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-22-5	легкоудаляемых	23,32	23,32	0,00	0,00	0,00	2,82
64-22-6	трудноудаляемых	32,67	32,67	0,00	0,00	0,00	3,95
64-22-7	Реставрация лепных капителей ионических высотой до 250 мм под модель	28,60	28,02	0,58	0,21	0,00	3,43

Таблица 64-23. Капители ионические высотой до 500 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных капителей ионических высотой до 500 мм:

64-23-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	607,43 -	94,13 -	4,35 -	1,58 -	508,95 (0,07)	11,96 -
64-23-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	370,57 -	73,66 -	2,03 -	0,74 -	294,88 (0,04)	9,36 -
Расчистка лепных капителей ионических высотой до 500 мм от покрасок:							
64-23-3	легкоудаляемых	6,38	6,38	0,00	0,00	0,00	0,79
64-23-4	трудноудаляемых	24,45	24,45	0,00	0,00	0,00	3,03
Ремонт лепных капителей ионических высотой до 500 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-23-5	легкоудаляемых	57,44	57,15	0,29	0,11	0,00	6,91
64-23-6	трудноудаляемых	75,71	75,42	0,29	0,11	0,00	9,12
64-23-7	Реставрация лепных капителей ионических высотой до 500 мм под модель	67,03	65,58	1,45	0,53	0,00	7,93

Таблица 64-24. Капители коринфские высотой до 500 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных капителей коринфских высотой до 500 мм:

64-24-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	906,51 -	164,49 -	4,94 -	1,80 -	737,08 (0,07)	19,89 -
64-24-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	571,15 -	130,09 -	2,32 -	0,84 -	438,74 (0,035)	15,73 -
Расчистка лепных капителей коринфских высотой до 500 мм от покрасок:							
64-24-3	легкоудаляемых	5,29	5,29	0,00	0,00	0,00	0,64
64-24-4	трудноудаляемых	20,43	20,43	0,00	0,00	0,00	2,47
Ремонт лепных капителей коринфских высотой до 500 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-24-5	легкоудаляемых	94,04	93,46	0,58	0,21	0,00	11,44
64-24-6	трудноудаляемых	102,54	101,96	0,58	0,21	0,00	12,48
64-24-7	Реставрация лепных капителей коринфских высотой до 500 мм под модель	101,72	99,98	1,74	0,63	0,00	12,09

Таблица 64-25. Капители коринфские высотой до 750 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных капителей коринфских высотой до 750 мм:

64-25-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	1304,59 -	208,57 -	7,84 -	2,85 -	1088,18 (0,12)	25,22 -
64-25-2	гипсовых	796,43	159,11	5,52	2,01	631,80	19,24

Номера расценок	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, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,06)	-
Расчистка лепных капителей коринфских высотой до 750 мм от покрасок:							
64-25-3	легкоудаляемых	10,42	10,42	0,00	0,00	0,00	1,26
64-25-4	трудноудаляемых	40,94	40,94	0,00	0,00	0,00	4,95
Ремонт лепных капителей коринфских высотой до 750 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-25-5	легкоудаляемых	173,99	173,12	0,87	0,32	0,00	21,19
64-25-6	трудноудаляемых	204,79	203,92	0,87	0,32	0,00	24,96
64-25-7	Реставрация лепных капителей коринфских высотой до 750 мм под модель	201,50	198,89	2,61	0,95	0,00	24,05

Таблица 64-26. Капители коринфские высотой до 1000 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных капителей коринфских высотой до 1000 мм:

64-26-1	цементных	1650,68	411,76	10,45	3,80	1228,47	49,79
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,14)	-
64-26-2	гипсовых	1038,14	293,50	7,55	2,75	737,09	35,49
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,07)	-
Расчистка лепных капителей коринфских высотой до 1000 мм от покрасок:							
64-26-3	легкоудаляемых	15,46	15,46	0,00	0,00	0,00	1,87
64-26-4	трудноудаляемых	62,36	62,36	0,00	0,00	0,00	7,54
Ремонт лепных капителей коринфских высотой до 1000 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-26-5	легкоудаляемых	263,50	262,34	1,16	0,42	0,00	32,11
64-26-6	трудноудаляемых	309,17	308,01	1,16	0,42	0,00	37,7
64-26-7	Реставрация лепных капителей коринфских высотой до 1000 мм под модель	300,24	299,95	0,29	0,11	0,00	36,27

Таблица 64-27. Картуши с наибольшим измерением (высота, ширина) до 500 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных картушей с наибольшим измерением (высота, ширина) до 500 мм:

64-27-1	цементных	106,06	26,88	1,74	0,63	77,44	3,46
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,022)	-
64-27-2	гипсовых	69,24	19,97	0,87	0,32	48,40	2,57
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,012)	-
Расчистка лепных картушей с наибольшим измерением (высота, ширина) до 500 мм от покрасок:							
64-27-3	легкоудаляемых	2,04	2,04	0,00	0,00	0,00	0,25
64-27-4	трудноудаляемых	8,25	8,25	0,00	0,00	0,00	1,01
Ремонт лепных картушей с наибольшим измерением (высота, ширина) до 500 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-27-5	легкоудаляемых	18,30	18,30	0,00	0,00	0,00	2,24
64-27-6	трудноудаляемых	24,43	24,43	0,00	0,00	0,00	2,99
64-27-7	Реставрация лепных картушей с наибольшим измерением (высота, ширина) до 500 мм под модель	24,03	23,45	0,58	0,21	0,00	2,87

Таблица 64-28. Картуши с наибольшим измерением (высота, ширина) до 750 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных картушей с наибольшим измерением (высота, ширина) до 750 мм:

64-28-1	цементных	176,87	34,89	2,61	0,95	139,37	4,49
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,047)	-
64-28-2	гипсовых	115,40	27,12	1,16	0,42	87,12	3,49
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,027)	-
Расчистка лепных картушей с наибольшим измерением (высота, ширина) до 750 мм от покрасок:							
64-28-3	легкоудаляемых	3,02	3,02	0,00	0,00	0,00	0,37
64-28-4	трудноудаляемых	12,34	12,34	0,00	0,00	0,00	1,51
Ремонт лепных картушей с наибольшим измерением (высота, ширина) до 750 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-28-5	легкоудаляемых	27,70	27,70	0,00	0,00	0,00	3,39

Номера расценок	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, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
64-28-6	трудноудаляемых	36,93	36,93	0,00	0,00	0,00	4,52
64-28-7	Реставрация лепных картушей с наибольшим измерением (высота, ширина) до 750 мм под модель	36,74	35,87	0,87	0,32	0,00	4,39

Таблица 64-29. Картуши с наибольшим измерением (высота, ширина) до 1000 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных картушей с наибольшим измерением (высота, ширина) до 1000 мм:

64-29-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	322,52	46,85	4,64	1,69	271,03 (0,082)	6,03
64-29-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	209,49	37,76	2,32	0,84	169,41 (0,047)	4,86
Расценка лепных картушей с наибольшим измерением (высота, ширина) до 1000 мм от покрасок:							
64-29-3	легкоудаляемых	4,66	4,66	0,00	0,00	0,00	0,57
64-29-4	трудноудаляемых	18,46	18,46	0,00	0,00	0,00	2,26
Ремонт лепных картушей с наибольшим измерением (высота, ширина) до 1000 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-29-5	легкоудаляемых	41,75	41,75	0,00	0,00	0,00	5,11
64-29-6	трудноудаляемых	55,80	55,80	0,00	0,00	0,00	6,83
64-29-7	Реставрация лепных картушей с наибольшим измерением (высота, ширина) до 1000 мм под модель	54,31	52,86	1,45	0,53	0,00	6,47

Таблица 64-30. Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 200 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных кронштейнов и модульонов с наибольшим измерением до 200 мм:

64-30-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	40,47	13,85	0,29	0,11	26,33 (0,003)	1,74
64-30-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	21,72	10,75	0,29	0,11	10,68 (0,002)	1,35
Расценка лепных кронштейнов и модульонов с наибольшим измерением до 200 мм от покрасок:							
64-30-3	легкоудаляемых	1,31	1,31	0,00	0,00	0,00	0,16
64-30-4	трудноудаляемых	4,98	4,98	0,00	0,00	0,00	0,61
Ремонт лепных кронштейнов и модульонов с наибольшим измерением до 200 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-30-5	легкоудаляемых	10,67	10,67	0,00	0,00	0,00	1,29
64-30-6	трудноудаляемых	14,56	14,56	0,00	0,00	0,00	1,76
64-30-7	Реставрация лепных кронштейнов и модульонов с наибольшим измерением до 200 мм под модель	13,73	13,73	0,00	0,00	0,00	1,66

Таблица 64-31. Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 300 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных кронштейнов и модульонов с наибольшим измерением до 300 мм:

64-31-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	179,18	22,69	0,29	0,11	156,20 (0,008)	2,85
64-31-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	41,96	17,43	0,29	0,11	24,24 (0,005)	2,19
Расценка лепных кронштейнов и модульонов с наибольшим измерением до 300 мм от покрасок:							
64-31-3	легкоудаляемых	1,80	1,80	0,00	0,00	0,00	0,22
64-31-4	трудноудаляемых	7,11	7,11	0,00	0,00	0,00	0,87
Ремонт лепных кронштейнов и модульонов с наибольшим измерением до 300 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-31-5	легкоудаляемых	14,80	14,80	0,00	0,00	0,00	1,79
64-31-6	трудноудаляемых	20,10	20,10	0,00	0,00	0,00	2,43
64-31-7	Реставрация лепных кронштейнов и модульонов с наибольшим измерением до 300 мм под модель	19,43	19,43	0,00	0,00	0,00	2,35

Номера расценок	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, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица 64-32. Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 400 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных кронштейнов и модульонов с наибольшим измерением до 400 мм:

64-32-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	199,35 -	30,01 -	0,87 -	0,32 -	168,47 (0,01)	3,77 -
64-32-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	48,52 -	21,81 -	0,58 -	0,21 -	26,13 (0,005)	2,74 -
Расценка лепных кронштейнов и модульонов с наибольшим измерением до 400 мм от покрасок:							
64-32-3	легкоудаляемых	2,29	2,29	0,00	0,00	0,00	0,28
64-32-4	трудноудаляемых	9,23	9,23	0,00	0,00	0,00	1,13
Ремонт лепных кронштейнов и модульонов с наибольшим измерением до 400 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-32-5	легкоудаляемых	18,86	18,86	0,00	0,00	0,00	2,28
64-32-6	трудноудаляемых	25,31	25,31	0,00	0,00	0,00	3,06
64-32-7	Реставрация лепных кронштейнов и модульонов с наибольшим измерением до 400 мм под модель	25,31	25,31	0,00	0,00	0,00	3,06

Таблица 64-33. Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 500 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных кронштейнов и модульонов с наибольшим измерением до 500 мм:

64-33-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	511,11 -	37,49 -	1,45 -	0,53 -	472,17 (0,027)	4,71 -
64-33-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	143,27 -	27,70 -	0,87 -	0,32 -	114,70 (0,017)	3,48 -
Расценка лепных кронштейнов и модульонов с наибольшим измерением до 500 мм от покрасок:							
64-33-3	легкоудаляемых	2,78	2,78	0,00	0,00	0,00	0,34
64-33-4	трудноудаляемых	11,27	11,27	0,00	0,00	0,00	1,38
Ремонт лепных кронштейнов и модульонов с наибольшим измерением до 500 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-33-5	легкоудаляемых	22,99	22,99	0,00	0,00	0,00	2,78
64-33-6	трудноудаляемых	31,26	31,26	0,00	0,00	0,00	3,78
64-33-7	Реставрация лепных кронштейнов и модульонов с наибольшим измерением до 500 мм под модель	31,26	31,26	0,00	0,00	0,00	3,78

Таблица 64-34. Листы высотой до 150 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных листов высотой до 150 мм:

64-34-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	29,58 -	15,90 -	0,00 -	0,00 -	13,68 (0,001)	2,02 -
64-34-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	19,50 -	12,04 -	0,00 -	0,00 -	7,46 (0,0005)	1,53 -
Расценка лепных листов высотой до 150 мм от покрасок:							
64-34-3	легкоудаляемых	0,39	0,39	0,00	0,00	0,00	0,05
64-34-4	трудноудаляемых	1,93	1,93	0,00	0,00	0,00	0,25
Ремонт лепных листов высотой до 150 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-34-5	легкоудаляемых	5,78	5,78	0,00	0,00	0,00	0,75
64-34-6	трудноудаляемых	7,32	7,32	0,00	0,00	0,00	0,95
64-34-7	Реставрация лепных листов высотой до 150 мм под модель	8,39	8,39	0,00	0,00	0,00	1,09

Таблица 64-35. Листы высотой до 250 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных листов высотой до 250 мм:

64-35-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	38,65 -	19,99 -	0,00 -	0,00 -	18,66 (0,004)	2,54 -
-----------------------	--------------------------------------	------------	------------	-----------	-----------	------------------	-----------

Номера расценок	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, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
64-35-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	24,20 -	14,24 -	0,00 -	0,00 -	9,96 (0,002)	1,81 -
Расчистка лепных листов высотой до 250 мм от покрасок:							
64-35-3	легкоудаляемых	0,85	0,85	0,00	0,00	0,00	0,11
64-35-4	трудноудаляемых	4,08	4,08	0,00	0,00	0,00	0,53
Ремонт лепных листов высотой до 250 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-35-5	легкоудаляемых	8,93	8,93	0,00	0,00	0,00	1,16
64-35-6	трудноудаляемых	12,09	12,09	0,00	0,00	0,00	1,57
64-35-7	Реставрация лепных листов высотой до 250 мм под модель	12,71	12,71	0,00	0,00	0,00	1,65

Таблица 64-36. Листы высотой до 400 мм

Измеритель: 1 изделие							
Смена лепных листов высотой до 400 мм:							
64-36-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	61,32 -	28,41 -	0,58 -	0,21 -	32,33 (0,01)	3,61 -
64-36-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	40,12 -	21,17 -	0,29 -	0,11 -	18,66 (0,005)	2,69 -
Расчистка лепных листов высотой до 400 мм от покрасок:							
64-36-3	легкоудаляемых	1,62	1,62	0,00	0,00	0,00	0,21
64-36-4	трудноудаляемых	8,01	8,01	0,00	0,00	0,00	1,04
Ремонт лепных листов высотой до 400 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-36-5	легкоудаляемых	16,56	16,56	0,00	0,00	0,00	2,15
64-36-6	трудноудаляемых	22,95	22,95	0,00	0,00	0,00	2,98
64-36-7	Реставрация лепных листов высотой до 400 мм под модель	22,02	22,02	0,00	0,00	0,00	2,86

Таблица 64-37. Маски-замки высотой до 250 мм

Измеритель: 1 изделие							
Смена лепных масок-замков высотой до 250 мм:							
64-37-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	139,00 -	29,61 -	0,58 -	0,21 -	108,81 (0,02)	3,72 -
64-37-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	89,97 -	22,69 -	0,58 -	0,21 -	66,70 (0,01)	2,85 -
Расчистка лепных масок-замков высотой до 250 мм от покрасок:							
64-37-3	легкоудаляемых	1,24	1,24	0,00	0,00	0,00	0,16
64-37-4	трудноудаляемых	4,74	4,74	0,00	0,00	0,00	0,61
Ремонт лепных масок-замков высотой до 250 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-37-5	легкоудаляемых	11,19	11,19	0,00	0,00	0,00	1,44
64-37-6	трудноудаляемых	14,69	14,69	0,00	0,00	0,00	1,89
64-37-7	Реставрация лепных масок-замков высотой до 250 мм под модель	14,82	14,53	0,29	0,11	0,00	1,87

Таблица 64-38. Маски-замки высотой до 500 мм

Измеритель: 1 изделие							
Смена лепных масок-замков высотой до 500 мм:							
64-38-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	145,82 -	36,14 -	0,87 -	0,32 -	108,81 (0,01)	4,54 -
64-38-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	94,26 -	26,98 -	0,58 -	0,21 -	66,70 (0,005)	3,39 -
Расчистка лепных масок-замков высотой до 500 мм от покрасок:							
64-38-3	легкоудаляемых	2,10	2,10	0,00	0,00	0,00	0,27
64-38-4	трудноудаляемых	7,61	7,61	0,00	0,00	0,00	0,98
Ремонт лепных масок-замков высотой до 500 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-38-5	легкоудаляемых	19,74	19,74	0,00	0,00	0,00	2,54
64-38-6	трудноудаляемых	25,72	25,72	0,00	0,00	0,00	3,31
64-38-7	Реставрация лепных масок-замков высотой до 500 мм под модель	25,54	25,25	0,29	0,11	0,00	3,25

Номера расценок	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, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица 64-39. Погонные лепные изделия высотой до 50 мм

Измеритель: 100 п. м изделий

Смена погонных лепных изделий высотой до 50 мм:

64-39-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	3540,87 -	878,79 -	1,74 -	0,63 -	2660,34 (0,4)	113,1 -
64-39-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	2253,24 -	656,57 -	0,87 -	0,32 -	1595,80 (0,2)	84,5 -

Расценка погонных лепных изделий высотой до 50 мм от покрасок:

64-39-3	легкоудаляемых	110,25	110,25	0,00	0,00	0,00	14,43
64-39-4	трудноудаляемых	439,99	439,99	0,00	0,00	0,00	57,59

Ремонт погонных лепных изделий высотой до 50 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:

64-39-5	легкоудаляемых	774,70	774,70	0,00	0,00	0,00	101,4
64-39-6	трудноудаляемых	1112,38	1112,38	0,00	0,00	0,00	145,6
64-39-7	Реставрация погонных лепных изделий высотой до 50 мм под модель	924,26	923,68	0,58	0,21	0,00	120,9

Таблица 64-40. Погонные лепные изделия высотой до 100 мм

Измеритель: 100 п. м изделий

Смена погонных лепных изделий высотой до 100 мм:

64-40-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	4983,90 -	1080,81 -	3,48 -	1,27 -	3899,61 (0,81)	139,1 -
64-40-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	3104,11 -	797,98 -	2,32 -	0,84 -	2303,81 (0,5)	102,7 -

Расценка погонных лепных изделий высотой до 100 мм от покрасок:

64-40-3	легкоудаляемых	164,87	164,87	0,00	0,00	0,00	21,58
64-40-4	трудноудаляемых	665,44	665,44	0,00	0,00	0,00	87,1

Ремонт погонных лепных изделий высотой до 100 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:

64-40-5	легкоудаляемых	1181,91	1181,91	0,00	0,00	0,00	154,7
64-40-6	трудноудаляемых	1678,51	1678,51	0,00	0,00	0,00	219,7
64-40-7	Реставрация погонных лепных изделий высотой до 100 мм под модель	1392,98	1391,24	1,74	0,63	0,00	182,1

Таблица 64-41. Погонные лепные изделия высотой до 200 мм

Измеритель: 100 п. м изделий

Смена погонных лепных изделий высотой до 200 мм:

64-41-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	8044,56 -	1656,56 -	5,81 -	2,11 -	6382,19 (1,5)	213,2 -
64-41-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	5144,93 -	1242,42 -	2,90 -	1,06 -	3899,61 (0,91)	159,9 -

Расценка погонных лепных изделий высотой до 200 мм от покрасок:

64-41-3	легкоудаляемых	220,49	220,49	0,00	0,00	0,00	28,86
64-41-4	трудноудаляемых	883,95	883,95	0,00	0,00	0,00	115,7

Ремонт погонных лепных изделий высотой до 200 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:

64-41-5	легкоудаляемых	2140,73	2140,73	0,00	0,00	0,00	280,2
64-41-6	трудноудаляемых	2244,63	2244,63	0,00	0,00	0,00	293,8
64-41-7	Реставрация погонных лепных изделий высотой до 200 мм под модель	1899,91	1897,01	2,90	1,06	0,00	248,3

Таблица 64-42. Погонные лепные изделия высотой до 300 мм

Измеритель: 100 п. м изделий

Смена погонных лепных изделий высотой до 300 мм:

64-42-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	9807,81 -	2070,71 -	11,61 -	4,22 -	7725,49 (2)	266,5 -
64-42-2	гипсовых	9707,89	1545,45	8,71	3,17	8153,73	198,9

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(1)	-
Расценка погонных лепных изделий высотой до 300 мм от покрасок:							
64-42-3	легкоудаляемых	281,08	281,08	0,00	0,00	0,00	36,79
64-42-4	трудноудаляемых	1162,04	1162,04	0,00	0,00	0,00	152,1
Ремонт погонных лепных изделий высотой до 300 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-42-5	легкоудаляемых	1967,41	1966,54	0,87	0,32	0,00	257,4
64-42-6	трудноудаляемых	2861,29	2860,42	0,87	0,32	0,00	374,4
64-42-7	Реставрация погонных лепных изделий высотой до 300 мм под модель	2419,29	2413,48	5,81	2,11	0,00	315,9

Таблица 64-43. Поручни шириной до 250 мм

Измеритель: 100 п. м изделий

Смена лепных поручней шириной до 250 мм:

64-43-1	цементных	21929,55	2220,13	23,51	8,55	19685,91	282,1
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(3,53)	-
64-43-2	гипсовых	14540,34	1411,88	7,55	2,75	13120,91	179,4
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(1,52)	-
Расценка лепных поручней шириной до 250 мм от покрасок:							
64-43-3	легкоудаляемых	206,05	206,05	0,00	0,00	0,00	25,22
64-43-4	трудноудаляемых	608,58	608,58	0,00	0,00	0,00	74,49
Ремонт лепных поручней шириной до 250 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-43-5	легкоудаляемых	1435,00	1433,84	1,16	0,42	0,00	175,5
64-43-6	трудноудаляемых	1838,59	1837,43	1,16	0,42	0,00	224,9
64-43-7	Реставрация лепных поручней шириной до 250 мм под модель	2004,01	1996,75	7,26	2,64	0,00	244,4

Таблица 64-44. Розетки диаметром до 200 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных розеток диаметром до 200 мм:

64-44-1	цементных	56,22	14,14	0,00	0,00	42,08	1,82
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,0015)	-
64-44-2	гипсовых	37,29	10,96	0,00	0,00	26,33	1,41
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,0008)	-
Расценка лепных розеток диаметром до 200 мм от покрасок:							
64-44-3	легкоудаляемых	0,87	0,87	0,00	0,00	0,00	0,11
64-44-4	трудноудаляемых	3,23	3,23	0,00	0,00	0,00	0,41
Ремонт лепных розеток диаметром до 200 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-44-5	легкоудаляемых	5,67	5,67	0,00	0,00	0,00	0,72
64-44-6	трудноудаляемых	7,95	7,95	0,00	0,00	0,00	1,01
64-44-7	Реставрация лепных розеток диаметром до 200 мм под модель	7,24	7,24	0,00	0,00	0,00	0,92

Таблица 64-45. Розетки диаметром до 300 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных розеток диаметром до 300 мм:

64-45-1	цементных	58,22	16,16	0,00	0,00	42,06	2,08
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,004)	-
64-45-2	гипсовых	38,68	12,35	0,00	0,00	26,33	1,59
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,0025)	-
Расценка лепных розеток диаметром до 300 мм от покрасок:							
64-45-3	легкоудаляемых	1,10	1,10	0,00	0,00	0,00	0,14
64-45-4	трудноудаляемых	4,41	4,41	0,00	0,00	0,00	0,56
Ремонт лепных розеток диаметром до 300 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-45-5	легкоудаляемых	7,71	7,71	0,00	0,00	0,00	0,98
64-45-6	трудноудаляемых	11,10	11,10	0,00	0,00	0,00	1,41
64-45-7	Реставрация лепных розеток диаметром до 300 мм под модель	9,92	9,92	0,00	0,00	0,00	1,26

Номера расценок	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, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица 64-46. Розетки диаметром до 500 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных розеток диаметром до 500 мм:

64-46-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (м)	69,29 -	26,34 -	0,87 -	0,32 -	42,08 (0,01)	3,39 -
64-46-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (м)	45,48 -	18,57 -	0,58 -	0,21 -	26,33 (0,005)	2,39 -

Расчистка лепных розеток диаметром до 500 мм от покрасок:

64-46-3	легкоудаляемых	1,50	1,50	0,00	0,00	0,00	0,19
64-46-4	трудноудаляемых	5,90	5,90	0,00	0,00	0,00	0,75

Ремонт лепных розеток диаметром до 500 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:

64-46-5	легкоудаляемых	10,62	10,62	0,00	0,00	0,00	1,35
64-46-6	трудноудаляемых	15,11	15,11	0,00	0,00	0,00	1,92
64-46-7	Реставрация лепных розеток диаметром до 500 мм под модель	14,51	13,93	0,58	0,21	0,00	1,77

Таблица 64-47. Розетки диаметром до 800 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных розеток диаметром до 800 мм:

64-47-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (м)	223,18 -	42,04 -	1,45 -	0,53 -	179,69 (0,03)	5,41 -
64-47-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (м)	144,71 -	31,24 -	1,16 -	0,42 -	112,31 (0,016)	4,02 -

Расчистка лепных розеток диаметром до 800 мм от покрасок:

64-47-3	легкоудаляемых	2,20	2,20	0,00	0,00	0,00	0,28
64-47-4	трудноудаляемых	9,92	9,92	0,00	0,00	0,00	1,26

Ремонт лепных розеток диаметром до 800 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:

64-47-5	легкоудаляемых	16,68	16,68	0,00	0,00	0,00	2,12
64-47-6	трудноудаляемых	24,08	24,08	0,00	0,00	0,00	3,06
64-47-7	Реставрация лепных розеток диаметром до 800 мм под модель	22,28	21,41	0,87	0,32	0,00	2,72

Таблица 64-48. Решетки вентиляционные площадью до 0,1 м²

Измеритель: 1 изделие

64-48-1 (509-9900)	Смена лепных гипсовых решеток вентиляционных площадью до 0,1 м ² Строительный мусор, (м)	44,17 -	5,27 -	0,29 -	0,11 -	38,61 (0,005)	0,67 -
-----------------------	--	------------	-----------	-----------	-----------	------------------	-----------

Расчистка лепных решеток вентиляционных площадью до 0,1 м² от покрасок:

64-48-2	легкоудаляемых	0,47	0,47	0,00	0,00	0,00	0,06
64-48-3	трудноудаляемых	1,50	1,50	0,00	0,00	0,00	0,19

Ремонт лепных решеток вентиляционных площадью до 0,1 м² с догипсовкой и расчисткой от покрасок:

64-48-4	легкоудаляемых	3,54	3,54	0,00	0,00	0,00	0,45
64-48-5	трудноудаляемых	4,41	4,41	0,00	0,00	0,00	0,56
64-48-6	Реставрация лепных решеток вентиляционных площадью до 0,1 м ² под модель	4,49	4,49	0,00	0,00	0,00	0,57

Таблица 64-49. Решетки вентиляционные площадью до 0,4 м²

Измеритель: 1 изделие

64-49-1 (509-9900)	Смена лепных гипсовых решеток вентиляционных площадью до 0,4 м ² Строительный мусор, (м)	68,34 -	11,65 -	0,58 -	0,21 -	56,11 (0,015)	1,48 -
-----------------------	--	------------	------------	-----------	-----------	------------------	-----------

Расчистка лепных решеток вентиляционных площадью до 0,4 м² от покрасок:

64-49-2	легкоудаляемых	0,87	0,87	0,00	0,00	0,00	0,11
64-49-3	трудноудаляемых	2,44	2,44	0,00	0,00	0,00	0,31

Номера расценок	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, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8

Ремонт лепных решеток вентиляционных площадью до 0,4 м² с догипсовкой и расчисткой от покрасок:

64-49-4	легкоудаляемых	5,90	5,90	0,00	0,00	0,00	0,75
64-49-5	трудноудаляемых	7,40	7,40	0,00	0,00	0,00	0,94
64-49-6	Реставрация лепных решеток вентиляционных площадью до 0,4 м ² под модель	7,85	7,56	0,29	0,11	0,00	0,96

Таблица 64-50. Сухари высотой до 150 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных сухарей высотой до 150 мм:

64-50-1	цементных	36,82	10,49	0,00	0,00	26,33	1,35
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,004)	-
64-50-2	гипсовых	22,51	8,47	0,00	0,00	14,04	1,09
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,002)	-

Расчистка лепных сухарей высотой до 150 мм от покрасок:

64-50-3	легкоудаляемых	0,47	0,47	0,00	0,00	0,00	0,06
64-50-4	трудноудаляемых	1,42	1,42	0,00	0,00	0,00	0,18

Ремонт лепных сухарей высотой до 150 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:

64-50-5	легкоудаляемых	3,38	3,38	0,00	0,00	0,00	0,43
64-50-6	трудноудаляемых	4,41	4,41	0,00	0,00	0,00	0,56
64-50-7	Реставрация лепных сухарей высотой до 150 мм под модель	6,45	6,45	0,00	0,00	0,00	0,82

Таблица 64-51. Сухари высотой до 250 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных сухарей высотой до 250 мм:

64-51-1	цементных	48,47	13,36	0,00	0,00	35,11	1,72
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,006)	-
64-51-2	гипсовых	29,92	8,86	0,00	0,00	21,06	1,14
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,003)	-

Расчистка лепных сухарей высотой до 250 мм от покрасок:

64-51-3	легкоудаляемых	0,87	0,87	0,00	0,00	0,00	0,11
64-51-4	трудноудаляемых	2,12	2,12	0,00	0,00	0,00	0,27

Ремонт лепных сухарей высотой до 250 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:

64-51-5	легкоудаляемых	5,12	5,12	0,00	0,00	0,00	0,65
64-51-6	трудноудаляемых	6,45	6,45	0,00	0,00	0,00	0,82
64-51-7	Реставрация лепных сухарей высотой до 250 мм под модель	9,13	9,13	0,00	0,00	0,00	1,16

Таблица 64-52. Триглифы высотой до 250 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных триглифов высотой до 250 мм:

64-52-1	цементных	76,41	10,36	0,87	0,32	65,18	1,38
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,02)	-
64-52-2	гипсовых	51,84	8,71	0,58	0,21	42,55	1,16
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,01)	-

Расчистка лепных триглифов высотой до 250 мм от покрасок:

64-52-3	легкоудаляемых	0,35	0,35	0,00	0,00	0,00	0,046
64-52-4	трудноудаляемых	1,73	1,73	0,00	0,00	0,00	0,23

Ремонт лепных триглифов высотой до 250 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:

64-52-5	легкоудаляемых	3,83	3,83	0,00	0,00	0,00	0,51
64-52-6	трудноудаляемых	5,11	5,11	0,00	0,00	0,00	0,68
64-52-7	Реставрация лепных триглифов высотой до 250 мм под модель	6,44	5,86	0,58	0,21	0,00	0,78

Таблица 64-53. Триглифы высотой до 350 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных триглифов высотой до 350 мм:

Номера расценок	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, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
64-53-1 (509-9900)	цементных <i>Строительный мусор, (т)</i>	79,02 -	12,39 -	1,45 -	0,53 -	65,18 (0,028)	1,65 -
64-53-2 (509-9900)	гипсовых <i>Строительный мусор, (т)</i>	53,26 -	9,84 -	0,87 -	0,32 -	42,55 (0,02)	1,31 -
Расценка лепных триглицов высотой до 350 мм от покрасок:							
64-53-3	легкоудаляемых	0,70	0,70	0,00	0,00	0,00	0,093
64-53-4	трудноудаляемых	2,55	2,55	0,00	0,00	0,00	0,34
Ремонт лепных триглицов высотой до 350 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-53-5	легкоудаляемых	5,86	5,86	0,00	0,00	0,00	0,78
64-53-6	трудноудаляемых	7,59	7,59	0,00	0,00	0,00	1,01
64-53-7	Реставрация лепных триглицов высотой до 350 мм под модель	9,14	8,56	0,58	0,21	0,00	1,14

Таблица 64-54. Триглицы высотой до 750 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных триглицов высотой до 750 мм:

64-54-1 (509-9900)	цементных <i>Строительный мусор, (т)</i>	122,03 -	21,93 -	2,32 -	0,84 -	97,78 (0,05)	2,92 -
64-54-2 (509-9900)	гипсовых <i>Строительный мусор, (т)</i>	80,80 -	17,20 -	1,16 -	0,42 -	62,44 (0,025)	2,29 -
Расценка лепных триглицов высотой до 750 мм от покрасок:							
64-54-3	легкоудаляемых	1,43	1,43	0,00	0,00	0,00	0,19
64-54-4	трудноудаляемых	4,21	4,21	0,00	0,00	0,00	0,56
Ремонт лепных триглицов высотой до 750 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-54-5	легкоудаляемых	10,06	10,06	0,00	0,00	0,00	1,34
64-54-6	трудноудаляемых	12,92	12,92	0,00	0,00	0,00	1,72
64-54-7	Реставрация лепных триглицов высотой до 750 мм под модель	14,54	13,67	0,87	0,32	0,00	1,82

Таблица 64-55. Шишки высотой до 250 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных шишек высотой до 250 мм:

64-55-1 (509-9900)	цементных <i>Строительный мусор, (т)</i>	71,32 -	25,33 -	0,00 -	0,00 -	45,99 (0,004)	3,03 -
64-55-2 (509-9900)	гипсовых <i>Строительный мусор, (т)</i>	44,81 -	18,48 -	0,00 -	0,00 -	26,33 (0,002)	2,21 -
Расценка лепных шишек высотой до 250 мм от покрасок:							
64-55-3	легкоудаляемых	1,06	1,06	0,00	0,00	0,00	0,13
64-55-4	трудноудаляемых	3,35	3,35	0,00	0,00	0,00	0,41
Ремонт лепных шишек высотой до 250 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-55-5	легкоудаляемых	7,43	7,43	0,00	0,00	0,00	0,91
64-55-6	трудноудаляемых	9,64	9,64	0,00	0,00	0,00	1,18
64-55-7	Реставрация лепных шишек высотой до 250 мм под модель	11,52	11,52	0,00	0,00	0,00	1,41

Таблица 64-56. Эмблемы круглые диаметром до 200 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных эмблем круглых диаметром до 200 мм:

64-56-1 (509-9900)	цементных <i>Строительный мусор, (т)</i>	22,01 -	14,87 -	0,00 -	0,00 -	7,14 (0,006)	1,89 -
64-56-2 (509-9900)	гипсовых <i>Строительный мусор, (т)</i>	15,78 -	11,33 -	0,00 -	0,00 -	4,45 (0,003)	1,44 -
Расценка лепных эмблем круглых диаметром до 200 мм от покрасок:							
64-56-3	легкоудаляемых	0,87	0,87	0,00	0,00	0,00	0,11
64-56-4	трудноудаляемых	3,23	3,23	0,00	0,00	0,00	0,41
Ремонт лепных эмблем круглых диаметром до 200 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-56-5	легкоудаляемых	5,67	5,67	0,00	0,00	0,00	0,72
64-56-6	трудноудаляемых	7,95	7,95	0,00	0,00	0,00	1,01

Номера расценок	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, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
64-56-7	Реставрация лепных эмблем круглых диаметром до 200 мм под модель	7,16	7,16	0,00	0,00	0,00	0,91

Таблица 64-57. Эмблемы круглые диаметром до 300 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных эмблем круглых диаметром до 300 мм:

64-57-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	33,71 -	17,16 -	0,00 -	0,00 -	16,55 (0,008)	2,18 -
64-57-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	23,34 -	12,99 -	0,00 -	0,00 -	10,35 (0,005)	1,65 -
Расчистка лепных эмблем круглых диаметром до 300 мм от покрасок:							
64-57-3	легкоудаляемых	1,10	1,10	0,00	0,00	0,00	0,14
64-57-4	трудноудаляемых	4,41	4,41	0,00	0,00	0,00	0,56
Ремонт лепных эмблем круглых диаметром до 300 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-57-5	легкоудаляемых	7,79	7,79	0,00	0,00	0,00	0,99
64-57-6	трудноудаляемых	11,10	11,10	0,00	0,00	0,00	1,41
64-57-7	Реставрация лепных эмблем круглых диаметром до 300 мм под модель	9,92	9,92	0,00	0,00	0,00	1,26

Таблица 64-58. Эмблемы круглые диаметром до 500 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных эмблем круглых диаметром до 500 мм:

64-58-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	73,13 -	25,89 -	0,87 -	0,32 -	46,37 (0,016)	3,29 -
64-58-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	47,93 -	18,34 -	0,58 -	0,21 -	29,01 (0,01)	2,33 -
Расчистка лепных эмблем круглых диаметром до 500 мм от покрасок:							
64-58-3	легкоудаляемых	1,50	1,50	0,00	0,00	0,00	0,19
64-58-4	трудноудаляемых	5,90	5,90	0,00	0,00	0,00	0,75
Ремонт лепных эмблем круглых диаметром до 500 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-58-5	легкоудаляемых	10,62	10,62	0,00	0,00	0,00	1,35
64-58-6	трудноудаляемых	15,11	15,11	0,00	0,00	0,00	1,92
64-58-7	Реставрация лепных эмблем круглых диаметром до 500 мм под модель	14,51	13,93	0,58	0,21	0,00	1,77

Таблица 64-59. Эмблемы круглые диаметром до 800 мм

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных эмблем круглых диаметром до 800 мм:

64-59-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	157,46 -	36,75 -	1,74 -	0,63 -	118,97 (0,024)	4,67 -
64-59-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	104,81 -	29,28 -	1,16 -	0,42 -	74,37 (0,012)	3,72 -
Расчистка лепных эмблем круглых диаметром до 800 мм от покрасок:							
64-59-3	легкоудаляемых	9,92	9,92	0,00	0,00	0,00	1,26
64-59-4	трудноудаляемых	21,96	21,96	0,00	0,00	0,00	2,79
Ремонт лепных эмблем круглых диаметром до 800 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-59-5	легкоудаляемых	16,68	16,68	0,00	0,00	0,00	2,12
64-59-6	трудноудаляемых	24,08	24,08	0,00	0,00	0,00	3,06
64-59-7	Реставрация лепных эмблем круглых диаметром до 800 мм под модель	22,28	21,41	0,87	0,32	0,00	2,72

Таблица 64-60. Эмблемы порталные площадью до 0,5 м²

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных эмблем порталных площадью до 0,5 м²:

Номера расценок	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, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
64-60-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	170,12 -	49,12 -	2,03 -	0,74 -	118,97 (0,04)	5,94 -
64-60-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	114,55 -	39,03 -	1,16 -	0,42 -	74,36 (0,023)	4,72 -
Расчистка лепных эмблем порталных площадью до 0,5 м² от покрасок:							
64-60-3	легкоудаляемых	1,97	1,97	0,00	0,00	0,00	0,25
64-60-4	трудноудаляемых	7,95	7,95	0,00	0,00	0,00	1,01
Ремонт лепных эмблем порталных площадью до 0,5 м² с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-60-5	легкоудаляемых	13,85	13,85	0,00	0,00	0,00	1,76
64-60-6	трудноудаляемых	19,75	19,75	0,00	0,00	0,00	2,51
64-60-7	Реставрация лепных эмблем порталных площадью до 0,5 м ² под модель	19,99	19,12	0,87	0,32	0,00	2,43

Таблица 64-61. Эмблемы порталные площадью до 0,75 м²

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных эмблем порталных площадью до 0,75 м²:

64-61-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	235,61 -	54,91 -	3,19 -	1,16 -	177,51 (0,06)	6,64 -
64-61-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	157,43 -	44,74 -	1,74 -	0,63 -	110,95 (0,034)	5,41 -
Расчистка лепных эмблем порталных площадью до 0,75 м² от покрасок:							
64-61-3	легкоудаляемых	2,91	2,91	0,00	0,00	0,00	0,37
64-61-4	трудноудаляемых	11,88	11,88	0,00	0,00	0,00	1,51
Ремонт лепных эмблем порталных площадью до 0,75 м² с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-61-5	легкоудаляемых	52,26	52,26	0,00	0,00	0,00	6,64
64-61-6	трудноудаляемых	29,67	29,67	0,00	0,00	0,00	3,77
64-61-7	Реставрация лепных эмблем порталных площадью до 0,75 м ² под модель	29,10	27,94	1,16	0,42	0,00	3,55

Таблица 64-62. Эмблемы порталные площадью до 1,0 м²

Измеритель: 1 изделие

Смена лепных эмблем порталных площадью до 1,0 м²:

64-62-1 (509-9900)	цементных Строительный мусор, (т)	315,48 -	72,03 -	4,35 -	1,58 -	239,10 (0,08)	8,71 -
64-62-2 (509-9900)	гипсовых Строительный мусор, (т)	202,32 -	52,02 -	2,32 -	0,84 -	147,98 (0,045)	6,29 -
Расчистка лепных эмблем порталных площадью до 1,0 м² от покрасок:							
64-62-3	легкоудаляемых	3,86	3,86	0,00	0,00	0,00	0,49
64-62-4	трудноудаляемых	15,66	15,66	0,00	0,00	0,00	1,99
Ремонт лепных эмблем порталных площадью до 1,0 м² с догипсовкой и расчисткой от покрасок:							
64-62-5	легкоудаляемых	27,86	27,86	0,00	0,00	0,00	3,54
64-62-6	трудноудаляемых	39,59	39,59	0,00	0,00	0,00	5,03
64-62-7	Реставрация лепных эмблем порталных площадью до 1,0 м ² под модель	37,81	36,36	1,45	0,53	0,00	4,62

СОДЕРЖАНИЕ:

I. Общие положения	3
II. Исчисление объемов работ	11
III. Территориальные единичные расценки на ремонтно-строительные работы.....	16
Раздел 51. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ.....	16
Таблица 51-1. Разработка грунта внутри здания	16
Таблица 51-2. Разработка грунта при подводке, смене или усилении фундаментов	16
Таблица 51-3. Изменение уровня пола в здании.....	16
Таблица 51-4. Рытье ям для установки стоек и столбов	16
Таблица 51-5. Механизированная разработка грунта в стесненных условиях	16
Таблица 51-6. Погрузка грунта вручную в автомобили-самосвалы с выгрузкой.....	16
Раздел 52. ФУНДАМЕНТЫ.....	17
Таблица 52-1. Усиление фундаментов торкретированием	17
Таблица 52-2. Усиление фундаментов цементацией.....	17
Таблица 52-3. Устройство изоляционного слоя в цоколе существующих зданий	17
Таблица 52-4. Устройство кирпичного цоколя существующих зданий	17
Таблица 52-5. Устройство кирпичных столчатых фундаментов	17
Таблица 52-6. Устройство осадочного шва из просмоленных досок для сопряжения существующих и пристраиваемых фундаментов	17
Таблица 52-7. Подводка, смена, ремонт и уширение фундаментов	17
Таблица 52-8. Смена деревянных ступьев	18
Таблица 52-9. Замена деревянных ступьев	18
Таблица 52-10. Смена заборки и обшивки деревянного засыпного цоколя	18
Таблица 52-11. Водоотлив из подвала.....	18
Таблица 52-12. Устройство прижимной стенки толщиной 1/2 кирпича при ремонте фундаментов.....	18
Таблица 52-13. Ремонт оклеечной гидроизоляции подвалов	19
Таблица 52-14. Ремонт обмазочной изоляции фундаментов.....	19
Таблица 52-15. Герметизация вводов в подвальное помещение.....	19
Таблица 52-16. Заделка подвальных окон.....	19
Раздел 53. СТЕНЫ.....	19
Таблица 53-1. Разборка деревянных стен.....	19
Таблица 53-3. Прорезка проемов в стенах и перегородках	20
Таблица 53-4. Заделка проемов в деревянных стенах и перегородках.....	20
Таблица 53-5. Ремонт каркасных стен.....	20
Таблица 53-6. Добавление утепляющей засыпки	20
Таблица 53-7. Смена досок чистой обшивки стен.....	20
Таблица 53-8. Устройство второй обшивки из досок с засыпкой утеплителем	21
Таблица 53-9. Смена венцов в стенах.....	21
Таблица 53-10. Подъем рубленых стен домкратом.....	21
Таблица 53-11. Ремонт конопатки стен.....	21
Таблица 53-12. Укрепление деревянных стен.....	21
Таблица 53-13. Облицовка откосов проемов кирпичом при толщине заделки в 1/4 кирпича	21
Таблица 53-14. Заделка трещин в кирпичных стенах	22
Таблица 53-15. Ремонт поверхности кирпичных стен	22
Таблица 53-16. Ремонт кладки стен отдельными местами	22
Таблица 53-17. Ремонт стен из шлакобетонных камней.....	22
Таблица 53-18. Ремонт перемычек.....	23
Таблица 53-19. Смена клинчатой перемычки на брусковую железобетонную	23
Таблица 53-20. Кладка отдельных участков стен из кирпича и заделка проемов кирпичом	23
Таблица 53-21. Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей и расшивка швов стеновых панелей и панелей перекрытий.....	23
Таблица 53-22. Временная разгрузка каменных конструкций деревянными стойками из бревен	24
Таблица 53-23. Перекладка карнизов	24
Таблица 53-24. Устройство горизонтальной гидроизоляции кирпичных стен ремонтируемых зданий методом инъектирования	25
Таблица 53-25. Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий	25
Раздел 54. ПЕРЕКРЫТИЯ.....	25
Таблица 54-1. Разборка перекрытий по стальным балкам с междубалочным заполнением из бетонных сводиков	25
Таблица 54-2. Разборка стальных балок перекрытий	25
Таблица 54-3. Разборка подшивки потолков	25

Таблица 54-4. Ремонт деревянных балок.....	25
Таблица 54-5. Ремонт деревянных перекрытий со сменой подборов	26
Таблица 54-6. Врубка деревянного ригеля между балками.....	26
Таблица 54-7. Смена засыпки перекрытия	26
Таблица 54-8. Укладка металлических балок.....	26
Таблица 54-9. Укладка плит перекрытий площадью до 0,8 м ² с заделкой швов	26
Таблица 54-10. Установка деревянной стойки под балки или прогоны	26
Таблица 54-11. Установка металлических анкеров на концы деревянных балок.....	26
Таблица 54-12. Укрепление существующей подшивки потолка.....	27
Таблица 54-13. Устранение просадки конца балки на опоре.....	27
Таблица 54-14. Укрепление концов деревянных балок.....	27
Таблица 54-15. Укладка сборных железобетонных настилов перекрытия на существующие каменные стены.....	27
Раздел 55. ПЕРЕГОРОДКИ	27
Таблица 55-1. Смена или переборка оштукатуренных перегородок из досок	27
Таблица 55-2. Перестановка филенчатых перегородок.....	28
Таблица 55-3. Смена отдельных участков перегородок из стеклоблоков	28
Таблица 55-4. Установка перегородок из гипсовых пазогребневых плит по технологии «Кнауф»	28
Таблица 55-5. Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи	28
Таблица 55-6. Пробивка проемов в перегородках со сплошным выравниванием откосов.....	28
Таблица 55-7. Заделка щелей в верхней части перегородок	28
Раздел 56. ПРОЕМЫ	28
Таблица 56-1. Демонтаж оконных коробок.....	28
Таблица 56-2. Снятие оконных переплетов.....	29
Таблица 56-3. Снятие подоконных досок.....	29
Таблица 56-4. Ремонт оконных коробок и колод.....	29
Таблица 56-5. Ремонт оконных переплетов.....	29
Таблица 56-6. Ремонт форточек.....	29
Таблица 56-7. Устройство форточек в оконных переплетах	30
Таблица 56-8. Установка неостекленных оконных переплетов в готовые коробки	30
Таблица 56-9. Демонтаж дверных коробок	30
Таблица 56-10. Снятие дверных полотен	30
Таблица 56-11. Снятие наличников.....	30
Таблица 56-12. Смена дверных и оконных приборов.....	30
Таблица 56-13. Ремонт дверных коробок	31
Таблица 56-14. Перевязка дверных полотен	31
Таблица 56-15. Ремонт дверных полотен	31
Таблица 56-16. Ремонт калевки дверных полотен	32
Таблица 56-17. Ремонт порогов.....	32
Таблица 56-18. Укрепление оконных и дверных коробок	32
Таблица 56-19. Обивка дверей дерматином	32
Таблица 56-20. Ремонт ворот и калиток	32
Таблица 56-21. Установка дверных полотен.....	32
Таблица 56-22. Навеска плотничных дверей.....	33
Таблица 56-23. Обрамление проемов угловой сталью	33
Таблица 56-24. Замена в оконных проемах элементов стеклопрофилита	33
Раздел 57. ПОЛЫ	33
Таблица 57-1. Разборка оснований покрытия полов	33
Таблица 57-2. Разборка покрытий полов	33
Таблица 57-3. Разборка плитусов.....	34
Таблица 57-4. Смена и перестилка дощатых покрытий полов	34
Таблица 57-5. Ремонт дощатых покрытий.....	34
Таблица 57-6. Острожка и циклевка полов, бывших в эксплуатации.....	34
Таблица 57-7. Ремонт покрытий из штучного паркета.....	35
Таблица 57-8. Смена простильных дощатых полов.....	35
Таблица 57-9. Ремонт покрытий из плиток поливинилхлоридных	35
Таблица 57-10. Заделка выбоин в полах	35
Таблица 57-11. Устройство оснований под покрытие пола	36
Таблица 57-12. Устройство паркетного покрытия пола на гвоздях	36
Таблица 57-13. Смена вентиляционных половых решеток.....	37
Таблица 57-14. Ремонт полов из щитового паркета	37
Таблица 57-15. Смена керамических плиток в полах.....	37
Раздел 58. КРЫШИ, КРОВЛИ	37

Таблица 58-1. Разборка деревянных элементов конструкций крыш	37
Таблица 58-2. Разборка слуховых окон.....	38
Таблица 58-3. Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали.....	38
Таблица 58-4. Разборка парапетных решеток.....	38
Таблица 58-5. Ремонт деревянных элементов конструкций крыш	38
Таблица 58-6. Ремонт отдельных мест покрытия из асбоцементных листов	39
Таблица 58-7. Ремонт отдельными местами рулонного покрытия и смена существующих рулонных кровель на кровли из наплавляемых материалов.....	39
Таблица 58-8. Смена отдельных листов металлической кровли или постановка заплат.....	39
Таблица 58-9. Промазка фальцев и свищей в покрытии из кровельной стали	40
Таблица 58-10. Смена частей водосточных труб.....	40
Таблица 58-11. Ремонт металлических парапетных решеток	40
Таблица 58-12. Устройство обрешетки	40
Таблица 58-13. Устройство покрытия из рулонных материалов насухо.....	40
Таблица 58-14. Смена покрытия из листовой стали.....	41
Таблица 58-15. Перенавеска водосточных труб	41
Таблица 58-16. Ремонт выравнивающих стяжек отдельными местами	41
Таблица 58-17. Разборка покрытий кровель	42
Таблица 58-18. Смена обрешетки	42
Таблица 58-19. Смена мелких покрытий из листовой стали	42
Таблица 58-20. Смена обделок из листовой стали	42
Таблица 58-21. Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах	43
Таблица 58-22. Смена ухватов для водосточных труб.....	43
Таблица 58-23. Устройство обделок в местах примыкания кровли к радио и телеантеннам	43
Таблица 58-24. Смена кровли из черепицы	43
Таблица 58-26. Прорезка борозд в старой кровле нарезчиками с алмазными дисками.....	43
Таблица 58-27. Ремонт мягкой кровли из рубероида РК-350 с использованием аппарата «AIV» с устройством нового покрытия.....	44
Таблица 58-28. Подготовка и проварка основания рулонной кровли с использованием аппарата «AIV» для последующего покрытия рулонной кровлей.....	44
Раздел 59. ЛЕСТНИЦЫ, КРЫЛЬЦА.....	44
Таблица 59-1. Разборка деревянных лестниц и крылец.....	44
Таблица 59-2. Разборка деревянных чердачных лестниц	44
Таблица 59-3. Разборка металлических лестничных решеток	44
Таблица 59-4. Разборка поручней	44
Таблица 59-5. Ремонт ступеней.....	45
Таблица 59-6. Устройство вставок в каменных ступенях.....	45
Таблица 59-7. Ремонт деревянного поручня	45
Таблица 59-8. Укрепление стоек металлических решеток ограждений	45
Таблица 59-9. Ремонт металлических лестничных решеток	45
Таблица 59-10. Смена отдельных каменных и железобетонных ступеней	45
Раздел 60. ПЕЧНЫЕ РАБОТЫ	45
Таблица 60-1. Разборка кладки печей и очагов	45
Таблица 60-2. Разборка дымовых кирпичных труб и боровов.....	46
Таблица 60-3. Большой ремонт печей	46
Таблица 60-4. Малый ремонт печей	46
Таблица 60-5. Перекладка частей русской печи	47
Таблица 60-6. Смена водогрейных и пищеварных котлов	47
Таблица 60-7. Перекладка дымовых труб	47
Таблица 60-8. Перекладка вертикальных разделок печей	48
Таблица 60-9. Ремонт отдельных частей трубы	48
Таблица 60-10. Исправление кладки дымовой трубы	48
Таблица 60-11. Смена изразцов облицовки печей.....	48
Таблица 60-12. Промазка трещин в кладке печи	49
Таблица 60-13. Обделка кирпичом топливников	49
Таблица 60-14. Смена приборов в печах	49
Таблица 60-15. Смена предтопочных листов.....	49
Таблица 60-16. Прочистка дымохода	49
Таблица 60-17. Устройство отверстий для печей и труб	49
Таблица 60-18. Устройство дымовых каналов в кирпичных стенах	50
Таблица 60-19. Смена колпаков на дымовых трубах.....	50
Раздел 61. ШТУКАТУРНЫЕ РАБОТЫ.....	50
Таблица 61-1. Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания	50

Таблица 61-2. Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону отдельными местами	51
Таблица 61-3. Ремонт штукатурки внутренних стен по дереву отдельными местами	51
Таблица 61-4. Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону отдельными местами	52
Таблица 61-5. Ремонт штукатурки потолков по дереву отдельными местами	53
Таблица 61-6. Ремонт штукатурки столбов и пилястр внутри здания	53
Таблица 61-7. Ремонт штукатурки откосов внутри здания	53
Таблица 61-8. Ремонт штукатурки тяг и карнизов внутри здания	54
Таблица 61-9. Ремонт штукатурки лестничных маршей и площадок	54
Таблица 61-10. Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов	54
Таблица 61-11. Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с лестниц	55
Таблица 61-12. Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с люлек	55
Таблица 61-13. Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с земли и лесов	56
Таблица 61-14. Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с лестниц	56
Таблица 61-15. Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с люлек	57
Таблица 61-16. Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором	57
Таблица 61-17. Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилястр с земли и лесов	58
Таблица 61-18. Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилястр с лестниц	59
Таблица 61-19. Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилястр с люлек	60
Таблица 61-20. Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов	61
Таблица 61-21. Ремонт штукатурки наружных криволинейных откосов	61
Таблица 61-22. Ремонт штукатурки наружных прямолинейных тяг	62
Таблица 61-23. Ремонт штукатурки наружных криволинейных тяг	63
Таблица 61-24. Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (типа «Ветонит»)	64
Таблица 61-25. Очистка поверхности фасадов пескоструйным аппаратом	64
Таблица 61-26. Перетирка штукатурки	64
Таблица 61-27. Насечка поверхностей под штукатурку	64
Таблица 61-28. Устройство основания под штукатурку из металлической сетки	65
Таблица 61-29. Устройство основания под штукатурку по деревянной поверхности	65
Таблица 61-30. Замена основания под штукатурку из дрени	65
Таблица 61-31. Оштукатуривание поверхности дымовых труб	65
Таблица 61-32. Выравнивание разрушенных мест раствором с добавлением Ультра-Си при толщине намета до 10 мм	66
Раздел 62. МАЛЯРНЫЕ РАБОТЫ	66
Подраздел 62.1. ОКРАСКА ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ	66
Таблица 62-1. Окраска водными составами ранее окрашенных поверхностей	66
Таблица 62-2. Простая масляная окраска ранее окрашенных стен	66
Таблица 62-3. Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков	66
Таблица 62-4. Простая масляная окраска ранее окрашенных окон	66
Таблица 62-5. Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей	67
Таблица 62-6. Простая масляная окраска ранее окрашенных полов	67
Таблица 62-7. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен	67
Таблица 62-8. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных потолков	68
Таблица 62-9. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон	68
Таблица 62-10. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей	69
Таблица 62-11. Улучшенная масляная окраска полов	69
Таблица 62-12. Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных стен	69
Таблица 62-13. Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных потолков	69
Таблица 62-14. Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных окон	70
Таблица 62-15. Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных дверей	70
Таблица 62-16. Окрашивание ранее окрашенных поверхностей стен вододисперсионными составами	70
Таблица 62-17. Окрашивание ранее окрашенных поверхностей потолков, вододисперсионными составами	70
Таблица 62-18. Окраска масляными составами деревянных поручней с покрытием лаком, плинтусов и галтелей, торцов лестничных маршей	71
Подраздел 62.2. ОКРАСКА ФАСАДОВ	71
Таблица 62-19. Окраска известковыми составами ранее окрашенных фасадов	71
Таблица 62-20. Окраска казеиновыми красками ранее окрашенных фасадов	71
Таблица 62-21. Простая масляная окраска ранее окрашенных фасадов	72
Таблица 62-22. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных фасадов	72
Таблица 62-23. Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов	72

Таблица 62-24. Окраска силикатными красками за 2 раза ранее окрашенных фасадов	72
Таблица 62-25. Подготовка поверхности ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками	73
Таблица 62-26. Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов	73
Таблица 62-27. Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно- поливинилацетатным составом (ЦПВА)	73
Подраздел 62.3. ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ	74
Таблица 62-28. Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических кровель	74
Таблица 62-29. Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш)	74
Таблица 62-30. Окраска масляными составами ранее окрашенных водосточных труб	74
Таблица 62-31. Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических покрытий отдельных карнизов, брандмауэрных стен, парапетов, зонтов, сандриков, подоконных отливов, металлических балок, прогонов и других мелких покрытий	74
Таблица 62-32. Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей стальных и чугунных труб	74
Таблица 62-33. Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления	75
Таблица 62-34. Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических оконных переплетов, санитарно-технических приборов и других металлических поверхностей площадью до 0,25 м ²	75
Таблица 62-35. Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград	75
Таблица 62-36. Окраска алюминиевым порошком ранее окрашенных металлических поверхностей	75
Подраздел 62.4. РАЗНЫЕ РАБОТЫ	76
Таблица 62-37. Окраска известковыми составами печей, стояков и труб	76
Таблица 62-38. Перематовка стекол	76
Таблица 62-39. Промывка поверхности, окрашенной масляными красками	76
Таблица 62-40. Протирка олифой поверхности, окрашенной масляными красками	76
Таблица 62-41. Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок	76
Таблица 62-42. Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором	76
Таблица 62-43. Меловая защита стекол при окраске фасадов	76
Таблица 62-44. Огнезащитная пропитка текстильных тканевых покрытий	77
Раздел 63. СТЕКОЛЬНЫЕ, ОБОЙНЫЕ И ОБЛИЦОВОЧНЫЕ РАБОТЫ	77
Таблица 63-1. Смена стекол толщиной 2-3 мм на штапиках по замазке	77
Таблица 63-2. Смена стекол толщиной 4-6 мм в деревянных переплетах	77
Таблица 63-3. Смена стекол толщиной 4-6 мм в металлических переплетах	78
Таблица 63-4. Перемазка фальцев в деревянных переплетах	79
Таблица 63-5. Снятие обоев	79
Таблица 63-6. Смена обоев	79
Таблица 63-7. Разборка облицовки стен из плит естественного камня и из глазурованных плиток	79
Таблица 63-8. Ремонт облицовки из мраморных плит	79
Таблица 63-9. Ремонт облицовки из керамических глазурованных плиток	79
Таблица 63-10. Разборка облицовки из гипсокартонных листов	80
Таблица 63-11. Ремонт стен, облицованных гипсокартонными листами	80
Таблица 63-12. Ремонт потолков, облицованных гипсокартонными листами	80
Раздел 64. ЛЕПНЫЕ РАБОТЫ	80
Таблица 64-1. Базы под колонны высотой до 250 мм	80
Таблица 64-2. Базы под колонны высотой до 400 мм	81
Таблица 64-3. Базы под колонны высотой до 500 мм	81
Таблица 64-4. Базы по пилястрам высотой до 250 мм	81
Таблица 64-5. Базы по пилястрам высотой до 400 мм	81
Таблица 64-6. Базы по пилястрам высотой до 500 мм	82
Таблица 64-7. Балясины цилиндрические бутылочные и квадратные высотой до 750 мм	82
Таблица 64-8. Балясины цилиндрические бутылочные и квадратные высотой до 1000 мм	82
Таблица 64-9. Полубалясины цилиндрические бутылочные и квадратные высотой до 750 мм	83
Таблица 64-10. Полубалясины цилиндрические бутылочные и квадратные высотой до 1000 мм	83
Таблица 64-11. Вазы высотой до 500 мм	83
Таблица 64-12. Вазы высотой до 750 мм	84
Таблица 64-13. Вазы высотой до 1000 мм	84
Таблица 64-14. Венки диаметром до 500 мм	84
Таблица 64-15. Венки диаметром до 1000 мм	84
Таблица 64-16. Гербы высотой до 500 мм	85
Таблица 64-17. Гербы высотой до 1000 мм	85

Таблица 64-18. Гирлянды длиной по огибу до 750 мм.....	85
Таблица 64-19. Гирлянды длиной по огибу до 1000 мм.....	86
Таблица 64-20. Капители дорические и тосканские высотой до 250 мм.....	86
Таблица 64-21. Капители дорические и тосканские высотой до 500 мм.....	86
Таблица 64-22. Капители ионические высотой до 250 мм.....	87
Таблица 64-23. Капители ионические высотой до 500 мм.....	87
Таблица 64-24. Капители коринфские высотой до 500 мм.....	87
Таблица 64-25. Капители коринфские высотой до 750 мм.....	87
Таблица 64-26. Капители коринфские высотой до 1000 мм.....	88
Таблица 64-27. Картуши с наибольшим измерением (высота, ширина) до 500 мм.....	88
Таблица 64-28. Картуши с наибольшим измерением (высота, ширина) до 750 мм.....	88
Таблица 64-29. Картуши с наибольшим измерением (высота, ширина) до 1000 мм.....	89
Таблица 64-30. Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 200 мм.....	89
Таблица 64-31. Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 300 мм.....	89
Таблица 64-32. Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 400 мм.....	90
Таблица 64-33. Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 500 мм.....	90
Таблица 64-34. Листы высотой до 150 мм.....	90
Таблица 64-35. Листы высотой до 250 мм.....	90
Таблица 64-36. Листы высотой до 400 мм.....	91
Таблица 64-37. Маски-замки высотой до 250 мм.....	91
Таблица 64-38. Маски-замки высотой до 500 мм.....	91
Таблица 64-39. Погонные лепные изделия высотой до 50 мм.....	92
Таблица 64-40. Погонные лепные изделия высотой до 100 мм.....	92
Таблица 64-41. Погонные лепные изделия высотой до 200 мм.....	92
Таблица 64-42. Погонные лепные изделия высотой до 300 мм.....	92
Таблица 64-43. Поручни шириной до 250 мм.....	93
Таблица 64-44. Розетки диаметром до 200 мм.....	93
Таблица 64-45. Розетки диаметром до 300 мм.....	93
Таблица 64-46. Розетки диаметром до 500 мм.....	94
Таблица 64-47. Розетки диаметром до 800 мм.....	94
Таблица 64-48. Решетки вентиляционные площадью до 0,1 м ²	94
Таблица 64-49. Решетки вентиляционные площадью до 0,4 м ²	94
Таблица 64-50. Сухари высотой до 150 мм.....	95
Таблица 64-51. Сухари высотой до 250 мм.....	95
Таблица 64-52. Триглыфы высотой до 250 мм.....	95
Таблица 64-53. Триглыфы высотой до 350 мм.....	95
Таблица 64-54. Триглыфы высотой до 750 мм.....	96
Таблица 64-55. Шишки высотой до 250 мм.....	96
Таблица 64-56. Эмблемы круглые диаметром до 200 мм.....	96
Таблица 64-57. Эмблемы круглые диаметром до 300 мм.....	97
Таблица 64-58. Эмблемы круглые диаметром до 500 мм.....	97
Таблица 64-59. Эмблемы круглые диаметром до 800 мм.....	97
Таблица 64-60. Эмблемы порталные площадью до 0,5 м ²	97
Таблица 64-61. Эмблемы порталные площадью до 0,75 м ²	98
Таблица 64-62. Эмблемы порталные площадью до 1,0 м ²	98
Раздел 65. ВНУТРЕННИЕ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ.....	98
Подраздел 65.1. ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ.....	98
Таблица 65-1. Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб.....	98
Таблица 65-2. Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб.....	99
Таблица 65-3. Снятие арматуры.....	99
Таблица 65-4. Демонтаж санитарно-технических приборов.....	100
Таблица 65-5. Смена арматуры.....	101
Таблица 65-6. Смена санитарно-технических приборов.....	101
Таблица 65-7. Смена внутренних трубопроводов из чугунных канализационных труб.....	103
Таблица 65-8. Смена трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб.....	103
Таблица 65-9. Смена внутренних трубопроводов из стальных труб; замена внутренних трубопроводов из стальных труб на многослойные металл-полимерные трубы.....	103
Таблица 65-10. Прочистка канализационной сети.....	105
Таблица 65-11. Ремонт бетонных лотков в колодцах.....	105
Таблица 65-70. Прочистка труб внутренней канализации диаметром 50-150 мм установкой R 600 для прочистки труб фирмы «ROTHENBERGER».....	105
Подраздел 65.2. ЦЕНТРАЛЬНОЕ ОТОПЛЕНИЕ.....	105
Таблица 65-12. Демонтаж расширительных и конденсационных баков.....	105

Таблица 65-13. Демонтаж воздухопроводов и грязевиков	105
Таблица 65-14. Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях	106
Таблица 65-15. Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях; замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металлополимерных труб	106
Таблица 65-16. Смена сгонов у трубопроводов	107
Таблица 65-17. Установка заглушек	107
Таблица 65-18. Ремонт арматуры	108
Таблица 65-19. Демонтаж нагревательных приборов	108
Таблица 65-20. Перегруппировка секций старых радиаторов	108
Таблица 65-21. Добавление или снятие секций радиаторов	108
Таблица 65-22. Прочистка и промывка отопительных приборов	109
Таблица 65-23. Слив и наполнение водой системы отопления	109
Таблица 65-24. Проверка на прогрев отопительных приборов с регулировкой	109
Таблица 65-25. Смена кранов	109
Таблица 65-26. Демонтаж распределительных гребенок	110
Таблица 65-27. Демонтаж элеваторов и элеваторных узлов	110
Таблица 65-71. Комплекс работ по промывке отопительных приборов с применением пневмопистолета «Тайфун» (вне отопительного периода)	110
Подраздел 65.3. ВЕНТИЛЯЦИЯ	110
Таблица 65-28. Разборка вентиляционных коробов из плит	110
Таблица 65-29. Разборка вентиляционных шахт	110
Таблица 65-30. Разборка металлических воздухопроводов	110
Таблица 65-31. Демонтаж осевых вентиляторов	111
Таблица 65-32. Демонтаж центробежных вентиляторов	111
Таблица 65-33. Смена жалюзийных решеток	111
Таблица 65-34. Ремонт вентиляционных коробов	111
Таблица 65-35. Прочистка вентиляционных каналов	111
Подраздел 65.4. ГАЗОСНАБЖЕНИЕ	112
Таблица 65-36. Снятие газовых приборов	112
Таблица 65-37. Снятие вытяжных труб у газовых приборов	112
Подраздел 65.5. РАЗНЫЕ РАБОТЫ	112
Таблица 65-38. Смена частей канализационного стояка над кровлей	112
Раздел 66. НАРУЖНЫЕ ИНЖЕНЕРНЫЕ СЕТИ	112
Подраздел 66.1. РЕКОНСТРУКЦИЯ И РЕМОНТ НАРУЖНЫХ ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ	112
Таблица 66-1. Разборка трубопроводов водоснабжения из чугунных труб	112
Таблица 66-2. Разборка трубопроводов канализации	112
Таблица 66-3. Разборка кирпичной кладки камер, каналов, компенсаторных ниш, углов поворота вручную	113
Таблица 66-4. Смена железобетонных подушек на дне каналов под трубопроводы	113
Таблица 66-5. Восстановление бетонных стен каналов после ремонтных работ	113
Таблица 66-6. Ремонт железобетонных стен каналов отдельными местами	113
Таблица 66-7. Ремонт штукатурки тепловых колодцев и камер	113
Таблица 66-8. Демонтаж чугунных люков	113
Таблица 66-9. Установка лестниц в существующих тепловых камерах	113
Таблица 66-10. Очистка камер от грязи и ила	114
Таблица 66-11. Очистка проходных и полупроходных каналов	114
Таблица 66-12. Очистка непроходных каналов от ила и грязи	115
Таблица 66-13. Проверка крепления трубопроводов	115
Таблица 66-14. Вырезка и врезка контрольного участка для определения внутреннего состояния труб	116
Таблица 66-15. Замена участков трубопроводов	116
Таблица 66-16. Демонтаж трубопроводов в непроходных каналах	117
Таблица 66-17. Демонтаж трубопроводов в проходных каналах через окна-шурфы	118
Таблица 66-18. Демонтаж сальниковых компенсаторов	118
Таблица 66-19. Демонтаж П-образных компенсаторов	119
Таблица 66-20. Замена прокладок на фланцевых соединениях трубопроводов	119
Таблица 66-21. Замена набивки сальниковых компенсаторов	119
Таблица 66-22. Замена люков и кирпичных горловин колодцев и камер	120
Таблица 66-23. Замена люков колодцев и камер	120
Таблица 66-24. Разборка тепловой изоляции	120
Таблица 66-25. Прочистка дренажа штангами	120
Таблица 66-26. Демонтаж задвижек	120

Подраздел 66.2. РЕКОНСТРУКЦИЯ И РЕМОНТ НАРУЖНЫХ СЕТЕЙ ВОДОПРОВОДА БЕСТРАНШЕЙНЫМИ МЕТОДАМИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ИМПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ	120
ВОССТАНОВЛЕНИЕ ВОДОПРОВОДНЫХ СЕТЕЙ ПО МЕТОДИКЕ «ПРОЦЕСС ФЕНИКС»	120
Таблица 66-27. Промывка трубопровода для последующего санирования трубопровода	120
Таблица 66-28. Телевизионное инспекционное обследование трубопровода после промывки с одновременной сушкой трубопровода	121
Таблица 66-29. Санирование трубопровода по методике «Процесс Феникс»	121
Таблица 66-30. Телевизионное инспекционное обследование трубопровода после операции санирования	121
ЗАМЕНА СТАРЫХ ТРУБ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМИ ТРУБАМИ С ПОМОЩЬЮ ПНЕВМОПРОБОЙНИКА	121
Таблица 66-31. Подземное разрушение старой трубы с помощью пневмопробойника с протягиванием на ее место новой полиэтиленовой трубы	121
Таблица 66-32. Протаскивание водопроводной полиэтиленовой трубы в существующую без разрушения с помощью пневмопробойника	122
Подраздел 66.3. РЕКОНСТРУКЦИЯ И РЕМОНТ НАРУЖНЫХ СЕТЕЙ КАНАЛИЗАЦИИ БЕСТРАНШЕЙНЫМИ МЕТОДАМИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ИМПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ	122
ОБЛИЦОВКА КОЛОДЦЕВ ПОЛИЭТИЛЕНОМ	122
Таблица 66-33. Облицовка колодцев методом «TROLINING»	122
Таблица 66-34. Облицовка колодцев полиэтиленовыми трубами	122
ПЕРЕКРЫТИЕ УЧАСТКОВ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ СЕТЕЙ С ПОМОЩЬЮ ПНЕВМОЗАГЛУШЕК	123
Таблица 66-35. Очистка участка трубы под заглушку	123
Таблица 66-36. Монтаж и демонтаж резинокордной пневмозаглушки	123
БЕСТРАНШЕЙНАЯ ЗАМЕНА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБОПРОВОДОВ	123
Таблица 66-37. Бестраншейная замена канализационных трубопроводов укороченными патрубками с помощью пневмопробойника	123
Таблица 66-38. Заполнение упраздняемых трубопроводов или межтрубного пространства при трубах в футляре песком, бетоном, раствором	123
Таблица 66-39. Бестраншейная замена канализационных трубопроводов укороченными патрубками «ВИП-ЛАЙНЕР» с помощью пневмопробойника	123
Таблица 66-40. Бестраншейное восстановление канализационных трубопроводов методом «ФЛЕКСОРЕН»	124
Таблица 66-41. Восстановление канализационных трубопроводов методом «ИНСИТУФОРМ»	124
Таблица 66-42. Бестраншейная замена канализационных трубопроводов на пластмассовые методом «ГРУНДОКРАК»	124
Таблица 66-43. Промывка канализационных сетей спецмашинами «СКАНИЯ» и «SISU»	124
Таблица 66-44. Восстановление канализационных колодцев методом «TROLINING»	125
Таблица 66-45. Восстановление канализационных колодцев полиэтиленовыми трубами	125
Таблица 66-46. Крепление траншей с помощью крепежных блоков	125
Таблица 66-47. Санация внутренней поверхности стальных труб водопроводных сетей методом нанесения цементно-песчаного раствора	125
Таблица 66-50. Замена стальных трубопроводов теплоснабжения, горячего и холодного водоснабжения в закрытых проходных эксплуатируемых коллекторах	125
Раздел 67. ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ	126
Таблица 67-1. Демонтаж электропроводки	126
Таблица 67-2. Демонтаж труб и проводов из труб	126
Таблица 67-3. Демонтаж кабеля	126
Таблица 67-4. Демонтаж приборов	126
Таблица 67-5. Смена ламп	127
Таблица 67-6. Смена магнитных пускателей	127
Таблица 67-7. Смена пакетных выключателей	127
Таблица 67-8. Смена светильников	127
Таблица 67-9. Смена выключателей и розеток	127
Таблица 67-10. Смена электросчетчиков	127
Таблица 67-11. Смена патронов	127
Таблица 67-12. Ремонт магнитных пускателей	127
Таблица 67-13. Ремонт групповых щитков на лестничной клетке без ремонта автоматов	127
Таблица 67-14. Ремонт групповых щитков на лестничной клетке со сменой автоматов	127
Таблица 67-15. Ремонт силового предохранительного шкафа	128
Раздел 68. БЛАГОУСТРОЙСТВО	128
Таблица 68-1. Корчевка пней вручную давностью рубки до трех лет	128
Таблица 68-2. Формовочная обрезка деревьев	128
Таблица 68-3. Валка деревьев в городских условиях	128

Таблица 68-4. Выкашивание газонов.....	128
Таблица 68-5. Вырезка сухих ветвей.....	128
Таблица 68-6. Омоложение живых изгородей и кустарников.....	129
Таблица 68-7. Штыковка почвы при омоложении растений.....	129
Таблица 68-8. Ремонт садовых дорожек.....	129
Таблица 68-9. Исправление профиля щебеночных и гравийных оснований.....	130
Таблица 68-10. Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси.....	130
Таблица 68-11. Перемещение мостовой.....	130
Таблица 68-12. Разборка покрытий и оснований.....	130
Таблица 68-13. Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см.....	131
Таблица 68-14. Разборка бортовых камней.....	131
Таблица 68-15. Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог.....	131
Таблица 68-16. Ремонт тротуаров из литого асфальта.....	132
Таблица 68-17. Ремонт бордюров.....	132
Таблица 68-18. Заделка швов цементным раствором в существующих бордюрах.....	132
Таблица 68-19. Заделка трещин в асфальтобетонных покрытиях вручную битумом с очисткой трещин и засыпкой поверхности песком с уплотнением.....	132
Таблица 68-20. Разборка тротуаров и дорожек из плит с их отноской и укладкой в штабель.....	132
Таблица 68-21. Размостка плитных тротуаров и дорожек с разборкой.....	132
Таблица 68-22. Восстановление профиля канав вручную с очисткой от кустарника, отрывкой грунта с разравниванием и планировкой откосов.....	132
Таблица 68-23. Ремонт металлических ограждений.....	132
Таблица 68-24. Смена отдельных участков металлического ограждения газонов.....	133
Таблица 68-25. Смена отдельных частей металлического ограждения спортивных площадок.....	133
Таблица 68-26. Разборка деревянных заборов.....	133
Таблица 68-27. Ремонт деревянных ворот и калиток.....	133
Таблица 68-28. Доработка торцевых поверхностей на ширину свыше 30 мм из-делий из природного камня при мощении и монтаже.....	133
Таблица 68-29. Ремонт массивной гранитной облицовки мостов и набережных.....	134
Таблица 68-33. Валка деревьев с корня без корчевки пня.....	134
Таблица 68-34. Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня.....	134
Таблица 68-35. Валка деревьев в труднодоступных местах с применением канатного метода страховки без корчевки пня.....	134
Раздел 69. ПРОЧИЕ РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ.....	134
Таблица 69-1. Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную.....	134
Таблица 69-2. Сверление отверстий.....	135
Таблица 69-3. Прорезка отверстий в деревянных конструкциях для водогазопроводных и чугунных трубопроводов.....	135
Таблица 69-4. Заделка отверстий в деревянных конструкциях после прокладки труб.....	135
Таблица 69-5. Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов.....	136
Таблица 69-6. Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов.....	136
Таблица 69-7. Устройство ходов, переходных мостиков на чердаке.....	136
Таблица 69-8. Утепление трубопроводов в каналах и коробах.....	136
Таблица 69-9. Очистка помещений от строительного мусора.....	136
Таблица 69-10. Антисептирование древесины.....	136
Таблица 69-11. Механизированное приготовление растворов в построечных условиях.....	137
Таблица 69-12. Приготовление растворов вручную.....	137
Таблица 69-13. Разогрев битумных материалов.....	137
Таблица 69-14. Приготовление силаксанового клея.....	137
IV. Приложения.....	138
Приложение 1. ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ.....	138
Приложение 2. ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ И ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ КРАСКАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ.....	138
Приложение 3. НОРМЫ РАСХОДА МОДЕЛЕЙ И ВЫХОДА ДЕТАЛЕЙ ОДИНАКОВОГО РИСУНКА.....	139
Приложение 4. КОЭФФИЦИЕНТЫ К СТОИМОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН (В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ МАШИНИСТОВ) ПРИ ЗАИЛЕННОСТИ ТРУБОПРОВОДА БОЛЕЕ 30%.....	139
Приложение 5. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПЛОЩАДИ ОКРАСКИ ПОТОЛКОВ.....	140
Приложение 6. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПЛОЩАДИ ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗАПОЛНЕНИЯ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ.....	140
Приложение 7. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЪЕМА РАБОТ ПО ОКРАСКЕ ЛЕПНЫХ ИЗДЕЛИЙ.....	141
Приложение 8. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЪЕМА РАБОТ ПО ОКРАСКЕ ПРИБОРОВ, ТРУБ, А ТАКЖЕ МЕЛКИХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДЕТАЛЕЙ.....	141

Приложение 9. ПОКАЗАТЕЛИ ЧАСОВОЙ ОПЛАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СРЕДНЕГО РАЗРЯДА РАБОТ	142
Приложение 10. СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ.	143
Приложение 11. СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ.	148
Приложение 12. ТАБЛИЦА ЗАМЕНЫ РЕСУРСОВ.....	159