

Курская область, Курск г., ул. С. Саровского, 5  
(наименование стройки)

## УТВЕРЖДАЮ:

Фонд "Региональный оператор фонда  
капитального ремонта  
многоквартирных домов  
Курской области 305000, г. Курск,  
ул. Радищева, д. 7, каб. № 401,  
тел. 8(4712) 51-03-68  
Генеральный директор



В. Н. Бобрышев

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2015 г.

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №**  
(локальная смета)

на 4. 170-подвал

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ПСД-168-15-КР

Сметная стоимость строительных работ \_\_\_\_\_ 351,462 тыс. руб.

Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 104,269 тыс. руб.

Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 788,78 чел.час

Составлен(а) в ФЕР-2001 Минрегион РФ (в редакции 2014 года) с пересчетом в текущий уровень цен  
на 3 квартал 2015 года расчетными индексами по позициям сметы

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего
					Всего	В том числе			Всего	В том числе						
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех		Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Подвал																
1	ФЕР46-04-008-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка покрытий кровель: из листовой стали	100 м2 покрытия	0,16 16/100	79,44	66,92	12,52		12,71	10,71	2		8,58	1,37		
2	ФЕРр58-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	0,152 15,2/100	160,11	120,37	39,74	6,21	24,34	18,3	6,04	0,94	15,16	2,3	0,46	0,07
3	ФЕР10-01-010-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка несущих балок 100x150 мм	1 м3 древесин ы в конструк ции	1,24	2411,06	188,55	33,51		2989,71	233,8	41,55		22,5	27,9		

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4	<b>ФЕРр58-18-5</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена сплошной обрешетки из бруса 100х40 по карнизам, коньку и ендовам кровли	100 м2 сменяем ой обрешет ки	0,081 <i>8,1/100</i>	5541,91	1099,61	100,28		448,89	89,07	8,12		138,49	11,22		
5	<b>ФЕРр69-10-1</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Антисептирование древесины: водными растворами (элементы кровли, ходовые доски)	100 м2 обработка нной поверхно сти	0,181 <i>18,1/100</i>	90,17	21,41	1,74		16,32	3,88	0,31		2,51	0,45		
6	<b>ФЕР09-04-002-01</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Монтаж покрытия кровли из профилированного листа НС35-1000-0,7 по ГОСТ 24045-94	100 м2 покрытия	0,086	944,74	310,27	480,51	37,43	81,25	26,68	41,32	3,22	35,5	3,05	2,61	0,22
7	<b>ФССЦ-101-3843</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Профилированный лист оцинкованный: НС35-1000-0,7	т	0,063	10147,7				639,31							
8	<b>ФЕРр59-5-2</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт ступеней: бетонных	100 ступеней	2,1	1297,15	888,97	22,14	3,92	2724,02	1866,84	46,49	8,23	102,89	216,07	0,29	0,61
УД	1. 401-0025	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: более 40 мм, класс В12,5 (М150)	м3	0,28 <i>0,588</i>	580				341,04							
9	<b>ФССЦ-401-0246</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Бетон мелкозернистый, класс: В15 (М200)	м3	0,6	490				294							
10	<b>ФССЦ-101-1897</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, шириной полок 50 мм	т	0,0878 <i>87,8/1000</i>	5763				505,99							
11	<b>ФЕРр57-10-3</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Заделка выбоин в полах: цементных площадью до 1,0 м2	100 мест	4,2	2317,15	1059,68	126,31	13,88	9732,03	4450,66	530,5	58,3	124,23	521,77	1,38	5,8

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
12	<b>ФССЦпг-01-01-041</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	6,9	42,98		42,98		296,56		296,56					
13	<b>ФССЦпг03-21-01-020</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 20 км I класс груза	1 т груза	6,9	15,35		15,35		105,92		105,92					
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									17871,05	6699,94	1078,81	70,69		784,13		6,7
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам (МДС35-IV п.4.7._При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 3, 6))									17930,84	6739,01	1099,53	71,5		788,78		6,76
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах									166881,4	103174,2	6993	1094,66		788,78		6,76
Накладные расходы									71027,34							
В том числе, справочно:																
65% = 76%*0.85 ФОТ (от 28707,32) (Поз. 8-9)									18659,76							
66% = 78%*0.85 ФОТ (от 59,4) (Поз. 5)									39,2							
68% = 80%*0.85 ФОТ (от 69032,17) (Поз. 11)									46941,88							
71% = 83%*0.85 ФОТ (от 1658,22) (Поз. 2, 4)									1177,34							
69% = 90%*(0.9*0.85) ФОТ (от 531,41) (Поз. 6)									366,67							
84% = 110%*(0.9*0.85) ФОТ (от 163,97) (Поз. 1, 10)									137,73							
90% = 118%*(0.9*0.85) ФОТ (от 4116,4) (Поз. 3)									3704,76							
Сметная прибыль									54099,89							
В том числе, справочно:																
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 59,4) (Поз. 5)									23,76							
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 28707,32) (Поз. 8-9)									13779,51							
43% = 63%*(0.85*0.8) ФОТ (от 4116,4) (Поз. 3)									1770,05							
52% = 65%*0.8 ФОТ (от 1658,22) (Поз. 2, 4)									862,27							
54% = 68%*0.8 ФОТ (от 69032,17) (Поз. 11)									37277,37							
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 163,97) (Поз. 1, 10)									78,71							
58% = 85%*(0.85*0.8) ФОТ (от 531,41) (Поз. 6)									308,22							
<b>Итого по смете:</b>																
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.49, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.49, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 1 " п/п 21511 - 3 кв 2015г - ФЕР46-04-008-04 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"									176,69	163,97	12,72			1,37		

## Гранд-СМЕТА


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Итого Поз. 10 " п/п 47129 - 3 кв 2015г - ФССЦ-101-1897 МАТ=4,6"									2327,55							
Итого									2504,24	163,97	12,72			1,37		
Накладные расходы 84% = 110%*(0.9*0.85) ФОТ (от 163,97)									137,73							
Сметная прибыль 48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 163,97)									78,71							
Итого с накладными и см. прибылью									2720,68					1,37		
Крыши, кровли (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.8; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.8; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 2 " п/п 22617 - 3 кв 2015г - ФЕРр58-1-1 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"									318,58	280,17	38,41	14,39		2,3		0,07
Итого Поз. 4 " п/п 22686 - 3 кв 2015г - ФЕРр58-18-5 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=4,54"									3012,02	1363,66	51,64			11,22		
Итого									3330,6	1643,83	90,05	14,39		13,52		0,07
Накладные расходы 71% = 83%*0.85 ФОТ (от 1 658,22)									1177,34							
Сметная прибыль 52% = 65%*0.8 ФОТ (от 1 658,22)									862,27							
Итого с накладными и см. прибылью									5370,21					13,52		0,07
Деревянные конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.10, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.10, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 3									2989,71	233,8	41,55			27,9		
Всего с учетом "МДС35-IV п.4.7._При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25"									3035,17	268,87	51,94			32,09		
Всего с учетом " п/п 6164 - 3 кв 2015г - ФЕР10-01-010-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=4,18"									15792,76	4116,4	330,34			32,09		
Накладные расходы 90% = 118%*(0.9*0.85) ФОТ (от 4 116,40)									3704,76							
Сметная прибыль 43% = 63%*(0.85*0.8) ФОТ (от 4 116,40)									1770,05							
Итого с накладными и см. прибылью									21267,57					32,09		
Прочие ремонтно-строительные работы (МДС81-33.2004 Прил.5 п.19 и Письмо №ББ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.19; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 5									16,32	3,88	0,31			0,45		
Всего с учетом " п/п 24693 - 3 кв 2015г - ФЕРр69-10-1 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=6,07"									135	59,4	1,97			0,45		
Накладные расходы 66% = 78%*0.85 ФОТ (от 59,40)									39,2							
Сметная прибыль 40% = 50%*0.8 ФОТ (от 59,40)									23,76							
Итого с накладными и см. прибылью									197,96					0,45		
Строительные металлические конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.9, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.9, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 6									81,25	26,68	41,32	3,22		3,05		0,22
Всего с учетом "МДС35-IV п.4.7._При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25"									95,58	30,68	51,65	4,03		3,51		0,28
Всего с учетом " п/п 5972 - 3 кв 2015г - ФЕР09-04-002-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,74"									874,26	469,71	328,49	61,7		3,51		0,28
Накладные расходы 69% = 90%*(0.9*0.85) ФОТ (от 531,41)									366,67							
Сметная прибыль 58% = 85%*(0.85*0.8) ФОТ (от 531,41)									308,22							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Итого с накладными и см. прибылью									1549,15					3,51		0,28
Кровли (МДС81-33.2004 Прил.4 п.12, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.12, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 7									639,31							
Всего с учетом "МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25"									639,31							
Всего с учетом " п/п 48972 - 3 кв 2015г - ФССЦ-101-3843 МАТ=4,6"									2940,83							
Накладные расходы 92% = 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 0,00)																
Сметная прибыль 44% = 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 0,00)																
Итого с накладными и см. прибылью									2940,83							
Лестницы, крыльца (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.9; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.9; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 8 " п/п 22727 - 3 кв 2015г - ФЕРр59-5-2 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,56"									33384,44	28581,32	295,68	126		216,07		0,61
Итого Поз. 9 " п/п 79884 - 3 кв 2015г - ФССЦ-401-0246 МАТ=8,47"									2490,18							
Итого									35874,62	28581,32	295,68	126		216,07		0,61
Накладные расходы 65% = 76%*0.85 ФОТ (от 28 707,32)									18659,76							
Сметная прибыль 48% = 60%*0.8 ФОТ (от 28 707,32)									13779,51							
Итого с накладными и см. прибылью									68313,89					216,07		0,61
Полы (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.7; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.7; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 11									9732,03	4450,66	530,5	58,3		521,77		5,8
Всего с учетом " п/п 22587 - 3 кв 2015г - ФЕРр57-10-1 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=6,6"									102869,32	68139,6	3373,98	892,57		521,77		5,8
Накладные расходы 68% = 80%*0.85 ФОТ (от 69 032,17)									46941,88							
Сметная прибыль 54% = 68%*0.8 ФОТ (от 69 032,17)									37277,37							
Итого с накладными и см. прибылью									187088,57					521,77		5,8
Погрузо-разгрузочные работы:																
Итого Поз. 12									296,56		296,56					
Всего с учетом "п/п 1 - 3 кв 2015г - Средний ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									1886,12		1886,12					
Перевозка грузов автотранспортом:																
Итого Поз. 13									105,92		105,92					
Всего с учетом "п/п 1 - 3 кв 2015г - Средний ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									673,65		673,65					
Итого									292008,63					788,78		6,76
В том числе:																
Материалы									56714,17							
Машины и механизмы									6993							
ФОТ									104268,89							
Накладные расходы									71027,34							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Сметная прибыль									54099,89							
Непредвиденные затраты 2%									5840,17							
<b>Итого с непредвиденными</b>									<b>297848,8</b>							
НДС 18%									53612,78							
<b>ВСЕГО по смете</b>									<b>351461,58</b>					<b>788,78</b>		<b>6,76</b>

Составил:  специалист отдела капитального ремонта и технического контроля Е. А. Брежнева  
(должность, подпись, расшифровка)

Курская область, Курск г., ул. С. Саровского, 5  
(наименование стройки)

## УТВЕРЖДАЮ:

Фонд "Региональный оператор фонда  
капитального ремонта  
многоквартирных домов  
Курской области 305000, г. Курск,  
ул. Радищева, д. 7, каб. № 401,  
тел. 8(4712) 51-03-68  
Генеральный директор



В. Н. Бобрышев

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2015 г.

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №**  
(локальная смета)

на 7. 170-водоотведение

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ПСД-168-15-BB

Сметная стоимость строительных работ \_\_\_\_\_ 2836,262 тыс. руб.

Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 320,008 тыс. руб.

Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 2306,06 чел.час

Составлен(а) в ФЕР-2001 Минрегион РФ (в редакции 2014 года) с пересчетом в текущий уровень цен  
на 3 квартал 2015 года расчетными индексами по позициям сметы

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего
					Всего	В том числе			Всего	В том числе						
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех		Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Водоотведение																
Общестроительные работы																
1	ФЕРр68-12-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных (тротуар)	100 м3 конструк ций	0,1	6008,44	2022,24	3986,2	423,83	600,84	202,22	398,62	42,38	243,35	24,34	41,39	4,14
2	ФЕРр68-12-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка покрытий и оснований: щебеночных (под тротуаром)	100 м3 конструк ций	0,05	596,33	144,57	451,76	59,01	29,82	7,23	22,59	2,95	18,37	0,92	4,65	0,23

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	<b>ФЕР08-01-002-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка покрытий и оснований: песчаных (под тротуаром)	1 м3 основани я	5,2	45,53	17,85	27,68	3,19	236,76	92,82	143,94	16,59	2,185	11,36	0,3045	1,58
4	<b>ФЕР08-01-002-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство основания щебеночного (под тротуаром)	1 м3 основани я	5,2	254,75	22,55	61,43	6,95	1324,7	117,26	319,44	36,14	2,76	14,35	0,675	3,51
5	<b>ФЕР08-01-002-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство основания песчаного (под тротуаром)	1 м3 основани я	5,2	126,91	21,61	32,95	3,8	659,93	112,37	171,34	19,76	2,645	13,75	0,3625	1,89
6	<b>ФЕР27-07-001-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2 покрытия	6,4 64/10	3602	161,53	72,1	0,71	23052,8	1033,79	461,44	4,54	17,388	111,28	0,0625	0,4
7	<b>ФЕР27-07-001-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 60 мм	100 м2 покрытия	64	3491,15	132,53	52,5		223433,6	8481,92	3360		14,268	913,15		
8	<b>ФЕР01-02-057-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3 грунта	0,78	1381,38	1381,38			1077,48	1077,48			177,1	138,14		
9	<b>ФЕР23-01-001-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство основания под трубопроводы канализации: песчаного	10 м3 основани я	0,128	743,06	95,83	39,38	4,4	95,11	12,27	5,04	0,56	11,73	1,5	0,4375	0,06
10	<b>ФЕР01-02-061-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2	100 м3 грунта	0,54	838,35	838,35			452,71	452,71			111,78	60,36		
11	<b>ФЕР01-02-061-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Засыпка керамзитом	100 м3 грунта	0,24	838,35	838,35			201,2	201,2			111,78	26,83		



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
12	<b>ФССЦ-406-0151</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Щебневидный керамзит, фракция 20-40 мм, марка 250	м3	24	223,97				5375,28							
13	<b>ФЕР01-02-005-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2	100 м3 уплотнен ного грунта	0,28	473,29	122,91	350,38	38,23	132,52	34,41	98,11	10,7	14,4095	4,03	3,8	1,06
16	<b>ФССЦпг-01-01-041</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного, грунта с погрузкой вручную	1 т груза	0,61	42,98		42,98		26,22		26,22					
17	<b>ФССЦпг03-21-01-020</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 20 км I класс груза	1 т груза	0,61	15,35		15,35		9,36		9,36					
<b>Раздел 2. Внутреннее водоотведение по стоякам квартир (система К1)</b>																
Демонтаж																
18	<b>ФЕРп65-2-2</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм	100 м трубопро вода с фасонны ми частями	2,88	841,39	829,89	11,5	4,97	2423,2	2390,08	33,12	14,31	98,095	282,51	0,368	1,06
Монтаж																
19	<b>ФЕР16-04-004-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм	100 м трубопро вода	2,88	5284,86	814,75	68,53	5,81	15220,4	2346,48	197,37	16,73	86,6761	249,63	0,4725	1,36

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
20	<b>ФССЦ-507-3294</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр прим.	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 110/110x45 гр. мм	10 шт.	0,64	1229,3				786,75							
21	<b>ФССЦ-507-3321</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр прим.	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 110x50x110x45 гр. мм	10 шт.	0,64	1044,9				668,74							
22	<b>ФССЦ-507-3294</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр прим.	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 110/110x87,5 гр. мм	10 шт.	0,8	1229,3				983,44							
23	<b>ФССЦ-507-4378</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Отвод канализационный полипропиленовый 45° диаметр 110 мм	10 шт.	0,2	71				14,2							
24	<b>ФССЦ-507-4365</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Заглушка канализационная полипропиленовая диаметром 110 мм	10 шт.	0,64	28,9				18,5							
25	<b>ФССЦ-507-4366</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Ревизия полипропиленовая с крышкой диаметром 100 мм	шт.	0,64	15,18				9,72							
26	<b>ФССЦ-507-4363</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Патрубок компенсационный полиэтиленовый канализационный диаметром 100 мм	шт.	96	7,78				746,88							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
27	<b>ФССЦ-301-5609</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 110 мм	10 шт.	25,6	185,5				4748,8							
28	<b>ФЕРр65-6-14</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Смена: унитазов	100 приборов в	0,64	4364,1	3699,7	54,48	6,21	2793,02	2367,81	34,87	3,97	407,905	261,06	0,46	0,29
УО	1. 301-0906	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые: УНТ, УНТП и УНТП1 тарельчатые с сиденьем и креплением, с прямым или косым выпуском без цельноотлитой полочки	компл.	100 64	198,2				12684,8							
<b>Раздел 3. Наружное водоотведение</b>																
Демонтаж																
29	<b>ФЕРр65-2-2</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм	100 м трубопровода с фасонными частями	0,45	731,64	721,64	10	4,32	329,24	324,74	4,5	1,94	85,3	38,39	0,32	0,14
Монтаж																
30	<b>ФЕР16-04-001-02</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм	100 м трубопровода	1,6	7877,8	702,73	8,23	0,85	12604,48	1124,37	13,17	1,36	70,84	113,34	0,0625	0,1
31	<b>ФЕР16-07-004-02</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации диаметром: 100 мм	1 врезка	4	224,29	87,7	1,09		897,16	350,8	4,36		10,281	41,12		
<b>Раздел 4. Погрузочные работы, перевозка</b>																
32	<b>ФССЦпг-01-01-041</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	4,5	42,98		42,98		193,41		193,41					

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
33	<b>ФССЦпг03-21-01-020</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пг</i>	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 20 км I класс груза	1 т груза	4,5	15,35		15,35		69,08		69,08					
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									299215,35	20729,96	5565,98	171,93		2306,06		15,82
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах									2268837,61	317375,7	35399,62	2632,25		2306,06		15,82
Накладные расходы									318218,48							
В том числе, справочно:																
63% = 74%*0.85 ФОТ (от 41812,68) (Поз. 18, 29)									26341,99							
61% = 80%*(0.9*0.85) ФОТ (от 26507,58) (Поз. 8, 10-11)									16169,62							
73% = 95%*(0.9*0.85) ФОТ (от 690,64) (Поз. 13)									504,17							
88% = 103%*0.85 ФОТ (от 36311,95) (Поз. 28)									31954,52							
88% = 104%*0.85 ФОТ (от 3900,68) (Поз. 1-2)									3432,6							
93% = 122%*(0.9*0.85) ФОТ (от 6046,53) (Поз. 3-5)									5623,27							
98% = 128%*(0.9*0.85) ФОТ (от 58786,42) (Поз. 19-27, 30-31)									57610,69							
111% = 130%*0.85 ФОТ (от 196,42) (Поз. 9)									218,03							
121% = 142%*0.85 ФОТ (от 145755,03) (Поз. 6-7)									176363,59							
Сметная прибыль									175525,43							
В том числе, справочно:																
31% = 45%*(0.85*0.8) ФОТ (от 26507,58) (Поз. 8, 10-11)									8217,35							
34% = 50%*(0.85*0.8) ФОТ (от 690,64) (Поз. 13)									234,82							
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 41812,68) (Поз. 18, 29)									16725,07							
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 40212,63) (Поз. 1-2, 28)									19302,07							
54% = 80%*(0.85*0.8) ФОТ (от 6046,53) (Поз. 3-5)									3265,13							
56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 58786,42) (Поз. 19-27, 30-31)									32920,4							
61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 196,42) (Поз. 9)									119,82							
65% = 95%*(0.85*0.8) ФОТ (от 145755,03) (Поз. 6-7)									94740,77							
<b>Итого по смете:</b>																
Благоустройство (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 1 " п/п 24584 - 3 кв 2015г - ФЕРп68-12-4 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"									5631,21	3095,99	2535,22	648,84		24,34		4,14
Итого Поз. 2 " п/п 24582 - 3 кв 2015г - ФЕРп68-12-2 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"									254,36	110,69	143,67	45,16		0,92		0,23
Итого									5885,57	3206,68	2678,89	694		25,26		4,37
Накладные расходы 88% = 104%*0.85 ФОТ (от 3 900,68)									3432,6							
Сметная прибыль 48% = 60%*0.8 ФОТ (от 3 900,68)									1872,33							
Итого с накладными и см. прибылью									11190,5					25,26		4,37
Конструкции из кирпича и блоков (МДС81-33.2004 Прил.4 п.8, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.8, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																

## Гранд-СМЕТА


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Итого Поз. 3, 5 " п/п 5527 - 3 кв 2015г - ФЕР08-01-002-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,68"									7283,57	3141,46	2005,18	556,52		25,11		3,47
Итого Поз. 4 " п/п 5528 - 3 кв 2015г - ФЕР08-01-002-02 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=6,49"									9590,01	1795,25	2031,64	553,3		14,35		3,51
Итого									16873,58	4936,71	4036,82	1109,82		39,46		6,98
Накладные расходы 93% = 122%*(0.9*0.85) ФОТ (от 6 046,53)									5623,27							
Сметная прибыль 54% = 80%*(0.85*0.8) ФОТ (от 6 046,53)									3265,13							
Итого с накладными и см. прибылью									25761,98					39,46		6,98
Автомобильные дороги (МДС81-33.2004 Прил.4 п.21, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.21, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 6 " п/п 10954 - 3 кв 2015г - ФЕР27-07-001-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=7,51"									180659,43	15827,32	2934,76	69,51		111,28		0,4
Итого Поз. 7 " п/п 10955 - 3 кв 2015г - ФЕР27-07-001-02 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=7,47"									1731817,65	129858,2	21369,6			913,15		
Итого									1912477,08	145685,5	24304,36	69,51		1024,43		0,4
Накладные расходы 121% = 142%*0.85 ФОТ (от 145 755,03)									176363,59							
Сметная прибыль 65% = 95%*(0.85*0.8) ФОТ (от 145 755,03)									94740,77							
Итого с накладными и см. прибылью									2183581,44					1024,43		0,4
Земляные работы, выполняемые ручным способом (МДС81-33.2004 Прил.4 п.1.2, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 8 " п/п 1574 - 3 кв 2015г - ФЕР01-02-057-02 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"									16496,22	16496,22				138,14		
Итого Поз. 10-11 " п/п 1600 - 3 кв 2015г - ФЕР01-02-061-02 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"									10011,36	10011,36				87,19		
Итого									26507,58	26507,58				225,33		
Накладные расходы 61% = 80%*(0.9*0.85) ФОТ (от 26 507,58)									16169,62							
Сметная прибыль 31% = 45%*(0.85*0.8) ФОТ (от 26 507,58)									8217,35							
Итого с накладными и см. прибылью									50894,55					225,33		
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 9									95,11	12,27	5,04	0,56		1,5		0,06
Всего с учетом " п/п 9649 - 3 кв 2015г - ФЕР23-01-001-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=7,96"									839,19	187,85	32,05	8,57		1,5		0,06
Накладные расходы 111% = 130%*0.85 ФОТ (от 196,42)									218,03							
Сметная прибыль 61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 196,42)									119,82							
Итого с накладными и см. прибылью									1177,04					1,5		0,06
Земляные работы, выполняемые механизированным способом (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.1.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.1.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 12									5375,28							
Всего с учетом " п/п 88177 - 3 кв 2015г - ФССЦ-406-0151 МАТ=7,02"									37734,47							
Накладные расходы 66% = 78%*0.85 ФОТ (от 0,00)																
Сметная прибыль 38% = 48%*0.8 ФОТ (от 0,00)																
Итого с накладными и см. прибылью									37734,47							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Земляные работы, выполняемые механизированным способом (МДС81-33.2004 Прил.4 п.1.1, Прим.п.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.1.1, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 13									132,52	34,41	98,11	10,7		4,03		1,06
Всего с учетом " п/п 1429 - 3 кв 2015г - ФЕР01-02-005-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"									1150,8	526,82	623,98	163,82		4,03		1,06
Накладные расходы 73% = 95%*(0.9*0.85) ФОТ (от 690,64)									504,17							
Сметная прибыль 34% = 50%*(0.85*0.8) ФОТ (от 690,64)									234,82							
Итого с накладными и см. прибылью									1889,79					4,03		1,06
Погрузо-разгрузочные работы:																
Итого Поз. 16, 32									219,63		219,63					
Всего с учетом "п/п 1 - 3 кв 2015г - Средний ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									1396,85		1396,85					
Перевозка грузов автотранспортом:																
Итого Поз. 17, 33									78,44		78,44					
Всего с учетом "п/п 1 - 3 кв 2015г - Средний ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									498,88		498,88					
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.15.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.15.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 18, 29									2752,44	2714,82	37,62	16,25		320,9		1,2
Всего с учетом " п/п 23877 - 3 кв 2015г - ФЕРр65-2-2 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"									41803,15	41563,89	239,26	248,79		320,9		1,2
Накладные расходы 63% = 74%*0.85 ФОТ (от 41 812,68)									26341,99							
Сметная прибыль 40% = 50%*0.8 ФОТ (от 41 812,68)									16725,07							
Итого с накладными и см. прибылью									84870,21					320,9		1,2
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.16, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.16, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 19 " п/п 8102 - 3 кв 2015г - ФЕР16-04-004-02 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=4,4"									92956,7	35924,61	1255,27	256,14		249,63		1,36
Итого Поз. 20, 22 " п/п 98798 - 3 кв 2015г - ФССЦ-507-3294 МАТ=2,83"									5009,64							
Итого Поз. 21 " п/п 98825 - 3 кв 2015г - ФССЦ-507-3321 МАТ=2,83"									1892,53							
Итого Поз. 23 " п/п 99880 - 3 кв 2015г - ФССЦ-507-4378 МАТ=4,39"									62,34							
Итого Поз. 24 " п/п 99867 - 3 кв 2015г - ФССЦ-507-4365 МАТ=4,39"									81,22							
Итого Поз. 25 " п/п 99868 - 3 кв 2015г - ФССЦ-507-4366 МАТ=4,39"									42,67							
Итого Поз. 26 " п/п 99865 - 3 кв 2015г - ФССЦ-507-4363 МАТ=4,39"									3278,8							
Итого Поз. 27 " п/п 74623 - 3 кв 2015г - ФССЦ-301-5609 МАТ=4,05"									19232,64							
Итого Поз. 30 " п/п 8084 - 3 кв 2015г - ФЕР16-04-001-02 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=3,22"									54221,41	17214,1	83,76	20,82		113,34		0,1
Итого Поз. 31 " п/п 8180 - 3 кв 2015г - ФЕР16-07-004-02 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=4,59"									7886,26	5370,75	27,73			41,12		
Итого									184664,21	58509,46	1366,76	276,96		404,09		1,46
Накладные расходы 98% = 128%*(0.9*0.85) ФОТ (от 58 786,42)									57610,69							
Сметная прибыль 56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 58 786,42)									32920,4							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Итого с накладными и см. прибылью									275195,3					404,09		1,46
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.15.2 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.15.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 28									2793,02	2367,81	34,87	3,97		261,06		0,29
Всего с учетом " п/п 23931 - 3 кв 2015г - ФЕРр65-6-14 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=6,49"									39006,25	36251,17	221,77	60,78		261,06		0,29
Накладные расходы 88% = 103%*0.85 ФОТ (от 36 311,95)									31954,52							
Сметная прибыль 48% = 60%*0.8 ФОТ (от 36 311,95)									17429,74							
Итого с накладными и см. прибылью									88390,51					261,06		0,29
Итого									2762581,52					2306,06		15,82
2 762 581,52 * 0,853									2356482,04							
Справочно, в текущих ценах:																
Материалы									1916062,31							
Машины и механизмы									35399,62							
ФОТ									320007,93							
Накладные расходы									318218,48							
Сметная прибыль									175525,43							
Непредвиденные затраты 2%									47129,64							
<b>Итого с непредвиденными</b>									<b>2403611,68</b>							
НДС 18%									432650,1							
<b>ВСЕГО по смете</b>									<b>2836261,78</b>					<b>2306,06</b>		<b>15,82</b>

Составил:  специалист отдела капитального ремонта и технического контроля Е. А. Брежнева  
(должность, подпись, расшифровка)

Курская область, Курск г., ул. С. Саровского, 5  
(наименование стройки)

**УТВЕРЖДАЮ:**

Фонд "Региональный оператор фонда  
капитального ремонта  
многоквартирных домов  
Курской области 305000, г. Курск,  
ул. Радищева, д. 7, каб. № 401,  
тел. 8(4712) 51-03-68  
Генеральный директор



В. Н. Бобрышев  
" " 2015 г.

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №**  
(локальная смета)

на 8. 170-отопление и гвс

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ПСД-168-15-ОВ

Сметная стоимость строительных работ 615,528 тыс. руб.

Средства на оплату труда 118,352 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 735,29 чел.час

Составлен(а) в ФЕР-2001 Минрегион РФ (в редакции 2014 года) с пересчетом в текущий уровень цен  
на 3 квартал 2015 года расчетными индексами по позициям сметы

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего		
					Всего	В том числе		Всего	В том числе							
						Осн.З/п	Эк.Маш		З/пМех	Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Подвал																
Демонтаж																
1	ФЕРп65-14-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром Ду90	100 м трубопро вода	0,1	603,66	557,01	16,32		60,37	55,7	1,63		65,3	6,53		
2	ФЕРп65-14-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром Ду75	100 м трубопро вода	0,14	603,66	557,01	16,32		84,51	77,98	2,28		65,3	9,14		



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	<b>ФЕРп65-14-4</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром Ду65	100 м трубопро вода	0,12	603,66	557,01	16,32		72,44	66,84	1,96		65,3	7,84		
4	<b>ФЕРп65-14-2</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на резьбе диаметром Ду50	100 м трубопро вода	0,18	466,59	466,59			83,99	83,99			54,7	9,85		
5	<b>ФЕРп65-14-2</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на резьбе диаметром Ду40	100 м трубопро вода	0,16	466,59	466,59			74,65	74,65			54,7	8,75		
6	<b>ФЕРп65-14-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на резьбе диаметром Ду32	100 м трубопро вода	0,22	322,43	322,43			70,93	70,93			37,8	8,32		
7	<b>ФЕРп65-14-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на резьбе диаметром Ду25	100 м трубопро вода	0,42	322,43	322,43			135,42	135,42			37,8	15,88		
8	<b>ФЕРп65-14-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на резьбе диаметром Ду20	100 м трубопро вода	0,38	322,43	322,43			122,52	122,52			37,8	14,36		
Вывоз мусора																
9	<b>ФССЦпг01-01-01-041</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,68	42,98	42,98			29,23	29,23						
10	<b>ФССЦпг03-21-01-010</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Перевозка грузов автомобилями- самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза	0,68	11,42		11,42		7,77		7,77					
Монтаж																

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
11	<b>ФЕР16-04-003-03</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из хлорированных поливинилхлоридных труб (ХПВХ) диаметром: 90 мм	100 м трубопро вода	0,1	505,6	252,81	52,36	1,49	50,56	25,28	5,24	0,15	26,28	2,63	0,11	0,01
Уд	1. 103-1104	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром: 110 мм, толщина стенки 8,2 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	98,14 9,814	368,81				3619,5							
12	<b>ФССЦ-103-1101</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 90 мм, толщина стенки 6,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	9,814	316,91				3110,15							
13	<b>ФЕР16-04-003-03</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из хлорированных поливинилхлоридных труб (ХПВХ) диаметром: 75 мм	100 м трубопро вода	0,14	505,6	252,81	52,36	1,49	70,78	35,39	7,33	0,21	26,28	3,68	0,11	0,02
Уд	1. 103-1104	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром: 110 мм, толщина стенки 8,2 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	98,14 13,74	368,81				5067,45							
14	<b>ФССЦ-103-1098</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 75 мм, толщина стенки 5,6 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	13,74	234,45				3221,34							
15	<b>ФЕР16-04-003-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из хлорированных поливинилхлоридных труб (ХПВХ) диаметром: 63 мм	100 м трубопро вода	0,09	16255,79	291,49	45,62	0,81	1463,02	26,23	4,11	0,07	30,3	2,73	0,06	0,01
16	<b>ФЕР16-04-003-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из хлорированных поливинилхлоридных труб (ХПВХ) диаметром: 50 мм	100 м трубопро вода	0,2	438,85	291,49	45,62	0,81	87,77	58,3	9,12	0,16	30,3	6,06	0,06	0,01
Уд	1. 103-1095	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром: 63 мм, толщина стенки 4,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	94,3 18,86	167,73				3163,39							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
17	<b>ФССЦ-103-1093</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 50 мм, толщина стенки 3,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	18,86	92,67				1747,76							
18	<b>ФЕР16-04-003-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из хлорированных поливинилхлоридных труб (ХПВХ) диаметром: 40 мм	100 м трубопро вода	0,3	438,85	291,49	45,62	0,81	131,66	87,45	13,69	0,24	30,3	9,09	0,06	0,02
Уд	1. 103-1095	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром: 63 мм, толщина стенки 4,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	94,3 28,29	167,73				4745,08							
19	<b>ФССЦ-103-1091</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 40 мм, толщина стенки 3,0 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	28,29	53,75				1520,59							
20	<b>ФЕР16-04-003-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из хлорированных поливинилхлоридных труб (ХПВХ) диаметром: 32 мм	100 м трубопро вода	0,28	4032,44	328,91	42,94	0,54	1129,08	92,09	12,02	0,15	34,19	9,57	0,04	0,01
21	<b>ФЕР16-04-003-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из хлорированных поливинилхлоридных труб (ХПВХ) диаметром: 20 мм	100 м трубопро вода	0,03	444,02	328,91	42,94	0,54	13,32	9,87	1,29	0,02	34,19	1,03	0,04	
Уд	1. 103-1089	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром: 32 мм, толщина стенки 2,4 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	92,2 2,766	38,92				107,65							
22	<b>ФССЦ-103-1085</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 20 мм, толщина стенки 1,5 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	2,766	13,9				38,45							
23	<b>ФЕРр65-5-2</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена кранов шаровых муфтовых диаметром 32 мм	100 шт.	0,06	1048,3	934,21	10,46		62,9	56,05	0,63		103	6,18		

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
УД	1. 302-1344	Вентили проходные муфтовые: 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 мм	шт.	100 6	39,55				237,3							
24	<b>ФССЦ-302-1834</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 32 мм	шт.	6	87,19				523,14							
25	<b>ФЕРр65-5-2</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена кранов шаровых муфтовых диаметром 25 мм	100 шт.	0,06	1048,3	934,21	10,46		62,9	56,05	0,63		103	6,18		
УД	1. 302-1344	Вентили проходные муфтовые: 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 мм	шт.	100 6	39,55				237,3							
26	<b>ФССЦ-302-1833</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 25 мм	шт.	6	33,28				199,68							
27	<b>ФЕРр65-5-3</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена кранов шаровых муфтовых диаметром 40 мм	100 шт.	0,12	1384,03	1206,31	22,66		166,08	144,76	2,72		133	15,96		
УД	1. 302-1346	Вентили проходные муфтовые: 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	100 12	82,34				988,08							
28	<b>ФССЦ-302-1835</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 40 мм	шт.	12	126,94				1523,28							
29	<b>ФССЦ-507-5037</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 40х1 1/4"	10 шт.	1,2	588,9				706,68							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
30	<b>ФССЦ-507-5036</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 32x1"	10 шт.	1,2	211,1				253,32							
31	<b>ФССЦ-507-5030</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 20x1 1/2"	10 шт.	1,2	165,5				198,6							
32	<b>ФССЦ-507-3317</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 90x40x90 мм	10 шт.	0,1	482,3				48,23							
33	<b>ФССЦ-507-3314</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 75x40x75 мм	10 шт.	0,2	348,9				69,78							
36.1	<b>ФССЦ-507-3291</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 63 мм	10 шт.	0,1	185,3				18,53							
36.2	<b>ФССЦ-507-3312</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 63x40x63 мм	10 шт.	0,1	163,1				16,31							
36.3	<b>ФССЦ-507-3308</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 50x40x50 мм	10 шт.	0,3	117,6				35,28							
37	<b>ФССЦ-507-3303</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 40x32x40 мм	10 шт.	0,2	64,9				12,98							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
38	<b>ФССЦ-507-3301</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 40х20х40 мм	10 шт.	0,6	54				32,4							
39	<b>ФССЦ-507-3297</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 32х20х32 мм	10 шт.	0,6	31,6				18,96							
40	<b>ФССЦ-507-5072</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 90х75 мм	10 шт.	0,1	327				32,7							
41	<b>ФССЦ-507-5071</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 75х63 мм	10 шт.	0,2	204,4				40,88							
42	<b>ФССЦ-507-5071</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр прим.	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 75х50 мм	10 шт.	0,2	204,4				40,88							
43	<b>ФССЦ-507-5070</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 63х50 мм	10 шт.	0,2	74				14,8							
44	<b>ФССЦ-507-5070</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 63х40 мм	10 шт.	0,1	74				7,4							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
45	<b>ФССЦ-507-5065</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 50х40 мм	10 шт.	0,4	43,1				17,24							
46	<b>ФССЦ-507-5061</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 40х32 мм	10 шт.	0,2	25,1				5,02							
47	<b>ФССЦ-507-5014</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 90 мм	10 шт.	0,4	294,3				117,72							
48	<b>ФССЦ-507-5013</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 75 мм	10 шт.	0,6	128,7				77,22							
49	<b>ФССЦ-507-5011</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 50 мм	10 шт.	0,4	45,1				18,04							
50	<b>ФССЦ-507-5010</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 40 мм	10 шт.	1	23,8				23,8							
51	<b>ФССЦ-507-5009</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 32 мм	10 шт.	1,5	12,9				19,35							
52	<b>ФССЦ-507-4306</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 90 мм	10 шт.	1,5	591,1				886,65							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
53	<b>ФССЦ-507-3177</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 75 мм	10 шт.	0,2	347				69,4							
54	<b>ФССЦ-507-3176</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 50 мм	10 шт.	0,3	112,7				33,81							
55	<b>ФССЦ-507-3175</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 40 мм	10 шт.	0,2	64,6				12,92							
56	<b>ФССЦ-507-3175</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр прим.	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 32 мм	10 шт.	0,8	64,6				51,68							
57	<b>ФССЦ-301-5608</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 90 мм	10 шт.	0,6	129,7				77,82							
58	<b>ФССЦ-301-5607</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 75 мм	10 шт.	1	126,1				126,1							
59	<b>ФССЦ-301-5606</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 63 мм	10 шт.	0,8	109,8				87,84							



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
60	<b>ФССЦ-301-5605</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 50 мм	10 шт.	2	79,1				158,2							
61	<b>ФССЦ-301-5604</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 40 мм	10 шт.	3,4	69,4				235,96							
62	<b>ФССЦ-301-5603</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 32 мм	10 шт.	3	79,7				239,1							
63	<b>ФЕР26-01-017-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука ( «Армофлекс»), вспененного полиэтилена ( «Термофлекс»): трубками	10 м трубопровода	11,1 (1+1,4+0,9+2+3+2,8)	147,32	34,92	22,63		1635,25	387,61	251,19		3,52	39,07		
УД	1. 101-2466	Краска «Армофиниш»	л	1,438 15,96	269,51				4301,38							
УД	2. 104-0162	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108х13 мм	м	11 122,1	142,45				17393,15							
64	<b>ФССЦ-104-0360</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 9 мм, диаметром 90 мм	10 м	1	1124,81				1124,81							
65	<b>ФССЦ-104-0359</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 9 мм, диаметром 75 мм	10 м	1,4	971,9				1360,66							
66	<b>ФССЦ-104-0357</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 9 мм, диаметром 63 мм	10 м	0,9	886,3				797,67							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
67	<b>ФССЦ-104-0355</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 9 мм, диаметром 50 мм	10 м	2	736				1472							
68	<b>ФССЦ-104-0353</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 9 мм, диаметром 40 мм	10 м	3	518,3				1554,9							
69	<b>ФССЦ-104-0352</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 9 мм, диаметром 32 мм	10 м	2,8	412,1				1153,88							
70	<b>ФЕР16-02-005-05</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 108х4,0 мм	100 м трубопро вода	0,003	8986,77	778,36	198,47	5	26,96	2,34	0,6	0,02	79,75	0,24	0,37	
71	<b>ФЕР16-02-005-04</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 89х3,5 мм	100 м трубопро вода	0,01	7217,08	778,36	198,47	5	72,17	7,78	1,98	0,05	79,75	0,8	0,37	
72	<b>ФЕР16-02-005-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 57х3,0 мм	100 м трубопро вода	0,006	4866,61	593,7	116,17	2,57	29,2	3,56	0,7	0,02	60,83	0,37	0,19	
73	<b>ФЕР16-02-005-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: до 45х3,0 мм	100 м трубопро вода	0,006	3911,19	593,7	116,17	2,57	23,47	3,56	0,7	0,02	60,83	0,37	0,19	
<b>Раздел 2. МОП (Лестничные клетки)</b>																
Демонтаж																
74	<b>ФЕРп65-19-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг	100 шт.	0,04	935,72	865,7	70,02	30,24	37,43	34,63	2,8	1,21	110	4,4	2,24	0,09

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
75	<b>ФЕРp65-14-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на резьбе диаметром 32 мм	100 м трубопро вода	0,45	322,43	322,43			145,09	145,09			37,8	17,01		
Вывоз мусора																
76	<b>ФССЦпг01-01-01-041</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,27	42,98	42,98			11,6	11,6						
77	<b>ФССЦпг03-21-01-010</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Перевозка грузов автомобилями- самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза	0,27	11,42		11,42		3,08		3,08					
Монтаж																
78	<b>ФЕР18-03-001-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка радиаторов: чугунных	100 кВт радиатор ов и конвекто ров	0,0648	34183,59	679,03	387,89	36,72	2215,1	44	25,14	2,38	75,7	4,91	2,72	0,18
79	<b>ФЕР18-07-001-05</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка кранов воздушных	1 компл.	4	27,16	1,23			108,64	4,92			0,12	0,48		
80	<b>ФССЦ-302-0469</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Краны регулирующие: двойной регулировки пробковые КРДП латунные, диаметром 15 мм	шт.	4	26,34				105,36							
81	<b>ФССЦ-302-1265</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр прим.	Клапан запорно-спускной, диаметром 15 мм	шт.	4	31,04				124,16							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
82	<b>ФЕР16-04-003-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из хлорированных поливинилхлоридных труб (ХПВХ) диаметром: 32 мм	100 м трубопро вода	0,3	4032,44	328,91	42,94	0,54	1209,73	98,67	12,88	0,16	34,19	10,26	0,04	0,01
83	<b>ФЕР13-03-002-04</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз (радиаторов): грунтовкой ГФ-021 за 2 раза	100 м2 окрашив аемой поверхно сти	0,05	537,4	113,1	18,86	0,2	26,87	5,66	0,94	0,01	10,62	0,53	0,02	
84	<b>ФЕР13-03-004-23</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска металлических огрунтованных поверхностей (радиаторов): краской БТ-177 серебристой	100 м2 окрашив аемой поверхно сти	0,05	478,22	52,24	24,42	0,2	23,91	2,61	1,22	0,01	5,76	0,29	0,02	
<b>Раздел 3. Квартиры</b>																
Стояки по квартирам																
Демонтаж																
85	<b>ФЕРр65-14-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на резьбе диаметром до 32 мм (Ду25, Ду20, Ду15)	100 м трубопро вода	2,88 (64+112+112)/100	322,43	322,43			928,6	928,6			37,8	108,86		
Вывоз мусора																
86	<b>ФССЦпр01-01-01-041</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,35	42,98	42,98			15,04	15,04						
87	<b>ФССЦпр03-21-01-010</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза	0,35	11,42		11,42		4		4					
Монтаж																
88	<b>ФЕР16-04-003-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из хлорированных поливинилхлоридных труб (ХПВХ) диаметром: 40 мм	100 м трубопро вода	0,7	438,85	291,49	45,62	0,81	307,2	204,04	31,93	0,57	30,3	21,21	0,06	0,04

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
УД	1. 103-1095	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром: 63 мм, толщина стенки 4,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	94,3 66,01	167,73				11071,86							
89	<b>ФССЦ-103-1091</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 40 мм, толщина стенки 3,0 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	66,01	53,75				3548,04							
90	<b>ФЕР16-04-003-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из хлорированных поливинилхлоридных труб (ХПВХ) диаметром: 32 мм	100 м трубопро вода	1,2	4032,44	328,91	42,94	0,54	4838,93	394,69	51,53	0,65	34,19	41,03	0,04	0,05
91	<b>ФЕР16-04-003-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из хлорированных поливинилхлоридных труб (ХПВХ) диаметром: 25 мм	100 м трубопро вода	1,2	444,02	328,91	42,94	0,54	532,82	394,69	51,53	0,65	34,19	41,03	0,04	0,05
УД	1. 103-1089	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром: 32 мм, толщина стенки 2,4 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	92,2 110,6	38,92				4304,55							
92	<b>ФССЦ-103-1087</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром: 25 мм, толщина стенки 1,9 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	110,6	25,94				2868,96							
93	<b>ФССЦ-507-5010</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 40 мм	10 шт.	1,6	23,8				38,08							
94	<b>ФССЦ-507-5009</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 32 мм	10 шт.	1,6	12,9				20,64							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
95	<b>ФССЦ-507-5061</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 40x32 мм	10 шт.	0,6	25,1				15,06							
96	<b>ФССЦ-507-5059</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 40x20 мм	10 шт.	1,2	23,7				28,44							
97	<b>ФССЦ-507-5058</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 32x25 мм	10 шт.	1,2	13,2				15,84							
98	<b>ФССЦ-507-3289</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром: 40 мм	10 шт.	0,6	47,8				28,68							
99	<b>ФССЦ-507-3288</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром: 32 мм	10 шт.	2,4	49,8				119,52							
100	<b>ФССЦ-507-3301</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 40x20x40 мм	10 шт.	1,2	54				64,8							
101	<b>ФССЦ-302-1833</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 25 мм	шт.	48	33,28				1597,44							
102	<b>ФССЦ-507-5036</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 32x1"	10 шт.	4,8	211,1				1013,28							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
103	<b>ФССЦ-507-5008</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр прим.	Муфта полипропиленовая внутренняя/наружная 1"	10 шт.	4,8	9,4				45,12							
104	<b>ФЕРп65-6-20</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж с обратным монтажом: полотенцесушителей	100 приборов	0,64	2225,69	1267,08	24,87	2,84	1424,44	810,93	15,92	1,82	139,7	89,41	0,21	0,13
Уд	1. 301-0550	Полотенцесушители: с креплениями	компл.	100 64	46,8				2995,2							
105	<b>ФССЦ-507-5028</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 20x1/2"	10 шт.	0,6	81				48,6							
106	<b>ФЕР18-06-003-10</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка воздухоотводчиков	1 шт.	6	107,21	15,79	8,34	0,27	643,26	94,74	50,04	1,62	1,66	9,96	0,02	0,12
107	<b>ФССЦ-507-3175</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 40 мм	10 шт.	2,4	64,6				155,04							
108	<b>ФССЦ-301-5604</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 40 мм	10 шт.	12	69,4				832,8							
109	<b>ФССЦ-301-5603</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 32 мм	10 шт.	21	79,7				1673,7							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
110	<b>ФССЦ-301-5602</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 25 мм	10 шт.	3,4	72,2				245,48							
111	<b>ФЕР26-01-017-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс»): трубками	10 м трубопро вода	19	147,32	34,92	22,63		2799,08	663,48	429,97		3,52	66,88		
Уд	1. 101-2466	Краска «Армофиниш»	л	1,438 27,32	269,51				7363,01							
Уд	2. 104-0162	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108х13 мм	м	11 209	142,45				29772,05							
112	<b>ФССЦ-104-0353</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 9 мм, диаметром 40 мм	10 м	7	518,3				3628,1							
113	<b>ФССЦ-104-0352</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубки из вспененного каучука, толщиной: 9 мм, диаметром 32 мм	10 м	12	412,1				4945,2							
114	<b>ФЕР16-02-005-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 57 мм	100 м трубопро вода	0,14	4866,61	593,7	116,17	2,57	681,33	83,12	16,26	0,36	60,83	8,52	0,19	0,03
115	<b>ФЕР16-02-005-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: до 45 мм	100 м трубопро вода	0,14	3911,19	593,7	116,17	2,57	547,57	83,12	16,26	0,36	60,83	8,52	0,19	0,03
116	<b>ФЕР13-03-002-04</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Огрунтовка трубопроводов: грунтовкой ГФ-021 за 2 раза	100 м2 окрашив аемой поверхно сти	0,05	537,4	113,1	18,86	0,2	26,87	5,66	0,94	0,01	10,62	0,53	0,02	



## Гранд-СМЕТА


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
117	<b>ФЕР13-03-004-23</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска трубопроводов: краской БТ-177 серебристой	100 м2 окрашив аемой поверхно сти	0,05	478,22	52,24	24,42	0,2	23,91	2,61	1,22	0,01	5,76	0,29	0,02	
Врезки в квартиры																
118	<b>ФЕР16-04-003-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из хлорированных поливинилхлоридных труб (ХПВХ) диаметром: 20 мм	100 м трубопро вода	0,2	444,02	328,91	42,94	0,54	88,8	65,78	8,59	0,11	34,19	6,84	0,04	0,01
УД	1. 103-1089	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром: 32 мм, толщина стенки 2,4 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	92,2 18,44	38,92				717,68							
119	<b>ФССЦ-103-1085</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром: 20 мм, толщина стенки 1,5 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	18,44	13,9				256,32							
120	<b>ФССЦ-507-5030</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 20x1 1/2"	10 шт.	2,4	165,5				397,2							
121	<b>ФССЦ-507-3173</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 20 мм	10 шт.	2,4	14,2				34,08							
122	<b>ФССЦ-507-5001</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром: 20 мм	10 шт.	2,4	13,2				31,68							
123	<b>ФССЦ-301-5804</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром: 20 мм	10 шт.	4,8	39,6				190,08							
Раздел 4. Гидравлическое испытание																

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
124	<b>ФЕР16-07-005-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м трубопро вода	5,556	107,11	58,32	44,51		595,1	324,03	247,3		5,01	27,84		
125	<b>ФЕР16-07-005-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 100 мм	100 м трубопро вода	0,589	113,94	58,32	44,51		67,11	34,35	26,22		5,01	2,95		
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									68298,07	6165,64	1323,36	11,04		656,38		0,82
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									70458,03	7715,16	1933,8	15,22		735,29		1,15
В том числе, справочно:																
МДС35-IV п.4.7._При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 11, 13, 15-16, 18, 88, 20-21, 82, 90-91, 118, 70-72, 114, 73, 115, 78-79, 106, 124-125, 63, 111, 83, 116, 84, 117)									806,87	486,84	319,99	2		49,1565		0,15
МДС 81-38.2004 таб 3 п 2: ФЕР кроме сборника ФЕР 46 ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 88, 90-91, 118, 114-115, 106, 111, 116-117)									1089,77	801,75	288	1,9				0,147
МДС 81-38.2004 таб 3 п 2: ФЕРр и сборник ФЕР 46 ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 85, 104)									263,32	260,93	2,39	0,27		29,7405		0,0195
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах									355547,12	118119,1	12298,97	233,03		735,29		1,15
Накладные расходы									98099,74							
В том числе, справочно:																
63% = 74%*0.85 ФОТ (от 29653,18) (Поз. 1-8, 74-75, 85)									18681,5							
69% = 90%*(0.9*0.85) ФОТ (от 342,8) (Поз. 83-84, 116-117)									236,53							
77% = 100%*(0.9*0.85) ФОТ (от 22594,5) (Поз. 63-69, 111-113)									17397,77							
88% = 103%*0.85 ФОТ (от 18242,18) (Поз. 23, 25, 27, 104)									16053,12							
98% = 128%*(0.9*0.85) ФОТ (от 46664,1) (Поз. 11-22, 24, 26, 28-33, 36.1-36.3, 37-62, 70-73, 78-82, 88-103, 105-110, 114-115, 118-125)									45730,82							
Сметная прибыль									57759,32							
В том числе, справочно:																
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 29653,18) (Поз. 1-8, 74-75, 85)									11861,27							
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 18242,18) (Поз. 23, 25, 27, 104)									8756,25							
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 22937,3) (Поз. 63-69, 111-113, 83-84, 116-117)									11009,9							
56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 46664,1) (Поз. 11-22, 24, 26, 28-33, 36.1-36.3, 37-62, 70-73, 78-82, 88-103, 105-110, 114-115, 118-125)									26131,9							
<b>Итого по смете:</b>																
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.15.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.15.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)									60290,71					227,27		0,09
Погрузо-разгрузочные работы									855,37							
Перевозка грузов автотранспортом									94,45							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.16, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.16, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)							278170,65					253,16		0,91
		Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.15.2 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.15.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)							45727,78					131,14		0,15
		Теплоизоляционные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.20, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.20, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)							125240,22					121,84		
		Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии (МДС81-33.2004 Прил.4 п.13, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.13, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)							1027					1,88		
		Итого							511406,18					735,29		1,15
		В том числе:														
		Материалы							225129,05							
		Машины и механизмы							12298,97							
		ФОТ							118352,13							
		Накладные расходы							98099,74							
		Сметная прибыль							57759,32							
		Непредвиденные затраты 2%							10228,12							
		<b>Итого с непредвиденными</b>							<b>521634,3</b>							
		НДС 18%							93894,17							
		<b>ВСЕГО по смете</b>							<b>615528,47</b>					<b>735,29</b>		<b>1,15</b>

Составил:  специалист отдела капитального ремонта и технического контроля Е. А. Брежнева  
(должность, подпись, расшифровка)

Курская область, Курск г., ул. С. Саровского, 5  
(наименование стройки)

## УТВЕРЖДАЮ:

Фонд "Региональный оператор фонда  
капитального ремонта  
многоквартирных домов  
Курской области 305000, г. Курск,  
ул. Радищева, д. 7, каб. № 401,  
тел. 8(4712) 51-03-68  
Генеральный директор



В. Н. Бобрышев

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2015 г.

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №**  
(локальная смета)

на 1.170-кровля

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ПСД-168-15-КР

Сметная стоимость строительных работ \_\_\_\_\_ 9703,401 тыс. руб.

Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 1488,111 тыс. руб.

Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 11000,85 чел. час

Составлен(а) в ФЕР-2001 Минрегион РФ (в редакции 2014 года) с пересчетом в текущий уровень цен  
на 3 квартал 2015 года расчетными индексами по позициям сметы

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего		
					Всего	В том числе		Всего	В том числе							
						Осн.З/п	Эк.Маш		З/пМех	Осн.З/п					Эк.Маш	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Ремонт кровли																
1	<b>ФЕР46-04-008-04</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж существующего покрытия кровли из асбестоцементных волнистых листов	100 м2 покрытия	18,53	154,66	124,02	30,64		2865,85	2298,09	567,76		15,9	294,63		
2	<b>ФЕР46-04-008-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Снятие гидроизоляционного покрытия кровли из рубероида в один слой	100 м2 покрытия	18,53	153,59	112,16	41,43		2846,02	2078,32	767,7		14,38	266,46		

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	<b>ФЕРр58-1-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	18,53	160,11	120,37	39,74	6,21	2966,84	2230,46	736,38	115,07	15,16	280,91	0,46	8,52
4	<b>ФЕРр58-12-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж обрешетки сплошной из досок	100 м2	18,53	234,81	202,19	32,62	4,75	4351,03	3746,58	604,45	88,02	25,464	471,85	0,352	6,52
5	<b>ФЕР12-01-012-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж ограждения кровли	100 м огражден ия	4,35	80,14	41,37	38,77	2,74	348,61	179,96	168,65	11,92	4,669	20,31	0,203	0,88
6	<b>ФЕР09-04-002-01</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Монтаж покрытия кровли из профилированного листа НС35-1000-0,7 по ГОСТ 24045-94	100 м2 покрытия	18,53	944,74	310,27	480,51	37,43	17506,03	5749,3	8903,85	693,58	35,5	657,82	2,61	48,36
7	<b>ФССЦ-101-3843</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Профилированный лист оцинкованный: НС35-1000-0,7	т	13,73	10147,7				139327,92							
8	<b>ФССЦ-101-1810</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0,063	35011				2205,69							
9	<b>ФЕР12-01-015-03</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство пароизоляционного слоя	100 м2 изолирует мой поверхно сти	0,1579 15,79/100	269,81	68,52	31,79	1,76	42,6	10,82	5,02	0,28	7,84	1,24	0,13	0,02
УД	1. 101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-350Б	м2	110 17,37	6,2				107,69							
10	<b>ФССЦ-101-4134</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН	м2	17,37	12,37				214,87							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
11	<b>ФЕРр58-18-5</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена сплошной обрешетки из бруса 100х40 по карнизам, коньку и ендовам кровли (шириной 0,8 м)	100 м2 сменяем ой обрешет ки	3,66	5541,91	1099,61	100,28		20283,39	4024,57	367,02		138,49	506,87		
12	<b>ФЕР10-01-010-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство обрешетки из бруса 40х40 мм с шагом 350 мм и контр-рейки из бруса 50х40 мм	1 м3 древесин ы в конструк ции	11,92	2411,06	188,55	33,51		28739,84	2247,52	399,44		22,5	268,2		
13	<b>ФЕРр58-5-3</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Замена части стропильной системы (стропильные ноги из бруса)	100 м	5,7	7413,53	1280,27	29,9		42257,12	7297,54	170,43		150,09	855,51		
14	<b>ФЕРр58-5-5</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Замена части стропильной системы (мауэрлат)	100 м	0,68	4590,28	1366,59	57,99		3121,39	929,28	39,43		160,21	108,94		
15	<b>ФЕРр58-5-7</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена концов стропильных ног с установкой подкосов	1 шт.	140	126,01	36,17	30,71		17641,4	5063,8	4299,4		4,24	593,6		
16	<b>ФЕРр54-11-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Пробивка строительными гвоздями основных конструктивных узлов, фиксация стропил с мауэрлатом скобами	100 кг анкеров	1,23	738,86	79,09	0,98		908,8	97,28	1,21		10,05	12,36		
17	<b>ФЕР10-01-010-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство карниза	1 м3 древесин ы в конструк ции	5,87	2411,06	188,55	33,51		14152,92	1106,79	196,7		22,5	132,08		
18	<b>ФЕР15-04-038-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска карнизов лаком за 2 раза	100 м2 окрашив аемой поверхно сти или покрытия	2,01	2022,5	1148,52	14,58	0,28	4065,23	2308,53	29,31	0,56	128,04	257,36	0,02	0,04
УД	1. 113-8025	Эмаль маслостойкая	кг	10,4 20,9	41,44				866,1							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
19	<b>ФССЦ-113-0424</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Лак «Нортовский фасадный»	кг	20,9	13,64				285,08							
20	<b>ФЕРр69-10-1</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Антисептирование древесины: водными растворами (элементы кровли, ходовые доски)	100 м2 обработка нной поверхно сти	54,21	90,17	21,41	1,74		4888,12	1160,64	94,33		2,51	136,07		
21	<b>ФЕР26-02-018-01</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ251	100 м2 обработ ываемой поверхно сти	54,21	239,35	122,77	114,74	1,62	12975,16	6655,36	6220,06	87,82	12,91	699,85	0,14	7,59
22	<b>ФССЦ-113-8070</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	1746	15,16				26469,36							
23	<b>ФЕР12-01-014-02</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Демонтаж покрытий: из керамзита (шлака) существующего утепляющего слоя на чердачном перекрытии	1 м3 утеплите ля	294,8	43,1	18,97	24,13	3,06	12705,88	5592,36	7113,52	902,09	2,432	716,95	0,272	80,19
24	<b>ФЕР12-01-013-03</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Утепление покрытий плитами чердака: из базальтового стекловолокна плотностью 35 кг/м3	100 м2 утепляем ого покрытия	11,8	1436,18	433,09	132,25	7,43	16946,92	5110,46	1560,55	87,67	45,54	537,37	0,55	6,49
Уд	1. 104-0004	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96)	м3	6,18 72,92	530				38647,6							
25	<b>ФЕР12-01-013-04</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Утепление покрытий плитами: на каждый последующий слой добавлять к расценке 12-01-013-03	3,2	11,8	2286,52	670,64	253,1	14,86	26980,94	7913,55	2986,58	175,35	70,52	832,14	1,1	12,98
Уд	1. 104-0004	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96)	м3	12,36 145,8	530				77274							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
26	<b>ФССЦ-104-0497</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Плиты минераловатные "Руф Баттс В" ROCKWOOL	м3	223,72 77,92+145,8	1525,21				341219,98							
27	<b>ФЕР12-01-015-03</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Гидроизоляция из рубероида (гидроизоляционный слой под утеплителем на чердаке)	100 м2 изолирует мой поверхности	12,2	269,81	68,52	31,79	1,76	3291,68	835,94	387,84	21,47	7,84	95,65	0,13	1,59
УД	1. 101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-350Б	м2	110 1342	6,2				8320,4							
28	<b>ФССЦ-101-0857</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой РПП-300Б	м2	1342	6,78				9098,76							
29	<b>ФЕР12-01-015-03</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой (на чердаке)	100 м2 изолирует мой поверхности	12,34	269,81	68,52	31,79	1,76	3329,46	845,54	392,29	21,72	7,84	96,75	0,13	1,6
УД	1. 101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-350Б	м2	110 1357	6,2				8413,4							
30	<b>ФССЦ-101-4135</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Пленка пароизоляционная ЮТАФол (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	м2	1357	6,46				8766,22							
31	<b>ФЕР10-01-023-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство ходов из деревянных конструкций на чердачном перекрытии	100 м ходов	1,36	1051,44	31,84	12,45	1,08	1429,96	43,3	16,93	1,47	3,8	5,17	0,08	0,11
32	<b>ФЕРр58-20-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м (КОНЕК) ФС1	100 м	1,14	2516,07	353,23	5,99	1,08	2868,32	402,68	6,83	1,23	41,41	47,21	0,08	0,09
33	<b>ФЕРр58-20-3</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена обделок из листовой стали (брендмауэров и парапетов без обделки боковых стенок) шириной: до 1 м (ЕНДОВА) ФС2	100 м	0,7	5369,55	599,23	11,73	2,43	3758,69	419,46	8,21	1,7	70,25	49,18	0,18	0,13



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
34	<b>ФЕРр58-20-6</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Смена обделок из листовой стали, примыканий: к деревянным стенам (КАПЕЛЬНИК) ФСЗ	100 м	2,81	1575,26	443,3	4,18	0,68	4426,48	1245,67	11,75	1,91	51,97	146,04	0,05	0,14
35	<b>ФЕРр58-20-6</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Смена обделок из листовой стали, примыканий: к деревянным стенам (КАРНИЗНАЯ ПЛАНКА) ФС4	100 м	2,81	1575,26	443,3	4,18	0,68	4426,48	1245,67	11,75	1,91	51,97	146,04	0,05	0,14
36	<b>ФЕРр58-20-6</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Смена обделок из листовой стали, примыканий: к деревянным стенам ФС5	100 м	0,48	1575,26	443,3	4,18	0,68	756,12	212,78	2,01	0,33	51,97	24,95	0,05	0,02
37	<b>ФЕРр58-20-8</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Смена обделок из листовой стали, примыканий: к вытяжным трубам ФС6	100 м	0,68	2185,17	792,1	5,36	0,81	1485,92	538,63	3,64	0,55	92,86	63,14	0,06	0,04
38	<b>ФЕР12-01-012-01</b> <b>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр прим.</b>	Установка снегозадержателей	100 м огражден ия	2,76	133,89	59,1	55,38	3,92	369,54	163,12	152,85	10,82	6,67	18,41	0,29	0,8
УД	1. 201-0777	<i>Конструктивные элементы вспомогательного назначения: с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке</i>	<i>т</i>	<i>0,3 0,828</i>	10045				8317,26							
39	<b>ФССЦ-101-7317</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм	шт.	138	144,34				19918,92							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
40	<b>ФЕР07-05-039-18</b> <b>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр прим.</b>	Герметик по фасонным элементам	100 м шва	17,24	2672,14	37,55	9,59		46067,69	647,36	165,33		4,14	71,37		
41	<b>ФЕРр53-16-1</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Ремонт и перекладка каменных труб вентиляционных каналов на кровле. Кирпич керамический марки М100	1 м3 кладки	7,6	1018,07	283,83	29,59	5,81	7737,33	2157,11	224,88	44,16	35,39	268,96	0,43	3,27
Уд	1. 402-0013	<i>Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки: 50</i>	<i>м3</i>	<i>0,253 1,923</i>	519,8				999,58							
42	<b>ФССЦ-402-0015</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки: 100	м3	1,923	529,41				1018,06							
43	<b>ФЕРр61-10-1</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Ремонт штукатурки вентиляционных каналов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтированной поверхности	0,32	2905,52	1764,08	1,21		929,77	564,51	0,39		201,84	64,59		
44	<b>ФЕРр62-26-1</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности вентиляционных каналов: простых за 1 раз с земли и лесов	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,32	652,82	70,76	57,54		208,9	22,64	18,41		8,19	2,62		
45	<b>ФЕР20-02-010-05</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром : 2400 мм	1 зонт	24	30,82	20,11	4,38		739,68	482,64	105,12		2,27	54,48		
46	<b>ФССЦ-301-0292</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2400 мм	шт.	24	321,3				7711,2							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
47	<b>ФЕРр65-38-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена частей канализационного стояка над кровлей: патрубка	1 шт.	48	38,19	26,18			1833,12	1256,64			3,15	151,2		
УД	1. 103-0917	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром: 150 мм	м	1,53 73,44	84,75				6224,04							
48	<b>ФССЦ-507-4330</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубы канализационные из полипропилена, диаметром: 110 мм	м	192	43,52				8355,84							
49	<b>ФЕРр65-38-2</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена частей канализационного стояка над кровлей: флюгарки	1 шт.	48	76,52	11,47			3672,96	550,56			1,38	66,24		
50	<b>ФЕРр58-10-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 м	10,98 (61+305*3+61*2)/100	327,46	313,9	11,33		3595,51	3446,62	124,4		36,8	404,06		
УД	1. 201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	114,5 1257	56,5				71020,5							
51	<b>ФССЦ-301-5869</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Труба соединительная МП, диаметр 100х1000 мм, стандартный цвет	шт.	61	108,43				6614,23							
52	<b>ФССЦ-301-5865</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Труба водосточная МП, диаметр 100х3000 мм, стандартный цвет	шт.	305	309,02				94251,1							
53	<b>ФССЦ-301-5867</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Труба водосточная МП, диаметр 100х2000 мм, стандартный цвет	шт.	61	206				12566							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
54	<b>ФЕРр58-10-3</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	100 шт.	2,44	553,82	545,07	6,97		1351,32	1329,97	17,01		63,9	155,92		
УД	1. 201-1102	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	шт.	100 244	34,8				8491,2							
55	<b>ФССЦ-301-5875</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет	шт.	244	92,17				22489,48							
56	<b>ФЕРр58-10-5</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена: отливов (отметов) водосточных труб	100 шт.	0,61	461,69	452,94	6,97		281,63	276,29	4,25		53,1	32,39		
УД	1. 201-1103	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм	шт.	100 61	35,9				2189,9							
57	<b>ФССЦ-301-5877</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Колено сливное МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет	шт.	61	101,19				6172,59							
58	<b>ФЕР12-01-009-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство желобов: подвесных	100 м желобов	3 (90°3+8°2+14) / 100	1684,51	267,93	22,95	2,16	5053,53	803,79	68,85	6,48	31,41	94,23	0,16	0,48
УД	1. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм	т	0,452 1,356	11200				15187,2							
59	<b>ФССЦ-301-5842</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Желоб водосточный МП, диаметр 125х3000 мм, стандартный цвет	шт.	90	220,46				19841,4							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
60	<b>ФССЦ-301-5842</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр <i>прим.</i>	Желоб водосточный МП, диаметр 125х2000 мм, стандартный цвет	шт.	8	220,46				1763,68							
61	<b>ФССЦ-301-5852</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Угол желоба МП наружный, диаметр 125 мм, стандартный цвет	шт.	14	196,97				2757,58							
62	<b>ФССЦ-301-5850</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Соединитель желоба МП, диаметр 125 мм, стандартный цвет	10 шт.	11,2 <i>(90+8+14)/10</i>	469,8				5261,76							
63	<b>ФЕРр58-10-6</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена: воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 шт.	0,61	461,69	452,94	6,97		281,63	276,29	4,25		53,1	32,39		
УД	1. 301-1104	Воронка водосточная: из оцинкованной стали толщиной 0,55 диаметром 215 мм	шт.	100 61	67,8				4135,8							
64	<b>ФССЦ-301-5860</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Воронка выпускная МП, диаметр 125/100 мм, стандартный цвет	шт.	61	88,55				5401,55							
65	<b>ФЕРр58-22-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена ухватов для водосточных труб: в каменных стенах - держателей	100 шт.	12,05 <i>(787+418) / 100</i>	863,9	308,83	0,87		10410	3721,4	10,48		37,8	455,49		
66	<b>ФССЦ-301-5871</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Держатель трубы (на кирпич) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт.	787	57,82				45504,34							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
67	<b>ФССЦ-301-5846</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Держатель желоба карнизный МП, диаметр 125х132 мм, стандартный цвет	шт.	418	32,53				13597,54							
68	<b>ФССЦ-101-1928</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Болты распорные МР 12х100	шт.	1623 418*2+787	5,28				8569,44							
69	<b>ФЕР10-01-003-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно	10	378,81	56,55	22,06	1,49	3788,1	565,5	220,6	14,9	6,63	66,3	0,11	1,1
70	<b>ФССЦ-101-0959</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Завертка состоящая из планки запорной и ручки из алюминиевого профиля	компл.	10	9,9				99							
71	<b>ФЕР15-05-001-03</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Остекление оконным стеклом окон: с одинарным переплетом	100 м2 площади проемов по наружно му обводу коробок	0,031	1951,91	207,28	37,34	2,43	60,51	6,43	1,16	0,08	24,3	0,75	0,18	0,01
72	<b>ФЕР15-04-024-05</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Простая окраска масляными составами по дереву: заполнений оконных проемов	100 м2 окрашив аемой поверхно сти	0,1	928,13	389,37	3,8	0,14	92,81	38,94	0,38	0,01	44,55	4,46	0,01	

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
73	<b>ФЕР10-01-008-09</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Обивка стен кровельной сталью: оцинкованной (слуховое окно)	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностей карнизов	0,36	233,6	205,07	20,05		84,1	73,83	7,22		25,1	9,04		
Уд	1. 101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	0,44 0,1584	11200				1774,08							
Уд	2. 509-0919	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,32 0,1152	5040				580,61							
74	<b>ФССЦ-101-3742</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм	т	0,114	10196,65				1162,42							
75	<b>ФЕРр58-2-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка слуховых окон	100 окон	0,08	2720,29	2709,92	10,37		217,62	216,79	0,83		341,3	27,3		
76	<b>ФССЦпр-01-01-041</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	346,36	42,98		42,98		14886,55		14886,55					
77	<b>ФССЦпр03-21-01-020</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 20 км I класс груза	1 т груза	346,36	15,35		15,35		5316,63		5316,63					
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									1179990,14	88191,31	57402,63	2291,1		10304,85		181,11
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									1193472,89	94398,47	64678,22	2800,18		11000,85		221,68
В том числе, справочно:																

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
МДС35-IV п.4.7._При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 5, 38, 9, 27, 29, 23-25, 58, 6, 12, 17, 31, 69, 73, 18, 71-72, 21, 40, 45)									13482,75	6207,16	7275,56	509,06		695,9895		40,56
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах									6150491,58	1445241	411353,5	42870,76		11000,85		221,68
Накладные расходы									1183622,86							
В том числе, справочно:																
66% = 78%*0.85 ФОТ (от 17769,4) (Поз. 20)									11727,8							
67% = 79%*0.85 ФОТ (от 8642,65) (Поз. 43)									5790,58							
68% = 80%*0.85 ФОТ (от 346,62) (Поз. 44)									235,7							
71% = 83%*0.85 ФОТ (от 563946,92) (Поз. 3-4, 11, 13-15, 32-37, 50-57, 63, 65-66, 68, 75)									400402,31							
72% = 85%*0.85 ФОТ (от 1489,36) (Поз. 16)									1072,34							
73% = 86%*0.85 ФОТ (от 33701,44) (Поз. 41-42)									24602,05							
69% = 90%*(0.9*0.85) ФОТ (от 114498,59) (Поз. 6)									79004,03							
77% = 100%*(0.9*0.85) ФОТ (от 118858,26) (Поз. 21-22)									91520,86							
88% = 103%*0.85 ФОТ (от 27668,23) (Поз. 47-49)									24348,04							
80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 41456,26) (Поз. 18-19, 71-72)									33165,01							
84% = 110%*(0.9*0.85) ФОТ (от 67002,84) (Поз. 1-2)									56282,39							
90% = 118%*(0.9*0.85) ФОТ (от 71389,92) (Поз. 12, 17, 31, 69-70, 73-74)									64250,93							
92% = 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 401445,51) (Поз. 5, 7-10, 23-30, 38-39, 58-62, 64, 67)									369329,87							
98% = 128%*(0.9*0.85) ФОТ (от 8497,66) (Поз. 45-46)									8327,71							
119% = 155%*(0.9*0.85) ФОТ (от 11397,68) (Поз. 40)									13563,24							
Сметная прибыль									727866,74							
В том числе, справочно:																
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 26758,67) (Поз. 20, 43-44)									10703,47							
37% = 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 41456,26) (Поз. 18-19, 71-72)									15338,82							
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 27668,23) (Поз. 47-49)									13280,75							
43% = 63%*(0.85*0.8) ФОТ (от 71389,92) (Поз. 12, 17, 31, 69-70, 73-74)									30697,67							
44% = 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 401445,51) (Поз. 5, 7-10, 23-30, 38-39, 58-62, 64, 67)									176636,02							
52% = 65%*0.8 ФОТ (от 563946,92) (Поз. 3-4, 11, 13-15, 32-37, 50-57, 63, 65-66, 68, 75)									293252,4							
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 185861,1) (Поз. 1-2, 21-22)									89213,32							
56% = 70%*0.8 ФОТ (от 33701,44) (Поз. 41-42)									18872,81							
64% = 80%*0.8 ФОТ (от 1489,36) (Поз. 16)									953,19							
56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 8497,66) (Поз. 45-46)									4758,69							
58% = 85%*(0.85*0.8) ФОТ (от 114498,59) (Поз. 6)									66409,18							
68% = 100%*(0.85*0.8) ФОТ (от 11397,68) (Поз. 40)									7750,42							
Итоги по смете:																
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.49, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.49, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Итого Поз. 1 " п/п 21511 - 3 кв 2015г - ФЕР46-04-008-04 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"									38794,71	35183,76	3610,95			294,63		
Итого Поз. 2 " п/п 21508 - 3 кв 2015г - ФЕР46-04-008-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"									36701,65	31819,08	4882,57			266,46		
Итого									75496,36	67002,84	8493,52			561,09		
Накладные расходы 84% = 110%*(0.9*0.85) ФОТ (от 67 002,84)									56282,39							
Сметная прибыль 48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 67 002,84)									32161,36							
Итого с накладными и см. прибылью									163940,11					561,09		
Крыши, кровли (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.8; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.8; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 3 " п/п 22617 - 3 кв 2015г - ФЕРр58-1-1 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"									38831,72	34148,34	4683,38	1761,72		280,91		8,52
Итого Поз. 4 " п/п 22659 - 3 кв 2015г - ФЕРр58-12-1 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=4,52"									61204,44	57360,14	3844,3	1347,59		471,85		6,52
Итого Поз. 11 " п/п 22686 - 3 кв 2015г - ФЕРр58-18-5 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=4,54"									136099,19	61616,17	2334,25			506,87		
Итого Поз. 13 " п/п 22630 - 3 кв 2015г - ФЕРр58-5-3 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=2,8"									210218,89	111725,3	1083,93			855,51		
Итого Поз. 14 " п/п 22632 - 3 кв 2015г - ФЕРр58-5-5 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=4,85"									24918,55	14227,28	250,77			108,94		
Итого Поз. 15 " п/п 22634 - 3 кв 2015г - ФЕРр58-5-7 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=4,92"									145599,7	77526,78	27344,18			593,6		
Итого Поз. 32 " п/п 22693 - 3 кв 2015г - ФЕРр58-20-1 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=3,61"									15084,77	6165,03	43,44	18,83		47,21		0,09
Итого Поз. 33 " п/п 22695 - 3 кв 2015г - ФЕРр58-20-3 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=3,6"									18465,82	6421,93	52,22	26,03		49,18		0,13
Итого Поз. 34-36 " п/п 22698 - 3 кв 2015г - ФЕРр58-20-6 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=3,64"									66603,52	41400,08	162,24	63,54		317,03		0,3
Итого Поз. 37 " п/п 22700 - 3 кв 2015г - ФЕРр58-20-8 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=3,64"									11704,47	8246,43	23,15	8,42		63,14		0,04
Итого Поз. 50 " п/п 22651 - 3 кв 2015г - ФЕРр58-10-1 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=4,6"									53671,58	52767,75	791,18			404,06		
Итого Поз. 51 " п/п 74883 - 3 кв 2015г - ФССЦ-301-5869 МАТ=5,13"									33931							
Итого Поз. 52 " п/п 74879 - 3 кв 2015г - ФССЦ-301-5865 МАТ=4,6"									433555,06							
Итого Поз. 53 " п/п 74881 - 3 кв 2015г - ФССЦ-301-5867 МАТ=4,6"									57803,6							
Итого Поз. 54 " п/п 22653 - 3 кв 2015г - ФЕРр58-10-3 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=4,6"									20489,98	20361,84	108,18			155,92		
Итого Поз. 55 " п/п 74889 - 3 кв 2015г - ФССЦ-301-5875 МАТ=4,04"									90857,5							
Итого Поз. 56 " п/п 22655 - 3 кв 2015г - ФЕРр58-10-5 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=4,6"									4262,04	4230	27,03			32,39		
Итого Поз. 57 " п/п 74891 - 3 кв 2015г - ФССЦ-301-5877 МАТ=4,04"									24937,26							
Итого Поз. 63 " п/п 22656 - 3 кв 2015г - ФЕРр58-10-6 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=4,04"									4261,43	4230	27,03			32,39		

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Итого Поз. 65 " п/п 22703 - 3 кв 2015г - ФЕРр58-22-1 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,92"									96575,75	56974,63	66,65			455,49		
Итого Поз. 66 " п/п 74885 - 3 кв 2015г - ФССЦ-301-5871 МАТ=4,04"									183837,53							
Итого Поз. 68 " п/п 47157 - 3 кв 2015г - ФССЦ-101-1928 МАТ=4,39"									37619,84							
Итого Поз. 75 " п/п 22621 - 3 кв 2015г - ФЕРр58-2-1 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"									3324,33	3319,05	5,28			27,3		
Итого									1773857,97	560720,8	40847,21	3226,13		4401,79		15,6
Накладные расходы 71% = 83%*0.85 ФОТ (от 563 946,92)									400402,31							
Сметная прибыль 52% = 65%*0.8 ФОТ (от 563 946,92)									293252,4							
Итого с накладными и см. прибылью									2467512,68					4401,79		15,6
Кровли (МДС81-33.2004 Прил.4 п.12, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.12, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 5, 38 " п/п 6800 - 3 кв 2015г - ФЕР12-01-012-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=4,88"									8857,79	6040,41	2555,96	435,26		44,53		2,1
Итого Поз. 7 " п/п 48972 - 3 кв 2015г - ФССЦ-101-3843 МАТ=4,6"									640908,43							
Итого Поз. 8 " п/п 47053 - 3 кв 2015г - ФССЦ-101-1810 МАТ=4,39"									9682,98							
Итого Поз. 9, 27, 29 " п/п 6813 - 3 кв 2015г - ФЕР12-01-015-03 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,11"									57429,46	29795,56	6241,96	831,95		222,69		4,01
Итого Поз. 10 " п/п 49237 - 3 кв 2015г - ФССЦ-101-4134 МАТ=3,57"									767,09							
Итого Поз. 23 " п/п 6807 - 3 кв 2015г - ФЕР12-01-014-02 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=9"									155014,31	98461,83	56552,48	17263,71		824,49		100,24
Итого Поз. 24 " п/п 6803 - 3 кв 2015г - ФЕР12-01-013-03 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,09"									154688,1	89977,33	12406,39	1677,82		617,98		8,11
Итого Поз. 25 " п/п 6804 - 3 кв 2015г - ФЕР12-01-013-04 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=4,74"									239296,26	139329,9	23743,34	3355,8		956,96		16,23
Итого Поз. 26 " п/п 56639 - 3 кв 2015г - ФССЦ-104-0497 МАТ=4,06"									1385353,12							
Итого Поз. 28 " п/п 46215 - 3 кв 2015г - ФССЦ-101-0857 МАТ=3,24"									29479,98							
Итого Поз. 30 " п/п 49238 - 3 кв 2015г - ФССЦ-101-4135 МАТ=3,57"									31295,41							
Итого Поз. 39 " п/п 52418 - 3 кв 2015г - ФССЦ-101-7317 МАТ=4,39"									87444,06							
Итого Поз. 58 " п/п 6796 - 3 кв 2015г - ФЕР12-01-009-02 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=3,79"									30544,86	14151,95	547,34	124,01		108,36		0,6
Итого Поз. 59-60 " п/п 74856 - 3 кв 2015г - ФССЦ-301-5842 МАТ=4,04"									87284,52							
Итого Поз. 61 " п/п 74866 - 3 кв 2015г - ФССЦ-301-5852 МАТ=4,6"									12684,87							
Итого Поз. 62 " п/п 74864 - 3 кв 2015г - ФССЦ-301-5850 МАТ=4,04"									21257,51							
Итого Поз. 64 " п/п 74874 - 3 кв 2015г - ФССЦ-301-5860 МАТ=4,04"									21822,26							
Итого Поз. 67 " п/п 74860 - 3 кв 2015г - ФССЦ-301-5846 МАТ=4,04"									54934,06							
Итого									3028745,07	377757	102047,5	23688,55		2775,01		131,29
Накладные расходы 92% = 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 401 445,51)									369329,87							
Сметная прибыль 44% = 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 401 445,51)									176636,02							
Итого с накладными и см. прибылью									3574710,96					2775,01		131,29
Строительные металлические конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.9, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.9, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Итого Поз. 6									17506,03	5749,3	8903,85	693,58		657,82		48,36
Всего с учетом "МДС35-IV п.4.7._При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25"									20594,39	6611,7	11129,81	866,98		756,49		60,45
Всего с учетом " п/п 5972 - 3 кв 2015г - ФЕР09-04-002-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,74"									188386,25	101225,1	70785,59	13273,46		756,49		60,45
Накладные расходы 69% = 90%*(0.9*0.85) ФОТ (от 114 498,59)									79004,03							
Сметная прибыль 58% = 85%*(0.85*0.8) ФОТ (от 114 498,59)									66409,18							
Итого с накладными и см. прибылью									333799,46					756,49		60,45
Деревянные конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.10, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.10, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 12, 17 " п/п 6164 - 3 кв 2015г - ФЕР10-01-010-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=4,18"									226575,91	59057,71	4739,34			460,32		
Итого Поз. 31 " п/п 6205 - 3 кв 2015г - ФЕР10-01-023-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=4,53"									7101,9	762,44	134,58	28,17		5,95		0,14
Итого Поз. 69 " п/п 6146 - 3 кв 2015г - ФЕР10-01-003-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,66"									28701,64	9956,55	1753,77	285,23		76,25		1,38
Итого Поз. 70 " п/п 46314 - 3 кв 2015г - ФССЦ-101-0959 МАТ=4,05"									400,95							
Итого Поз. 73 " п/п 6162 - 3 кв 2015г - ФЕР10-01-008-09 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=3,45"									1367,77	1299,82	57,43			10,4		
Итого Поз. 74 " п/п 48871 - 3 кв 2015г - ФССЦ-101-3742 МАТ=4,6"									5347,13							
Итого									269495,3	71076,52	6685,12	313,4		552,92		1,52
Накладные расходы 90% = 118%*(0.9*0.85) ФОТ (от 71 389,92)									64250,93							
Сметная прибыль 43% = 63%*(0.85*0.8) ФОТ (от 71 389,92)									30697,67							
Итого с накладными и см. прибылью									364443,9					552,92		1,52
Перекрытия (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.4; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.4; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 16									908,8	97,28	1,21			12,36		
Всего с учетом " п/п 22444 - 3 кв 2015г - ФЕРp54-11-1 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,93"									6302,2	1489,36	7,7			12,36		
Накладные расходы 72% = 85%*0.85 ФОТ (от 1 489,36)									1072,34							
Сметная прибыль 64% = 80%*0.8 ФОТ (от 1 489,36)									953,19							
Итого с накладными и см. прибылью									8327,73					12,36		
Отделочные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.15, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.15, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 18 " п/п 7797 - 3 кв 2015г - ФЕР15-04-038-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=3,68"									47234,97	40645,14	233,03	10,72		295,96		0,05
Итого Поз. 19 " п/п 59762 - 3 кв 2015г - ФССЦ-113-0424 МАТ=3,63"									1034,84							
Итого Поз. 71 " п/п 7877 - 3 кв 2015г - ФЕР15-05-001-03 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=7,13"									499,68	113,14	9,22	1,53		0,86		0,01
Итого Поз. 72 " п/п 7742 - 3 кв 2015г - ФЕР15-04-024-05 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=3"									849,1	685,58	3,05	0,15		5,13		
Итого									49618,59	41443,86	245,3	12,4		301,95		0,06

## Гранд-СМЕТА


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Накладные расходы 80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 41 456,26)								33165,01							
	Сметная прибыль 37% = 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 41 456,26)								15338,82							
	Итого с накладными и см. прибылью								98122,42					301,95		0,06
	Прочие ремонтно-строительные работы (МДС81-33.2004 Прил.5 п.19 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.19; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):															
	Итого Поз. 20								4888,12	1160,64	94,33			136,07		
	Всего с учетом " п/п 24693 - 3 кв 2015г - ФЕРр69-10-1 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=6,07"								40422,56	17769,4	599,94			136,07		
	Накладные расходы 66% = 78%*0.85 ФОТ (от 17 769,40)								11727,8							
	Сметная прибыль 40% = 50%*0.8 ФОТ (от 17 769,40)								7107,76							
	Итого с накладными и см. прибылью								59258,12					136,07		
	Теплоизоляционные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.20, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.20, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):															
	Итого Поз. 21 " п/п 10556 - 3 кв 2015г - ФЕР26-02-018-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=4,45"								167070,88	117177,5	49449,51	1680,73		804,83		9,49
	Итого Поз. 22 " п/п 60188 - 3 кв 2015г - ФССЦ-113-8070 МАТ=3,63"								96083,78							
	Итого								263154,66	117177,5	49449,51	1680,73		804,83		9,49
	Накладные расходы 77% = 100%*(0.9*0.85) ФОТ (от 118 858,26)								91520,86							
	Сметная прибыль 48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 118 858,26)								57051,96							
	Итого с накладными и см. прибылью								411727,48					804,83		9,49
	Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве (МДС81-33.2004 Прил.4 п.7.2, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.7.2, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):															
	Итого Поз. 40								46067,69	647,36	165,33			71,37		
	Всего с учетом "МДС35-IV п.4.7._При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25"								46206,12	744,46	206,66			82,08		
	Всего с учетом " п/п 5449 - 3 кв 2015г - ФЕР07-05-039-18 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=2,45"								123586,79	11397,68	1314,36			82,08		
	Накладные расходы 119% = 155%*(0.9*0.85) ФОТ (от 11 397,68)								13563,24							
	Сметная прибыль 68% = 100%*(0.85*0.8) ФОТ (от 11 397,68)								7750,42							
	Итого с накладными и см. прибылью								144900,45					82,08		
	Стены (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.3; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.3; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):															
	Итого Поз. 41 " п/п 22361 - 3 кв 2015г - ФЕРр53-16-1 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,73"								65141,69	33025,35	1430,24	676,09		268,96		3,27
	Итого Поз. 42 " п/п 80214 - 3 кв 2015г - ФССЦ-402-0015 МАТ=5,99"								6098,18							
	Итого								71239,87	33025,35	1430,24	676,09		268,96		3,27
	Накладные расходы 73% = 86%*0.85 ФОТ (от 33 701,44)								24602,05							
	Сметная прибыль 56% = 70%*0.8 ФОТ (от 33 701,44)								18872,81							
	Итого с накладными и см. прибылью								114714,73					268,96		3,27
	Штукатурные работы (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.11; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.11; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):															

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Итого Поз. 43									929,77	564,51	0,39			64,59		
Всего с учетом " п/п 22878 - 3 кв 2015г - ФЕРп61-10-1 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,41"									10619,08	8642,65	2,48			64,59		
Накладные расходы 67% = 79%*0.85 ФОТ (от 8 642,65)									5790,58							
Сметная прибыль 40% = 50%*0.8 ФОТ (от 8 642,65)									3457,06							
Итого с накладными и см. прибылью									19866,72					64,59		
Малярные работы (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.12; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.12; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 44									208,9	22,64	18,41			2,62		
Всего с учетом " п/п 23262 - 3 кв 2015г - ФЕРп62-26-1 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=3,23"									1005,87	346,62	117,09			2,62		
Накладные расходы 68% = 80%*0.85 ФОТ (от 346,62)									235,7							
Сметная прибыль 40% = 50%*0.8 ФОТ (от 346,62)									138,65							
Итого с накладными и см. прибылью									1380,22					2,62		
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.16, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.16, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 45 " п/п 8599 - 3 кв 2015г - ФЕР20-02-010-05 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=6,59"									10334,51	8497,66	835,7			62,65		
Итого Поз. 46 " п/п 69327 - 3 кв 2015г - ФССЦ-301-0292 МАТ=4,04"									31153,25							
Итого									41487,76	8497,66	835,7			62,65		
Накладные расходы 98% = 128%*(0.9*0.85) ФОТ (от 8 497,66)									8327,71							
Сметная прибыль 56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 8 497,66)									4758,69							
Итого с накладными и см. прибылью									54574,16					62,65		
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.15.2 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.15.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 47 " п/п 24083 - 3 кв 2015г - ФЕРп65-38-1 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=4,97"									22104,27	19239,16				151,2		
Итого Поз. 48 " п/п 99833 - 3 кв 2015г - ФССЦ-507-4330 МАТ=4,39"									36682,14							
Итого Поз. 49 " п/п 24084 - 3 кв 2015г - ФЕРп65-38-2 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=3,64"									19794,61	8429,07				66,24		
Итого									78581,02	27668,23				217,44		
Накладные расходы 88% = 103%*0.85 ФОТ (от 27 668,23)									24348,04							
Сметная прибыль 48% = 60%*0.8 ФОТ (от 27 668,23)									13280,75							
Итого с накладными и см. прибылью									116209,81					217,44		
Погрузо-разгрузочные работы:																
Итого Поз. 76									14886,55		14886,55					
Всего с учетом "п/п 1 - 3 кв 2015г - Средний ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									94678,46		94678,46					
Перевозка грузов автотранспортом:																

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Итого Поз. 77									5316,63		5316,63					
Всего с учетом "п/п 1 - 3 кв 2015г - Средний ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									33813,77		33813,77					
Итого									8061981,18					11000,85		221,68
В том числе:																
Материалы									4293897,54							
Машины и механизмы									411353,46							
ФОТ									1488111,34							
Накладные расходы									1183622,86							
Сметная прибыль									727866,74							
Непредвиденные затраты 2%									161239,62							
<b>Итого с непредвиденными</b>									<b>8223220,8</b>							
НДС 18%									1480179,74							
<b>ВСЕГО по смете</b>									<b>9703400,54</b>					<b>11000,85</b>		<b>221,68</b>

  
 Составил: \_\_\_\_\_ специалист отдела капитального ремонта и технического контроля Е. А. Брежнева  
 (должность, подпись, расшифровка)

Курская область, Курск г., ул. С. Саровского, 5  
(наименование стройки)

**УТВЕРЖДАЮ:**

Фонд "Региональный оператор фонда  
капитального ремонта  
многоквартирных домов  
Курской области 305000, г. Курск,  
ул. Радищева, д. 7, каб. № 401,  
тел. 8(4712) 51-03-68  
Генеральный директор



В. Н. Бобрышев

" " 2015 г.

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №**  
(локальная смета)

на 9. 170-система электроснабжения

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ПСД-168-15-ЭО

Сметная стоимость 1108,576 тыс. руб.

строительных работ 252,996 тыс. руб.

монтажных работ 614,251 тыс. руб.

прочих 53,803 тыс. руб.

Средства на оплату труда 238,447 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 1560,08 чел.час

Составлен(а) в ФЕР-2001 Минрегион РФ (в редакции 2014 года) с пересчетом в текущий уровень цен  
на 3 квартал 2015 года расчетными индексами по позициям сметы

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего		
					Всего	В том числе		Всего	В том числе							
						Осн.3/п	Эк.Маш		3/пМех	Осн.3/п					Эк.Маш	3/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Электрощитовые изделия																
1	ФЕРм08-03-572-07 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Монтаж. Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700x1100 мм	1 шт.	1	496,66	46,23	99,37	5,54	496,66	46,23	99,37	5,54	4,66	4,66	0,41	0,41
2	Счёт № 147	Щит ЩМП-4-0 36 УХЛЗ IP31 (800x650x250) 2911,30:5,48*1,003*1,02=543,51 руб.	шт	1	543,51				543,51							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	<b>ФЕРм08-03-575-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж приборов, аппаратов	1 шт.	17 1+1+2+1+1+2+1+1+6+1	11,51	11,11			195,67	188,87			1,12	19,04		
4	<b>Счёт № 147</b>	Выключатель автоматический 1-пол. хар. С 6А ВА47-63 59,32:5,48*1,003*1,02=11,07 руб.	шт	1	11,07				11,07							
5	<b>Счёт № 147</b>	Выключатель автоматический 1-пол. хар. С 25А ВА47-63 54,93:5,48*1,003*1,02=10,25 руб.	шт	1	10,25				10,25							
6	<b>Счёт № 147</b>	Выключатель автоматический 3-пол. хар. С 6А ВА47-63 178,26:5,48*1,003*1,02=33,28 руб.	шт	2	33,28				66,56							
7	<b>Счёт № 147</b>	Выключатель автоматический 3-пол. хар. С 20А ВА47-63 177,99:5,48*1,003*1,02=33,23 руб.	шт	1	33,23				33,23							
8	<b>Счёт № 147</b>	Выключатель автоматический 3-пол. хар. С 25А ВА47-63 169,91:5,48*1,003*1,02=31,72 руб.	шт	1	31,72				31,72							
9	<b>Счёт № 147</b>	Выключатель автоматический 3-пол. хар. С 80А ВА47-100 697,62:5,48*1,003*1,02=130,24 руб.	шт	2	130,24				260,48							
10	<b>Счёт № 7275</b>	ВА88-33 ЗР 100А 35кА ИЭК 2718,70:1,18:5,48*1,003*1,02= 430,13руб.	шт	1	430,13				430,13							
11	<b>Счёт № 147</b>	Выключатель автоматический 4-пол. хар. С 25А ВА47-63 971,51:5,48*1,003*1,02=181,37 руб.	шт	1	181,37				181,37							
12	<b>Счёт № 147</b>	Дифференциальный автомат 16А 30Ма АДТ-63 2п 16А 30Ма С 575,65:5,48*1,003*1,02=107,47 руб.	шт	6	107,47				644,82							
13	<b>Счёт № 147</b>	Дифференциальный автомат 25А 30Ма АДТ-63 25А/30Ма 6кА АС 575,64:5,48*1,003*1,02=107,47 руб.	шт	1	107,47				107,47							
14	<b>ФЕРм08-03-529-03</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж. Контактёр переменного тока на конструкции на ток: до 160 А	1 шт.	6 1+2+3	167,12	39,28	3,91	0,14	1002,72	235,68	23,46	0,84	3,96	23,76	0,01	0,06
15	<b>Счёт № 147</b>	Контактор модульный 40А 2п 220В 2НО КМ 958,91:5,48*1,003*1,02=179,02 руб.	шт	1	179,02				179,02							
16	<b>Счёт № 147</b>	Контактор модульный КМ-20А 4НО (3 мод) 958,90:5,48*1,003*1,02=179,02 руб.	шт	2	179,02				358,04							



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
17	<b>Счёт № 147</b>	Контактор модульный КМ 16А NO+NC (1 мод) 493,16:5,48*1,003*1,02=92,07 руб.	шт	3	92,07				276,21							
18	<b>ФЕРм08-02-371-01</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Монтаж. Пускорегулирующий аппарат	1 шт.	1	13,67	9,87	2,22	0,14	13,67	9,87	2,22	0,14	0,94	0,94	0,01	0,01
19	<b>Счёт № 147</b>	Фотореле с фотодатчиком ФР602 2,5 кВт IP44 230В смешанное измерение с регулировкой 208,24:5,48*1,003*1,02=38,88 руб.	шт	1	38,88				38,88							
20	<b>ФЕРм08-01-081-01</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Монтаж. Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых концов: до 2	1 шт.	1	20,5	10,87	8,87	0,54	20,5	10,87	8,87	0,54	1,13	1,13	0,04	0,04
21	<b>Счёт № 147</b>	Контактор модульный КМ63-AF-УХЛ3 (Кнопка управления) 1280,72:5,48*1,003*1,02=239,10 руб.	шт	1	239,1				239,1							
22	<b>ФЕРм08-03-521-15</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Монтаж. Рубильник на плите с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании: трехполюсный на ток до 250 А	1 шт.	1	44,04	29,93	0,54		44,04	29,93	0,54		2,81	2,81		
23	<b>Счёт № 147</b>	Рубильник ВР32-35В71250-32 УХЛ3 250А съёмная боковая смещённая рукоятка 3-х полюсный на два направления с дугогасительными камерами IP32 1191,89:5,48*1,003*1,02=222,51 руб.	шт.	1	222,51				222,51							
24	<b>ФЕРм08-03-600-02</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Монтаж. Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные (из ранее демонтированного материала)	1 шт.	2 1+1	9,67	6,94	2,22	0,14	19,34	13,88	4,44	0,28	0,7	1,4	0,01	0,02
25	<b>Счёт № 147</b>	Счётчик э/энергии 3-фаз многотарифный CE 301 R33Tp/5 T4 D+Ц кл. 0,5s RS485 230/400 В ЖК 2937,02:5,48*1,003*1,02=548,31 руб.	шт	1	548,31				548,31							
26	<b>Счёт № 147</b>	Счётчик э/энергии 3-фаз многотарифный CE 303 S31 745 JGVZ 60/5 T4 Ц ЖК кл1/1 230В 8068,43:5,48*1,003*1,02=1506,29 руб.	шт	1	1506,29				1506,29							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
27	<b>ФЕРм08-01-053-01</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Монтаж. Трансформатор тока напряжением: до 10 кВ	1 шт.	3	42,78	23,38	11,5	0,77	128,34	70,14	34,5	2,31	2,43	7,29	0,06	0,18
28	<b>Счёт № 147</b>	Трансформатор тока ТТЭ-30-150/5А без шины класс точности 0,5 417,18:5,48*1,003*1,02=77,88 руб.	шт	3	77,88				233,64							
29	<b>ФЕРм08-03-545-05</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Монтаж. Коробка с зажимами, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, для кабелей или проводов сечением: до 10 мм2, с количеством зажимов до 4	1 шт.	1	60,84	22,56	2,1		60,84	22,56	2,1		2,4	2,4		
30	<b>ФССЦ-503-0716</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Коробка испытательная ИКП	шт.	1	93,89				93,89							
31	<b>ФЕРм08-01-081-01</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Монтаж. Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых концов: до 2 (Реле контроля фаз)	1 шт.	2	20,5	10,87	8,87	0,54	41	21,74	17,74	1,08	1,13	2,26	0,04	0,08
32	<b>Счёт № 147</b>	Реле контроля фаз РКФ-11 806,96:5,48*1,003*1,02=150,65 руб.	шт.	2	150,65				301,3							
33	<b>ФЕРм08-01-081-01</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Монтаж. Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых концов: до 2 (Контрольная лампа)	1 шт.	2	20,5	10,87	8,87	0,54	41	21,74	17,74	1,08	1,13	2,26	0,04	0,08
34	<b>Счёт № 147</b>	Контрольная лампа ЛС-47 красная PROxima 109,11:5,48*1,003*1,02=20,37 руб.	шт.	2	20,37				40,74							
Щиты этажные на 2 квартиры																
35	<b>ФЕР46-03-007-03</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Пробивка проемов в конструкциях: из кирпича	1 м3	5,2	346,7	110,33	236,37	25,55	1802,84	573,72	1229,12	132,86	12,3	63,96	2,54	13,21

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
36	<b>ФЕРм08-03-572-08</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Монтаж. Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: в нише, высота и ширина до 700x850 мм	1 шт.	26	170,68	23,01	26,64	1,35	4437,68	598,26	692,64	35,1	2,32	60,32	0,1	2,6
37	<b>Счёт № 7151</b>	ЩЭ-2-1 36 УХЛ IP31 4132,70:1,18:5,48*1,003*1,02= 653,84 руб.	шт.	26	653,84				16999,84							
38	<b>ФЕРм08-03-575-01</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Монтаж приборов, аппаратов	1 шт.	156	11,51	11,11			1795,56	1733,16			1,12	174,72		
39	<b>Счёт № 147</b>	Выключатель автоматический 1-пол. хар. С 16А ВА47-63 54,93:5,48*1,003*1,02=10,25 руб.	шт	52	10,25				533							
40	<b>Счёт № 147</b>	Выключатель автоматический 1-пол. хар. С 25А ВА47-63 "ЕКФ" 54,93:5,48*1,003*1,02=10,25 руб.	шт	52	10,25				533							
41	<b>Счёт № 147</b>	Выключатель автоматический 2-пол. хар. С 40А ВА47-63 118,66:5,48*1,003*1,02=22,15 руб.	шт	52	22,15				1151,8							
42	<b>ФЕРм08-03-600-02</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Монтаж. Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные	1 шт.	52	9,67	6,94	2,22	0,14	502,84	360,88	115,44	7,28	0,7	36,4	0,01	0,52
Щиты этажные на 3 квартиры																
43	<b>ФЕР46-03-007-03</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Пробивка проемов в конструкциях: из кирпича	1 м3	0,9	346,7	110,33	236,37	25,55	312,03	99,3	212,73	23	12,3	11,07	2,54	2,29
44	<b>ФЕРм08-03-572-08</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Монтаж. Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: в нише, высота и ширина до 700x850 мм	1 шт.	4	170,68	23,01	26,64	1,35	682,72	92,04	106,56	5,4	2,32	9,28	0,1	0,4
45	<b>Счёт № 7151</b>	ЩЭ-2-1 36 УХЛ IP31 4132,70:1,18:5,48*1,003*1,02= 653,84 руб.	шт.	4	653,84				2615,36							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
46	<b>ФЕРм08-03-575-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж приборов, аппаратов	1 шт.	36	11,51	11,11			414,36	399,96			1,12	40,32		
47	<b>Счёт № 147</b>	Выключатель автоматический 1-пол. хар. С 16А ВА47-63 54,93:5,48*1,003*1,02=10,25 руб.	шт	12	10,25				123							
48	<b>Счёт № 147</b>	Выключатель автоматический 1-пол. хар. С 25А ВА47-63 "ЕКФ" 54,93:5,48*1,003*1,02=10,25 руб.	шт	12	10,25				123							
49	<b>Счёт № 147</b>	Выключатель автоматический 2-пол. хар. С 40А ВА47-63 118,66:5,48*1,003*1,02=22,15 руб.	шт	12	22,15				265,8							
50	<b>ФЕРм08-03-600-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж. Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные	1 шт.	52	9,67	6,94	2,22	0,14	502,84	360,88	115,44	7,28	0,7	36,4	0,01	0,52
<b>Раздел 2. Провода и кабели</b>																
51	<b>ФЕРм10-08-019-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж. Коробка ответвительная на стене	1 шт.	346	5,29	4,88			1830,34	1688,48			0,5	173		
52	<b>ФССЦ-503-0680</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Коробка для открытой проводки КР размером 100х100х50 мм, скрытой установки 100х100х45 с крышкой	10 шт.	2 20/10	88				176							
53	<b>ФЕРм08-02-412-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затягивание кабеля в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2	100 м	2,4	69,6	50,67	4,44	0,27	167,04	121,61	10,66	0,65	5,39	12,94	0,02	0,05
54	<b>ФССЦ-501-7910</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки: ВВГнг(А)-LS 2х1,5 мм2	1000 м	0,3	8084,81				2425,44							
55	<b>ФЕРм08-02-412-03</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затягивание кабеля в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм2	100 м	2,4	88,47	59,13	6,65	0,41	212,33	141,91	15,96	0,98	6,29	15,1	0,03	0,07

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
56	<b>ФССЦ-501-8606</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки: ВВГнг(А)-LS 3х2,5 мм2	1000 м	0,65	14498,24				9423,86							
57	<b>ФЕРм08-02-412-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2	100 м	4,5	69,6	50,67	4,44	0,27	313,2	228,02	19,98	1,22	5,39	24,26	0,02	0,09
58	<b>ФССЦ-502-0501</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 6 мм2	1000 м	0,35	4645,43				1625,9							
59	<b>ФЕРм08-02-412-04</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 35 мм2	100 м	2,6	133,96	84,22	13,31	0,81	348,3	218,97	34,61	2,11	8,96	23,3	0,06	0,16
60	<b>ФССЦ-502-0505</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 25 мм2	1000 м	0,24	19363,45				4647,23							
61	<b>ФЕРм08-02-158-04</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж. Заделка концевая сухая для контрольного кабеля сечением одной жилы: до 2,5 мм2, количество жил до 4	1 шт.	65	7,86	2,02			510,9	131,3			0,21	13,65		
<b>Раздел 3. Оборудование светотехническое</b>																
62	<b>ФЕРм08-02-369-03</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж. Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: ртутными	1 шт.	6	110,63	15,33	45,82	4,19	663,78	91,98	274,92	25,14	1,46	8,76	0,31	1,86
63	<b>ФССЦ-509-1798</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 06-125	шт.	6	278,86				1673,16							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
64	<b>ФССЦ-509-0697</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа: ДРЛ 125(6)	10 шт.	0,6	520,11				312,07							
65	<b>ФЕРм08-02-363-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж. Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков: 1	1 шт.	6	198,07	26,64	155,7	14,58	1188,42	159,84	934,2	87,48	2,73	16,38	1,08	6,48
66	<b>ФССЦ-201-1338</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кронштейн для консольных и подвесных светильников (К1П)	шт.	6	493,13				2958,78							
67	<b>ФЕРм08-03-593-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж. Светильник с подвеской на крюк для помещений: с нормальными условиями среды	100 шт.	0,46	551,4	382,52	11,09	0,68	253,64	175,96	5,1	0,31	38,56	17,74	0,05	0,02
68	<b>ФССЦ-509-2473</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 02-100- 003 с решеткой	шт.	46	47,73				2195,58							
69	<b>ФССЦ-509-2895</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Лампы накаливания осветительные общего назначения с цоколем Е27/27, биспиральные, с аргоновым наполнением, марка Б230-240-60, напряжение 235 В, мощность 60 Вт	10 шт.	4,6	18,57				85,42							
70	<b>ФЕРм08-03-593-06</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж. Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	0,18	1441,37	700,75	226,27	11,88	259,45	126,14	40,73	2,14	70,64	12,72	0,88	0,16
71	<b>Счёт № 7151</b>	Светильник белый круг пластик LED 12x1Вт IP54 1032,10:1,18:5,48:1,003:1,02= 156,01 руб.	шт	18	156,01				2808,18							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
72	<b>ФЕРм08-03-591-03</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж. Выключатель: полугерметический и герметический	100 шт.	0,09	775,96	603,14	37,37	0,81	69,84	54,28	3,36	0,07	60,8	5,47	0,06	0,01
73	<b>ФССЦ-509-1442</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Выключатель одноклавишный для открытой проводки брызгозащищенный	10 шт.	0,09	93,1				8,38							
<b>Раздел 4. Материалы для монтажа</b>																
74	<b>ФЕРм08-02-409-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж. Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм	100 м	6,5	243,38	178,98	45,51	1,22	1581,97	1163,37	295,82	7,93	19,04	123,76	0,09	0,59
75	<b>ФЕРм08-02-409-07</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж. Труба винипластовая по установленным конструкциям, по основанию пола, диаметр: до 50 мм	100 м	3,5	250,73	160,93	63,66	3,51	877,56	563,26	222,81	12,29	17,12	59,92	0,26	0,91
76	<b>ФССЦ-103-2413</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром: 20 мм	10 м	30	21,2				636							
77	<b>ФССЦ-103-2417</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 50 мм	10 м	24	97,64				2343,36							
78	<b>ФССЦ-103-2431</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 20 мм	10 м	65	39,51				2568,15							
79	<b>ФССЦ-509-0033</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Сжимы ответвительные	100 шт.	0,24	528				126,72							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
80	<b>ФЕРм10-06-037-13</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж DIN-рейки, шины	100 шт.	0,23	59,66	56,05			13,72	12,89			6,18	1,42		
81	<b>ФССЦ-509-2644</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	DIN-рейка, длиной 1000 мм	100 шт.	0,15	985				147,75							
82	<b>Счёт № 147</b>	Шина нулевая с заземлением 6х9 мм 8/1 крепление по центру 36,75:5,48*1,003*1,02=6,86 руб.	шт.	4	6,86				27,44							
83	<b>Счёт № 147</b>	Шина нулевая с заземлением 8х12 мм 14/2 крепление по краям 127,09:5,48*1,003*1,02=23,73 руб.	шт.	4	23,73				94,92							
84	<b>ФЕРм08-05-045-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж. Шина заземления по: установленным конструкциям	100 м	0,4 40/100	217,97	102,19	65,38		87,19	40,88	26,15		11	4,4		
85	<b>ФССЦ-502-0620</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Шины алюминиевые	м	40	12,8				512							
86	<b>ФЕРм08-01-052-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж. Изолятор опорный напряжением: до 10 кВ, количество точек крепления 1	1 шт.	8	7,46	4,43	2,22	0,14	59,68	35,44	17,76	1,12	0,46	3,68	0,01	0,08
87	<b>ФССЦ-111-0179</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Изоляторы	шт.	8	51,5				412							
<b>Раздел 5. Система заземления</b>																
88	<b>ФЕРм08-02-471-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж. Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 63х63х5 мм	10 шт.	1	220,25	110,92	80,72	4,05	220,25	110,92	80,72	4,05	11,8	11,8	0,3	0,3



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
89	<b>ФССЦ-101-2544</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Сталь угловая: 63х63х5 мм	т	0,0481 10*4,81/1000	5636,21				271,1							
90	<b>ФЕРм08-02-472-06</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж. Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 100 мм2 (полоса 40х5)	100 м	0,2	337,6	178,6	69,36	2,57	67,52	35,72	13,87	0,51	19	3,8	0,19	0,04
91	<b>ФССЦ-101-1627</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 (полоса 40х5 - 20 м)	т	0,000314	5763				1,81							
92	<b>ФЕРп01-11-010-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Измерение сопротивления растеканию тока: заземлителя	1 измере ние	1	15,62	15,62			15,62	15,62			1,22	1,22		
93	<b>ФЕРп01-11-010-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Измерение сопротивления растеканию тока: контура с диагональю до 20 м	1 измере ние	1	20,74	20,74			20,74	20,74			1,62	1,62		
94	<b>ФЕРп01-11-011-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точек	3,5	165,95	165,95			580,83	580,83			12,96	45,36		
95	<b>ФЕРп01-11-028-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром: кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям	1 линия	64	4,1	4,1			262,4	262,4			0,32	20,48		
96	<b>ФЕРп01-11-013-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»	1 токоприе мник	64	15,62	15,62			999,68	999,68			1,22	78,08		
<b>Раздел 6. Демонтажные работы</b>																

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
97	<b>ФЕРп67-3-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж кабеля	100 м	15,4	75,5	75,19	0,31	0,14	1162,7	1157,93	4,77	2,16	9,64	148,46	0,01	0,15
98	<b>ФЕРп67-2-6</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж стальных труб, проложенных на скобах диаметром: до 40 мм	100 м труб	2,8	249,3	240,12	5,84	1,76	698,04	672,34	16,35	4,93	29,39	82,29	0,13	0,36
99	<b>ФЕРм10-08-019-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж. Коробка распределительная	1 шт.	200	1,46	1,46			292	292			0,15	30		
100	<b>ФЕРп67-4-3</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж: светильников с лампами накаливания	100 шт.	0,3	50,24	49,3	0,94	0,41	15,07	14,79	0,28	0,12	6,32	1,9	0,03	0,01
101	<b>ФЕРм08-03-572-07</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Демонтаж. Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700x1100 мм	1 шт.	1	43,68	13,87	29,81	1,66	43,68	13,87	29,81	1,66	1,398	1,4	0,123	0,12
102	<b>ФЕРм08-03-572-08</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Демонтаж. Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: в нише, высота и ширина до 700x850 мм	1 шт.	30	14,9	6,9	8	0,41	447	207	240	12,3	0,696	20,88	0,03	0,9
103	<b>ФЕРм08-03-575-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж. Выключатели автоматические	1 шт.	192	3,33	3,33			639,36	639,36			0,336	64,51		
104	<b>ФЕРм08-03-600-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж. Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные	1 шт.	64	6,41	4,86	1,55	0,1	410,24	311,04	99,2	6,4	0,49	31,36	0,007	0,45

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
105	<b>ФССЦпг-01-01-01-041</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,75	42,98		42,98		32,24		32,24					
106	<b>ФССЦпг-03-21-01-020</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 20 км I класс груза	1 т груза	0,75	15,35		15,35		11,51		11,51					
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									91055,48	15178,28	5113,72	396,3		1560,08		33,23
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах									624976,63	232379,5	32523,27	6067,36		1560,08		33,23
Накладные расходы									179555,91							
В том числе, справочно:																
55% = 65%*0.85 ФОТ (от 28771,62) (Поз. 92-96)									15824,39							
68% = 80%*0.85 ФОТ (от 30321,15) (Поз. 51, 99)									20618,38							
72% = 85%*0.85 ФОТ (от 28358,26) (Поз. 97-98, 100)									20417,95							
81% = 95%*0.85 ФОТ (от 138108,28) (Поз. 1, 3, 14, 18, 20, 22, 24, 27, 29, 31, 33, 36-38, 42, 44-46, 50, 53, 55, 57, 59, 61-62, 65, 67, 70, 72-75, 84, 86, 88, 90-91, 101-104)									111867,71							
85% = 100%*0.85 ФОТ (от 197,35) (Поз. 80)									167,75							
84% = 110%*(0.9*0.85) ФОТ (от 12690,16) (Поз. 35, 43)									10659,73							
Сметная прибыль									116517,58							
В том числе, справочно:																
32% = 40%*0.8 ФОТ (от 28771,62) (Поз. 92-96)									9206,92							
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 30321,15) (Поз. 51, 99)									14554,15							
52% = 65%*0.8 ФОТ (от 166663,89) (Поз. 1, 3, 14, 18, 20, 22, 24, 27, 29, 31, 33, 36-38, 42, 44-46, 50, 53, 55, 57, 59, 61-62, 65, 67, 70, 72-75, 84, 86, 88, 90-91, 101-104, 80, 97-98, 100)									86665,23							
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 12690,16) (Поз. 35, 43)									6091,28							
<b>Итоги по смете:</b>																
Итоги по Строительным работам																
Материалы:																
Итого Поз. 2, 4-13, 15-17, 19, 21, 23, 25-26, 28, 32, 34, 39-41, 47-49, 54, 82-83 "3 кв. 2015 г. МАТ=5,48"									63250,43							
Итого Поз. 30 " п/п 94274 - 3 кв 2015г - ФССЦ-503-0716 МАТ=4,39"									412,18							
Итого Поз. 52 " п/п 94238 - 3 кв 2015г - ФССЦ-503-0680 МАТ=4,39"									772,64							
Итого Поз. 56 " п/п 92949 - 3 кв 2015г - ФССЦ-501-8606 МАТ=4,79"									45140,29							
Итого Поз. 58 " п/п 93516 - 3 кв 2015г - ФССЦ-502-0501 МАТ=5,96"									9690,36							
Итого Поз. 60 " п/п 93520 - 3 кв 2015г - ФССЦ-502-0505 МАТ=4,86"									22585,54							
Итого Поз. 63 " п/п 102932 - 3 кв 2015г - ФССЦ-509-1798 МАТ=3,6"									6023,38							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Итого Поз. 64 " п/п 101839 - 3 кв 2015г - ФССЦ-509-0697 МАТ=3,6"								1123,45							
	Итого Поз. 66 " п/п 65204 - 3 кв 2015г - ФССЦ-201-1338 МАТ=4,6"								13610,39							
	Итого Поз. 68 " п/п 103608 - 3 кв 2015г - ФССЦ-509-2473 МАТ=3,6"								7904,09							
	Итого Поз. 69 " п/п 104030 - 3 кв 2015г - ФССЦ-509-2895 МАТ=4,39"								374,99							
	Итого Поз. 71 "3 кв. 2015 г. МАТ=5,48"								15388,83							
	Итого Поз. 76 " п/п 55841 - 3 кв 2015г - ФССЦ-103-2413 МАТ=4,39"								2792,04							
	Итого Поз. 77 " п/п 55845 - 3 кв 2015г - ФССЦ-103-2417 МАТ=4,39"								10287,35							
	Итого Поз. 78 " п/п 55859 - 3 кв 2015г - ФССЦ-103-2431 МАТ=4,39"								11274,18							
	Итого Поз. 79 " п/п 101175 - 3 кв 2015г - ФССЦ-509-0033 МАТ=3,12"								395,37							
	Итого Поз. 81 " п/п 103779 - 3 кв 2015г - ФССЦ-509-2644 МАТ=4,39"								648,62							
	Итого Поз. 85 " п/п 93635 - 3 кв 2015г - ФССЦ-502-0620 МАТ=4,86"								2488,32							
	Итого Поз. 87 " п/п 59313 - 3 кв 2015г - ФССЦ-111-0179 МАТ=2,63"								1083,56							
	Итого Поз. 89 " п/п 47721 - 3 кв 2015г - ФССЦ-101-2544 МАТ=4,6"								1247,06							
	Итого								216493,07							
	Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.49, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.49, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):															
	Итого Поз. 35, 43								2114,87	673,02	1441,85	155,86		75,03		15,5
	Всего с учетом " п/п 21310 - 3 кв 2015г - ФЕР46-03-007-03 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"								19474,11	10303,94	9170,17	2386,22		75,03		15,5
	Накладные расходы 84% = 110%*(0.9*0.85) ФОТ (от 12 690,16)								10659,73							
	Сметная прибыль 48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 12 690,16)								6091,28							
	Итого с накладными и см. прибылью								36225,12					75,03		15,5
	Погрузо-разгрузочные работы:															
	Итого Поз. 105								32,24		32,24					
	Всего с учетом "п/п 1 - 3 кв 2015г - Средний ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"								205,05		205,05					
	Перевозка грузов автотранспортом:															
	Итого Поз. 106								11,51		11,51					
	Всего с учетом "п/п 1 - 3 кв 2015г - Средний ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"								73,2		73,2					
	Итого								252996,44					75,03		15,5
	Итоги по Монтажным работам															
	Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):															
	Итого Поз. 1, 101 " п/п 28570 - 3 кв 2015г - ФЕРм08-03-572-07 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"								3665,52	920,13	821,58	110,23		6,06		0,53
	Итого Поз. 3, 38, 46, 103 " п/п 28588 - 3 кв 2015г - ФЕРм08-03-575-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"								45796,4	45338,27				298,59		
	Итого Поз. 14 " п/п 28421 - 3 кв 2015г - ФЕРм08-03-529-03 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"								7832,29	3608,26	149,21	12,86		23,76		0,06

## Гранд-СМЕТА


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Итого Поз. 18 " п/п 27752 - 3 кв 2015г - ФЕРм08-02-371-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									173,89	151,11	14,12	2,14		0,94		0,01
Итого Поз. 20, 31, 33 " п/п 27242 - 3 кв 2015г - ФЕРм08-01-081-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									1134,99	832,1	282,07	41,34		5,65		0,2
Итого Поз. 22 " п/п 28312 - 3 кв 2015г - ФЕРм08-03-521-15 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									536,02	458,23	3,43			2,81		
Итого Поз. 24, 42, 50, 104 " п/п 28679 - 3 кв 2015г - ФЕРм08-03-600-02 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									18448,47	16024,67	2127,55	325,18		105,56		1,51
Итого Поз. 27 " п/п 27143 - 3 кв 2015г - ФЕРм08-01-053-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									1423,14	1073,84	219,42	35,37		7,29		0,18
Итого Поз. 29 " п/п 28538 - 3 кв 2015г - ФЕРм08-03-545-05 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									557,02	345,39	13,36			2,4		
Итого Поз. 36, 44, 102 " п/п 28571 - 3 кв 2015г - ФЕРм08-03-572-08 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									40244,3	13737,66	6609,31	808,37		90,48		3,9
Итого Поз. 37, 45 "3 кв. 2015 г. МАТ=5,48"									107491,3							
Итого Поз. 53, 57 " п/п 27870 - 3 кв 2015г - ФЕРм08-02-412-02 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									6095,55	5352,84	194,87	28,63		37,2		0,14
Итого Поз. 55 " п/п 27871 - 3 кв 2015г - ФЕРм08-02-412-03 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									2572,59	2172,64	101,51	15		15,1		0,07
Итого Поз. 59 " п/п 27872 - 3 кв 2015г - ФЕРм08-02-412-04 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									4091,62	3352,43	220,12	32,3		23,3		0,16
Итого Поз. 61 " п/п 27420 - 3 кв 2015г - ФЕРм08-02-158-04 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									4090,41	2010,2				13,65		
Итого Поз. 62 " п/п 27748 - 3 кв 2015г - ФЕРм08-02-369-03 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									4783,6	1408,21	1748,49	384,89		8,76		1,86
Итого Поз. 65 " п/п 27722 - 3 кв 2015г - ФЕРм08-02-363-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									8905,86	2447,15	5941,51	1339,32		16,38		6,48
Итого Поз. 67 " п/п 28607 - 3 кв 2015г - ФЕРм08-03-593-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									3124,13	2693,95	32,44	4,75		17,74		0,02
Итого Поз. 70 " п/п 28612 - 3 кв 2015г - ФЕРм08-03-593-06 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									2697,58	1931,2	259,04	32,76		12,72		0,16
Итого Поз. 72 " п/п 28595 - 3 кв 2015г - ФЕРм08-03-591-03 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									919,26	831,03	21,37	1,07		5,47		0,01
Итого Поз. 73 " п/п 102576 - 3 кв 2015г - ФССЦ-509-1442 МАТ=3,6"									30,17							
Итого Поз. 74 " п/п 27851 - 3 кв 2015г - ФЕРм08-02-409-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									20365,44	17811,19	1881,42	121,41		123,76		0,59
Итого Поз. 75 " п/п 27857 - 3 кв 2015г - ФЕРм08-02-409-07 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									10541,95	8623,51	1417,07	188,16		59,92		0,91
Итого Поз. 84 " п/п 28905 - 3 кв 2015г - ФЕРм08-05-045-02 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									902,66	625,87	166,31			4,4		
Итого Поз. 86 " п/п 27137 - 3 кв 2015г - ФЕРм08-01-052-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									691,05	542,59	112,95	17,15		3,68		0,08
Итого Поз. 88 " п/п 27936 - 3 кв 2015г - ФЕРм08-02-471-02 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									2368,35	1698,19	513,38	62,01		11,8		0,3

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Итого Поз. 90 " п/п 27944 - 3 кв 2015г - ФЕРм08-02-472-06 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									733,34	546,87	88,21	7,81		3,8		0,04
Итого Поз. 91 " п/п 46887 - 3 кв 2015г - ФССЦ-101-1627 МАТ=4,6"									8,33							
Итого									300225,23	134537,5	22938,74	3570,75		901,22		17,21
Накладные расходы 81% = 95%*0.85 ФОТ (от 138 108,28)									111867,71							
Сметная прибыль 52% = 65%*0.8 ФОТ (от 138 108,28)									71816,31							
Итого с накладными и см. прибылью									483909,25					901,22		17,21
Монтаж оборудования (МДС81-33.2004 Прил.4 п.43; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.43; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 51, 99									2122,34	1980,48				203		
Всего с учетом " п/п 30437 - 3 кв 2015г - ФЕРм10-08-019-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									31098,54	30321,15				203		
Накладные расходы 68% = 80%*0.85 ФОТ (от 30 321,15)									20618,38							
Сметная прибыль 48% = 60%*0.8 ФОТ (от 30 321,15)									14554,15							
Итого с накладными и см. прибылью									66271,07					203		
Прокладка и монтаж сетей связи (МДС81-33.2004 Прил.4 п.28.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.28.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 80									13,72	12,89				1,42		
Всего с учетом " п/п 30191 - 3 кв 2015г - ФЕРм10-06-037-13 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									201,9	197,35				1,42		
Накладные расходы 85% = 100%*0.85 ФОТ (от 197,35)									167,75							
Сметная прибыль 52% = 65%*0.8 ФОТ (от 197,35)									102,62							
Итого с накладными и см. прибылью									472,27					1,42		
Электромонтажные работы (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.17; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.17; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 97 " п/п 24513 - 3 кв 2015г - ФЕРп67-3-1 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"									17758,25	17727,91	30,34	33,07		148,46		0,15
Итого Поз. 98 " п/п 24506 - 3 кв 2015г - ФЕРп67-2-6 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,34"									10447,45	10293,53	103,99	75,48		82,29		0,36
Итого Поз. 100 " п/п 24516 - 3 кв 2015г - ФЕРп67-4-3 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"									228,21	226,43	1,78	1,84		1,9		0,01
Итого									28433,91	28247,87	136,11	110,39		232,65		0,52
Накладные расходы 72% = 85%*0.85 ФОТ (от 28 358,26)									20417,95							
Сметная прибыль 52% = 65%*0.8 ФОТ (от 28 358,26)									14746,3							
Итого с накладными и см. прибылью									63598,16					232,65		0,52
Итого									614250,75					1338,29		17,73
Итого по Прочим затратам																
Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20% (МДС 81-27.2007 Таб.2, МДС 81-40.2006 Таб.4; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 92 " п/п 43494 - 3 кв 2015г - ФЕРп01-11-010-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"									239,14	239,14				1,22		
Итого Поз. 93 " п/п 43495 - 3 кв 2015г - ФЕРп01-11-010-02 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"									317,53	317,53				1,62		

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		Итого Поз. 94 " п/п 43499 - 3 кв 2015г - ФЕРп01-11-011-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"							8892,51	8892,51				45,36		
		Итого Поз. 95 " п/п 43519 - 3 кв 2015г - ФЕРп01-11-028-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"							4017,34	4017,34				20,48		
		Итого Поз. 96 " п/п 43501 - 3 кв 2015г - ФЕРп01-11-013-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"							15305,1	15305,1				78,08		
		Итого							28771,62	28771,62				146,76		
		Накладные расходы 55% = 65%*0.85 ФОТ (от 28 771,62)							15824,39							
		Сметная прибыль 32% = 40%*0.8 ФОТ (от 28 771,62)							9206,92							
		Итого с накладными и см. прибылью							53802,93					146,76		
		Итого							53802,93					146,76		
		Итого							921050,12					1560,08		33,23
		В том числе:														
		Материалы							360073,9							
		Машины и механизмы							32523,27							
		ФОТ							238446,82							
		Накладные расходы							179555,91							
		Сметная прибыль							116517,58							
		Итого СМР для расчета лимитированных затрат							867247,19							
		Итого с прочими затратами (53 802,93)							921050,12							
		непредвиденные 2%							18421							
		<b>Итого с непредвиденными</b>							<b>939471,12</b>							
		НДС 18%							169104,8							
		<b>ВСЕГО по смете</b>							<b>1108575,92</b>					<b>1560,08</b>		<b>33,23</b>

Составил:  специалист отдела капитального ремонта и технического контроля Е. А. Брежнева  
(должность, подпись, расшифровка)

Курская область, Курск г., ул. С. Саровского, 5  
(наименование стройки)

**УТВЕРЖДАЮ:**

Фонд "Региональный оператор фонда  
капитального ремонта  
многоквартирных домов  
Курской области 305000, г. Курск,  
ул. Радищева, д. 7, каб. № 401,  
тел. 8(4712) 51-03-68  
Генеральный директор



В. Н. Бобрышев  
" " 2015 г.

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №**  
(локальная смета)

на 5. 170-окна и двери моп

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ПСД-168-15-КР

Сметная стоимость строительных работ 616,432 тыс. руб.

Средства на оплату труда 45,428 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 340,43 чел.час

Составлен(а) в ФЕР-2001 Минрегион РФ (в редакции 2014 года) с пересчетом в текущий уровень цен  
на 3 квартал 2015 года расчетными индексами по позициям сметы

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего	
					Всего	В том числе		Всего	В том числе							
						Осн.З/п	Эк.Маш		З/пМех	Осн.З/п	Эк.Маш					З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Окна и двери в МОП																
1	ФЕРп56-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,24	1208,52	1051,72	156,8	24,04	290,04	252,41	37,63	5,77	128,73	30,9	2,15	0,52
2	ФЕРп56-2-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Снятие оконных переплетов: остекленных	100 м2 оконных переплет ов	0,628	398,87	369,8	29,07	12,56	250,49	232,23	18,26	7,89	46,11	28,96	0,93	0,58



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	<b>ФЕРр56-3-2</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Снятие подоконных досок: деревянных в каменных зданиях	100 м2	0,206	761,66	761,66			156,9	156,9			94,97	19,56		
4	<b>ФЕРр58-20-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена подоконного отлива, шириной: до 0,4 м	100 м	0,34	2516,07	353,23	5,99	1,08	855,46	120,1	2,04	0,37	41,41	14,08	0,08	0,03
5	<b>ФЕР10-01-034-05</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых	100 м2 проемов	0,628	13271,43	1639,19	487,95	23,76	8334,46	1029,41	306,43	14,92	187,55	117,78	1,76	1,11
Уд	1. 203-0991	Блок оконный пластиковый: двустворчатый, с глухой и поворотно- откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2	м2	100 62,8	2910,02				182749,26							
6	<b>ФССЦ-203-0998</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Блок оконный пластиковый двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2	м2	62,8	3174,78				199376,18							
7	<b>ФЕР10-01-035-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м	100 п. м	0,34	4187,28	180,75	14,33	0,54	1423,68	61,46	4,87	0,18	21,19	7,2	0,04	0,01
8	<b>ФССЦ-101-2912</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Доски подоконные ПВХ, шириной 600 мм	м	34	365,59				12430,06							
9	<b>ФЕРр58-20-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена подоконного отлива, шириной: до 0,4 м	100 м	0,34 34/100	2516,07	353,23	5,99	1,08	855,46	120,1	2,04	0,37	41,41	14,08	0,08	0,03

## Гранд-СМЕТА


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
10	<b>ФЕР15-01-050-04</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Облицовка оконных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клее	100 м2 облицовки	0,222	11481,71	1528,19	46,33	1,08	2548,94	339,26	10,29	0,24	166,47	36,96	0,08	0,02
16	<b>ФЕР13-03-004-26</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,252 25,2/100	644,48	69,48	12,44	0,2	162,41	17,51	3,13	0,05	7,66	1,93	0,02	0,01
17	<b>ФССЦпр-01-01-041</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	1,45	42,98		42,98		62,32		62,32					
18	<b>ФССЦпр-03-21-01-020</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 20 км I класс груза	1 т груза	1,45	15,35		15,35		22,26		22,26					
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									226768,66	2329,38	469,27	29,79		271,45		2,31
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									227531,53	2928,5	633,02	38,69		340,43		2,99
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах									454818,71	44835,34	4026,01	592,34		340,43		2,99
Накладные расходы									37009,62							
В том числе, справочно:																
70% = 82%*0.85 ФОТ (от 11535,78) (Поз. 1-3)									8075,05							
71% = 83%*0.85 ФОТ (от 4242,09) (Поз. 4, 9)									3011,88							
69% = 90%*(0.9*0.85) ФОТ (от 355,65) (Поз. 16)									245,4							
80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 6874,5) (Поз. 10)									5499,6							
90% = 118%*(0.9*0.85) ФОТ (от 22419,66) (Поз. 5-8)									20177,69							
Сметная прибыль									20328,51							
В том числе, справочно:																
37% = 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 6874,5) (Поз. 10)									2543,57							
50% = 62%*0.8 ФОТ (от 11535,78) (Поз. 1-3)									5767,89							
43% = 63%*(0.85*0.8) ФОТ (от 22419,66) (Поз. 5-8)									9640,45							
52% = 65%*0.8 ФОТ (от 4242,09) (Поз. 4, 9)									2205,89							
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 355,65) (Поз. 16)									170,71							
<b>Итого по смете:</b>																
Проемы (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.6; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.6; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Итого Поз. 1 " п/п 22467 - 3 кв 2015г - ФЕРр56-1-1 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"									4719,23	4444,03	275,2	101,66		35,54		0,6
Итого Поз. 2 " п/п 22471 - 3 кв 2015г - ФЕРр56-2-2 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"									4222,25	4088,69	133,56	138,86		33,3		0,67
Итого Поз. 3 " п/п 22473 - 3 кв 2015г - ФЕРр56-3-2 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"									2762,54	2762,54				22,49		
Итого									11704,02	11295,26	408,76	240,52		91,33		1,27
Накладные расходы 70% = 82%*0.85 ФОТ (от 11 535,78)									8075,05							
Сметная прибыль 50% = 62%*0.8 ФОТ (от 11 535,78)									5767,89							
Итого с накладными и см. прибылью									25546,96					91,33		1,27
Крыши, кровли (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.8; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.8; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 4, 9									1710,92	240,2	4,08	0,74		28,16		0,06
Всего с учетом "МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1 ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15"									1747,56	276,23	4,69	0,85		32,38		0,07
Всего с учетом " п/п 22693 - 3 кв 2015г - ФЕРр58-20-1 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=3,61"									9553,48	4229,08	29,83	13,01		32,38		0,07
Накладные расходы 71% = 83%*0.85 ФОТ (от 4 242,09)									3011,88							
Сметная прибыль 52% = 65%*0.8 ФОТ (от 4 242,09)									2205,89							
Итого с накладными и см. прибылью									14771,25					32,38		0,07
Деревянные конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.10, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.10, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 5 " п/п 6243 - 3 кв 2015г - ФЕР10-01-034-05 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=1,33"									32952,62	20842,88	2801,58	328,4		155,77		1,6
Итого Поз. 6 " п/п 67020 - 3 кв 2015г - ФССЦ-203-0998 МАТ=1,81"									360870,89							
Итого Поз. 7 " п/п 6247 - 3 кв 2015г - ФЕР10-01-035-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,61"									8903,65	1244,4	44,52	3,98		9,52		0,01
Итого Поз. 8 " п/п 48090 - 3 кв 2015г - ФССЦ-101-2912 МАТ=1,41"									17526,38							
Итого									420253,54	22087,28	2846,1	332,38		165,29		1,61
Накладные расходы 90% = 118%*(0.9*0.85) ФОТ (от 22 419,66)									20177,69							
Сметная прибыль 43% = 63%*(0.85*0.8) ФОТ (от 22 419,66)									9640,45							
Итого с накладными и см. прибылью									450071,68					165,29		1,61
Отделочные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.15, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.15, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 10									2548,94	339,26	10,29	0,24		36,96		0,02
Всего с учетом "МДС35-IV п.4.7. _При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25"									2602,4	390,15	12,86	0,3		42,5		0,03
Всего с учетом "МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1 ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15"									2662,85	448,67	14,79	0,35		48,88		0,03
Всего с учетом " п/п 7448 - 3 кв 2015г - ФЕР15-01-050-04 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=2,19"									11779,86	6869,14	94,06	5,36		48,88		0,03
Накладные расходы 80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 6 874,50)									5499,6							
Сметная прибыль 37% = 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 6 874,50)									2543,57							
Итого с накладными и см. прибылью									19823,03					48,88		0,03

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии (МДС81-33.2004 Прил.4 п.13, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.13, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 16									162,41	17,51	3,13	0,05		1,93		0,01
Всего с учетом "МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25"									165,82	20,14	3,91	0,06		2,22		0,01
Всего с учетом "МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1 ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15"									169,43	23,16	4,5	0,07		2,55		0,01
Всего с учетом " п/п 6987 - 3 кв 2015г - ФЕР13-03-004-26 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=3,71"									909,17	354,58	28,62	1,07		2,55		0,01
Накладные расходы 69% = 90%*(0.9*0.85) ФОТ (от 355,65)									245,4							
Сметная прибыль 48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 355,65)									170,71							
Итого с накладными и см. прибылью									1325,28					2,55		0,01
Погрузо-разгрузочные работы:																
Итого Поз. 17									62,32		62,32					
Всего с учетом "МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1 ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15"									71,67		71,67					
Всего с учетом "п/п 1 - 3 кв 2015г - Средний ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									455,82		455,82					
Перевозка грузов автотранспортом:																
Итого Поз. 18									22,26		22,26					
Всего с учетом "МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1 ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15"									25,6		25,6					
Всего с учетом "п/п 1 - 3 кв 2015г - Средний ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									162,82		162,82					
Итого									512156,84					340,43		2,99
В том числе:																
Материалы									405957,36							
Машины и механизмы									4026,01							
ФОТ									45427,68							
Накладные расходы									37009,62							
Сметная прибыль									20328,51							
Непредвиденные затраты 2%									10243,14							
<b>Итого с непредвиденными</b>									<b>522399,98</b>							
НДС 18%									94032							
<b>ВСЕГО по смете</b>									<b>616431,98</b>					<b>340,43</b>		<b>2,99</b>

Составил:  специалист отдела капитального ремонта и технического контроля Е. А. Брежнева  
(должность, подпись, расшифровка)

Курская область, Курск г., ул. С. Саровского, 5  
(наименование стройки)

**УТВЕРЖДАЮ:**

Фонд "Региональный оператор фонда  
капитального ремонта  
многоквартирных домов  
Курской области 305000, г. Курск,  
ул. Радищева, д. 7, каб. № 401,  
тел. 8(4712) 51-03-68  
Генеральный директор



В. Н. Бобрышев

" " 2015 г.

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №**  
(локальная смета)

на 3. 170-фундамент

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ПСД-168-15-КР

Сметная стоимость строительных работ 1498,969 тыс. руб.

Средства на оплату труда 89,327 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 498,44 чел. час

Составлен(а) в ФЕР-2001 Минрегион РФ (в редакции 2014 года) с пересчетом в текущий уровень цен  
на 3 квартал 2015 года расчетными индексами по позициям сметы

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего
					Всего	В том числе			Всего	В том числе						
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех		Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Фундамент (отмостка)																
1	ФЕРр68-12-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3 конструк ций	0,12	6008,44	2022,24	3986,2	423,83	721,01	242,67	478,34	50,86	243,35	29,2	41,39	4,97
2	ФЕРр68-12-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка покрытий и оснований: щебеночных	100 м3 конструк ций	0,228	596,33	144,57	451,76	59,01	135,96	32,96	103	13,45	18,37	4,19	4,65	1,06
3	ФЕР08-01-002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка покрытий и оснований: песчаных	1 м3 основани я	22,8	36,12	15,03	21,09	2,43	823,54	342,68	480,86	55,4	1,84	41,95	0,232	5,29

## Гранд-СМЕТА


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4	<b>ФЕР08-01-002-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство основания под фундаменты: песчаного	1 м3 основани я	22,8	117,5	18,79	26,36	3,04	2679	428,41	601,01	69,31	2,3	52,44	0,29	6,61
5	<b>ФЕР08-01-002-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство основания под фундаменты: щебеночного	1 м3 основани я	22,8	239,52	19,61	49,14	5,56	5461,06	447,11	1120,39	126,77	2,4	54,72	0,54	12,31
6	<b>ФЕР27-07-001-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2 покрытия	2,76	3566,51	140,46	57,68	0,57	9843,57	387,67	159,2	1,57	15,12	41,73	0,05	0,14
7	<b>ФЕР27-07-001-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 45 мм	100 м2 покрытия	2,76	1742,91	64,65	25,2		4810,43	178,43	69,55		6,96	19,21		
8	<b>ФЕР27-02-005-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство водосбросных сооружений с проезжей части из продольных лотков из сборного бетона (желоб бетонный 350х250х80)	100 м3 лотка	0,552	33301,79	3041,88	15608,62	1732,46	18382,59	1679,12	8615,96	956,32	352,07	194,34	128,33	70,84
УД	1. 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	9,2 5,078	519,8				2639,54							
9	<b>ФССЦ-402-0005</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Раствор готовый кладочный цементный марки 150	м3	5,078	548,3				2784,27							
10	<b>ФССЦ-403-0136</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Лотки железобетонные водопропускные (желоб 350х250х80) 1 шт. - 0,007 м3 - 384 шт.	м3	55,2	2269,12				125255,42							
11	<b>ФССЦпр-01-01-041</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	138	42,98		42,98		5931,24		5931,24					

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
12	<b>ФССЦпг03-21-01-020</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пг</i>	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 20 км I класс груза	1 т груза	138	15,35		15,35		2118,3		2118,3					
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									178946,39	3739,05	19677,85	1273,68		437,78		101,22
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									182227,65	4258,56	22439,6	1576,02		498,44		125,03
В том числе, справочно:																
МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 3-8)									3281,26	519,51	2761,74	302,34		60,6585		23,7975
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах									1092099,4	65198,56	142715,9	24128,87		498,44		125,03
Накладные расходы									99015,64							
В том числе, справочно:																
88% = 104%*0.85 ФОТ (от 5204,49) (Поз. 1-2)									4579,95							
93% = 122%*(0.9*0.85) ФОТ (от 26260,94) (Поз. 3-5)									24422,67							
121% = 142%*0.85 ФОТ (от 57862) (Поз. 6-9)									70013,02							
Сметная прибыль									54289,37							
В том числе, справочно:																
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 5204,49) (Поз. 1-2)									2498,16							
54% = 80%*(0.85*0.8) ФОТ (от 26260,94) (Поз. 3-5)									14180,91							
65% = 95%*(0.85*0.8) ФОТ (от 57862) (Поз. 6-9)									37610,3							
<b>Итоги по смете:</b>																
Благоустройство (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 1 " п/п 24584 - 3 кв 2015г - ФЕРп68-12-4 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"									6757,52	3715,28	3042,24	778,67		29,2		4,97
Итого Поз. 2 " п/п 24582 - 3 кв 2015г - ФЕРп68-12-2 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"									1159,7	504,62	655,08	205,92		4,19		1,06
Итого									7917,22	4219,9	3697,32	984,59		33,39		6,03
Накладные расходы 88% = 104%*0.85 ФОТ (от 5 204,49)									4579,95							
Сметная прибыль 48% = 60%*0.8 ФОТ (от 5 204,49)									2498,16							
Итого с накладными и см. прибылью									14995,33					33,39		6,03
Конструкции из кирпича и блоков (МДС81-33.2004 Прил.4 п.8, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.8, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 3-4 " п/п 5527 - 3 кв 2015г - ФЕР08-01-002-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,68"									31546,63	13576,14	8600,88	2386,68		108,55		14,88
Итого Поз. 5 " п/п 5528 - 3 кв 2015г - ФЕР08-01-002-02 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=6,49"									42048,42	7872,1	8907,12	2426,02		62,93		15,39
Итого									73595,05	21448,24	17508	4812,7		171,48		30,27
Накладные расходы 93% = 122%*(0.9*0.85) ФОТ (от 26 260,94)									24422,67							
Сметная прибыль 54% = 80%*(0.85*0.8) ФОТ (от 26 260,94)									14180,91							
Итого с накладными и см. прибылью									112198,63					171,48		30,27

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Автомобильные дороги (МДС81-33.2004 Прил.4 п.21, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.21, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 6 " п/п 10954 - 3 кв 2015г - ФЕР27-07-001-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=7,51"									77909,36	6825,5	1265,64	30,01		47,99		0,18
Итого Поз. 7 " п/п 10955 - 3 кв 2015г - ФЕР27-07-001-02 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=7,47"									37775,9	3141,46	552,94			22,09		
Итого Поз. 8 " п/п 10595 - 3 кв 2015г - ФЕР27-02-005-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=6,74"									152570,16	29563,46	68496,88	18301,57		223,49		88,55
Итого Поз. 9 " п/п 80205 - 3 кв 2015г - ФССЦ-402-0005 МАТ=6,2"									17262,47							
Итого									285517,89	39530,42	70315,46	18331,58		293,57		88,73
Накладные расходы 121% = 142%*0.85 ФОТ (от 57 862,00)									70013,02							
Сметная прибыль 65% = 95%*(0.85*0.8) ФОТ (от 57 862,00)									37610,3							
Итого с накладными и см. прибылью									393141,21					293,57		88,73
Материалы:																
Итого Поз. 10									125255,42							
Всего с учетом "МДС35-IV п.4.7._При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25"									125255,42							
Всего с учетом " п/п 80783 - 3 кв 2015г - ФССЦ-403-0136 МАТ=5,38"									673874,16							
Погрузо-разгрузочные работы:																
Итого Поз. 11									5931,24		5931,24					
Всего с учетом "п/п 1 - 3 кв 2015г - Средний ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									37722,69		37722,69					
Перевозка грузов автотранспортом:																
Итого Поз. 12									2118,3		2118,3					
Всего с учетом "п/п 1 - 3 кв 2015г - Средний ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									13472,39		13472,39					
Итого									1245404,41					498,44		125,03
В том числе:																
Материалы									884184,98							
Машины и механизмы									142715,86							
ФОТ									89327,43							
Накладные расходы									99015,64							
Сметная прибыль									54289,37							
Непредвиденные затраты 2%									24908,09							
<b>Итого с непредвиденными</b>									<b>1270312,5</b>							
НДС 18%									228656,25							
<b>ВСЕГО по смете</b>									<b>1498968,75</b>					<b>498,44</b>		<b>125,03</b>

Составил:  специалист отдела капитального ремонта и технического контроля Е. А. Брежнева



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----

(должность, подпись, расшифровка)

Курская область, Курск г., ул. С. Саровского, 5  
(наименование стройки)

## УТВЕРЖДАЮ:

Фонд "Региональный оператор фонда капитального ремонта многоквартирных домов Курской области 305000, г. Курск, ул. Радищева, д. 7, каб. № 401, тел. 8(4712) 51-03-68  
Генеральный директор



В. Н. Бобрышев  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2015 г.

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №  
(локальная смета)

на 6. 170-водоснабжение

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ПСД-168-15-BB

Сметная стоимость строительных работ \_\_\_\_\_ 2767,623 тыс. руб.

Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 625,580 тыс. руб.

Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 3869,4 чел.час

Составлен(а) в ФЕР-2001 Минрегион РФ (в редакции 2014 года) с пересчетом в текущий уровень цен на 3 квартал 2015 года расчетными индексами по позициям сметы

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего
					Всего	В том числе			Всего	В том числе						
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех		Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Система В1 (по подвалу)																
Демонтаж																
1	ФЕРп65-1-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 63 мм	100 м трубопро вода	4,04 1,15+1,24+1,65	565,51	495,44	12,15	2,3	2284,66	2001,58	49,09	9,29	59,62	240,86	0,17	0,69
2	ФЕРп65-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопро вода	1,8	328,71	288,02	7,09	1,35	591,68	518,44	12,76	2,43	34,66	62,39	0,1	0,18
Монтаж																

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	<b>ФЕР16-04-002-06</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 63 мм	100 м трубопро вода	1,15	3348,08	1547,74	1720,78	227,14	3850,29	1779,9	1978,9	261,21	162,748	187,16	16,825	19,35
УД	1. 507-3684	Труба напорная из полиэтилена PE 100 питьевая: ПЭ100 SDR17, размером 63х3,8 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	94,6 108,8	41,6				4526,08							
4	<b>ФССЦ-507-3371</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Труба из полипропилена: PN 25/63	м	108,8	168,93				18379,58							
5	<b>ФССЦ-301-5606</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 63 мм	10 шт.	13 130/10	109,8				1427,4							
6	<b>ФЕР16-04-002-05</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 50 мм	100 м трубопро вода	10,24	3410,58	1614,46	1720,78	227,14	34924,34	16532,07	17620,79	2325,91	162,748	1666,54	16,825	172,29
УД	1. 507-3683	Труба напорная из полиэтилена PE 100 питьевая: ПЭ100 SDR17, размером 50х3,0 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	94,6 968,7	26,09				25273,38							
7	<b>ФССЦ-507-3370</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Труба из полипропилена: PN 25/50	м	968,7	110,8				107331,96							
8	<b>ФССЦ-301-5605</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 50 мм	10 шт.	20 200/10	79,1				1582							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
9	<b>ФЕР16-04-002-04</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 40 мм	100м	1,65	2709,37	1852,66	771,59	99,56	4470,46	3056,89	1273,12	164,27	186,76	308,15	7,375	12,17
УД	1. 507-3643	Труба напорная из полиэтилена PE 100 питьевая: ПЭ100 SDR11, размером 40х3,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	93,7 154,6	24,28				3753,69							
10	<b>ФССЦ-507-3369</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Труба из полипропилена: PN 25/40	м	154,6	75,31				11642,93							
10.2	<b>ФССЦ-301-5604</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 40 мм	10 шт.	13,4 134/10	69,4				929,96							
11	<b>ФЕР16-04-002-03</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 32 мм	100 м трубопро вода	1,8	2793,27	1389,5	614,15	79,65	5027,89	2501,1	1105,47	143,37	140,07	252,13	5,9	10,62
11.1	<b>ФССЦ-301-5603</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 32 мм	шт.	16,7 167/10	7,97				133,1							
12	<b>ФССЦ-507-3308</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 50х40х50 мм	10 шт.	0,96	117,6				112,9							
15	<b>ФССЦ-507-5072</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр прим.	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 89х63 мм	10 шт.	0,04	327				13,08							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
16	<b>ФССЦ-507-5040</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 63х2"	10 шт.	0,04	1418,1				56,72							
<b>Раздел 2. Система В1 (стояки по квартирам)</b>																
Демонтаж																
20	<b>ФЕРп65-1-2</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: 40 мм	100 м трубопро вода	2,21	641,65	569,76	13,97	2,65	1418,05	1259,17	30,87	5,86	68,563	151,52	0,1955	0,43
21	<b>ФЕРп65-1-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: 32 мм	100 м трубопро вода	2,08	372,98	331,22	8,15	1,55	775,8	688,94	16,95	3,22	39,859	82,91	0,115	0,24
Монтаж																
22	<b>ФЕР16-04-002-04</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 40 мм	100 м трубопро вода	2,08 208/100	3627,86	2501,09	1041,64	134,41	7545,95	5202,27	2166,61	279,57	252,126	524,42	9,9562	20,71
УД	1. 507-3643	Труба напорная из полиэтилена РЕ 100 питьевая: ПЭ100 SDR11, размером 40х3,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	93,7 194,9	24,28				4732,17							
23	<b>ФССЦ-507-3369</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Труба из полипропилена: PN 25/40	м	194,9	75,31				14677,92							
24	<b>ФССЦ-301-5604</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 40 мм	10 шт.	20,8 208/10	69,4				1443,52							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
25	<b>ФЕР16-04-002-03</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 32 мм	100 м трубопро вода	2,08	2750,15	1875,82	829,1	107,53	5720,31	3901,71	1724,53	223,66	189,0945	393,32	7,965	16,57
УД	1. 507-3642	Труба напорная из полиэтилена PE 100 питьевая: ПЭ100 SDR11, размером 32х3,0 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м	93,8 195,1	15,56				3035,76							
26	<b>ФССЦ-507-3368</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Труба из полипропилена: PN 25/32	м	195,1	51,83				10112,03							
27	<b>ФССЦ-301-5603</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 32 мм	10 шт.	18,6 186/10	79,7				1482,42							
30	<b>ФССЦ-507-3302</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 40х25-Тр	10 шт.	1,36	63,8				86,77							
31	<b>ФССЦ-507-3300</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 32х25-Тр	10 шт.	1,3	34,6				44,98							
32	<b>ФССЦ-507-3303</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 40х32-Тр	10 шт.	0,86	64,9				55,81							
33	<b>ФССЦ-302-0066</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 40 мм, тип в/в	шт.	76	164,88				12530,88							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
34	<b>ФССЦ-302-0065</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 32 мм, тип в/в	шт.	82	101,79				8346,78							
35	<b>ФССЦ-302-0064</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 25 мм, тип в/в	шт.	82	63,98				5246,36							
<b>Раздел 3. Погрузка, перевозка</b>																
36	<b>ФССЦпр-01-01-041</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,43	42,98		42,98		18,48		18,48					
37	<b>ФССЦпр03-21-01-020</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 20 км I класс груза	1 т груза	0,43	15,35		15,35		6,6		6,6					
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									262271,61	37442,07	26004,17	3418,79		3869,4		253,25
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах									1371111,32	573238,1	165386,5	52341,68		3869,4		253,25
Накладные расходы									589014,25							
В том числе, справочно:																
63% = 74%*0.85 ФОТ (от 68725,52) (Поз. 1-2, 20-21)									43297,08							
98% = 128%*(0.9*0.85) ФОТ (от 556854,25) (Поз. 3-10, 10.2, 11-11.1, 12, 15-16, 22-27, 30-35)									545717,17							
Сметная прибыль									339328,59							
В том числе, справочно:																
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 68725,52) (Поз. 1-2, 20-21)									27490,21							
56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 556854,25) (Поз. 3-10, 10.2, 11-11.1, 12, 15-16, 22-27, 30-35)									311838,38							
<b>Итого по смете:</b>																
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.15.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.15.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 1, 20 " п/п 23874 - 3 кв 2015г - ФЕРр65-1-2 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,36"									52370,95	49922,08	508,55	231,95		392,38		1,12
Итого Поз. 2, 21 " п/п 23873 - 3 кв 2015г - ФЕРр65-1-1 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,36"									19372,84	18484,99	188,96	86,5		145,3		0,42
<b>Итого</b>									71743,79	68407,07	697,51	318,45		537,68		1,54


## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Накладные расходы 63% = 74%*0.85 ФОТ (от 68 725,52)								43297,08							
	Сметная прибыль 40% = 50%*0.8 ФОТ (от 68 725,52)								27490,21							
	Итого с накладными и см. прибылью								142531,08					537,68		1,54
	Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.16, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.16, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):															
	Итого Поз. 3 " п/п 8092 - 3 кв 2015г - ФЕР16-04-002-06 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=2,58"								40072,11	27250,27	12585,8	3999,13		187,16		19,35
	Итого Поз. 4 " п/п 98875 - 3 кв 2015г - ФССЦ-507-3371 МАТ=2,83"								52014,21							
	Итого Поз. 5 " п/п 74620 - 3 кв 2015г - ФССЦ-301-5606 МАТ=4,05"								5780,97							
	Итого Поз. 6 " п/п 8091 - 3 кв 2015г - ФЕР16-04-002-05 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=2,31"								366956,33	253106	112068,2	35609,68		1666,54		172,29
	Итого Поз. 7 " п/п 98874 - 3 кв 2015г - ФССЦ-507-3370 МАТ=2,83"								303749,45							
	Итого Поз. 8 " п/п 74619 - 3 кв 2015г - ФССЦ-301-5605 МАТ=4,05"								6407,1							
	Итого Поз. 9, 11, 22 " п/п 8090 - 3 кв 2015г - ФЕР16-04-002-04 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=2,96"								198794,02	164739,6	28907,47	8990,19		1084,7		43,5
	Итого Поз. 10, 23 " п/п 98873 - 3 кв 2015г - ФССЦ-507-3369 МАТ=2,83"								74488,01							
	Итого Поз. 10.2, 11.1, 24 " п/п 74618 - 3 кв 2015г - ФССЦ-301-5604 МАТ=4,05"								10151,65							
	Итого Поз. 12 " п/п 98812 - 3 кв 2015г - ФССЦ-507-3308 МАТ=2,83"								319,51							
	Итого Поз. 15 " п/п 100409 - 3 кв 2015г - ФССЦ-507-5072 МАТ=2,83"								37,02							
	Итого Поз. 16 " п/п 100377 - 3 кв 2015г - ФССЦ-507-5040 МАТ=5,13"								290,97							
	Итого Поз. 25 " п/п 8089 - 3 кв 2015г - ФЕР16-04-002-03 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=2,93"								70978,82	59735,18	10968,01	3424,23		393,32		16,57
	Итого Поз. 26 " п/п 98872 - 3 кв 2015г - ФССЦ-507-3368 МАТ=2,83"								28617,04							
	Итого Поз. 27 " п/п 74617 - 3 кв 2015г - ФССЦ-301-5603 МАТ=4,05"								6003,8							
	Итого Поз. 30 " п/п 98806 - 3 кв 2015г - ФССЦ-507-3302 МАТ=2,83"								245,56							
	Итого Поз. 31 " п/п 98804 - 3 кв 2015г - ФССЦ-507-3300 МАТ=2,83"								127,29							
	Итого Поз. 32 " п/п 98807 - 3 кв 2015г - ФССЦ-507-3303 МАТ=2,83"								157,94							
	Итого Поз. 33 " п/п 77942 - 3 кв 2015г - ФССЦ-302-0066 МАТ=5,13"								64283,41							
	Итого Поз. 34 " п/п 77941 - 3 кв 2015г - ФССЦ-302-0065 МАТ=5,13"								42818,98							
	Итого Поз. 35 " п/п 77940 - 3 кв 2015г - ФССЦ-302-0064 МАТ=5,13"								26913,83							
	Итого								1299208,02	504831	164529,5	52023,23		3331,72		251,71
	Накладные расходы 98% = 128%*(0.9*0.85) ФОТ (от 556 854,25)								545717,17							
	Сметная прибыль 56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 556 854,25)								311838,38							
	Итого с накладными и см. прибылью								2156763,57					3331,72		251,71
	Погрузо-разгрузочные работы:															
	Итого Поз. 36								18,48		18,48					
	Всего с учетом "п/п 1 - 3 кв 2015г - Средний ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"								117,53		117,53					
	Перевозка грузов автотранспортом:															



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Итого Поз. 37								6,6		6,6					
	Всего с учетом "п/п 1 - 3 кв 2015г - Средний ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"								41,98		41,98					
	Итого								2299454,16					3869,4		253,25
	В том числе:															
	Материалы								632486,71							
	Машины и механизмы								165386,52							
	ФОТ								625579,77							
	Накладные расходы								589014,25							
	Сметная прибыль								339328,59							
	Непредвиденные затраты 2%								45989,08							
	<b>Итого с непредвиденными</b>								<b>2345443,24</b>							
	НДС 18%								422179,78							
	<b>ВСЕГО по смете</b>								<b>2767623,02</b>					<b>3869,4</b>		<b>253,25</b>

Составил:  специалист отдела капитального ремонта и технического контроля Е. А. Брежнева  
(должность, подпись, расшифровка)

Курская область, Курск г., ул. С. Саровского, 5  
(наименование стройки)

## УТВЕРЖДАЮ:

Фонд "Региональный оператор фонда  
капитального ремонта  
многоквартирных домов  
Курской области 305000, г. Курск,  
ул. Радищева, д. 7, каб. № 401,  
тел. 8(4712) 51-03-68  
Генеральный директор



В. Н. Бобрышев  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2015 г.

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №  
(локальная смета)

на 2. 170-фасад

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ПСД-168-15-КР

Сметная стоимость строительных работ \_\_\_\_\_ 9393,856 тыс. руб.

Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 2461,523 тыс. руб.

Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 17461,89 чел.час

Составлен(а) в ФЕР-2001 Минрегион РФ (в редакции 2014 года) с пересчетом в текущий уровень цен  
на 3 квартал 2015 года расчетными индексами по позициям сметы

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего
					Всего	В том числе			Всего	В том числе						
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех		Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Ремонт фасада																
1	ФЕРр53-14-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Заделка трещин в стенах: цементным раствором	10 м трещин	21,6	34,73	24,31			750,17	525,1			2,71	58,54		
2	ФЕР46-02-009-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен кирпичных (цоколя)	100 м2	0,284 28,40/100	178	178			50,55	50,55			22,82	6,48		
3	ФЕР13-06-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Очистка поверхности щетками (цоколя)	1 м2 очищаем ой поверхно сти	28,4	7,68	7,68			218,11	218,11			0,9	25,56		

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4	<b>ФЕР15-04-006-03</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен	100 м2 покрытия	56,79	64,37	63,01	1,18	0,14	3655,57	3578,34	67,01	7,95	6,55	371,97	0,01	0,57
5	<b>ФССЦ-101-6511</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Грунтовка: водно-дисперсионная "БИРСС Бетон-контакт"	т	0,7383	18390,16				13577,46							
6	<b>ФЕРр61-28-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство основания под штукатурку из металлической сетки: по кирпичным и бетонным поверхностям	100 м2 поверхно сти	56,79	3938,41	636,48	11,5		223662,3	36145,7	653,09		81,6	4634,06		
7	<b>ФЕРр61-24-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт штукатурки цоколя сухой растворной смесью (типа «Ветонит»)	100 м2 отремонт ированно й поверхно сти	56,79	5020,64	669,99	87,7	64,46	285122,15	38048,73	4980,48	3660,68	62,91	3572,66	6,21	352,67
8	<b>ФЕРр62-27-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно- поливинилацетатным составом: с лесов и земли	100 м2 ошпакле ванной поверхно сти	56,79	318,33	205,15	0,87		18077,96	11650,47	49,41		24,05	1365,8		
9	<b>ФЕРр62-26-4</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности: простых за 2 раза с земли и лесов	100 м2 окрашив аемой поверхно сти	56,79	1096,29	126,06	98,61		62258,31	7158,95	5600,06		14,59	828,57		
10	<b>ФЕР08-07-001-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикал ьной проекции для наружны х лесов	58,72	725,16	375,84	6,1		42581,4	22069,32	358,19		43,5	2554,32		
10.1	<b>ФЕР09-03-014-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж стальных конструкций козырька	1 т конструк ций	0,384	1072,76	553,07	477,18	51,76	411,94	212,38	183,24	19,88	63,28	24,3	3,82	1,47

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
УД	1. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,021 0,0081	9040				73,22							
10.2	<b>ФССЦ-101-1897</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, шириной полок 50 мм	т	0,384	5763				2212,99							
10.3	<b>ФЕР13-03-002-04</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за два раза: грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,252	537,4	113,1	18,86	0,2	135,42	28,5	4,75	0,05	10,62	2,68	0,02	0,01
10.4	<b>ФЕР13-03-004-26</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,252	644,48	69,48	12,44	0,2	162,41	17,51	3,13	0,05	7,66	1,93	0,02	0,01
10.5	<b>ФЕРр69-2-2</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Сверление отверстий: на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1	100 отверстий	0,72	54,92	45,04	9,88		39,54	32,43	7,11		5,28	3,8		
10.6	<b>ФЕРр69-2-2</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Сверление отверстий: на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 (до 150 мм)	100 отверстий	0,72	54,92	45,04	9,88		39,54	32,43	7,11		5,28	3,8		
10.7	<b>ФЕР09-05-003-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Постановка болтов: строительных с гайками и шайбами	100 шт. болтов	0,72	110,55	107,93	2,62		79,6	77,71	1,89		11,9	8,57		
10.8	<b>ФССЦ-101-4476</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Болт 16,0х150 мм	шт.	72	7,75				558							
10.9	<b>ФЕР09-04-002-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж кровельного покрытия козырька из профлиста	100 м2 покрытия	14	944,74	310,27	480,51	37,43	13226,36	4343,78	6727,14	524,02	35,5	497	2,61	36,54

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
0.10	<b>ФССЦ-101-3843</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Профилированный лист оцинкованный: НС35-1000-0,7	т	0,104	10147,7				1055,36							
0.11	<b>ФЕР46-02-009-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен кирпичных (балкон)	100 м2	2,108 210,8/100	178	178			375,22	375,22			22,82	48,1		
0.12	<b>ФЕР13-03-002-04</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за два раза: грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,12 12/100	537,4	113,1	18,86	0,2	64,49	13,57	2,26	0,02	10,62	1,27	0,02	
0.13	<b>ФЕР13-03-004-26</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,12 12/100	644,48	69,48	12,44	0,2	77,34	8,34	1,49	0,02	7,66	0,92	0,02	
0.14	<b>ФЕР15-02-037-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство каркаса при устройстве дополнительного защитного слоя балконной плиты из арматуры	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	2,108 210,8/100	3036,68	423,57	16,74	3,77	6401,32	892,89	35,29	7,95	46,14	97,26	0,31	0,65
0.15	<b>ФЕР15-02-036-04</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство дополнительного защитного слоя балконной плиты	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	2,108 210,8/100	4953,7	1710,82	61,36	22,47	10442,4	3606,41	129,35	47,37	177,84	374,89	1,7	3,58
УД	1. 402-0086	Раствор готовый отделочный тяжелый: известковый 1:2,5	м3	3,75 7,905	510,4				4034,71							
0.16	<b>ФССЦ-402-0006</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Раствор готовый кладочный цементный марки: 200	м3	7,905	600				4743							
0.20	<b>ФЕР09-03-014-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Обрамление уголком	1 т конструкций	1,141 1141/1000	1072,76	553,07	477,18	51,76	1224,02	631,05	544,46	59,06	63,28	72,2	3,82	4,36

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
УД	1. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,021 0,024	9040				216,96							
0.2	<b>ФССЦ-101-1897</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, шириной полок 50 мм	т	1,141	5763				6575,58							
0.22	<b>ФЕР13-03-002-04</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за два раза: грунтовкой ГФ-021 (балконной плиты)	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,01 101/100	537,4	113,1	18,86	0,2	542,77	114,23	19,05	0,2	10,62	10,73	0,02	0,02
0.23	<b>ФЕР13-03-004-26</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза (балконной плиты)	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,01 101/100	644,48	69,48	12,44	0,2	650,92	70,17	12,56	0,2	7,66	7,74	0,02	0,02
0.24	<b>ФЕРп62-26-4</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности: простых за 2 раза с земли и лесов	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,232 232/1000	1096,29	126,06	98,61		254,34	29,25	22,88		14,59	3,38		
11	<b>ФССЦпг-01-01-041</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	142	42,98		42,98		6103,16		6103,16					
12	<b>ФССЦпг03-21-01-020</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 20 км I класс груза	1 т груза	142	15,35		15,35		2179,7		2179,7					
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									707509,4	129931,1	27692,81	4327,45		14576,53		399,9
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									739668,52	155610,5	34172,55	5168,27		17461,89		473,48
В том числе, справочно:																
МДС35-IV п.4.7. _При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 3, 10.3, 10.12, 10.22, 10.4, 10.13, 10.23, 4, 10.14-10.15, 10-10.1, 10.20, 10.7, 10.9)									7404,82	5382,35	2022,45	166,69		607,701		11,8075
МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1 ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 1-2, 10.11, 3, 10.3, 10.12, 10.22, 10.4, 10.13, 10.23, 4, 10.14-10.15, 6-9, 10.24, 10-10.1, 10.20, 10.7, 10.9, 10.5-10.6, 11-12)									24754,3	20297,02	4457,29	674,12		2277,636		61,758
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах									4943593,95	2382397	217337,5	79126,21		17461,89		473,48
Накладные расходы									1794566,5							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
В том числе, справочно:																
66% = 78%*0.85 ФОТ (от 1141,97) (Поз. 10.5-10.6)									753,7							
67% = 79%*0.85 ФОТ (от 1370756,04) (Поз. 6-7)									918406,55							
68% = 80%*0.85 ФОТ (от 331683,03) (Поз. 8-9, 10.24)									225544,46							
73% = 86%*0.85 ФОТ (от 9245,25) (Поз. 1)									6749,03							
69% = 90%*(0.9*0.85) ФОТ (от 129408,38) (Поз. 3, 10.3-10.4, 10.12-10.13, 10.22-10.23, 10.1, 10.7-10.9, 10.20)									89291,78							
80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 164944,12) (Поз. 4-5, 10.14-10.16)									131955,3							
84% = 110%*(0.9*0.85) ФОТ (от 7496,39) (Поз. 2, 10.2, 10.11, 10.21)									6296,97							
93% = 122%*(0.9*0.85) ФОТ (от 446848,07) (Поз. 10)									415568,71							
Сметная прибыль									1066638,48							
В том числе, справочно:																
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 1703581,04) (Поз. 6-9, 10.24, 10.5-10.6)									681432,42							
37% = 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 164944,12) (Поз. 4-5, 10.14-10.16)									61029,32							
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 17033,29) (Поз. 2, 10.2, 10.11, 10.21, 3, 10.3-10.4, 10.12-10.13, 10.22-10.23)									8175,98							
56% = 70%*0.8 ФОТ (от 9245,25) (Поз. 1)									5177,34							
54% = 80%*(0.85*0.8) ФОТ (от 446848,07) (Поз. 10)									241297,96							
58% = 85%*(0.85*0.8) ФОТ (от 119871,48) (Поз. 10.1, 10.7-10.9, 10.20)									69525,46							
<b>Итого по смете:</b>																
Стены (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.3; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.3; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 1									750,17	525,1				58,54		
Всего с учетом "МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1 ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15"									828,94	603,87				67,32		
Всего с учетом " п/п 22349 - 3 кв 2015г - ФЕРр53-14-1 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=6,54"									10717,21	9245,25				67,32		
Накладные расходы 73% = 86%*0.85 ФОТ (от 9 245,25)									6749,03							
Сметная прибыль 56% = 70%*0.8 ФОТ (от 9 245,25)									5177,34							
Итого с накладными и см. прибылью									22643,58					67,32		
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.49, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.49, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 2, 10.11 " п/п 21240 - 3 кв 2015г - ФЕР46-02-009-02 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"									7496,39	7496,39				62,77		
Итого Поз. 10.2, 10.21 " п/п 47129 - 3 кв 2015г - ФССЦ-101-1897 МАТ=4,6"									40427,42							
Итого									47923,81	7496,39				62,77		
Накладные расходы 84% = 110%*(0.9*0.85) ФОТ (от 7 496,39)									6296,97							
Сметная прибыль 48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 7 496,39)									3598,27							
Итого с накладными и см. прибылью									57819,05					62,77		

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии (МДС81-33.2004 Прил.4 п.13, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.13, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 3 " п/п 7058 - 3 кв 2015г - ФЕР13-06-003-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"									4416,17	4416,17				33,8		
Итого Поз. 10.3, 10.12, 10.22 " п/п 6926 - 3 кв 2015г - ФЕР13-03-002-04 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=2,82"									4983,14	3164,73	238,31	5,97		19,41		0,05
Итого Поз. 10.4, 10.13, 10.23 " п/п 6987 - 3 кв 2015г - ФЕР13-03-004-26 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=3,71"									4985,56	1944,06	157,09	5,97		14,01		0,05
Итого									14384,87	9524,96	395,4	11,94		67,22		0,1
Накладные расходы 69% = 90%*(0.9*0.85) ФОТ (от 9 536,90)									6580,46							
Сметная прибыль 48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 9 536,90)									4577,71							
Итого с накладными и см. прибылью									25543,04					67,22		0,1
Отделочные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.15, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.15, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 4 " п/п 7696 - 3 кв 2015г - ФЕР15-04-006-03 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=4,44"									73110,26	72452,28	612,6	174,99		491,94		0,82
Итого Поз. 5 " п/п 51612 - 3 кв 2015г - ФССЦ-101-6511 МАТ=4,39"									59605,05							
Итого Поз. 10.14 " п/п 7599 - 3 кв 2015г - ФЕР15-02-037-02 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=4,6"									43577,74	18078,66	322,64	174,99		128,63		0,93
Итого Поз. 10.15 " п/п 7595 - 3 кв 2015г - ФЕР15-02-036-04 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,22"									109211,98	73020,74	1182,58	1042,46		495,79		5,15
Итого Поз. 10.16 " п/п 80206 - 3 кв 2015г - ФССЦ-402-0006 МАТ=6,41"									30402,63							
Итого									315907,66	163551,7	2117,82	1392,44		1116,36		6,9
Накладные расходы 80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 164 944,12)									131955,3							
Сметная прибыль 37% = 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 164 944,12)									61029,32							
Итого с накладными и см. прибылью									508892,28					1116,36		6,9
Штукатурные работы (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.11; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.11; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 6 " п/п 23058 - 3 кв 2015г - ФЕРр61-28-1 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=4,9"									1556807,22	636399,3	4776,68			5329,17		
Итого Поз. 7 " п/п 23040 - 3 кв 2015г - ФЕРр61-24-1 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=3,7"									1602076,07	669905	36427,22	64451,73		4108,56		405,57
Итого									3158883,29	1306304	41203,9	64451,73		9437,73		405,57
Накладные расходы 67% = 79%*0.85 ФОТ (от 1 370 756,04)									918406,55							
Сметная прибыль 40% = 50%*0.8 ФОТ (от 1 370 756,04)									548302,42							
Итого с накладными и см. прибылью									4625592,26					9437,73		405,57
Малярные работы (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.12; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.12; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):																
Итого Поз. 8 " п/п 23274 - 3 кв 2015г - ФЕРр62-27-1 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=8,27"									258232,09	205124	361,38			1570,67		
Итого Поз. 9, 10.24 " п/п 23265 - 3 кв 2015г - ФЕРр62-26-4 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=3,22"									327724,08	126559	41126,18			956,74		
Итого									585956,17	331683	41487,56			2527,41		




## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Накладные расходы 68% = 80%*0.85 ФОТ (от 331 683,03)								225544,46							
	Сметная прибыль 40% = 50%*0.8 ФОТ (от 331 683,03)								132673,21							
	Итого с накладными и см. прибылью								944173,84					2527,41		
	Конструкции из кирпича и блоков (МДС81-33.2004 Прил.4 п.8, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.8, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):															
	Итого Поз. 10								42581,4	22069,32	358,19			2554,32		
	Всего с учетом "МДС35-IV п.4.7._При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25"								45981,35	25379,72	447,74			2937,47		
	Всего с учетом "МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1 ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15"								49855,47	29186,68	514,9			3378,09		
	Всего с учетом " п/п 5746 - 3 кв 2015г - ФЕР08-07-001-02 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,12"								553310,75	446848,1	3274,76			3378,09		
	Накладные расходы 93% = 122%*(0.9*0.85) ФОТ (от 446 848,07)								415568,71							
	Сметная прибыль 54% = 80%*(0.85*0.8) ФОТ (от 446 848,07)								241297,96							
	Итого с накладными и см. прибылью								1210177,42					3378,09		
	Строительные металлические конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.9, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.9, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):															
	Итого Поз. 10.1, 10.20 " п/п 5935 - 3 кв 2015г - ФЕР09-03-014-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=6,51"								24152,28	17077,23	6653,01	1737,38		127,63		8,38
	Итого Поз. 10.7 " п/п 6001 - 3 кв 2015г - ФЕР09-05-003-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"								1590,8	1573,56	17,24			11,34		
	Итого Поз. 10.8 " п/п 49578 - 3 кв 2015г - ФССЦ-101-4476 МАТ=4,05"								2259,9							
	Итого Поз. 10.9 " п/п 5972 - 3 кв 2015г - ФЕР09-04-002-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,74"								161825,74	87950,59	61502,92	11532,72		657,28		52,53
	Итого								189828,72	106601,4	68173,17	13270,1		796,25		60,91
	Накладные расходы 69% = 90%*(0.9*0.85) ФОТ (от 119 871,48)								82711,32							
	Сметная прибыль 58% = 85%*(0.85*0.8) ФОТ (от 119 871,48)								69525,46							
	Итого с накладными и см. прибылью								342065,5					796,25		60,91
	Прочие ремонтно-строительные работы (МДС81-33.2004 Прил.5 п.19 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.19; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):															
	Итого Поз. 10.5-10.6								79,08	64,86	14,22			7,6		
	Всего с учетом "МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1 ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15"								90,94	74,59	16,35			8,74		
	Всего с учетом " п/п 24671 - 3 кв 2015г - ФЕРр69-2-2 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"								1245,96	1141,97	103,99			8,74		
	Накладные расходы 66% = 78%*0.85 ФОТ (от 1 141,97)								753,7							
	Сметная прибыль 40% = 50%*0.8 ФОТ (от 1 141,97)								456,79							
	Итого с накладными и см. прибылью								2456,45					8,74		
	Кровли (МДС81-33.2004 Прил.4 п.12, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.12, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС):															
	Итого Поз. 10.10								1055,36							
	Всего с учетом "МДС35-IV п.4.7._При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25"								1055,36							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Всего с учетом "МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1 ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15"									1055,36							
Всего с учетом " п/п 48972 - 3 кв 2015г - ФССЦ-101-3843 МАТ=4,6"									4854,66							
Накладные расходы 92% = 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 0,00)																
Сметная прибыль 44% = 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 0,00)																
Итого с накладными и см. прибылью									4854,66							
Погрузо-разгрузочные работы:																
Итого Поз. 11									6103,16		6103,16					
Всего с учетом "МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1 ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15"									7018,63		7018,63					
Всего с учетом "п/п 1 - 3 кв 2015г - Средний ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									44638,49		44638,49					
Перевозка грузов автотранспортом:																
Итого Поз. 12									2179,7		2179,7					
Всего с учетом "МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1 ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15"									2506,66		2506,66					
Всего с учетом "п/п 1 - 3 кв 2015г - Средний ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,48"									15942,36		15942,36					
Итого									7804798,93					17461,89		473,48
В том числе:																
Материалы									2343859,46							
Машины и механизмы									217337,45							
ФОТ									2461523,25							
Накладные расходы									1794566,5							
Сметная прибыль									1066638,48							
Непредвиденные затраты 2%									156095,98							
<b>Итого с непредвиденными</b>									<b>7960894,91</b>							
НДС 18%									1432961,08							
<b>ВСЕГО по смете</b>									<b>9393855,99</b>					<b>17461,89</b>		<b>473,48</b>

Составил:  специалист отдела капитального ремонта и технического контроля Е. А. Брежнева  
(должность, подпись, расшифровка)