

Курская область, г. Льгов, ул.Литейная ,д. 13
(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 Общестроительные работы Стропильная крыша ул.Литейная ,д. 13
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ПСД-011/2015-ПЗ.27

Сметная стоимость строительных работ 1193,654 тыс. руб.

Средства на оплату труда 352,995 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 2579,64 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. Стропильная крыша																
1	ФЕР46-04-008-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	4,4 440/100	154,66	124,02	30,64		680,5	545,69	134,81		15,9	69,96		
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	4,4 440/100	160,11	120,37	39,74	6,21	704,48	529,63	174,85	27,32	15,16	66,7	0,46	2,02
3	ФЕРр58-1-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из брусьев и бревен	100 м2 кровли	4,4 440/100	255,37	219,08	36,29	5,67	1123,63	963,95	159,68	24,95	27,08	119,15	0,42	1,85

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4	ФЕРр58-1-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: мауэрлатов	100 м2 кровли	1 100/100	76,77	53,44	23,33	3,65	76,77	53,44	23,33	3,65	6,73	6,73	0,27	0,27
5	ФЕР12-01-014-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Разборка засыпки (шлак, опилки, бой шифера) (Демонтаж (разборка) ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8 (1-й уровень); 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 (1-й уровень))	1 м3 утеплите ля	60	54,2	22,52	31,68	4,02	3252	1351,2	1900,8	241,2	2,888	173,28	0,357	21,42
6	ФЕР06-01-035-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство поясов: в опалубке 24 955,50 = 163 078,00 - 12,5 х 5 650,00 - 101,5 х 665,00 (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)	100 м3 железоб етона в деле	0,14 14 / 100	28335,65	10483,23	10063,86	1198,59	3966,99	1467,65	1408,94	167,8	1168,699	163,62	88,85	12,44
УД	1. 204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III	т	12,5 1,75	5650				9887,5							
УД	2. 401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В15 (М200)	м3	101,5 14,21	665				9449,65							
7	ФССЦ-401-0067 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В20 (М250) (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)	м3	14,21	667,83				9489,86							
8	ФССЦ-204-0100 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III (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)	т	1,35	5650				7627,5							
9	ФЕРр53-16-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами дымовых труб	1 м3 кладки	10	1149,58	283,83	29,59	5,81	11495,8	2838,3	295,9	58,1	35,39	353,9	0,43	4,3

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
10	ФЕР15-02-016-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен (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)	100 м2 оштукату риваемо й поверхно сти	0,8 80 / 100	2187,55	927,94	129,23	74,85	1750,04	742,35	103,38	59,88	98,716	78,97	7,8625	6,29
11	ФЕРр58-5-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	1 100 / 100	4590,28	1366,59	57,99		4590,28	1366,59	57,99		160,21	160,21		
12	ФЕР10-01-010-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка элементов каркаса: из брусьев устройство стропил, подкосов, прогонов, затяжек (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)	1 м3 древесин ы в конструк ции	8	2447,72	216,83	41,89		19581,76	1734,64	335,12		25,875	207		
13	ФЕР10-01-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство слуховых окон (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)	1 слуховое окно	1	392,81	65,03	27,58	1,86	392,81	65,03	27,58	1,86	7,6245	7,62	0,1375	0,14
14	ФССЦ-101-0924 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 1,2 м	компл.	1	27,93				27,93							
15	ФЕР15-04-024-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Простая окраска масляными составами по дереву: заполнений оконных проемов (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)	100 м2 окрашив аемой поверхно сти	0,03 3/100	987,49	447,78	4,75	0,18	29,62	13,43	0,14	0,01	51,2325	1,54	0,0125	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
16	ФЕР10-01-008-07 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Обивка стен кровельной сталью: неоцинкованной (слуховое окно) (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)	100 м2 стен, фронто нов (за вычетом проемов) и разверну тых поверхно стей карнизов	0,05 5/ 100	6039,51	267,58	25,06		301,98	13,38	1,25		32,2	1,61		
17	ФЕР12-01-015-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой (гидроизоляция) (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)	100 м2 изолирует поверхно сти	4,4 440 / 100	970,04	78,8	39,74	2,2	4268,18	346,72	174,86	9,68	9,016	39,67	0,1625	0,72
18	ФЕР10-01-010-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка элементов каркаса: из брусьев устройство контр обрешетки (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)	1 м3 древесин ы в конструк ции	7,75 420*0,05*0,05+80*0,05+2,7	2447,72	216,83	41,89		18969,83	1680,43	324,65		25,875	200,53		
19	ФЕР09-04-002-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Монтаж кровельного покрытия: из профилированного листа при высоте здания до 25 м (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)	100 м2 покрытия	4,4 440/100	1111,41	356,81	600,64	46,79	4890,2	1569,96	2642,82	205,88	40,825	179,63	3,2625	14,36
20	ФССЦ-101-4535 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7 (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)	м2	484	64,97				31445,48							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
21	ФССЦ-101-1810 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям (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)	т	0,0111	35011				388,62							
22	ФССЦ-101-1811 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей (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)	т	0,004	9526				38,1							
23	ФЕР12-01-010-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (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)	100 м2 покрытия	0,6 60 / 100	10025,83	1106,02	29,23	3,38	6015,5	663,61	17,54	2,03	129,6625	77,8	0,25	0,15
24	ФЕР26-02-018-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ251 (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)	100 м2 обработываемой поверхности	8 800 / 100	286,45	141,19	143,43	2,03	2291,6	1129,52	1147,44	16,24	14,8465	118,77	0,175	1,4
25	ФССЦ-113-8070 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины (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)	кг	257,6	15,16				3905,22							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
26	ФЕР12-01-009-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство желобов: подвесных с держателями (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)	100 м желобов	0,7 70/ 100	6792,84	308,12	28,69	2,7	4754,99	215,68	20,08	1,89	36,1215	25,29	0,2	0,14
27	ФЕРр58-22-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена ухватов для водосточных труб: в каменных стенах	100 шт.	1,2 120/ 100	863,9	308,83	0,87		1036,68	370,6	1,04		37,8	45,36		
28	ФЕРр58-10-7 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена: воронок водосточных труб с люлек	100 шт.	0,12 12/ 100	7809,79	1021,04	6,97		937,17	122,52	0,84		119,7	14,36		
29	ФЕРр58-10-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	100 шт.	0,24 24/ 100	4033,82	545,07	6,97		968,12	130,82	1,67		63,9	15,34		
30	ФЕРр58-10-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 м	0,9 90/ 100	6796,71	313,9	11,33		6117,04	282,51	10,2		36,8	33,12		
31	ФЕРр58-10-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена: отливов (отметов) водосточных труб	100 шт.	0,12 12/ 100	4051,69	452,94	6,97		486,2	54,35	0,84		53,1	6,37		
32	ФЕР12-01-015-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой (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)	100 м2 изолирует мой поверхно сти	4 400 / 100	970,04	78,8	39,74	2,2	3880,16	315,2	158,96	8,8	9,016	36,06	0,1625	0,65

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
33	ФЕР12-01-013-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Утепление покрытий плитами: из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой (всего 150 мм) <i>1 436,18 = 4 711,58 - 6,18 x 530,00 (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)</i>	100 м2 утепляем ого покрытия	4 <i>400/ 100</i>	1534,21	498,05	165,31	9,29	6136,84	1992,2	661,24	37,16	52,371	209,48	0,6875	2,75
Уд	1. 104-0004	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96)	м3	6,18 24,72	530				13101,6							
34	ФЕР12-01-013-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Утепление покрытий плитами: на каждый последующий слой добавлять к расценке 12-01-013-03 <i>1 143,26 = 4 418,66 - 6,18 x 530,00 (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)</i>	100 м2 утепляем ого покрытия	4 <i>400/ 100</i>	1225,2	385,62	158,19	9,29	4900,8	1542,48	632,76	37,16	40,549	162,2	0,6875	2,75
Уд	1. 104-0004	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96)	м3	6,18 24,72	530				13101,6							
35	ФССЦ-104-0496 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Плиты минераловатные "Руф Баттс" ROCKWOOL <i>(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)</i>	м3	61,8 <i>400*1,03*0,15</i>	1270,9				78541,62							
36	ФЕР12-01-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ограждение кровель перилами (снегоудержатели) <i>(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)</i>	100 м огражден ия	0,7 <i>70/ 100</i>	3170,1	67,97	69,23	4,9	2219,07	47,58	48,46	3,43	7,6705	5,37	0,3625	0,25
37	ФССЦпг01-01-01-043 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	11,992	3,28		3,28		39,33		39,33					

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
38	ФССЦпг03-21-01-010 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза	11,992	11,42		11,42		136,95		136,95					
Итого по разделу 1 Стропильная крыша									991736,46					2579,64		71,9
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									247459,65	22149,46	10643,45	907,04		2579,64		71,9
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах									1371351,85	339108,2	67692,35	13886,77		2579,64		71,9
Накладные расходы									288567,33							
В том числе, справочно:																
71% = 83%*0,85 ФОТ (от 60173,35) (Поз. 2-4, 11, 27-31)									42723,08							
73% = 86%*0,85 ФОТ (от 44343,88) (Поз. 9)									32371,03							
69% = 90%*(0.9*0.85) ФОТ (от 27188,11) (Поз. 19)									18759,8							
77% = 100%*(0.9*0.85) ФОТ (от 17541,58) (Поз. 24-25)									13507,02							
80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 37526,64) (Поз. 6-8, 10, 15)									30021,31							
84% = 110%*(0.9*0.85) ФОТ (от 8354,51) (Поз. 1)									7017,79							
90% = 118%*(0.9*0.85) ФОТ (от 53513,66) (Поз. 12-13, 16, 18)									48162,29							
92% = 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 104353,27) (Поз. 5, 17, 23, 26, 32-36)									96005,01							
Сметная прибыль									168885,81							
В том числе, справочно:																
37% = 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 12487,9) (Поз. 10, 15)									4620,52							
43% = 63%*(0.85*0.8) ФОТ (от 53513,66) (Поз. 12-13, 16, 18)									23010,87							
44% = 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 129392,01) (Поз. 5, 17, 23, 26, 32-36, 6-8)									56932,49							
52% = 65%*0,8 ФОТ (от 60173,35) (Поз. 2-4, 11, 27-31)									31290,14							
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 25896,09) (Поз. 1, 24-25)									12430,12							
56% = 70%*0,8 ФОТ (от 44343,88) (Поз. 9)									24832,57							
58% = 85%*(0.85*0.8) ФОТ (от 27188,11) (Поз. 19)									15769,1							
Итого 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)									20239,85					69,96		
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)									191264,98					467,34		4,14
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)									696754,17					729,15		28,83
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве (МДС81-33.2004 Прил.4 п.6.1, Прим.п.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.6.1, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)									174692,26					163,62		12,44
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)									150451,86					353,9		4,3

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		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)							31717,39					80,51		6,29
		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)							275907,24					416,76		0,14
		Проемы (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.6; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.6; Письмо №3757-КК/08 от 21.02.11)							113,12							
		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)							79261,72					179,63		14,36
		Материалы							146522,51							
		Теплоизоляционные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.20, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.20, Прим.п.1; Письмо №3757-КК/08 от 21.02.11)							60758,75					118,77		1,4
		Погрузо-разгрузочные работы							250,14							
		Перевозка грузов автотранспортом							871							
		Итого							1828804,99					2579,64		71,9
		1 828 804,99 * 0,542286613299326							991736,46							
		Справочно, в текущих ценах:														
		Материалы							964551,27							
		Машины и механизмы							67692,35							
		ФОТ							352995							
		Накладные расходы							288567,33							
		Сметная прибыль							168885,81							
		Непредвиденные затраты 2%							19834,73							
		Итого с непредвиденными							1011571,19							
		НДС 18%							182082,81							
		ВСЕГО по смете							1193654					2579,64		71,9

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

(должность, подпись, расшифровка)

Проверил:  начальник отдела капитального ремонта и технического контроля Р.Д. Чевычелов

(должность, подпись, расшифровка)

Курская область, г. Льгов, ул.Литейная ,д. 13
(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 Общестроительные работы Фундамент (отмостка). ул.Литейная ,д. 13
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ПСД-011/2015-ПЗ.27

Сметная стоимость строительных работ _____ 138,912 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 24,780 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 168,46 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	0,05 5 / 100	6008,44	2022,24	3986,2	423,83	300,42	101,11	199,31	21,19	243,35	12,17	41,39	2,07
2	ФЕР01-02-057-02 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 (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)	100 м3 грунта	0,2 20 / 100	1381,38	1381,38			276,28	276,28			177,1	35,42		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	ФЕР08-01-002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство основания под фундаменты: песчаного (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)	1 м3 основа ния	15	126,91	21,61	32,95	3,8	1903,65	324,15	494,25	57	2,645	39,68	0,3625	5,44
4	ФЕР11-01-004-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство гидроизоляции клеечной рулонными материалами: на резино-битумной мастике, первый слой (гидроизоляция шва примыкания отмостки к стенам здания) 1 392,84 = 3 283,64 - 116 x 16,30 (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)	100 м2 изолируе мой поверхно сти	0,3 30 / 100	1456,14	380,16	68,58	3,89	436,84	114,05	20,57	1,17	37,789	11,34	0,2875	0,09
Уд	1. 101-0217	Гидростеклоизол	м2	116 34,8	16,3				567,24							
5	ФССЦ-101-3350 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Рубитекс РК-6,0, полиэстер (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)	м2	34,8	52,08				1812,38							
6	ФЕР07-01-037-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Герметизация швов: горизонтальных 529,92 = 1 267,17 - 75 x 9,83 (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)	100 м шва	1 100 / 100	647,98	165,84	482,14		647,98	165,84	482,14		18,285	18,29		
Уд	1. 101-0616	Мастика клеевая сланцевая уплотняющая неотверждающаяся МСУ	кг	75 75	9,83				737,25							
7	ФССЦ-101-5347 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Герметик двухкомпонентный полиуретановый холодного отверждения "Оксипласт" (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)	кг	75	19,04				1428							

Гранд-СМЕТА


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8	ФЕР06-01-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство бетонной подготовки (В20)(отмостка с водостоком) 5 545,02 = 58 585,02 - 102 x 520,00 (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)	100 м3 бетона, бутобето на и железоб етона в деле	0,15 15 / 100	6153,25	1614,6	1988,16	303,75	922,99	242,19	298,22	45,56	207	31,05	22,5	3,38
Уд	1. 401-0061	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В3,5 (М50)	м3	102 15,3	520				7956							
9	ФССЦ-401-0067 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В20 (М250) (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)	м3	15,3 15*1,02	667,83				10217,8							
10	ФЕР06-01-015-10 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Армирование подстилающих слоев и набетонок (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)	1 т	0,309	6110,76	128,79	46,38	2,7	1888,22	39,8	14,33	0,83	14,536	4,49	0,2	0,06
11	ФЕР27-02-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство водосбросных сооружений с проезжей части из продольных лотков из сборного бетона (лоток водоотводный 10.14.6) (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (1-й уровень); 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 (1-й уровень))	100 м3 лотка	0,035 (0,035*100) / 100	46800,82	3954,44	23412,93	2598,69	1638,03	138,41	819,45	90,95	457,691	16,02	192,495	6,74
12	Прайс-лист Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр ПРИМ.	Лоток водоотводный 10.14.6 (500*140*60мм) 200:1,18:5,48*1,02=31,55 руб. (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)	шт.	200 100*2	31,55				6310							
Итого по разделу 1 Фундамент (отмостка).									115414,08					168,46		17,78


Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									27782,59	1401,83	2328,27	216,7		168,46		17,78
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах									178503	21462,03	14807,8	3317,67		168,46		17,78
Накладные расходы									22097,58							
В том числе, справочно:																
61% = 80%*(0.9*0.85) ФОТ (от 4229,85) (Поз. 2)									2580,21							
88% = 104%*0,85 ФОТ (от 1872,41) (Поз. 1)									1647,72							
80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 5027,5) (Поз. 8-10)									4022							
93% = 122%*(0.9*0.85) ФОТ (от 5835,41) (Поз. 3)									5426,93							
94% = 123%*(0.9*0.85) ФОТ (от 1764,02) (Поз. 4-5)									1658,18							
99% = 130%*(0.9*0.85) ФОТ (от 2539,01) (Поз. 6-7)									2513,62							
121% = 142%*0,85 ФОТ (от 3511,5) (Поз. 11)									4248,92							
Сметная прибыль									12227,99							
В том числе, справочно:																
31% = 45%*(0.85*0.8) ФОТ (от 4229,85) (Поз. 2)									1311,25							
48% = 60%*0,8 ФОТ (от 1872,41) (Поз. 1)									898,76							
44% = 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 5027,5) (Поз. 8-10)									2212,1							
51% = 75%*(0.85*0.8) ФОТ (от 1764,02) (Поз. 4-5)									899,65							
54% = 80%*(0.85*0.8) ФОТ (от 5835,41) (Поз. 3)									3151,12							
58% = 85%*(0.85*0.8) ФОТ (от 2539,01) (Поз. 6-7)									1472,63							
65% = 95%*(0.85*0.8) ФОТ (от 3511,5) (Поз. 11)									2282,48							
Итого по смете:																
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)									5362,08					12,17		2,07
Земляные работы, выполняемые ручным способом (МДС81-33.2004 Прил.4 п.1.2, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.1.2, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)									8121,31					35,42		
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)									22848,44					39,68		5,44
Полы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.11, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.11, Прим.п.1; Письмо №3757-КК/08 от 21.02.11)									12464,43					11,34		0,09
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве (МДС81-33.2004 Прил.4 п.7.1, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.7.1, Прим.п.1; Письмо №3757-КК/08 от 21.02.11)									15860,59					18,29		
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве (МДС81-33.2004 Прил.4 п.6.1, Прим.п.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.6.1, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)									95146,41					35,54		3,44
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)									18446,51					16,02		6,74
Материалы									34578,8							
Итого									212828,57					168,46		17,78
212 828,57 * 0,542286613299326									115414,08							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Справочно, в текущих ценах:																
Материалы									142233,17							
Машины и механизмы									14807,8							
ФОТ									24779,7							
Накладные расходы									22097,58							
Сметная прибыль									12227,99							
Непредвиденные затраты 2%									2308,28							
Итого с непредвиденными									117722,36							
НДС 18%									21190,02							
ВСЕГО по смете									138912,38					168,46		17,78

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

Проверил:  начальник отдела капитального ремонта и технического контроля Р.Д. Чевычелов
(должность, подпись, расшифровка)

Курская область, г. Льгов, ул.Литейная ,д. 13
(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 Общестроительные работы Окна двери в МОП.ул.Литейная ,д. 13
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ПСД-011/2015-ПЗ.27

Сметная стоимость строительных работ _____ 293,454 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 49,093 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 336,69 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 двери в МОП.																
1	ФЕР46-04-012-03 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	100 м2	0,285	1082,58	840,63	241,95	104,49	308,54	239,58	68,96	29,78	103,91	29,61	7,74	2,21
2	ФЕР09-04-013-02 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Установка противопожарных дверей: двупольных глухих <i>(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)</i>	1 м2 проема	27,6 2,3*1,5*8	98,47	32,17	14,35		2717,77	887,89	396,06		3,197	88,24		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	ФССЦ-203-8133 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Дверь противопожарная металлическая двупольная ДПМ-02/60, размером 1600x2100 мм 2100*1500мм (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)	шт.	8	5954,52				47636,16							
4	ФЕР09-04-013-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка противопожарных дверей: однопольных глухих (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)	1 м2 проема	27,6 2,3*1,5*8	97,71	24,3	12,75		2696,8	670,68	351,9		2,3805	65,7		
5	ФССЦ-203-8119 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 900*1000 мм (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)	шт.	1	2884,6				2884,6							
6	ФЕР15-01-050-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Облицовка дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клею (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)	100 м2 облицовки	0,209	11722,52	1757,42	57,91	1,35	2450,01	367,3	12,1	0,28	191,4405	40,01	0,1	0,02
7	ФЕР09-04-012-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка дверного доводчика к дверям (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)	1 шт.	9 8+1	16,97	12,66	3,59		152,73	113,94	32,31		1,2765	11,49		
8	ФССЦ-101-0961 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Закрыватель дверной гидравлический рычажный в алюминиевом корпусе (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)	шт.	9 8+1	428,27				3854,43							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
9	ФЕР46-04-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками	100 м2	0,1812 <i>(1,5*0,5*4+1,4*2,2*4+ 1,4*1*2) / 100</i>	1767,24	1525,29	241,95	104,49	320,22	276,38	43,84	18,93	188,54	34,16	7,74	1,4
10	ФЕР10-01-034-03 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 одностворчатых <i>15 975,31 = 308 152,31 - 100 x 2 921,77 (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)</i>	100 м2 проемов	0,058 <i>(1,5*0,5*4+1,4*1*2) / 100</i>	16385,65	2171,82	635,31	29,7	950,37	125,97	36,85	1,72	248,492	14,41	2,2	0,13
УД	1. 203-0957	Блок оконный пластиковый: одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью 2 м2 и более	м2	100 5,8	2921,77				16946,27							
11	ФССЦ-203-0955 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2 <i>(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)</i>	м2	3 <i>1,5*0,5*4</i>	4462,19				13386,57							
12	ФССЦ-203-0956 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2 <i>(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)</i>	м2	2,8 <i>1,4*1*2</i>	3470,03				9716,08							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
13	ФЕР10-01-034-04 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 более 2 м2 одностворчатых <i>11 538,55 = 303 715,55 - 100 х 2 921,77 (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)</i>	100 м2 проемов	0,1232 <i>(1,4*2,2*4) / 100</i>	11856,68	1621,52	533,14	11,14	1460,74	199,77	65,68	1,37	185,5295	22,86	0,825	0,1
УД	1. 203-0957	Блок оконный пластиковый: одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью 2 м2 и более	м2	100 12,32	2921,77				35996,21							
14	ФССЦ-203-0957 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью 2 м2 и более <i>(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)</i>	м2	12,32 <i>1,4*2,2*4</i>	2921,77				35996,21							
15	ФЕР10-01-035-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м <i>(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)</i>	100 п. м	0,144 <i>(1,5*4+1,4*4+1,4*2) / 100</i>	4217,98	207,86	17,91	0,68	607,39	29,93	2,58	0,1	24,3685	3,51	0,05	0,01
16	ФССЦ-101-2906 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Доски подоконные ПВХ, шириной 300 мм <i>(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)</i>	м	14,4	181,07				2607,41							
17	ФЕР12-01-010-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство отливов <i>(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)</i>	100 м2 покрытия	0,0288 <i>(14,4*0,2) / 100</i>	10025,83	1106,02	29,23	3,38	288,74	31,85	0,84	0,1	129,6625	3,73	0,25	0,01

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
18	ФЕР15-01-050-04 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клее <i>(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)</i>	100 м2 облицовки	0,12 <i>$\frac{((0,5^2+1,5)^0,3^4+(2,2^2+1,4)^0,3^4+(1,0^2+1,4)^0,3^2)}{100}$</i>	11722,52	1757,42	57,91	1,35	1406,7	210,89	6,95	0,16	191,4405	22,97	0,1	0,01
19	ФССЦпр01-01-01-041 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	1,38	42,98		42,98		59,31		59,31					
20	ФССЦпр03-21-01-010 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза	1,38	11,42		11,42		15,76		15,76					
Итого по разделу 1 Окна двери в МОП.									243813,61					336,69		3,89
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									129516,54	3154,18	1093,14	52,44		336,69		3,89
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах									387334,25	48290,5	6952,36	802,85		336,69		3,89
Накладные расходы									37411,92							
В том числе, справочно:																
69% = 90%*(0.9*0.85) ФОТ (от 25606,13) (Поз. 2-5, 7-8)									17668,23							
80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 8858,83) (Поз. 6, 18)									7087,06							
84% = 110%*(0.9*0.85) ФОТ (от 8645,1) (Поз. 1, 9)									7261,88							
90% = 118%*(0.9*0.85) ФОТ (от 5494,14) (Поз. 10-16)									4944,73							
92% = 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 489,15) (Поз. 17)									450,02							
Сметная прибыль									24856,69							
В том числе, справочно:																
37% = 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 8858,83) (Поз. 6, 18)									3277,77							
43% = 63%*(0.85*0.8) ФОТ (от 5494,14) (Поз. 10-16)									2362,48							
44% = 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 489,15) (Поз. 17)									215,23							
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 8645,1) (Поз. 1, 9)									4149,65							
58% = 85%*(0.85*0.8) ФОТ (от 25606,13) (Поз. 2-5, 7-8)									14851,56							
Итого по смете:																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		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)							20028,29					63,77		3,61
		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)							297067,88					165,43		
		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)							26476,32					62,98		0,03
		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)							103475,5					40,78		0,24
		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)							2077,43					3,73		0,01
		Погрузо-разгрузочные работы							377,21							
		Перевозка грузов автотранспортом							100,23							
		Итого							449602,86					336,69		3,89
		449 602,86 * 0,542286613299326							243813,61							
		Справочно, в текущих ценах:														
		Материалы							332091,39							
		Машины и механизмы							6952,36							
		ФОТ							49093,35							
		Накладные расходы							37411,92							
		Сметная прибыль							24856,69							
		Непредвиденные затраты 2%							4876,27							
		Итого с непредвиденными							248689,88							
		НДС 18%							44764,18							
		ВСЕГО по смете							293454,06					336,69		3,89

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

(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____ начальник отдела капитального ремонта и технического контроля Р.Д. Чевычелов

(должность, подпись, расшифровка)

Курская область, г. Льгов, ул.Литейная ,д. 13
(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 Общестроительные работы Входы ул.Литейная ,д. 13
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ПСД-011/2015-ПЗ.27

Сметная стоимость строительных работ _____ 242,024 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 156,156 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 1145,42 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. Внутренняя отделка																
1	ФЕРр57-10-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Заделка выбоин в полах: цементных площадью до 0,5 м2 (ступени крылец здания)	100 мест	0,5 <i>(25/0,5) / 100</i>	1182,01	591,56	62,24	6,84	591,01	295,78	31,12	3,42	69,35	34,68	0,68	0,34
2	ФЕРр61-2-7 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремон- тированно й поверхно- сти	4 <i>400 / 100</i>	3184,38	2023,18	20,94	9,05	12737,52	8092,72	83,76	36,2	228,35	913,4	0,67	2,68


Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	ФЕР15-04-005-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная: по штукатурке стен (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)	100 м2 окрашив аемой поверхно сти	4 <i>400 / 100</i>	1715,27	442,53	17,13	0,34	6861,08	1770,12	68,52	1,36	49,335	197,34	0,025	0,1
4	ФССЦпр01-01-01-043 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	0,35	3,28		3,28		1,15		1,15					
5	ФССЦпр03-21-01-010 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					
Итого по разделу 1 Внутренняя отделка									201083,2					1145,42		3,12
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									20194,76	10158,62	188,55	40,98		1145,42		3,12
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах									200320,09	155528,5	1199,17	627,4		1145,42		3,12
Накладные расходы									108196,02							
В том числе, справочно:																
67% = 79%*0,85 ФОТ (от 124453,76) (Поз. 2)									83384,02							
68% = 80%*0,85 ФОТ (от 4580,75) (Поз. 1)									3114,91							
80% = 105%*(0,9*0,85) ФОТ (от 27121,36) (Поз. 3)									21697,09							
Сметная прибыль									62290,01							
В том числе, справочно:																
40% = 50%*0,8 ФОТ (от 124453,76) (Поз. 2)									49781,5							
37% = 55%*(0,85*0,8) ФОТ (от 27121,36) (Поз. 3)									10034,9							
54% = 68%*0,8 ФОТ (от 4580,75) (Поз. 1)									2473,61							
Итого по смете:																
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)									12055,31					34,68		0,34
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)									282273					913,4		2,68

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
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)									76445,06					197,34		0,1
Погрузо-разгрузочные работы									7,31							
Перевозка грузов автотранспортом									25,44							
Итого									370806,12					1145,42		3,12
370 806,12 * 0,542286613299326									201083,2							
Справочно, в текущих ценах:																
Материалы									43592,45							
Машины и механизмы									1199,17							
ФОТ									156155,87							
Накладные расходы									108196,02							
Сметная прибыль									62290,01							
Непредвиденные затраты 2%									4021,66							
Итого с непредвиденными									205104,86							
НДС 18%									36918,87							
ВСЕГО по смете									242023,73					1145,42		3,12

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

Проверил:  начальник отдела капитального ремонта и технического контроля Р.Д. Чевычелов
(должность, подпись, расшифровка)

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 Общестроительные работы Фасад. ул.Литейная ,д. 13

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ПСД-011/2015-ПЗ.27

Сметная стоимость строительных работ _____ 773,753 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 392,321 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 2640,23 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. Фасад																
1	ФЕР46-02-009-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных (МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	100 м2	0,85 85/100	204,7	204,7			174	174			26,243	22,31		
2	ФЕР13-06-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Очистка поверхности щетками (по цоколю) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	1 м2 очищаем ой поверхно сти	85	10,16	10,16			863,6	863,6			1,1902	101,17		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	ФЕР15-02-036-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	100 м2 оштукату риваемо й поверхно сти	0,85 85/100	6422,49	1577,66	76,53	27,26	5459,12	1341,01	65,05	23,17	171,8589	146,08	2,07	1,76
4	ФССЦ-402-0138 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Смесь сухая гидроизоляционная проникающая Гидротэкс-Б (МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	кг	8,5 85°0,1	40,66				345,61							
5	ФЕР46-03-009-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: до 25 мм при толщине стен до 25 см (МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	100 шт.	8,5 850/100	2051,17	483,2	1567,97	169,14	17434,95	4107,2	13327,75	1437,69	52,6355	447,4	16,813	142,91
6	ФЕР15-04-014-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности: поливинилацетатная (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	100 м2 окрашив аемой поверхно сти	8,5 850/ 100	677,36	82,8	6,66		5757,56	703,8	56,61		8,9136	75,77		
7	ФЕР13-06-004-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Обеспыливание поверхности очистка фасада здания (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	1 м2 обеспыл иваемой поверхно сти	750	1,51	1,12	0,39		1132,5	840	292,5		0,1322	99,15		
8	ФЕР46-03-011-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 20 см2 (МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	100 м борозд	1,2 120/100	599,61	165,12	434,49	46,97	719,53	198,14	521,39	56,36	17,986	21,58	4,669	5,6

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
9	ФЕР06-01-092-07 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка отдельных стержней: в стенах диаметром до 8 мм (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	1 т арматур ы, закладн ых деталей	0,005824 0,052*112/1000	6277,2	487,65	78,36	8,93	36,56	2,84	0,46	0,05	61,4169	0,36	0,6612	
10	ФЕРр53-14-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Заделка трещин в стенах: цементным раствором расшивка трещин (МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	10 м трещин	15 150/ 10	38,38	27,96			575,7	419,4			3,1165	46,75		
11	ФЕРр53-14-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Заделка трещин в стенах: цементным раствором (МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	10 м трещин	12 120/ 10	38,38	27,96			460,56	335,52			3,1165	37,4		
12	ФЕРр61-26-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Перетирка штукатурки: фасадов гладких с земли и лесов (восстановление выветренных швов кладки) (МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	100 м2 перетерт ой поверхно сти	3 300/ 100	370,77	355,02	0,2		1112,31	1065,06	0,6		41,0895	123,27		
13	ФЕР46-01-004-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Усиление конструктивных элементов: стен кирпичных стальными обоями (МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	1 т	0,85 850/1000	9433,03	2195,75	1144,26	79,49	8018,08	1866,39	972,62	67,57	224,9745	191,23	5,888	5
14	ФЕР15-02-036-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	100 м2 оштукату риваемо й поверхно сти	0,3 30 / 100	6422,49	1577,66	76,53	27,26	1926,75	473,3	22,96	8,18	171,8589	51,56	2,07	0,62

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
15	ФЕР46-01-004-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Усиление конструктивных элементов: стен кирпичных стальными обоями(клинкерных перемычки) (МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	1 т	1,5 1500/1000	9433,03	2195,75	1144,26	79,49	14149,55	3293,63	1716,39	119,24	224,9745	337,46	5,888	8,83
16	ФЕРр58-20-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м (отливы) (МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	100 м	0,2835 (1,35*21) / 100	2569,95	406,21	6,89	1,24	728,58	115,16	1,95	0,35	47,6215	13,5	0,092	0,03
17	ФЕРр61-20-1 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором: с земли и лесов (МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	100 м2 отремонтированной поверхности	0,33 33/ 100	5737,37	3455,05	2,66		1893,33	1140,17	0,88		371,91	122,73		
18	ФЕР15-04-014-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности: поливинилацетатная (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	100 м2 окрашиваемой поверхности	7,5 750/ 100	677,36	82,8	6,66		5080,2	621	49,95		8,9136	66,85		
19	ФЕР08-07-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	9,52 952/ 100	849,04	497,05	8,77		8082,86	4731,92	83,49		57,5288	547,67		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
20	ФЕР46-04-008-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов (МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1 Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	100 м2 покрытия	0,13 <i>13/ 100</i>	177,86	142,62	35,24		23,12	18,54	4,58		18,285	2,38		
21	ФЕР13-03-002-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2) (1-й уровень); МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (1-й уровень); МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1 Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (4-й уровень))	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,15 <i>(15) / 100</i>	569,66	139,82	24,4	0,26	85,45	20,97	3,66	0,04	13,129	1,97	0,0259	
22	ФЕР13-03-004-26 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза (за 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2) (1-й уровень); МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (1-й уровень); МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1 Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (4-й уровень))	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,15 <i>(15) / 100</i>	664,55	85,89	16,09	0,26	99,68	12,88	2,41	0,04	9,4697	1,42	0,0259	
23	ФЕР10-01-053-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка каркаса из брусьев для навесов и крылец (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1 Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	1 м3	0,1	3005,21	548,71	51,71	2,72	300,52	54,87	5,17	0,27	56,2195	5,62	0,2012	0,02

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
24	ФЕР09-04-002-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Монтаж кровельного покрытия: из профилированного листа при высоте здания до 25 м (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	100 м2 покрытия	0,15	1255,03	410,33	690,73	53,81	188,25	61,55	103,61	8,07	46,9488	7,04	3,7519	0,56
25	ФССЦ-101-4278 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,7 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	т	0,111	19004,48				2109,5							
26	ФССЦ-101-1810 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	т	0,0003	35011				10,5							
27	ФССЦ-101-1811 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	т	0,0068	9526				64,78							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
28	ФЕР12-01-009-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство желобов: подвесных с держателями (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	100 м желобов	0,06 6 / 100	6843,36	354,34	32,99	3,11	410,6	21,26	1,98	0,19	41,5397	2,49	0,23	0,01
29	ФЕР12-01-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ограждение кровель перилами (снегоудержатели) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	100 м огражде ния	0,06 6 / 100	3190,68	78,16	79,61	5,64	191,44	4,69	4,78	0,34	8,8211	0,53	0,4169	0,03
30	ФЕР07-05-015-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство лестниц по готовому основанию из отдельных ступеней: гладких Демонтаж ступеней (Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8 (1-й уровень); МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (1-й уровень); МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (4-й уровень))	100 м ступеней	0,162 (9*1,8) / 100	1338,89	1166,48	172,41	9,62	216,9	188,97	27,93	1,56	128,6091	20,83	0,7124	0,12
31	ФЕР06-01-001-16 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство фундаментных плит железобетонных: плоских ступени входов 50 902,32 = 118 399,82 - 101,5 x 665,00 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	100 м3 бетона, бутобето на и железоб етона в деле	0,007 0,7 / 100	52633,4	2489,25	3693,34	528,81	368,43	17,42	25,85	3,7	291,8228	2,04	39,2581	0,27
Уд	1. 401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В15 (М200)	м3	101,5 0,7105	665				472,48							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
32	ФССЦ-401-0065 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В12,5 (М150) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	м3	0,7105	600				426,3							
33	ФЕР15-02-036-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	100 м2 оштукату риваемо й поверхно сти	0,1 10 / 100	6422,49	1577,66	76,53	27,26	642,25	157,77	7,65	2,73	171,8589	17,19	2,07	0,21
34	ФЕРр53-16-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами (МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	1 м3 кладки	3	1196,59	326,4	34,03	6,68	3589,77	979,2	102,09	20,04	40,6985	122,1	0,4945	1,48
35	ФЕР06-01-001-16 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство фундаментных плит железобетонных: плоских ремонт крыльца входов (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	100 м3 бетона, бутобето на и железоб етона в деле	0,015 1,5/ 100	120130,9	2489,25	3693,34	528,81	1801,96	37,34	55,4	7,93	291,8228	4,38	39,2581	0,59
36	ФССЦпг01-01-01-043 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	1 т груза	3,5729 0,0635+0,3194+85*0,02* 1,8+13*10/1000	3,77		3,77		13,47		13,47					

Гранд-СМЕТА


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
37	ФССЦпг03-21-01-010 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 (МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1 Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	1 т груза	3,5729 <i>0,0635+0,3194+85*0,02* 1,8+13*10/1000</i>	13,13		13,13		46,91		46,91					
Итого по разделу 1 Фасад									642865,6					2640,23		168,04
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									84541,18	23867,6	17518,09	1757,52		2640,23		168,04
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах									676287,41	365413	111415,1	26907,62		2640,23		168,04
Накладные расходы									322022,69							
В том числе, справочно:																
67% = 79%*0,85 ФОТ (от 33762,07) (Поз. 4, 12, 17)									22620,59							
71% = 83%*0,85 ФОТ (от 1768,46) (Поз. 16)									1255,61							
73% = 86%*0,85 ФОТ (от 26856,19) (Поз. 10-11, 34)									19605,02							
69% = 90%*(0,9*0,85) ФОТ (от 27667,46) (Поз. 2, 7, 21-22, 24)									19090,55							
80% = 105%*(0,9*0,85) ФОТ (от 52013,43) (Поз. 3, 6, 14, 18, 33, 31-32, 35)									41610,74							
84% = 110%*(0,9*0,85) ФОТ (от 173596,41) (Поз. 1, 5, 8, 13, 15, 20)									145820,98							
90% = 118%*(0,9*0,85) ФОТ (от 844,19) (Поз. 23)									759,77							
92% = 120%*(0,9*0,85) ФОТ (от 449,66) (Поз. 9, 28-29)									413,69							
93% = 122%*(0,9*0,85) ФОТ (от 72445,7) (Поз. 19)									67374,5							
119% = 155%*(0,9*0,85) ФОТ (от 2917,01) (Поз. 30)									3471,24							
Сметная прибыль									187161,91							
В том числе, справочно:																
40% = 50%*0,8 ФОТ (от 33762,07) (Поз. 4, 12, 17)									13504,83							
37% = 55%*(0,85*0,8) ФОТ (от 50996,99) (Поз. 3, 6, 14, 18, 33)									18868,89							
43% = 63%*(0,85*0,8) ФОТ (от 844,19) (Поз. 23)									363							
44% = 65%*(0,85*0,8) ФОТ (от 1421,85) (Поз. 28-29, 31-32, 35)									625,61							
52% = 65%*0,8 ФОТ (от 1768,46) (Поз. 16)									919,6							
48% = 70%*(0,85*0,8) ФОТ (от 200197,99) (Поз. 1, 5, 8, 13, 15, 20, 2, 7, 21-22)									96095,04							
56% = 70%*0,8 ФОТ (от 26856,19) (Поз. 10-11, 34)									15039,47							
52% = 77%*(0,85*0,8) ФОТ (от 44,25) (Поз. 9)									23,01							
54% = 80%*(0,85*0,8) ФОТ (от 72445,7) (Поз. 19)									39120,68							
58% = 85%*(0,85*0,8) ФОТ (от 1065,88) (Поз. 24)									618,21							
68% = 100%*(0,85*0,8) ФОТ (от 2917,01) (Поз. 30)									1983,57							
Итого по смете:																


Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		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)							552239,42					1022,36		162,34
		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)							60107,72					203,71		
		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)							172368,62					357,45		2,59
		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)							75736,35					246		
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в жилищно-гражданском строительстве (МДС81-33.2004 Прил.4 п.6.2, Прим.п.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.6.2, Прим.п.1; Письмо №3757-КК/08 от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)							262,79					0,36		
		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)							78056,71					206,25		1,48
		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)							6158,12					13,5		0,03
		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)							196201,22					547,67		
		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)							2866,25					5,62		0,02
		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)							3087,5					7,04		0,56
		Материалы							8873,96							
		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)							3347,74					3,02		0,04
		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)							8525,57					20,83		0,12
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве (МДС81-33.2004 Прил.4 п.6.1, Прим.п.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.6.1, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)							17256,02					6,42		0,86
		Погрузо-разгрузочные работы							85,67							
		Перевозка грузов автотранспортом							298,35							
		Итого							1185472,01					2640,23		168,04
		1 185 472,01 * 0,542286613299326							642865,6							
		Справочно, в текущих ценах:														
		Материалы							199459,39							
		Машины и механизмы							111415,06							
		ФОТ							392320,58							
		Накладные расходы							322022,69							
		Сметная прибыль							187161,91							
		Непредвиденные затраты 2%							12857,31							
		Итого с непредвиденными							655722,91							
		НДС 18%							118030,12							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ВСЕГО по смете									773753,03					2640,23		168,04

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

Проверил:  начальник отдела капитального ремонта и технического контроля Р.Д. Чевычелов
(должность, подпись, расшифровка)

Курская область, г. Льгов, ул.Литейная, д. 13
(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 Внутреннее электрооборудование и электроосвещение ул.Литейная, д. 13
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ПСД-011/2015-ЭМ.27

Сметная стоимость 149,869 тыс. руб.

строительных работ 25,955 тыс. руб.

монтажных работ 81,946 тыс. руб.

прочих 16,616 тыс. руб.

Средства на оплату труда 64,577 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 403,09 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. МОП																
Демонтаж																
22	ФЕРм08-03-575-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж автоматов Прибор или аппарат (МДС37 п.3.2.1.Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)	1 шт.	28	3,33	3,33			93,24	93,24			0,336	9,41		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
102	ФЕРр67-4-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп	100 шт.	0,12 12/ 100	145,98	143,48	2,5	1,08	17,52	17,22	0,3	0,13	17,89	2,15	0,08	0,01
103	ФЕРр67-4-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж: выключателей, розеток	100 шт.	0,08 8/ 100	45,55	45,55			3,64	3,64			5,84	0,47		
23	ФЕРр67-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж: скрытой электропроводки	100 м	2,4 240/100	19,81	19,81			47,54	47,54			2,54	6,1		
4	ФССЦпг01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,276 (12*3+240)/1000	42,98		42,98		11,86		11,86					
5	ФССЦпг03-21-01-010 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	0,276 (12*3+240)/1000	11,42		11,42		3,15		3,15					
Низковольтное оборудование																
106	ФЕРм08-03-575-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прибор или аппарат	1 шт.	28	11,51	11,11			322,28	311,08			1,12	31,36		
24	ФССЦ-509-2227 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47- 29 1Р 10А, характеристика С	шт.	28	13,12				367,36							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
105	ФЕРм10-06-037-13 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Крышка декоративная и другие мелкие изделия (без присоединения проводов) Шина N с изолятором, Шина РЕ изолятором	100 шт.	0,28 (14+14) / 100	59,66	56,05			16,7	15,69			6,18	1,73		
108	Прайс лист	Нулевая шина 14/2 146,51:1,18:5,48*1,02=23,11 руб МАТ=146,51/1,18/5,48*1,02	шт	14	23,11 146,51/1,18/5,48*1,02				323,54							
109	Прайс лист	Угловой изолятор нулевой шины 3,0:1,18:5,48*1,02=0,47руб МАТ=3/1,18/5,48*1,02	шт	14	0,47 3/1,18/5,48*1,02				6,58							
Осветительное оборудование																
119	ФЕРм08-03-593-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	0,18 (14+4) / 100	1441,37	700,75	226,27	11,88	259,45	126,14	40,73	2,14	70,64	12,72	0,88	0,16
120	Прайс-лист (стр.4)	Светильник НН-105 10W 220V 953:1,18:5,48*1,02=150,32 руб. МАТ=953/1,18/5,48*1,02	шт	18 14+4	150,32 953/1,18/5,48*1,02				2705,76							
Провода и кабели																
9	ФЕРм08-02-412-03 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 16 мм2	100 м	0,24 24/ 100	88,47	59,13	6,65	0,41	21,23	14,19	1,6	0,1	6,29	1,51	0,03	0,01
10	ФЕРм08-02-401-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кабель двух-четырёхжильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок	100 м	4,22 (446-24) / 100	649,81	388,03	70,43	2,7	2742,2	1637,49	297,21	11,39	41,28	174,2	0,2	0,84
12	ФССЦ-501-8476 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,024	3708,36				89							
6	ФССЦ-501-8482 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,22	4832,12				1063,07							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
7	ФССЦ-501-0643 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 4 и сечением 6 мм2	1000 м	0,092	26387,84				2427,68							
8	ФССЦ-501-8496 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 16 мм2	1000 м	0,06	57503,09				3450,19							
121	ФССЦ-501-8467 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 25 мм2	1000 м	0,02	24392,34				487,85							
20	ФССЦ-501-8497 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 25 мм2	1000 м	0,03	88071,37				2642,14							
3	ФЕРм10-02-030-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ящик главной заземляющей шины	1 компл.	2	215,11	28,86			430,22	57,72			3	6		
18	ФССЦ-509-6801 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Ящик главной заземляющей шины ГЗШ-10	шт.	2	261,52				523,04							
1	ФЕРм08-03-591-10 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Розетка штепсельная: полугерметическая и герметическая	100 шт.	0,04 4 / 100	773,88	603,93	41,8	1,08	30,96	24,16	1,67	0,04	60,88	2,44	0,08	
2	ФССЦ-503-0705 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Розетка РС16-126 Б IP44 для скрытой проводки с заземляющими контактами	100 шт.	0,04 4/100	930				37,2							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
11	ФЕРм08-03-591-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Выключатель: одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,04 4/ 100	433,08	313,47	13,78	0,41	17,32	12,54	0,55	0,02	31,6	1,26	0,03	
13	ФССЦ-509-1441 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	10 шт.	0,4 4/ 10	68				27,2							
14	ФЕРм10-08-019-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Коробка ответвительная на стене	1 шт.	16	5,29	4,88			84,64	78,08			0,5	8		
15	ФССЦ-503-0681 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Коробка распаечная для открытой проводки размером 240x195x90 мм, IP55	шт.	16	60,3				964,8							
16	ФЕРм08-02-152-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Конструкция сварная	1 т	0,06 60/1000	573,91	346,32	143,51	2,7	34,43	20,78	8,61	0,16	36	2,16	0,2	0,01
17	ФССЦ-201-8059 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Опорные части, седла, кронштейны и хомуты	т	0,06 60/1000	9719,25				583,16							
39	ФЕРм08-02-472-08 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из круглой стали диаметром 8 мм	100 м	0,1 10/ 100	541,57	188,94	51,62	1,49	54,16	18,89	5,16	0,15	20,1	2,01	0,11	0,01
40	ФССЦ-101-1613 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 8 мм	т	0,00395 10*0,395/1000	5230,01				20,66							

Гранд-СМЕТА


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
41	ФЕРм08-02-409-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 50 мм	100 м	0,24 24/100	371,08	258,69	86,75	3,51	89,06	62,09	20,82	0,84	27,52	6,6	0,26	0,06
26	ФССЦ-103-2434 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром: 40 мм	10 м	2,43	119,97				291,53							
Ведомость объемов работ																
19	ФЕР46-03-009-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Пробивка в кирпичных стенах гнезд размером: до 130x130 мм	100 шт.	0,16 16/100	1390,5	332,41	1058,09	114,38	222,48	53,19	169,29	18,3	36,21	5,79	11,37	1,82
97	ФЕР46-03-009-07 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: до 50 мм при толщине стен до 38 см	100 шт.	0,32 32/100	2655,38	686,66	1968,72	212,37	849,72	219,73	629,99	67,96	74,8	23,94	21,11	6,76
25	ФЕР46-03-011-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 20 см ² 25*25	100 м борозд	1 100/100	521,4	143,58	377,82	40,84	521,4	143,58	377,82	40,84	15,64	15,64	4,06	4,06
98	ФЕРп01-11-010-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Измерение сопротивления растеканию тока: контура с диагональю до 20 м	1 измерение	2	20,74	20,74			41,48	41,48			1,62	3,24		
99	ФЕРп01-11-011-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точек	0,02 2/100	165,95	165,95			3,32	3,32			12,96	0,26		


Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
101	ФЕРп01-11-028-01 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	52	4,1	4,1			213,2	213,2			0,32	16,64		
100	ФЕРп01-11-013-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»	1 токоприемник	52	15,62	15,62			812,24	812,24			1,22	63,44		
21	ФЕР46-03-017-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 заделки	0,08	1930,16	608,53	35,23		154,41	48,68	2,82		75,22	6,02		
Итого по разделу 1 МОП									124517,19					403,09		13,74
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									23108,61	4075,91	1571,58	142,07		403,09		13,74
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах									151793,53	62402,18	9995,27	2175,09		403,09		13,74
Накладные расходы									47964,32							
В том числе, справочно:																
55% = 65%*0,85 ФОТ (от 16385,37) (Поз. 98-99, 101, 100)									9011,95							
68% = 80%*0,85 ФОТ (от 2079,09) (Поз. 3, 18, 14)									1413,78							
72% = 85%*0,85 ФОТ (от 1049,2) (Поз. 102-103, 23)									755,42							
81% = 95%*0,85 ФОТ (от 35755,59) (Поз. 22, 106, 24, 108-109, 119, 9-10, 12, 6-8, 121, 20, 1, 11, 16-17, 39-41)									28962,03							
85% = 100%*0,85 ФОТ (от 240,21) (Поз. 105)									204,18							
84% = 110%*(0,9*0,85) ФОТ (от 9067,81) (Поз. 19, 97, 25, 21)									7616,96							
Сметная прибыль									29857,23							
В том числе, справочно:																
32% = 40%*0,8 ФОТ (от 16385,37) (Поз. 98-99, 101, 100)									5243,32							
48% = 60%*0,8 ФОТ (от 2079,09) (Поз. 3, 18, 14)									997,96							
52% = 65%*0,8 ФОТ (от 37045) (Поз. 22, 106, 24, 108-109, 119, 9-10, 12, 6-8, 121, 20, 1, 11, 16-17, 39-41, 102-103, 23, 105)									19263,4							
48% = 70%*(0,85*0,8) ФОТ (от 9067,81) (Поз. 19, 97, 25, 21)									4352,55							
Итого по смете:																
Итого Строительные работы									25955,08					51,39		12,64

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Итого Монтажные работы								81946,1					268,12		1,1
	Итого Прочие затраты								16616,01					83,58		
	Итого								124517,19					403,09		13,74
	Справочно, в текущих ценах:															
	Материалы								79396,08							
	Машины и механизмы								9995,27							
	ФОТ								64577,27							
	Накладные расходы								47964,32							
	Сметная прибыль								29857,23							
	Итого СМР для расчета лимитированных затрат								107901,18							
	Итого с прочими затратами (16 616,01)								124517,19							
	Непредвиденные затраты 2%								2490,34							
	Итого с непредвиденными								127007,53							
	НДС 18%								22861,36							
	ВСЕГО по смете								149868,89					403,09		13,74

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

Проверил:  начальник отдела капитального ремонта и технического контроля Р.Д. Чевычелов
(должность, подпись, расшифровка)