

2018 г.

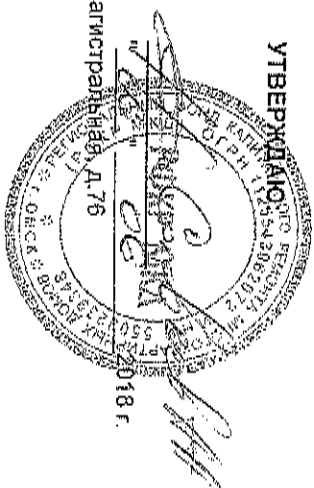
Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: г. Омск, ул. Магистральная д.76
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на капитальный ремонт кровли

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: 29/2019-АС
Сметная стоимость строительных работ 4094,723 тыс. руб.
Средства на оплату труда 383,919 тыс. руб.
Сметная трудоемкость 2346,55 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 кв. 2017г



№ п/п	Обозначение	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. всего	Л. 1		
					Всего	В том числе			Всего	В том числе							
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/м/Мех		Осн.З/п	Эк.Маш	З/м/Мех					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Раздел 1. Вентшахты и выпуски канализации																	
1	ТЕР58-21-01	Смена колопаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал 122,48 = 1 263,43 - 0,071 x 16 099,78 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР58-21-01 ОЗП=23,43; ЗМ=11,77; МАТ=3,14 №800/др	10 шт.	1,8	2840,44	2810,9	29,54				5112,79	5099,62	53,17		18,6	33,48	
2	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,065	50409,2						3276,6						
3	ТЕР58-3-1	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали: посков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР58-03-01 ОЗП=23,43; ЗМ=3,49 №800/др	100 м труб и покрытий	2,372	1317,95	1313,49	4,45				3126,18	3115,6	10,58		9,1	21,59	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4	ТЕР10-01-008-09 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Обшивка стен вентиляционных шахт кровельной сталью: оцинкованной внутри вент.канала (МАТ=0 к расч.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-008-09 ОЗП=23,43; ЭМ=11,77; МАТ=4,89	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностей стей карнизов	0,621 3,45*18/100	4019,77	3793,32	226,45			2486,28	2355,65	140,63		25,1	15,59	
5	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,375 62,1*1,1*5,49/1000	50409,2					18903,45						
6	ТЕР10-01-010-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Установка элементов каркаса из брусьев и досок (для устройства вент.канала) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-010-01 ОЗП=23,43; ЭМ=11,59; МАТ=3,94	1 м3 древесины в конструкции	0,576 12,2*9,05*0,05*18	12965,61	3486,9	368,79			7468,19	2010,18	212,42		22,5	12,96	
7	ТЕР10-01-008-09 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Обшивка стен вентиляционных шахт над кровлей кровельной сталью: оцинкованной (МАТ=0 к расч.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-008-09 ОЗП=23,43; ЭМ=11,77; МАТ=4,89	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностей стей карнизов	0,768	4019,77	3793,32	226,45			3087,18	2913,27	173,91		25,1	19,28	
8	104-0099	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 50 мм	м2	54 3*18	90,25					4873,5						
9	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,464 76,8*1,1*5,49/1000	50409,2					23389,67						
10	101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	100 шт	9	168,11					1512,99						

Гранд-Смета (вер.7.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
11	ТЕР16-04-001-02	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм 561,25 = 561,29 - 4 x 27,51 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-001-02 ОЗГ=23,43; ЗМ=10,67; ЗЛМ=23,43; МАТ=8,85	100 м трубопровода	0,27 1,5744100	11797,62	11300,56	68,5	11,95		3185,36	3051,27	18,5	3,23	61,6	16,63	
12	302-1111	Трубопроводы для внутренней канализации из полиэтиленовых труб диаметром 100 мм отечественного производства	м	26,95	430,44					11660,36						
13	300-1186-00080	Антенный выход: №4 (ОГ6-152 мм) резиновый уплотнитель фланцевых труб	шт.	18	776,18					14007,24						
14	101-2985-прим.	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 110 мм (Обклад. Гайко)	100 шт.	0,18	2364,59					567,63						
Раздел 2. Устройство кровли																
15	ТЕР46-04-008-01	Разборка покрытия кровель: из рулонных материалов (Защита поверхности от старого покрытия: из битумной мастики) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР46-04-008-01 ОЗГ=23,43; ЗМ=3,73 МАТ=0,000000	100 м2 покрытия	25,27	2347,57	2075,43	272,14			59323,09	52445,12	6976,97		14,38	363,38	
16	ТЕР12-01-017-01	Демонтаж Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм (МДС 81-3.1. Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций ОЗГ=0,8; ЗМ=0,8 к раск.; ЗЛМ=0,8; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-017-01 ОЗГ=23,43; ЗМ=9,89; ЗЛМ=23,43; МАТ=3,37	100 м2 стяжки	2,16	4810,28	3479,84	1330,64	308,46		10390,2	7616,02	2874,18	668,43	21,776	47,04	
17	ТЕР12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-017-01 ОЗГ=23,43; ЗМ=9,89; ЗЛМ=23,43; МАТ=3,37	100 м2 стяжки	2,16	10667,02	4349,56	1663,3	386,83		23040,76	9395,03	3592,73	835,55	27,22	58,8	
18	ТЕР14-01-039-02	Устройство плитусов: цементных (бортика из цементно-песчаного раствора) 82,39 = 236,17 - 0,16 x 961,10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР14-01-039-02 ОЗГ=23,43; ЗМ=11,76; МАТ=3,46 МАТ=0,000000	100 м плитуса	0,63	1891,3	1851,91	39,39			1191,52	1166,7	24,82		10,4	6,55	
19	402-0004	Раствор цементно-песчаный марки 100	м3	0,29	2950,3					855,59						

Гранд-Смета (вер.7.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
20	ТЕР12-01-025-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство примыканий из 2х слоёв битумно-полимерной мастики с армирующими прокладками из стеклоткани и покрытием светозащитным составом (армирование гидроизоляции примыканий, стыков плит, карнизного узла) (МАТ=0 к расч.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-025-01 ОЗП=23,43; МАТ=6,34	1 м2 покрытия	425	71,23	71,23				30272,75	30272,75			0,4	170	
21	101-9265-01051	Малярный стеклохолст "Wellton" W40, паутинка	м2	467,5 425*1,1	16,06					7508,05						
22	113-2221	Праймер битумный производства «Техно-Николь»	т	0,1275 0,3*425/1000	122013,28					15556,69						
23	101-1763-00021 прим.	Мастика Технониколь №33 (Двухкомпонентная битумно-полимерная мастика СЛАВЯНКА (жидкая резина))	кг	1368,5 3,22*425	157,87					216045,1						
24	ТЕР13-06-004-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Обеспыливание поверхности плит покрытия ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР13-06-004-01 ОЗП=23,43; ЭМ=5,5	1 м2 обеспыл иваемой поверхно сти	2527	16,91	15,7	1,21			42731,57	39673,9	3057,67		0,1	252,7	
25	ТЕР12-01-010-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство мелких покрытий (сливов шириной 200мм) из листовой оцинкованной стали ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-010-01 ОЗП=23,43; ЭМ=9,53; ЗПМ=23,43; МАТ=3,19	100 м2 покрытия	0,4744 237,2*0,2/100	58697,63	17805,39	255,5	47,8		27846,16	8446,88	121,21	22,88	112,75	53,49	
26	ТЕР12-01-010-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство мелких покрытий (капельников шириной 300мм) из листовой оцинкованной стали ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-010-01 ОЗП=23,43; ЭМ=9,53; ЗПМ=23,43; МАТ=3,19	100 м2 покрытия	0,7116 237,2*0,3/100	58697,63	17805,39	255,5	47,8		41769,23	12670,32	181,81	34,01	112,75	80,23	
27	ТЕР12-01-015-04 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство пароизоляции: обмазочной в один слой (МАТ=0 к расч.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-015-04 ОЗП=23,43; ЭМ=10,55; ЗПМ=23,43; МАТ=8,95	100 м2 изолируе мой поверхно сти	21,21	2019,46	1701,49	317,97	16,64		42832,75	36086,61	6744,14	352,93	10,51	222,92	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
28	ТЕР12-01-015-05	Устройство пароизоляции: на каждый последующий слой добавлять к расценке 12-01-015-04 (второй и третий слой)	100 м2	46,67 (212+2546)/100	871,89	759,37	212,52	7,26		45389,11	35439,8	9918,31	339,82	4,89	218,88	
	Прокладка	(МАТ=0 к расц.)														
	Минерлов	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:														
	Росши от	ТЕР12-01-015-05 ОЗП=23,43; ЗМ=10,49; ЗТМ=23,43;														
	11.11.15	МАТ=6,79														
	Необход															
29	113-2221	Праймер битумный производства «Техно-Николь»	т	0,6363 0,3*2221/1000	122013,28					77637,05						
30	101-1763-00021	Мастика Технониколь №33 (Двухкомпонентная битумно-полимерная мастика СЛAVЯНКА (жидкая резина))	кг	10928,68 3,22*2121+2546*1,67	157,87					1725310,71						

Раздел 3. Водосточная система

31	ТЕР12-01-009-02	Устройство желобов: подвесных	100 м	2,37 79*37/100	5357,82	4960,13	243,16	38,19		12098,03	11755,51	576,29	90,51	31,41	74,44	
	Полка	274,09 = 8 542,50 - 0,169 x 11 883,13 - 0,452 x 16 069,78														
	Минерлов	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:														
	Росши от	ТЕР12-01-009-02 ОЗП=23,43; ЗМ=10,54; ЗТМ=23,43;														
	11.11.15	МАТ=3,93														
	Необход															
32	101-5052	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полнотел 25 мм, толщиной 0,5 мм (Желоб водосточный D150, заглушка желоба, соединитель)	м2	130,36	296,29					38621,4						
33	300-9540-02501	Водосточная система, сталь оцинкованная с полимерным покрытием, держатель желоба диаметром 150 мм	шт.	474	104,08					49333,92						
34	ТЕР58-10-1	Устройство: прямых звеньев водосточных труб с земл, лестниц или подмостей	100 м	3,0393 293,63/100	5966,21	5811,34	127,85			18133,1	17862,41	388,893		36,8	111,85	
	Прокладка	262,47 = 3 960,82 - 114,5 x 32,30														
	Минерлов	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:														
	Росши от	ТЕР58-10-01 ОЗП=23,43; ЗМ=11,76; МАТ=7,56														
	11.11.15															
	Необход															
35	300-9540-02031	Водосточная система, сталь оцинкованная с полимерным покрытием, труба диаметром 100 мм	м	348 108*3+24	282,85					98431,8						
36	ТЕР58-22-1	Устройство: ухватов для водосточных труб: в каменных стенах	100 шт.	2,16	5758,37	5712,47	9,85			12439,16	12338,94	21,28		37,8	61,85	
	Прокладка	249,07 = 808,41 - 0,092 x 6 079,73														
	Минерлов	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:														
	Росши от	ТЕР58-22-01 ОЗП=23,43; ЗМ=11,73; МАТ=6,27														
	11.11.15															
	Необход															

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
37	300-9540-02101	Водосточная система, сталь оцинкованная с полимерным покрытием, держатель труб диаметром 100 мм	шт.	216	47,25					10206						
38	ТЕРр58-10-3 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей 440,23 = 1 793,23 - 100 x 13,53 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-10-03 ОЗП=23,43; ЭМ=11,77; МАТ=13,38	100 шт.	0,24	10207,84	10091,07	78,74			2449,91	2421,86	18,9		63,9	15,34	
39	300-9540-02921	Водосточная система, сталь оцинкованная с полимерным покрытием, угловое колено диаметром 100 мм (Колено трубы Ф100 (60гр.))	шт.	24	230,11					5522,64						
40	ТЕРр58-10-5 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство: отлизов (отметов) водосточных труб 367,43 = 2 661,43 - 100 x 22,94 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-10-05 ОЗП=23,43; ЭМ=11,77; МАТ=8,7	100 шт.	0,24	5488,9	6385,36	78,74			2037,34	2012,49	18,9		53,1	12,74	
41	300-9540-02921	Водосточная система, сталь оцинкованная с полимерным покрытием, угловое колено диаметром 100 мм (Колено сливное Ф100 (60гр.))	шт.	24	230,11					5522,64						
42	ТЕРр58-10-7 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство: воронок водосточных труб с люлек 816,32 = 4 613,32 - 100 x 37,97 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-10-07 ОЗП=23,43; ЭМ=11,77; МАТ=10,56	100 шт.	0,24	19011,69	19502,86	78,74			4562,81	4536,69	38,9		119,7	28,73	
43	300-9540-03111 прим.	Водосточная система, сталь оцинкованная с полимерным покрытием, воронка диаметром 150/100мм	шт.	24	531,8					12763,2						
Раздел 4. Карниз																
44	ТЕР46-02-009-02 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Зачистка рыхлого бетона карнизов ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР46-02-009-02 ОЗП=23,43	100 м2	0,53	3293,56	3293,56				1745,59	1745,59			22,92	12,09	

Гранд-Смета (вер.7.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
45	ТЕР46-03-017-02	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в перекрытиях железобетонных площадью до 0,2 м ² Индекс 531,33 = 1 923,92 - 0,05 х 7 727,16 - 1,04 х 967,53 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР46-03-017-02 ОЗП=23,43; ЗМ=10,06; МАТ=3,69 №800/пр	1 м ³ заделки	0,008	7755,23	6686,45	234,62			62,04	53,49	2,04		44,66	0,36	
46	402-0004	Раствор цементно-песчаный марки 100	м ³	0,00816 0,0081,02	2950,3					24,07						
47	ТЕР15-02-001-06	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: карнизов, т ¹ и наличников прямоугольных (поверхность консоли карниза) Индекс ТЕР15-02-001-06 ОЗП=23,43; ЗМ=3,59; МАТ=3,49 №800/пр	100 м ² оштукату риваемо и поверхно сти	0,53	102701,26	72041,63	734,91			54431,67	36182,06	389,5		351	186,03	

Раздел 5. Ограждение кровли

48	ТЕР12-01-012-01	Ограждение кровель перилами (МАТ=0 к расх.) Индекс Прокат Мунитров России от 11.11.15 МАТ=7,63 №800/пр	100 м огражден ия	2,608	1704,6	1083,95	610,65	69,35		4445,6	2853,02	1592,58	180,86	6,67	17,4	
49	101-9495-01131	Принудительности к кровле Ограждение кровли	м	260,8	1172,45					306774,96						

Раздел 6. Выход на кровлю

50	ТЕР09-04-013-01	Установка противопожарных дверей: однопольных глухих Индекс Прокат Мунитров России от 11.11.15 №800/пр	1 м ² проема	1,944 210,871,2	1020,69	391,26	102,41			1984,22	760,65	199,09		2,07	4,02	
51	201-9005-00010	Двери противопожарные ДПМ-01/60(Е1 60)	м ²	1,944	5251,55					10209,01						

Раздел 7. Вывоз строительного мусора

52	01-01-01-041	Погрузка строительного мусора вручную	т	0,4	502,11		502,11			200,84		200,84				
53	01-01-01-043	Погрузка строительного мусора с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м ³	т	5,46 5,86-0,4	34,74		34,74			189,68		189,68				
54	03-21-01-015	Вывоз строительного мусора на расстояние 15км	т	5,86	149,35		149,35			875,19		875,19				

Итого прямые затраты по смете в текущих ценах

Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к материалам (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 2, 4-10, 14, 17, 20, 22, 25-29, 31, 48-49, 18, 32-33, 35, 37, 39, 41, 43, 24, 47))					312261,77	345944,4	38493,12	2527,02		2138,17						
					3164626,86	380928	45174,64	2990,86		2346,55						

Гранд-Смета (вер.7.3)

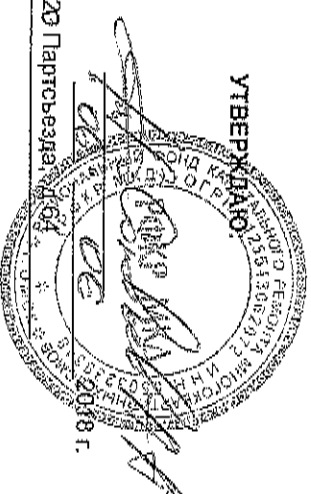
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по смете:																
Понижающий коэффициент 3 661 796,98 * 0,94765057048																
НДС 18% от 3470104																
ВСЕГО по смете																
										323068,6						
										174100,52						
										3661796,98						
										3470104						
										624616,72						
										4094722,72					2346,55	

Составил: Светенюх Е.П. Светенюх

В смете и в смете работ содержится сумма расходов на материалы, работы, услуги, которые не являются объектом сметы. В смете не учтены расходы на материалы, работы, услуги, которые не являются объектом сметы.

Иван Сид. Иванов
2018 г.

Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: г. Омск, ул. 20 Партизана



ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Капитальный ремонт крыши

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: 08-07-2016
Сметная стоимость строительных работ 1772,261 тыс. руб.
Средства на оплату труда 159,292 тыс. руб.
Сметная трудоемкость 880,01 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 кв.2018г.

№ по взаим.	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.					Общая стоимость, руб.					1/3 осн. раб. на ед.	1/3 осн. раб. Всего	Общая масса оборудования, т
				Всего	В том числе			Обору- дование	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. Подготовительные работы.

1	ТЕР46-04-008-01 Прокладка Министров России от 11.11.15 №800/09	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР46-04-008-01 ОЗП=24,13; ЗМ=4,07	100 м2 покрытия	0,79	2434,38	2137,44	296,94			1923,16	1688,56	234,58		14,36	11,36	
---	---	--	--------------------	------	---------	---------	--------	--	--	---------	---------	--------	--	-------	-------	--

Восстановление плоскостей кровельных плит с разборкой верхнего слоя бетона

2	ТЕР46-04-002-01 Прокладка Министров России от 11.11.15 №800/09	Разборка монолитных перекрытий: бетонных толщиной 350мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР46-04-002-01 ОЗП=24,13; ЗМ=9,99; ЗПМ=24,13	1 м3	0,46	3937,32	1839,7	2078,12	562,96		1928,53	911,25	1018,28	275,65	11,01	5,39	
---	---	--	------	------	---------	--------	---------	--------	--	---------	--------	---------	--------	-------	------	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	ТЕР13-06-003-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Очистка поверхности арматуры щетками ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР13-06-003-01 ОЗП=24,13	1 м2 очищаемой поверхности	2,2	146,47	146,47				322,23	322,23			0,9	1,98	
4	ТЕР13-03-002-04 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР13-03-002-04 ОЗП=24,13; ЭМ=7,06; ЗПМ=24,13; МАТ=3,91	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,022	2238,61	1077,65	38,62	1,93		50,53	23,71	0,85	0,04	5,31	0,12	
5	ТЕР13-06-003-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Очистка поверхности бетона щетками ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР13-06-003-01 ОЗП=24,13	1 м2 очищаемой поверхности	14	146,47	146,47				2050,58	2050,58			0,9	12,6	
6	ТЕР15-04-006-03 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Покрывание поверхностей грунтовой глубокого проникновения: за 1 раз стен ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-04-006-03 ОЗП=24,13; ЭМ=12,66; ЗПМ=24,13; МАТ=12,49	100 м2 покрытия	0,14	1223,7	1201,19	13,38	2,41		171,32	168,17	1,87	0,34	6,55	0,92	
7	101-4266	Состав грунтово-цементный ПАЗС "Грунтовка укрепляющая универсальная"	кг	1,8	107,63					193,73						
8	ТЕР12-01-017-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-017-01 ОЗП=24,13; ЭМ=10; ЗПМ=24,13; МАТ=3,4	100 м2 стяжки	0,14	10856,9	4479,48	1891,8	398,38		1519,97	627,13	235,45	55,77	27,22	3,81	
9	ТЕР12-01-017-02 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять толщину: 35мм (ПЗ=20 (ОЗП=20; ЭМ=20 к раск.; ЗПМ=20; МАТ=20 к раск.; ТЗ=20; ТЗМ=20)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-017-02 ОЗП=24,13; ЭМ=9,78; ЗПМ=24,13; МАТ=3,39	100 м2 стяжки	0,14	9839,67	3291,33	465	120,85		1377,55	460,79	65,24	16,89	20	2,8	
Восстановление ребер кровельных плит с частичной разборкой бетона																

Гранд-Смета (вер.7.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
10	ТЕР46-04-002-01 Проклад Министров Росси от 11.11.15	Разборка монолитных перекрытий: бетонных 72,4*0,16*0,02м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР46-04-002-01 ОЗГ=24,13; ЗМ=9,99; ЗЛМ=24,13	1 м3	0,23	3837,82	1859,7	2078,12	562,95		905,7	427,73	477,97	129,48	11,01	2,53	
11	ТЕР13-06-003-01 Проклад Министров Росси от 11.11.15	Очистка поверхности арматуры щетками ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР13-06-003-01 ОЗГ=24,13	1 м2 очищаем ой поверхно сти	2,28	146,47	146,47			333,95	333,95			0,9	2,05		
12	ТЕР13-03-002-04 Проклад Министров Росси от 11.11.15	Органовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР13-03-002-04 ОЗГ=24,13; ЗМ=7,06; ЗЛМ=24,13; МАТ=3,91	100 м2 окрашив аемой поверхно сти	0,0228	2296,61	1077,65	36,62	1,93		52,36	24,57	0,88	0,04	5,31	0,12	
13	ТЕР13-06-003-01 Проклад Министров Росси от 11.11.15	Очистка поверхности бетона щетками ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР13-06-003-01 ОЗГ=24,13	1 м2 очищаем ой поверхно сти	1,15	146,47	146,47			168,44	168,44			0,9	1,04		
14	ТЕР15-04-006-03 Проклад Министров Росси от 11.11.15	Покрывие поверхностей грунтовой глубокого проникновения; за 1 раз стен ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-04-006-03 ОЗГ=24,13; ЗМ=12,06; ЗЛМ=24,13; МАТ=12,49	100 м2 покрытия	0,0115	1223,7	1201,19	13,39	2,41		14,07	13,81	0,15	0,03	6,55	0,08	
15	101-4266	Состав грунтовоочный ЛАЭС "Грунтовка укрепляющая универсальная"	кг	0,1	107,63					10,76						
16	ТЕР12-01-017-01 Проклад Министров Росси от 11.11.15	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-017-01 ОЗГ=24,13; ЗМ=10; ЗЛМ=24,13; МАТ=3,4	100 м2 стяжки	0,116	10856,9	4479,49	1691,8	398,39		1259,4	519,62	185,09	46,21	27,22	3,16	
17	ТЕР12-01-017-02 Проклад Министров Росси от 11.11.15	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 до толщины 35мм (ПЗ=20 (ОЗГ=20; ЗМ=20 к расц.; ЗЛМ=20; МАТ=20 к расц.; ТЗ=20; ТЗМ=20)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-017-02 ОЗГ=24,13; ЗМ=9,79; ЗЛМ=24,13; МАТ=3,39	100 м2 стяжки	0,116	9839,67	3291,33	466	120,65		1141,4	381,79	54,06	14	20	2,32	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Восстановление свесов кровельных плит с полной разборкой бетона																
18	ТЕР46-04-002-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Разборка монолитных перекрытий: бетонных толщиной 50мм S=84.7м2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР46-04-002-01 ОЗП=24,13; ЗМ=9,89; ЗЛМ=24,13	1 м3	4,23	3937,82	1899,7	2078,12	562,95		16656,89	7866,53	8730,45	2331,28	11,01	46,57	
19	ТЕР13-06-003-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Очистка поверхности арматуры щетками ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР13-06-003-01 ОЗП=24,13	1 м2 очищаемой поверхности	13,3	146,47	146,47				1948,05	1948,05			0,9	11,97	
20	ТЕР13-03-002-04 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР13-03-002-04 ОЗП=24,13; ЗМ=7,06; ЗЛМ=24,13; МАТ=3,91	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,133	2206,61	4077,65	38,62	1,93		305,45	143,33	5,14	0,26	5,31	0,71	
21	ТЕР13-06-003-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Очистка поверхности бетона щетками ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР13-06-003-01 ОЗП=24,13	1 м2 очищаемой поверхности	8,47	146,47	146,47				1240,6	1240,6			0,9	7,62	
22	ТЕР06-01-014-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Укладка бетона по перекрытиям толщиной 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР06-01-014-01 ОЗП=24,13; ЗМ=9,15; ЗЛМ=24,13; МАТ=4,4	100 м2 перекрытия	0,847	5937,69	3654,35	1451,19	303,07		4775,12	3010,53	1229,16	256,7	22,42	18,99	
23	ТЕР06-01-014-02 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	На каждые 10 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 06-01-014-01 до толщины 60мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР06-01-014-02 ОЗП=24,13; ЗМ=9,24; ЗЛМ=24,13; МАТ=4,38	100 м2 перекрытия	-0,847	430,25	226,62	142,11	29,68		-364,42	-192,12	-120,37	-25,14	1,43	-1,21	
24	ТЕР06-01-015-10 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Армирование подстилающих слоев и набетонка ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР06-01-015-10 ОЗП=24,13; ЗМ=12,63; ЗЛМ=24,13; МАТ=4,89	1 т	0,34	4218,18	2135,02	584,69	39,33		1434,18	725,91	134,19	13,37	12,64	4,3	
25	102-0262-01240	Фанера клееная сорт 4/4 (С/С) толщиной 12 мм (с учетом 30-кратной оборачиваемости. Тех часть сборника 06, приложение 6.2)	м2	2,953333 22,630	244,52					722,15						

Гранд-Смета (вер.7.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
26	101-1897-01020	Уголок стальной горячекатаный равнополочный толщиной 4 мм, ширина полки 50 мм, сталь марки Ст3сп (66м) (с учетом 200-кратной обрачиваемости. Тех часть сборника 06, приложение 6.2)	т	0,00128 0,296/200	42927,22					54,95						
27	101-2250	Сталь угловая, марки Ст3, перфорированная УП 50х50 мм применительно) (с учетом 200-кратной обрачиваемости. Тех часть сборника 06, приложение 6.2)	м	0,8 160/200	260,56					208,46						
28	101-4469	Болт анкерный с гайкой, (применительно) (с учетом 200-кратной обрачиваемости. Тех часть сборника 06, приложение 6.2)	100 шт	0,0132 2,64/200	556,96					7,35						
29	101-1172-00000	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-III диаметром 10 мм	т	0,34	36037,56					12252,78						
30	401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	5,183	3607,72					18698,81						
Ремонт трещин кровельных плит																
31	ТЕРр58-16-2	Ремонт цементной стяжки площадью заделки: до 0,5 м2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-16-02 ОЗП=24,13; ЗМ=8,71; ЗПМ=24,13; МАТ=3,41	100 мест	0,096	16222,28	12718,92	485,06	124,75		1557,34	1221,02	46,57	11,98	75,3	7,23	
Межпанельные швы.																
32	ТЕРр53-21-1	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных стыков панелей перекрытия прокладками на клею в один ряд ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр53-21-01 ОЗП=24,13; ЗМ=11,94; МАТ=9,67 Материал: Неводр	100 м	5,16	5033,28	2135,75	49,31			25971,72	11020,47	257,54		11,48	59,24	
33	ТЕР07-05-039-07	Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков панелей перекрытия мастикой, герметизирующей нетвердеющей ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР07-05-039-07 ОЗП=24,13; ЗМ=10,51; ЗПМ=24,13; МАТ=4,94 Материал: Министром России от 11.11.15 Неводр	100 м шва	5,16	13688,94	3482,68	5756,85	1234,25		70694,93	17970,63	29705,35	6366,73	20,13	103,87	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
34	ТЕР12-01-017-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм (заполнение межплитных швов) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-017-01 ОЗП=24,13; ЗМ=10; ЗПМ=24,13; МАТ=3,4	100 м2 стяжки	0,1032	10856,9	4479,49	1681,8	396,39		1120,43	462,28	173,56	41,11	27,22	2,81	
35	ТЕР12-01-017-02 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (заполнение межплитных швов) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-017-02 ОЗП=24,13; ЗМ=9,79; ЗПМ=24,13; МАТ=3,39	100 м2 стяжки	0,1032	491,88	164,57	23,3	6,03		50,77	16,38	2,4	0,62	1	0,1	
Раздел 2. Кровельное покрытие.																
36	ТЕР12-01-016-02 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной в 2 слоя ПЗ=2 (ОЗП=2; ЗМ=2 к расч.; ЗПМ=2 к расч.; ТЗ=2; ТЗМ=2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-016-02 ОЗП=24,13; ЗМ=11,93; МАТ=6,53	100 м2 кровли	16,5	2446,27	893,85	79,33			40375,01	15468,2	1318,85		5,6	92,4	
37	ТЕР58-13-1 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кромок (нижний слой) (МАТ=0 к расч.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР58-13-01 ОЗП=24,13; ЗМ=11,94; МАТ=5,44	100 м2 кровли	16,5	750,3	660,36	59,34			12379,95	11390,34	988,01		4,52	74,58	
38	101-9123-09501	Рулонный гидроизоляционный битумно-полимерный материал, самоклеящийся с двух сторон: Ризолин АС-2,5	м2	1855	205					382325						
39	ТЕР58-13-1 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кромок (верхний слой) (МАТ=0 к расч.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР58-13-01 ОЗП=24,13; ЗМ=11,94; МАТ=5,44	100 м2 кровли	16,5	750,3	660,36	59,34			12379,95	11360,34	998,01		4,52	74,56	
40	101-9123-09451	Рулонный кровельный материал, с самоклеящимся битумно-полимерным слоем, с одной стороны и алюминиевой фольгой с внешней стороны Ризолин ФС-2,5	м2	1898	235,6					447165,8						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
41	ТЕР-12-01-004-01	Устройство примыканий рулонных и мастичных кровель к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков к стенам	100 м	0,165	6421,06	4636,12	1865,74	59,12		1031,91	712,31	269,5	9,22	26,1	4,07	
	Министром	выхода на кровлю														
	Росси от	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:														
	11.11.15	МАТ-5,14														
	№8000лр	ТЕР-01-004-01 ОЗП=24,13; 3М=11,7; ЗПА=24,13; НР 164,23 руб.; 92%=120% 10,9 0,89 от ФОТ (830,69 руб.)														
		СП (265,5 руб.; 44%=65% 10,85 0,8 от ФОТ (836,69 руб.)														
42	101-9123-09451	Рулонный кровельный материал, с самоклеющимся битумно-полимерным слоем, с одной стороны и алюминиевой фольгой с внешней стороны Ризолин ФСа-2,5	м2	19,66	236,6					4631,9						
43	101-9123-09501	Рулонный гидроизоляционный битумно-полимерный материал, самоклеющийся с двух сторон: Ризолин АС-2,5	м2	19,66	206					4030,3						
44	ТЕР-09-03-050-01	Монтаж прижимной планки из гнутого профиля	100 м	0,156	2789,21	2267,01	263,34			435,12	353,65	39,52		12,8	2	
	Приказ	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:	пленка													
	Министром	ТЕР-09-03-050-01 ОЗП=24,13; 3М=11,96; МАТ=6,54														
	Росси от	НР (289,62 руб.; 68%=90% 10,9 0,85 от ФОТ (408,7 руб.)														
	11.11.15	СП (235,69 руб.; 38%=45% 10,85 0,8 от ФОТ (406,7 руб.)														
	№8000лр															
45	206-1336-01010	Рейка прижимная алюминиевая размером 3х32 мм	м	15,6	111,1					1733,16						
46	ТЕР-12-01-001-06	Устройство дополнительного слоя мастики кровли в местах стыков кровельных плит	100 м2	3,85	1760,88	1638,05	126,83	27,03		6179,39	6294,94	464,45	104,07	9,32	35,11	
	Приказ	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:	кровли													
	Министром	ТЕР-12-01-001-06 ОЗП=24,13; 3М=8,4; ЗПА=24,13; МАТ=4,83														
	Росси от	НР 16779,73 руб.; 92%=120% 10,8 0,85 от ФОТ (7369,27 руб.)														
	11.11.15	СП (2242,46 руб.; 44%=65% 10,85 0,8 от ФОТ (7369,27 руб.)														
	№8000лр															
47	101-9123-09451	Рулонный кровельный материал, с самоклеющимся битумно-полимерным слоем, с одной стороны и алюминиевой фольгой с внешней стороны Ризолин ФСа-2,5	м2	442,8	236,6					104323,68						
Итого по разделу 2 Кровельное покрытие.																
Раздел 3. Выходы на кровлю (2 шт).																
										1088301,1					302,78	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
48	ТЕР07-05-011-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/гпр	Демонтаж панелей перекрытий площадью до 5 м2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР07-05-011-01 ОЗП=24,13; ЗМ=8,93; ЗПМ=24,13; МАТ=4,26 НР (2614,89 руб.): 119%=155% (0,9*0,85) от ФОТ (2197,39 руб.) СП (1484,23 руб.): 68%=100% (0,85*0,8) от ФОТ (2197,39 руб.)	100 шт. сборных конструкций	0,06	52771,15	31477,1	21294,05	5146,06		3166,27	1688,63	1277,64	308,76	179,928	10,8	
49	ТЕР46-04-001-04 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/гпр	Разборка: кирпичных стен толщиной 0,5 кирпича ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР46-04-001-04 ОЗП=24,13; ЗМ=9,39; ЗПМ=24,13; НР (3118 руб.): 84%=110% (0,9*0,85) от ФОТ (3711,9 руб.) СП (1781,71 руб.): 48%=70% (0,85*0,8) от ФОТ (3711,9 руб.)	1 м3	2,316	2170,24	1381,82	779,42	210,9		5026,28	3223,46	1602,62	488,44	8,24	19,06	
50	ТЕР08-02-002-03 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/гпр	Кладка стен из кирпича: армированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-02-002-03 ОЗП=24,13; ЗМ=9,68; ЗПМ=24,13; МАТ=4,73 НР (5939,84 руб.): 93%=122% (0,9*0,85) от ФОТ (6386,93 руб.) СП (3448,94 руб.): 54%=80% (0,85*0,8) от ФОТ (6386,93 руб.)	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)	0,193	82112,43	27675,9	3994,2	1012,49		15347,7	5341,45	770,86	195,41	170,17	32,64	
51	ТЕР07-05-007-10 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/гпр	Укладка переключек массой до 0,3 т ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР07-05-007-10 ОЗП=24,13; ЗМ=9,02; ЗПМ=24,13; МАТ=3,39 НР (293,85 руб.): 119%=155% (0,9*0,85) от ФОТ (246,93 руб.) СП (167,91 руб.): 69%=109% (0,85*0,8) от ФОТ (246,93 руб.)	100 шт. сборных конструкций	0,04	12264,21	2936,38	8582,44	2237,09		493,57	117,46	343,3	89,48	17,61	0,7	
52	403-0446	Переключка брусковая 1ПБ13-1/бетон В16 (М200), объем 0,010 м3, расход арматуры 0,41 кг (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	4	215,29					861,16						
53	ТЕР10-01-082-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/гпр	Укладка по фермам прогонов: из досок ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-082-01 ОЗП=24,13; ЗМ=12,6; ЗПМ=24,13; МАТ=5,65 НР (393,67 руб.): 90%=119% (0,9*0,85) от ФОТ (426,3 руб.) СП (183,31 руб.): 43%=63% (0,85*0,8) от ФОТ (426,3 руб.)	1 м3 древесных конструкций	0,14	14845,62	2807,79	375,23	36,92		2092,41	365,68	52,53	5,17	14,39	2,01	
54	ТЕР58-12-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/гпр	Устройство обрешетки сплошной из досок ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР58-12-01 ОЗП=24,13; ЗМ=12,07; ЗПМ=24,13; МАТ=3,9 НР (280,12 руб.): 71%=83% (0,85 от ФОТ (394,54 руб.) СП (205,16 руб.): 52%=65% (0,8 от ФОТ (394,54 руб.)	100 м2	0,08	15778,42	4823,35	459,26	108,34		1282,11	385,67	36,74	8,67	31,83	2,55	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
55	ТЕР12-01-023-01 Полка Министров Росси от 11.11.15 №8000лр	Устройство кровли из профлиста С-8 по готовым прогонам. простая кровля ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-023-01 ОЗП=24,13; ЗМ=10,83; ЗПМ=24,13; МАТ=2,32 НР (265,5 руб.): 82%=(120%*0,9*0,85) от ФОТ (723,37 руб.) СП (318,28 руб.): 44%=(55%*0,85*0,8) от ФОТ (723,37 руб.)	100 м2 кровли	0,096	8074,81	8340,84	1241,21	194,73		871,39	608,7	119,16	18,69	38,53	3,7	
56	101-9910-01023 Профнастил оцинкованный не крашенный марки С-8, толщиной 0,65 мм (применительно)		м2	11,71	305,52					3577,84						
57	ТЕР15-02-1001-01 Полка Министров Росси от 11.11.15 №8000лр	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камням, стен с двух сторон ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-02-001-01 ОЗП=24,13; ЗМ=12,32; ЗПМ=24,13; МАТ=3,53 НР (2362,9 руб.): 80%=(105%*0,9*0,85) от ФОТ (2974,62 руб.) СП (1102,09 руб.): 37%=(55%*0,85*0,8) от ФОТ (2974,62 руб.)	100 м2 штукатурки рваными поверхностями	0,192	18879,47	12988,58	982,64	452,2		3816,08	2485,73	188,67	66,82	70,88	13,61	
58	ТЕР15-04-012-01 Полка Министров Росси от 11.11.15 №8000лр	Окраска фасадов с подготовкой поверхности: перхворнирование ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-04-012-01 ОЗП=24,13; ЗМ=10,27; МАТ=4,97 НР (438,78 руб.): 80%=(105%*0,9*0,85) от ФОТ (549,73 руб.) СП (283,4 руб.): 37%=(55%*0,85*0,8) от ФОТ (549,73 руб.)	100 м2 окраски асбестом поверхностями	0,192	11875,61	2468,73	128,4			2282,32	478,03		24,84	14,39	2,76	
59	ТЕР09-04-012-01 Полка Министров Росси от 11.11.15 №8000лр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы - 900*1000 мм 2 шт ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-04-012-01 ОЗП=24,13; ЗМ=9,06; МАТ=7,32 НР (647,59 руб.): 63%=(90%*0,8*0,85) от ФОТ (938,54 руб.) СП (544,35 руб.): 58%=(85%*0,85*0,8) от ФОТ (938,54 руб.)	1 м2 проема	1,8	947,43	453,4	214,26			1705,37	618,12	385,67		2,4	4,32	
60	201-9005-02212 Дверь металлическая одностолбная, размер 1000х900х50мм (применительно) 2 шт		м2	1,8	7398,19					13316,74						
61	ТЕР10-01-027-01 Полка Министров Росси от 11.11.15 №8000лр	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами: сварными в стенах каменных плотность проема до 2 м2 (600х700 мм 2 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-027-01 ОЗП=24,13; ЗМ=9,06; ЗПМ=24,13; МАТ=6,98 НР (258,4 руб.): 30%=(116%*0,9*0,85) от ФОТ (283,78 руб.) СП (122,03 руб.): 13%=(33%*0,85*0,8) от ФОТ (283,78 руб.)	100 м2 проема	0,0084	38352,48	27864,65	7400,59	1308,33		3222,51	234,82	62,17	10,59	183,63	1,37	
62	101-0925 Скобы для оконных блоков		компл.	2	331,91					663,82						
Итого по разделу 3 Выходы на кровлю (2 шт).										88856,35					102,86	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 4. Вентиляционные работы.																
63	ТЕР20-02-012-02	Демонтаж: дефлекторов диаметром патрубка: 400 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР20-02-012-02 ОЗП=24, 13; ЗМ=15, 22; МАГ=12, 72 НР (3518, 75 руб.); 88%=128% (0,9*0,85) от ФОТ (3590,56 руб.) СП (2010, 71 руб.); 56%=63% (0,85*0,8) от ФОТ (3590,56 руб.)	1 дефлектор	16	240,12	224,41	15,71			3841,92	3590,56	251,36		1,38		22,08
64	ТЕР20-02-012-02	Установка дефлекторов диаметром патрубка: 400 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР20-02-012-02 ОЗП=24, 13; ЗМ=15, 22; МАГ=12, 72 НР (18116,31 руб.); 88%=128% (0,9*0,85) от ФОТ (19322,77 руб.) СП (5780,75 руб.); 56%=63% (0,85*0,8) от ФОТ (19322,77 руб.)	1 дефлектор	16	650,03	581,62	35,27			10400,48	8876,32	628,12		3,45		55,2
65	300-9115-02021	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ из оцинкованной стали в собранном виде диаметр патрубка 400 мм, N 4	шт.	16	2477,16					39634,56						
66	ТЕРp55-38-1	Смена частей канализационного стояка над кровлей: патрубка ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРp55-38-01 ОЗП=24, 13; МАГ=9, 62 НР (5274,61 руб.); 88%=103% (0,85 от ФОТ (5993,88 руб.) СП (2877,66 руб.); 49%=60% (0,8 от ФОТ (5993,88 руб.)	1 шт.	12	499,49	499,49				5993,88	5993,88			3,15		37,8
67	103-9001-06122	Трубы полипропиленовые для канализации с раструбом диаметром 110 мм, длиной 1,5 м	шт.	12	234,94					2819,28						
68	ТЕР20-02-009-01	Установка зонтов над трубами из листовой стали круглого сечения диаметром: 200 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР20-02-009-01 ОЗП=24, 13; ЗМ=10, 69; МАГ=5, 96 НР (1172,75 руб.); 98%=128% (0,9*0,85) от ФОТ (1135,45 руб.) СП (635,96 руб.); 56%=63% (0,85*0,8) от ФОТ (1135,45 руб.)	1 зонт	12	117,57	82,28	16,46			1412,04	987,36	221,52		0,47		5,94
69	300-9548-00001	Зонты стальные из листовой стали с полимерным покрытием, круглого сечения, диаметром 100 мм (применительно)	шт.	12	230,01					2760,12						
Итого по разделу 4 Вентиляционные работы.																
Раздел 5. Мусор.																
70	ТСЦлпг-01-01-041	Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную НР 85%=100% (0,85 от ФОТ СП 48%=60% (0,8 от ФОТ	1 т груза	13,1	546,68		545,69			7161,64						

ГРАНД-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
71	ТССЦп-03	Перевозка грузов автомобильным-самосвалами грузоподъемностью 10 т	1 т груза	13,1	165,76		165,76			2171,46		2171,46				
	21-01-015	работающих вне карьера на расстоянии: I класс груза до 15 км														
		НР 83%-103% 0,85 от ФОТ														
		СН 48%-68% 0,8 от ФОТ														
Итого по разделу 5 Мусор.										9333,4						
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах										1322674,13	134011,91	62117,47	10813,28			208,68
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам (при ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поя. 3-5, 11-13, 19-21, 6-7, 14-15, 57-58, 8-9, 16-17, 34-36, 41, 46, 55, 22-30, 33, 51, 44, 59, 50, 53, 61-62, 64, 68))										1342674,52	145632,89	71270,56	12743,49			875,68
Накладные расходы										143274,06						
Сметная прибыль										84012,7						
ВСЕГО по смете										1772280,88						875,08
Итого										1570161,28						875,08
В том числе:																
Материалы										1125951,25						
Машины и механизмы										71270,56						
ФОТ										159393,16						
Накладные расходы										143274,06						
Сметная прибыль										84012,7						
Понижающий коэффициент 1 570 161,28 * 0,95653613387										1501916						
НДС 18%										270944,98						
ВСЕГО по смете										1772280,88						875,08

Составил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Всего в смете 875,08 руб. Прямые расходы на материалы, машины и механизмы, ФОТ, накладные расходы, сметная прибыль, НДС 18%.

2018 г.
Капитальный ремонт общедолевого имущества многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: г. Омск, ул. 20 Партизанская, д. 62

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Капитальный ремонт крыши
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: 07-07-2016
Сметная стоимость строительных работ 1831,359 тыс. руб.
Средства на оплату труда 183,291 тыс. руб.
Сметная трудоемкость 1052,55 чел. час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 кв. 2018г.

УТВЕРЖДАЮ
2018 г.
Директор ООО "Иранд-Смета" (подпись)
Директор ООО "Иранд-Смета" (подпись)
Директор ООО "Иранд-Смета" (подпись)

№ Обозначение	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.					Общая стоимость, руб.					Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. всего	Общая масса оборудования, т
				Всего	В том числе			Оборудование	Всего	В том числе						
					Осн.Зип	Эк.Маш	Зип/Мех			Осн.Зип	Эк.Маш	Зип/Мех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

Раздел 1. Подготовительные работы.

1	ТЕР46-04-008-01	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	100 м2	16,5	2434,39	2137,44	296,94			40167,27	35267,76	4899,51		14,38	237,27	
		Индекс к позиции: ТЕР46-04-008-01 03Г=24,13; 3М=4,07	покрытия	1850700												

Восстановление свесов кровельных плит с полной разборкой бетона.

2	ТЕР46-04-002-01	Разборка монолитных перекрытий: бетонных толщиной 80мм	1 м3	3,384	3847,82	1858,7	2078,12	562,83		13325,58	6293,22	7032,36		11,01	37,26	
		Индекс к позиции: ТЕР46-04-002-01 03Г=24,13; 3М=9,99; 3ГМ=24,13														

Примечание:
Материалы
Россия от
11.11.15
Мехобор

Гранд-Смета (вер.7.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	ТЕР13-06-003-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Очистка поверхности арматуры щетками ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР13-06-003-01 ОЗП=24,13	1 м2 очищенной поверхно сти	8,85	140,47	140,47				1296,26	1296,26			0,9	7,97	
4	ТЕР13-03-002-04 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР13-03-002-04 ОЗП=24,13; ЗМ=7,06; ЗПМ=24,13; МАТ=3,91	100 м2 окрашив аемой поверхно сти	0,0885	2296,61	1077,65	39,62	1,93		200,25	95,37	3,42	0,17	5,31	0,47	
5	ТЕР13-06-003-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Очистка поверхности бетона щетками ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР13-06-003-01 ОЗП=24,13	1 м2 очищенной поверхно сти	9,67	140,47	146,47				1416,36	1416,36			0,9	8,7	
6	ТЕР06-01-014-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Укладка бетона по перекрытиям толщиной 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР06-01-014-01 ОЗП=24,13; ЗМ=9,15; ЗПМ=24,13; МАТ=4,4	100 м2 перекрыт ий	0,564	5637,69	3554,35	1451,19	300,97		3179,66	2004,65	818,47	170,93	22,42	12,64	
7	ТЕР06-01-014-02 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	На каждые 10 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 06-01-014-01 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР06-01-014-02 ОЗП=24,13; ЗМ=9,24; ЗПМ=24,13; МАТ=4,38	100 м2 перекрыт ий	-0,564	496,25	226,82	142,11	29,68		-242,66	-127,93	-80,15	-16,74	1,43	-0,81	
8	ТЕР06-01-015-10 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Армирование подстилающих слоев и набетонок ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР06-01-015-10 ОЗП=24,13; ЗМ=12,63; ЗПМ=24,13; МАТ=4,89	1 т	0,216	4218,16	2135,02	394,69	39,33		911,13	481,16	85,25	9,9	12,64	2,73	
9	102-0262-01240	Фанера клееная сорт 4/4 (С/С) толщиной 12 мм (с учетом 30-кратной обрачиваемости. Тех часть сборника 06, приложение 6.2)	м2	2,951667 88,6620	244,52					721,74						
10	101-1897-01020	Уголок стальной горячекатаный равнополочный толщиной 4 мм, ширина полки 50 мм, сталь марки Ст3сп (56м) (с учетом 200-кратной обрачиваемости. Тех часть сборника 06, приложение 6.2)	т	0,00128 0,256200	42927,22					54,95						

Гранд-Смета (вер.7.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
11	101-2250	Сталь угловая, марки Ст3, перфорированная УП 50х50 мм (применительно) (с учетом 200-кратной обрабатываемости. Тех часть сборника 06, приложение 6.2)	м	0,8 160/200	260,56					206,46						
12	101-4469	Болт анкерный с гайкой, (применительно) (с учетом 200-кратной обрабатываемости. Тех часть сборника 06, приложение 6.2)	100 шт	0,0132 2,64/200	656,96					7,35						
13	101-1172-00000	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-III диаметром 10 мм	т	0,216	36037,58					7784,12						
14	401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	3,452	3607,72					12453,85						

Межпанельные швы.

15	ТЕР53-21-1	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных стыков панелей перекрытия прокладками на хлор в один ряд	100 м	5,16	5633,28	2135,76	48,81			2691,72	11020,47	257,54		11,48	59,24	
16	ТЕР07-05-039-07	Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков панелей перекрытия мастикой: герметизирующей нетвердеющей маддекс к позидиин:	100 м	5,16	13606,94	3462,68	5756,36	1234,25		7634,93	17970,63	29705,35	6368,73	20,13	103,67	
17	ТЕР12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм (заполнение межплитных швов)	100 м2	0,1032	10856,9	4479,40	1681,8	398,39		1120,43	462,28	173,56	41,11	27,22	2,91	
18	ТЕР12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять кг/м3 окислов к расценке 12-01-017-01 (заполнение межплитных швов)	100 м2	0,1032	491,98	164,57	23,3	5,03		50,77	16,38	2,4	0,62	1	0,1	

Раздел 2. Кровельное покрытие.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
19	ТЕР12-01-016-02 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Отрубка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной в 2 слоя (ПЗ=2; ОЗП=2; ЗМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-016-02 ОЗП=24,13; ЗМ=11,93; МАТ=6,53	100 м2 кровли	16,5	2446,97	933,63	79,93			40375,01	13408,2	1318,85		5,6	92,4	
20	ТЕР12-01-016-02 1 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кромок (нижний слой) (МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-016-02 ОЗП=24,13; ЗМ=11,94; МАТ=5,44	100 м2 кровли	16,5	750,3	650,36	59,94			12379,95	11393,94	980,01		4,52	74,58	
21	101-9123-09501	Рулонный гидроизоляционный битумно-полимерный материал, самоклеящийся с двух сторон: Ризолин АС-2,5	м2	1865	205					382325						
22	ТЕР12-01-016-02 1 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кромок (верхний слой) (МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-016-02 ОЗП=24,13; ЗМ=11,94; МАТ=5,44	100 м2 кровли	16,5	750,3	650,36	59,94			12379,95	11393,94	980,01		4,52	74,58	
23	101-9123-09451	Рулонный кровельный материал, с самоклеящимся битумно-полимерным слоем, с одной стороны и алюминиевой фольгой с внешней стороны Ризолин ФСа-2,5	м2	1898	235,6					447168,8						
24	ТЕР12-01-004-01 004-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство примыканий рулонных и мастичных кровель к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков к стенам выхода на кровлю (МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-004-01 ОЗП=24,13; ЗМ=11,7; ЗПМ=24,13; МАТ=5,14	100 м примыканий	0,156	6421,86	4566,12	1855,74	58,12		1001,81	712,31	289,5	9,22	26,1	4,07	
25	101-9123-09451	Рулонный кровельный материал, с самоклеящимся битумно-полимерным слоем, с одной стороны и алюминиевой фольгой с внешней стороны Ризолин ФСа-2,5	м2	19,66	235,6					4831,9						
26	101-9123-09501	Рулонный гидроизоляционный битумно-полимерный материал, самоклеящийся с двух сторон: Ризолин АС-2,5	м2	19,66	205					4030,3						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
27	ТЕР09-03-050-01 Покрас Министр Росси от 11.11.15 №800/пр	Монтаж прижимной планки из пугото профиля ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-03-050-01 ОЗП=24,13; ЗМ=1,95; МАТ=6,54 НР (280,62 руб.); 68%=92% (0,9*0,85) от ФОТ (406,7 руб.) СИ (235,89 руб.); 55%=66% (0,85*0,8) от ФОТ (406,7 руб.)	100 м винтуса	0,156	2789,21	2267,01	253,34			435,12	353,65	39,52		12,6		2
28	206-1336-01010 Рейка прижимная алюминевая размером 3х32 мм		м	15,6	111,1					1733,16						
29	ТЕР12-01-001-06 Покрас Министр Росси от 11.11.15 №800/пр	Устройство дощелчатого слоя мягкой крыши в местах стыков кровельных вшит ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-001-06 ОЗП=24,13; ЗМ=8,4; ЗПМ=24,13; МАТ=4,83 НР (6779,73 руб.); 92%=120% (0,9*0,85) от ФОТ (7369,27 руб.) СИ (3242,48 руб.); 44%=63% (0,85*0,8) от ФОТ (7369,27 руб.)	100 м2 кровля	3,95	1760,86	1635,06	123,83	27,63		6779,39	6294,94	464,45	104,07	9,12	35,11	
30	101-9123-09451 Рулонный кровельный материал, с самолепящимся битумно-полимерным слоем, с одной стороны и алюминивой фольгой с внешней стороны Разолтин ФС-2,5		м2	442,8	225,6					104323,69						
Итого по разделу 2 Кровельное покрытие.											1085391,1				302,78	

Раздел 3. Выходы на кровлю (2 шт).

31	ТЕР07-05-011-01 Покрас Министр Росси от 11.11.15 №800/пр	Демонтаж панелей перекрытий, площадью до 5 м2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР07-05-011-01 ОЗП=24,13; ЗМ=8,93; ЗПМ=24,13; МАТ=4,26 НР (2614,89 руб.); 119%=155% (0,9*0,85) от ФОТ (2197,39 руб.) СИ (1494,23 руб.); 66%=100% (0,85*0,8) от ФОТ (2197,39 руб.)	100 шт. оборных конструк ций	0,06	52771,15	31477,1	21294,05	6148,06		3166,27	1889,63	1277,84	308,76	179,828	10,8	
32	ТЕР46-04-001-04 Покрас Министр Росси от 11.11.15 №800/пр	Разборка: кирпичных стен толщной 0,5 кирпича ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР46-04-001-04 ОЗП=24,13; ЗМ=9,99; ЗПМ=24,13 НР (3118 руб.); 84%=110% (0,9*0,85) от ФОТ (3711,9 руб.) СИ (1781,71 руб.); 48%=70% (0,85*0,8) от ФОТ (3711,9 руб.)	1 м3	2,316	2170,24	1391,62	776,42	210,9		5026,28	3223,46	1602,82	488,44	8,24	19,08	
33	ТЕР08-02-002-03 Покрас Министр Росси от 11.11.15 №800/пр	Кладка стен из кирпича: армированных толщной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-02-002-03 ОЗП=24,13; ЗМ=9,08; ЗПМ=24,13; МАТ=4,73 НР (5939,84 руб.); 93%=122% (0,9*0,85) от ФОТ (6366,93 руб.) СИ (3448,84 руб.); 54%=80% (0,85*0,8) от ФОТ (6366,93 руб.)	100 м2 перегоро док (за вычетом проемов)	0,193	82132,43	27675,9	3894,2	1012,49		15847,7	5241,45	170,88	195,41	170,17	32,84	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
34	ТЕР07-05-007-10 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Укладка перемычек массой до 0,3 т ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР07-05-007-10 ОЗП=24,13; ЗМ=9,02; ЗПМ=24,13; МАТ=3,38 НР (283,65 руб.); 119%=155% (0,9*0,85) от ФОТ (246,93 руб.) СП (167,91 руб.); 68%=100% (0,85*0,8) от ФОТ (246,93 руб.)	100 шт. сборных конструкций	0,04	12284,21	2936,38	8582,44	2237,09		490,57	117,46	343,3	89,48	17,51	0,7	
35	403-0446	Перемычка брусковая 1ПБ13-1 /бетон В15 (М200), объем 0,010 м3, расход арматуры 0,41 кг (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	4	215,29					861,16						
36	ТЕР10-01-082-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Укладка по фермам прогонов: из досок ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-082-01 ОЗП=24,13; ЗМ=12,6; ЗПМ=24,13; МАТ=5,65 НР (383,67 руб.); 90%=116% (0,9*0,85) от ФОТ (426,3 руб.) СП (183,31 руб.); 43%=63% (0,85*0,8) от ФОТ (426,3 руб.)	1 м3 древесины в конструкциях	0,14	14945,82	2607,73	375,23	36,92		2092,41	365,08	52,53	5,17	14,39	2,01	
37	ТЕР58-12-01 1 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство обрешетки сплошной из досок ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР58-12-01 ОЗП=24,13; ЗМ=12,07; ЗПМ=24,13; МАТ=3,9 НР (289,12 руб.); 71%=83% (0,85 от ФОТ (394,54 руб.) СП (205,16 руб.); 52%=65% (0,8 от ФОТ (394,54 руб.)	100 м2	0,08	15776,42	4823,35	459,28	108,34		1282,11	385,87	36,74	8,67	31,83	2,55	
38	ТЕР12-01-023-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство кровли из профлиста С-8 по готовым прогонам: простая кровля ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-023-01 ОЗП=24,13; ЗМ=10,93; ЗПМ=24,13; МАТ=2,32 НР (665,5 руб.); 92%=120% (0,9*0,85) от ФОТ (723,37 руб.) СП (318,28 руб.); 44%=65% (0,85*0,8) от ФОТ (723,37 руб.)	100 м2 кровли	0,096	9074,91	6340,64	1241,21	194,73		571,19	608,7	119,16	18,69	38,53	3,7	
39	101-9910-01023	Профнастил оцинкованный некрашеный марки С-8, толщиной 0,65 мм (приминительно)	м2	11,71	305,52					3577,64						
40	ТЕР15-02-001-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по каино: стен с двух сторон ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-02-001-01 ОЗП=24,13; ЗМ=12,32; ЗПМ=24,13; МАТ=3,53 НР (4789,62 руб.); 80%=105% (0,9*0,85) от ФОТ (5998,27 руб.) СП (2215,66 руб.); 37%=58% (0,85*0,8) от ФОТ (5998,27 руб.)	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,386	13879,47	12968,59	932,64	452,2		7673,48	5017,46	378,3	174,55	70,88	27,36	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
41	ТЕР15-04-012-01 ПРИКАЗ Министр России от 11.11.15 №800/пр	Окраска фасадов с подготовкой поверхности; перхлорвиниловый ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-04-012-01 ОЗП=24,13; ЗМ=10,22; МАТ=4,97 пр (664,16 руб.); 80%=105% (10,910,85) от ФОТ (1105,2 руб.) СП (408,92 руб.); 37%=59% (10,850,8) от ФОТ (1105,2 руб.)	100 м2 окрашив аэрозоль поверхно сти	0,368	11925,61	2489,73	129,4			4822,59	961,04	49,95		14,39	5,55	
42	ТЕР09-04-012-01 ПРИКАЗ Министр России от 11.11.15 №800/пр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы - 900*1000 мм 2 шт ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-04-012-01 ОЗП=24,13; ЗМ=9,86; МАТ=7,32 пр (647,59 руб.); 89%=80% (10,910,85) от ФОТ (938,54 руб.) СП (544,35 руб.); 59%=85% (10,850,8) от ФОТ (938,54 руб.)	1 м2 проема	1,8	947,43	453,4	214,26			1705,37	816,12	385,67		2,4	4,32	
43	201-9005-02212	Дверь металлическая одностворчатая, размер 1000х900х50мм (применительно 2 шт)	м2	1,8	738,19					13316,74						
44	ТЕР10-01-027-01 ПРИКАЗ Министр России от 11.11.15 №800/пр	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами: старыми в стенах каменных площадью проема до 2 м2 (600х700 мм-2 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-027-01 ОЗП=24,13; ЗМ=9,65; ЗПМ=24,13; МАТ=6,99 пр (256,4 руб.); 90%=178% (10,910,85) от ФОТ (283,78 руб.) СП (122,03 руб.); 43%=53% (10,850,8) от ФОТ (283,78 руб.)	100 м2 проемов	0,0084	339532,43	27954,61	7400,59	1308,33		3222,51	234,82	62,17	10,99	163,63	1,37	
45	101-0925	Скобяные изделия для оконных блоков	компл.	2	331,91					663,82						
Итого по разделу 3 Выходы на кровлю (2 шт).										9724,08					121,98	
Раздел 4. Вентиляционные работы.																
46	ТЕР20-02-012-02 ПРИКАЗ Министр России от 11.11.15 №800/пр	Демонтаж: дефлекторов диаметром 400 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР20-02-012-02 ОЗП=24,13; ЗМ=15,22; МАТ=12,72 пр (3618,75 руб.); 98%=128% (10,910,85) от ФОТ (3590,56 руб.) СП (2010,71 руб.); 56%=83% (10,850,8) от ФОТ (3590,56 руб.)	1 дефлект ор	16	240,12	224,41	15,71			3841,52	3590,56	251,36		1,38	22,88	
47	ТЕР20-02-012-02 ПРИКАЗ Министр России от 11.11.15 №800/пр	Установка дефлекторов диаметром 400 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР20-02-012-02 ОЗП=24,13; ЗМ=15,22; МАТ=12,72 пр (10116,31 руб.); 98%=128% (10,910,85) от ФОТ (10322,77 руб.) СП (5780,75 руб.); 56%=83% (10,850,8) от ФОТ (10322,77 руб.)	1 дефлект ор	16	650,03	561,02	39,27			10400,48	8976,32	628,32		3,45	55,2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
48	300-9115-02021	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ из оцинкованной стали в собранном виде диаметр патрубка 400 мм, № 4	шт.	16	2477,16					39634,66						
49	ТЕР65-38-1 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Смена частей канализационного стояка над кровлей: патрубка ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР65-38-01 ОЗП=24.13; МАТ=3,62 НР (5274,61 руб.); 80% = 103% от ФОТ (5993,88 руб.); СП (2877,06 руб.); 48% = 80% от ФОТ (5993,88 руб.)	1 шт.	12	489,49	499,49				5993,88	5993,88			3,15	37,8	
50	103-9001-06122	Трубы полипропиленовые для канализации с раструбом диаметром 110 мм, длиной 1,5 м	шт.	12	234,94					2819,28						
51	ТЕР20-02-009-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Установка зонгов над трубами из листовой стали круглого сечения диаметром: 200 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР20-02-009-01 ОЗП=24.13; ЗМ=10,09; МАТ=5,96 НР (1112,75 руб.); 98% = 128% от ФОТ (1135,46 руб.); СП (635,66 руб.); 56% = 63% от ФОТ (1135,46 руб.)	1 зонг	12	117,67	82,28	18,46			1412,64	987,36	221,52		0,47	5,54	
52	300-9548-00001	Зонты стальные из листовой стали с полимерным покрытием, крупного сечения, диаметром 100 мм (применительно)	шт.	12	230,01					2760,12						
Итого по разделу 4 Вентиляционные работы.											39695,09				129,85	


Раздел 5. Мусор.

53	TCCЦпг-01-01-041	Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную НР 85% = 100% * 0,85 от ФОТ СП 48% = 80% * 0,8 от ФОТ	1 т груза	21	546,69	546,69	11480,49	11480,49		
54	TCCЦпг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 15 км НР 85% = 100% * 0,85 от ФОТ СП 48% = 80% * 0,8 от ФОТ	1 т груза	21	165,76	165,76	3480,96	3480,96		
Итого по разделу 5 Мусор.								14861,45		

ИТОГИ ПО СМЕТЕ:

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Транс. СМЕТА	3														
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве									29221,35					18,74	
	Стены (ремонтно-строительные)									40189,32					59,24	
	Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве									142620,76					131,86	
	Кровли									91375,74					158,92	
	Крыльца, кровли (ремонтно-строительные)									54529,01					151,71	
	Материалы									1807182,34						
	Строительные металлические конструкции									4138,72					7,27	
	Конструкции из кирпича и блоков									28639,42					37,77	
	Деревянные конструкции									7041,83					3,89	
	Отделочные работы									21599,52					37,85	
	Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)									40836,58					92,06	
	Внутренние санитарно-технические работы: замена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)									14146,55					37,8	
	Погрузо-разгрузочные работы при автоперевозках									14861,45						
	Итого									1821673,48					1047,62	
	В том числе:															
	Материалы									1116465,55						
	Машинны и механизмы									77314,22						
	ФОТ									182392,02						
	Накладные расходы									183917,22						
	Сметная прибыль									95271,48						
	Понижающий коэффициент 1 621 673,48 * 0,95703544284									1551989						
	НДС 18%									273039,82						
	ВСЕГО по смете									1831068,82					1047,62	

Составил: 
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Всего в виде работ передано в работу 18 74 руб. 74 коп. В том числе: 158 92 руб. 92 коп. 151 71 руб. 71 коп. 131 86 руб. 86 коп. 37 85 руб. 85 коп. 92 06 руб. 06 коп. 37 8 руб. 8 коп.

