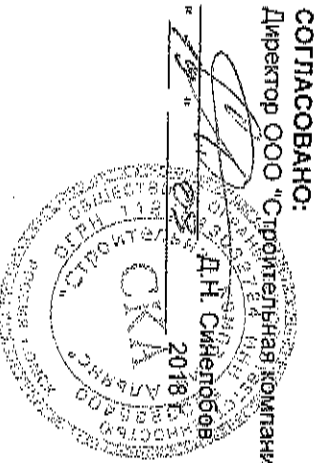


СОГЛАСОВАНО:

Директор ООО "Строительная компания Альянс"



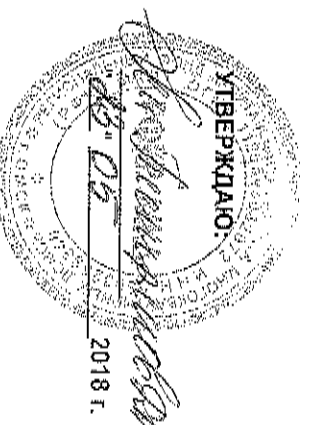
Капитальный ремонт крыши жилого дома по адресу: г. Омск, пер. Камерный, д. 2

(наименование стройки)

ПОКАЛЫНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная смета)

2018/04/19



на капитальный ремонт крыши

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: 290-17-АС ✓

Сметная стоимость строительных работ

1660573,86 руб.

Средства на оплату труда

311512,21 руб.

Сметная трудоемкость

1906,32 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 кв.2018г.

№ пп	Обоснование	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	Осн. З/п	Эк. Маш.	З/п/Мех	В том числе	Всего	Осн. З/п	Эк. Маш.	З/п/Мех	В том числе				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		

Раздел 1. Демонтажные работы.

1	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель. из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов И-ДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР46-04-008-04 ОЗТ=24,13: 3М=4,07 НР (12247,51 руб.): 73%=110% (10,9*0,85) * 0,94 см ФОТ СЛ (6666,37 руб.): 43%=70% (10,85*0,8) * 0,9 см ФОТ №800/лр	100 м2 покрытия	6,56	2582,91	2363,29	219,62			16943,89	15503,18	1440,71			15,9	104,3		
2	ТЕР58-1-1	Разборка деревянных элементов конструкций крыши: обрешетки И-ДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР58-01-01 ОЗТ=24,13: 3М=9,02: 3ТМ=24,13 НР (19436,89 руб.): 66%=83% (10,85 * 0,94 см ФОТ СЛ (7432,33 руб.): 47%=65% (0,8 * 0,9 см ФОТ №800/лр	100 м2 кровли	6,56	2731,94	2297,18	434,76	113,41		17921,53	15099,5	2852,03	743,97		15,16	99,45	0,46	3,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	ТЕР58-5-5 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР58-05-05 ОЗП=24,13; ЗМ=9,73; МАТ=9,84 НР (3267,43 руб.): 66%=83%*0,85 * 0,94 от ФОТ СП (2326,81 руб.): 47%=65%*0,8 * 0,9 от ФОТ	100 м	0,19	41029,34	26056,06	700,95		7795,57	4950,65	133,18		160,21	30,44		
4	ТЕР58-1-2 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Разборка деревянных элементов конструкций крыши: стропил со стойками и подкосами из досок ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР58-01-02 ОЗП=24,13; ЗМ=9,02; ЗПМ=24,13 НР (15450,53 руб.): 66%=83%*0,85 * 0,94 от ФОТ СП (11002,66 руб.): 47%=65%*0,8 * 0,9 от ФОТ	100 м2 кровли	6,56	3771,28	3497,16	274,12	71,42	24739,6	22841,37	1798,23	468,52	22,68	148,78	0,28	1,9
5	ТЕР58-2-2 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Разборка слуховых окон: прямоугольных односкатных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР58-02-02 ОЗП=24,13; ЗМ=3,71 НР (928,03 руб.): 66%=83%*0,85 * 0,94 от ФОТ СП (660,87 руб.): 47%=65%*0,8 * 0,9 от ФОТ	100 окон	0,03	47111,82	46870,11	241,71		1413,35	1406,1	7,25		309,3	9,28		
Итого по разделу 1 Демонтажные работы.														392,25		4,92

Раздел 2. Кровля.

6	ТЕР58-12-2 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство обрешетки под кровлю: из листовой стали ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР58-12-02 ОЗП=24,13; ЗМ=12,09; ЗПМ=24,13; МАТ=4,2 НР (13474,46 руб.): 66%=83%*0,85 * 0,94 от ФОТ СП (9595,46 руб.): 47%=65%*0,8 * 0,9 от ФОТ	100 м2	6,16	11233,41	3235,35	298,74	78,91	69197,81	19929,76	1840,24	486,09	21,35	131,52	0,32	1,97
7	ТЕР10-01-002-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Установка стропил ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-002-01 ОЗП=24,13; ЗМ=12,36; ЗПМ=24,13; МАТ=5,89 НР (63790,59 руб.): 86%=118%*0,9*0,85 * 0,94 от ФОТ СП (24268,62 руб.): 39%=63%*0,85*0,8 * 0,9 от ФОТ	1 м3 древесин ы в конструк ции	16,91	18015,21	3619,05	397,05	36,92	304637,2	64580,3	8714,12	624,32	24,09	407,36	0,15	2,54
8	ТЕР10-01-082-02 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Укладка по фермам прогонов: из брусьев(устройство контробрешетки) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-082-02 ОЗП=24,13; ЗМ=12,6; ЗПМ=24,13; МАТ=4,13 НР (5415,76 руб.): 86%=118%*0,9*0,85 * 0,94 от ФОТ СП (2484,88 руб.): 39%=63%*0,85*0,8 * 0,9 от ФОТ	1 м3 древесин ы в конструк ции	1,98	13964,59	2753,06	375,35	36,92	27649,89	5460,96	743,19	73,1	15,04	29,78	0,15	0,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
9	ТЕР26-02-018-02 Показ Минимум Росси от 11.11.15 Необолпр	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: второй группы огнезащитной эффективности по НПБ251 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР26-02-018-02 ОЗП=24,13; ЗМ=8,26; ЗЛМ=24,13; МАТ=12,53 НР (13736,29 руб.); 72%=100% (0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СП (8204,81 руб.); 43%=70% (0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ	100 м2 обработываемой поверхности	10,3	2066,57	1590,17	385,19	19,06	21285,67	16378,75	3967,46	196,32	8,87	91,36	0,09	0,93
10	113-8070 Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС-ТЕРМА» для древесины	кг	213,2	160,04					34120,53							
11	ТЕРр58-13-1 Показ Минимум Росси от 11.11.15 Необолпр	Устройство покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кромок 64,67 = 728,22 - 115 х 5,77 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-13-01 ОЗП=24,13; ЗМ=11,94; МАТ=5,44 НР (2988,98 руб.); 66%=83% (0,85 * 0,94 от ФОТ СП (2128,52 руб.); 47%=65% (0,8 * 0,9 от ФОТ	100 м2 кровли	6,56	919,16	690,36	59,94		6029,69	4528,76	393,21		4,52	29,65		
12	101-4135 Пленка пароконденционная ЮТАФол (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	м2	754,4	31,28					23597,63							
13	ТЕР12-01-023-01 Показ Минимум Росси от 11.11.15 Необолпр	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам: простая кровля 1 019,89 = 16 307,71 - 122 х 125,31 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-023-01 ОЗП=24,13; ЗМ=10,93; ЗЛМ=24,13; МАТ=2,32 НР (39918,21 руб.); 86%=120% (0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СП (18586,61 руб.); 40%=65% (0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ	100 м2 кровли	6,16	9074,91	6340,64	1241,21	194,73	55801,45	39058,34	7645,65	1198,54	38,53	237,34	0,79	4,87
14	101-9910-02077 Профнастил оцинкованный окрашенный без пленки марки НС-35, толщиной 0,65 мм	м2	708,4	437,55					309960,42							
15	101-9495-01040 Металлочерепица (Россия) коньковая планка плоская, длиной 2000 мм	м	74	197,62					14623,88							
16	101-9495-01020 Металлочерепица (Россия) гладкий лист, размером 2000х1250 мм, толщиной 0,5 мм с покрытием из полиэстера (верхнее примыкание)	м2	27,21	268,39					7302,89							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
17	ТЕР12-01-014-02 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Утепление чердачного перекрытия: керамзитом ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-014-02 ОЗП=24,13; ЗМ=9,76; ЗПМ=24,13; МАТ=12,08 НР (7833,11 руб.): 86%=120% (0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СП (3643,31 руб.): 40%=65% (0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ	1 м3 утеплителя	15	3338,96	451,95	265,76	68,98	50084,4	6779,25	3995,4	1049,7	3,04	45,6	0,34	5,1
Любовая доска.																
18	ТЕР10-01-010-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Установка элементов каркаса: из досок 363,51 = 2 492,17 - 0,93 x 2 069,22 - 0,12 x 1 620,42 - 0,01 x 983,94 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-010-01 ОЗП=24,13; ЗМ=11,77; МАТ=4,66 НР (3337,63 руб.): 85%=116% (0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СП (1531,38 руб.): 39%=63% (0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ	1 м3 древесины	0,95	4820,25	3594,46	374,52		4579,24	3414,45	355,79		22,5	21,36		
19	102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4,6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0,95	6674,83				8241,09							
20	ТЕР10-01-022-06 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Защивка карниза софитом 263,95 = 7 363,24 - 0,42 x 17 045,92 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-022-06 ОЗП=24,13; ЗМ=11,94; МАТ=2,98 НР (5303,65 руб.): 85%=116% (0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СП (2433,44 руб.): 39%=63% (0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ	100 м2 потолка	1,4	4087,1	3875,52	109,85		5721,94	5425,73	153,79		24,9	34,86		
21	101-9155-32121	Сайдинг виниловый (импорт) панель потолочная сплошная перфорованная Sffit10", размером 3660x254 мм	шт	151	318,65				48116,15							
22	101-9155-04060	Сайдинг виниловый Россия: финишная рейка	м	141	43,51				6134,91							
23	101-9155-04070	Сайдинг виниловый Россия: J-рейка	м	282	48,62				13719,84							
Итого по разделу 2 Кровля.									1271509,62					1159		19,14

Раздел 3. Слуховые окна.

24	ТЕР10-01-003-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство слуховых окон 331,63 = 474,25 - 0,5 x 285,23 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-003-01 ОЗП=24,13; ЗМ=12,72; ЗПМ=24,13; МАТ=4,86 НР (3248,48 руб.): 85%=116% (0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СП (1490,46 руб.): 39%=63% (0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ	1 слуховое окно	3	2646,19	1078,37	231,89	27,03	7848,57	3235,11	685,67	81,09	6,63	19,89	0,11	0,33
25	203-0585, прим.	прим. Жалюзийные решетки	м2	1,44	786,11				1135,56							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
26	101-0382	Скобяные изделия	компл.	3	151,91				455,73							
27	ТЕР10-01-008-09	Обивка стен слуховых окон профнастилом (МАТ=0 к раск.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-008-09 ОЗГ=24,13; ЗМ=1,94; МАТ=4,92 НР (606,04 руб.); 85% = 118% (10,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СП (278,07 руб.); 39% = 63% (10,85*0,8) * 0,9 от ФОТ №800/пр	100 м2 стен, фронтон ов (за вычетом проемов) и разверну тых поверхно стей карнизов	0,1587	4136,37	3906,65	229,72		655,44	619,99	36,45		25,1	3,99		
28	101-4562	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С8-1150-0,5	м2	17,46	307,64				5371,39							
29	101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	100 шт.	0,95	167,67				159,29							
30	101-9495-01020	Металлочерепица (Россия) гладкий лист, размером 2000х1250 мм, толщиной 0,5 мм с покрытием из полиэстера (верхнее примыкание)	м2	25,14	268,39				6747,32							
31	101-2778	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм (нижнее примыкание)	м2	20,7	202,6				4193,82							
32	101-5022	прим. Уголок из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м	26,22	52,84				1385,46							
Итого по разделу 3 Слуховые окна.					34332,94									27,45		0,41

Раздел 4. Кирпичные вентиляционные шахты.

33	ТЕР46-02-007-01	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3 (вент. шахт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР46-02-007-01 ОЗГ=24,13; ЗМ=4,07; МАТ=4,62 НР (3417,64 руб.); 79% = 110% (10,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СП (1860,24 руб.); 43% = 70% (10,85*0,8) * 0,9 от ФОТ	1 м3	1,9	6192,37	2276,91	15,26		11765,5	4326,13	28,99		14,63	27,8		
34	ТЕР10-01-010-01	Установка элементов каркаса: из брусев (для устройства вент. шахт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-010-01 ОЗГ=24,13; ЗМ=11,77; МАТ=4,66 НР (632,39 руб.); 85% = 118% (10,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СП (290,16 руб.); 39% = 63% (10,85*0,8) * 0,9 от ФОТ	1 м3 древесин ы в конструк ции	0,18	14739,81	3594,16	374,52		2653,17	646,95	67,41		22,5	4,05		
	№800/пр															

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
35	ТЕР10-01-008-09 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Обивка стен вент. шахт профнастилом над кровлей (МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-008-09 ОЗП=24,13; ЗМ=11,94; МАТ=4,92 НР (1355,27 руб.); 85% = 118% (0,9 * 0,85) * 0,94 от ФОТ СП (621,83 руб.); 39% = 63% (0,85 * 0,8) * 0,9 от ФОТ	100 м2 стен, фронто нов (за вычетом проемов) и разверну тых поверхно стей карнизов	0,3549	4136,37	3906,66	229,72		1469 ✓	1386,47	81,53		25,1	8,91		
36	101-4562	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С8-1150-0,5	м2	39,04	307,64				12010,27 ✓							
37	101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	100 шт.	2,13	167,67				357,14 ✓							
38	101-5022	прим. Уголок из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м	74,46	52,84				3934,47 ✓							
39	ТЕРр61-24-1 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Ремонт штукатурки вент. шахт сухой растворной смесью (типа «Ветонит») 5 643,63 = 5 920,55 - 0,01 x 27 692,24 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр61-24-01 ОЗП=24,13; ЗМ=8,41; ЗГМ=24,13; МАТ=2,4 НР (878,31 руб.); 63% = 79% (0,85 * 0,94 от ФОТ СП (501,89 руб.); 36% = 56% (0,8 * 0,9 от ФОТ	100 м2 отремонти рованной и поверхно сти	0,1	26669,21	12766,46	2277,85	1174,89	2666,92 ✓	1276,65	227,79	117,49	82,91	6,29	8,21	0,82
40	101-2416	Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ	кг	3,5	140,85				492,99 ✓							
41	ТЕР15-04-014-03 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Окраска вент. шахт по подготовленной поверхности; поливинилацетатная ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-04-014-03 ОЗП=24,13; ЗМ=9,56; МАТ=2,79 НР (164,33 руб.); 76% = 105% (0,9 * 0,85) * 0,94 от ФОТ СП (46,68 руб.); 34% = 55% (0,85 * 0,8) * 0,9 от ФОТ	100 м2 окрашив аемой поверхно сти	0,1	2899,21	1193,71	56,31		289,82 ✓	119,37	5,63		6,74	0,67		
42	101-9495-01020	Металлочерепица (Россия) гладкий лист, размером 2000х1250 мм, толщиной 0,5 мм с покрытием из полиэстера (примыкания)	м2	9,64	268,39				2587,28 ✓							
43	ТЕР12-01-011-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство колпаков над шахтами в два канала 14,89 = 625,54 - 0,038 x 16 069,78 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-011-01 ОЗП=24,13; ЗМ=11,99; МАТ=3,15 НР (1862,86 руб.); 85% = 120% (0,9 * 0,85) * 0,94 от ФОТ СП (866,45 руб.); 40% = 65% (0,85 * 0,8) * 0,9 от ФОТ	1 колпак	6	327,19	313,93	9,99		1963,14 ✓	1883,58	59,94		1,93	11,58		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
44	101-9495-01020	Металлочерепица (Россия) гладкий лист, размером 2000х1250 мм, толщиной 0,5 мм с покрытием из полиэстера	м2	5,06	268,39				1358,05 ✓							
45	101-9419-01030	Уголок стальной горячекатаный равнополочный толщиной 3 мм, ширина полки 25 мм, сталь марки Ст3пс	т	0,0546	43612,16				2381,22 ✓							
46	101-5461	Сталь листовая холоднокатаная толщиной 3,0 мм и более	кг	49,96	44,23				2209,73 ✓							
Итого по разделу 4 Кирпичные вентиляционные шахты.										59234,85 ✓				63,08		0,62

Раздел 5. Ограждение кровли.

47	ТЕР12-01-012-01	Монтаж снегозадержателей (снегозадержатель трубчатый) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-012-01 ОЗГ=24,13; ЗМ=8,97; ЗЛМ=24,13; МАТ=8,16 НР (1136,22 руб.); 86%=120%*(0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СГ (528,48 руб.); 40%=65%*(0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ №800/лр	100 м огражден ия	0,954	23005,74	1126,63	623,86	71,42	21947,48 ✓	1074,81	595,16	68,13	6,67	6,36	0,29	0,28
48	ТЕР12-01-012-01	Ограждение кровель перилами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-012-01 ОЗГ=24,13; ЗМ=8,97; ЗЛМ=24,13; МАТ=8,16 НР (1136,22 руб.); 86%=120%*(0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СГ (528,48 руб.); 40%=65%*(0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ №800/лр	100 м огражден ия	0,954	23005,74	1126,63	623,86	71,42	21947,48 ✓	1074,81	595,16	68,13	6,67	6,36	0,29	0,28
49	ТЕР10-01-023-01	Укладка ходовых трапов по покрытию кровли ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-023-01 ОЗГ=24,13; ЗМ=13,04; ЗЛМ=24,13; МАТ=4,17 НР (92,17 руб.); 85%=118%*(0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СГ (42,29 руб.); 39%=63%*(0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ №800/лр	100 м ходов	0,15	5686,64	607,11	127,4	19,79	853 ✓	91,07	19,11	2,97	3,8	0,57	0,08	0,01
Итого по разделу 5 Ограждение кровли.										48850,3 ✓				15,29		0,71

Раздел 6. Водосточная система.

50	ТЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандамауэр, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (капельник шириной 0,30м) 958,97 = 13 525,54 - 0,782 x 16 089,78 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-010-01 ОЗГ=24,13; ЗМ=9,66; ЗЛМ=24,13; МАТ=3,2 НР (5631,18 руб.); 86%=120%*(0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СГ (2619,15 руб.); 40%=65%*(0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ №800/лр	100 м2 покрытия	0,3086	19147,44	18337,35	256,98	49,23	5928,05 ✓	5677,24	80,18	15,24	112,75	34,91	0,2	0,06
51	101-2778	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	м2	34,06	202,6				6900,66 ✓							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
52	ТЕР12-01-009-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство желобов: настенных 9,515,41 = 27,352,87 * 1,11 x 16 089,79 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-009-01 ОЗП=24,13; ЗМ=10,89; ЗЛМ=24,13; МАТ=3,71 НР (14644,76 руб.): 86%=120% (0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СП (6811,52 руб.): 40%=65% (0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ	100 м желобов	1,032	49067,42	13763,54	3186,52	519,76	50637,58	14224,61	3288,49	536,39	84,75	87,46	2,11	2,18
53	101-9495-01020	Металлочерепица (Россия) гладкий лист, размером 2000х1250 мм, толщиной 0,5 мм с покрытием из полиэстера	м2	129	268,39				34622,31							
54	ТЕР12-01-010-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство мелких покрытий (брендмауэр, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (свес по кровле) 958,97 = 13 525,54 - 0,782 x 16 069,78 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-010-01 ОЗП=24,13; ЗМ=0,66; ЗЛМ=24,13; МАТ=3,2 НР (5752,14 руб.): 86%=120% (0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ СП (2660,06 руб.): 40%=65% (0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ	100 м2 покрытия	0,3168	19147,44	18337,35	258,98	49,23	6065,91	5809,27	82,04	15,6	112,75	35,72	0,2	0,06
55	101-9495-01020	Металлочерепица (Россия) гладкий лист, размером 2000х1250 мм, толщиной 0,5 мм с покрытием из полиэстера	м2	34,85	268,39				9353,39							
56	ТЕРр58-10-1 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей (диаметром 140 мм) (полимерное покрытие) 262,47 = 3 960,82 - 114,5 x 32,30 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-10-01 ОЗП=24,13; ЗМ=11,93; МАТ=7,56 НР (1422,03 руб.): 66%=83% (0,85 * 0,94 от ФОТ СП (1012,66 руб.): 47%=65% (0,8 * 0,9 от ФОТ	100 м	0,36	6141,66	5984,96	129,8		2211	2154,59	46,73		36,8	13,25		
57	300-9540-02061	Водосточная система, сталь оцинкованная с полимерным покрытием, труба диаметром 140 мм	м	41,22	339,09				13606,31							
58	ТЕРр58-10-5 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Смена: отливов (отметов) водосточных труб(диаметром 140 мм) (полимерное покрытие) 367,43 = 2 861,43 - 100 x 22,94 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-10-05 ОЗП=24,13; ЗМ=11,94; МАТ=8,7 НР (341,59 руб.): 65%=83% (0,85 * 0,94 от ФОТ СП (243,63 руб.): 47%=65% (0,8 * 0,9 от ФОТ	100 шт.	0,06	8740,56	8635,89	79,88		524,43	518,15	4,79		53,1	3,19		
59	300-9540-02951	прим. Водосточная система, сталь оцинкованная с полимерным покрытием, отлив диаметром 140 мм	шт.	6	275,25				1651,5							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
60	ТЕР58-10-3 Показ Министров Росси от 11.11.15 №800/лр	Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей(диаметром 140 мм) (полимерное покрытие) 440,23 = 1 793,23 - 100 x 13,53 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР58-10-03 ОЗТ=24,13: ЗМ=11,94: МАТ=13,38 НР (823,08 руб.): 66%=83%*0,85 * 0,94 от ФОТ СП (596,14 руб.): 47%=65%*0,8 * 0,9 от ФОТ	100 шт.	0,12	10510,56	10392,55	79,88		1261,27	1247,11	9,59		63,9	7,67		
61	300-9540-02951	Водосточная система, сталь оцинкованная с полимерным покрытием, угловое колено диаметром 140 мм	шт.	12	275,25				3303							
62	ТЕР58-10-6 Показ Министров Росси от 11.11.15 №800/лр	Смена: воронки водосточных труб с земли, лестниц или подмостей(полимерное покрытие) 367,43 = 4 164,43 - 100 x 37,97 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР58-10-06 ОЗТ=24,13: ЗМ=11,94: МАТ=10,56 НР (341,98 руб.): 66%=63%*0,85 * 0,94 от ФОТ СП (243,53 руб.): 47%=65%*0,8 * 0,9 от ФОТ	100 шт.	0,06	6745,86	8635,89	79,88		524,75	518,15	4,79		53,1	3,19		
63	300-9540-03111	Водосточная система, сталь оцинкованная с полимерным покрытием, воронка диаметром 140 мм	шт.	6	531,82				3190,92							
64	ТЕР58-22-1 Показ Министров Росси от 11.11.15 №800/лр	Смена ухватов для водосточных труб: в каменных стенах(полимерное покрытие) (МАТ=0 к расч.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР58-22-01 ОЗТ=24,13: ЗМ=11,89: МАТ=8,52 НР (1630,81 руб.): 66%=83%*0,85 * 0,94 от ФОТ СП (1161,33 руб.): 47%=65%*0,8 * 0,9 от ФОТ	100 шт.	0,42	5893,12	5883,14	9,98		2475,11	2470,92	4,19		37,8	15,88		
65	300-9540-02111	Водосточная система, сталь оцинкованная с полимерным покрытием, держатель труб диаметром 140 мм	шт.	42	48,16				2022,72							
Итого по разделу 6 Водосточная система.					194954,04	✓								224,98		2,88

Раздел 7. Фановые трубы

66	ТЕР16-04-001-02 Показ Министров Росси от 11.11.15 №800/лр	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм (МАТ=0 к расч.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-001-02 ОЗТ=24,13: ЗМ=10,93: ЗПМ=24,13: МАТ=6,89 НР (3020,32 руб.): 92%=126%*0,9*0,85 * 0,94 от ФОТ СП (1674,31 руб.): 51%=63%*0,85*0,8 * 0,9 от ФОТ	100 м трубопро вода	0,245	11708,79	11636,62	70,17	12,31	2866,65	2851,46	17,19	3,02	61,6	15,09	0,05	0,01
----	---	--	---------------------------	-------	----------	----------	-------	-------	---------	---------	-------	------	------	-------	------	------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
67	103-9001-06218	Трубы из полимерных материалов для наружной канализации диаметром 110 мм, длиной: 3 м	шт.	7	540,48				3783,36							
68	103-9001-06258	Трубы из полимерных материалов для наружной канализации диаметром 110 мм, длиной: 0,5 м	шт	7	158,24				1107,68							
69	ТЕР25-01-054-01 Гидроизол Министерства России от 11.11.15 №800/пр	Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами насухо с прокаткой швов (МАТ=0 к расч.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: тер25-01-054-01 ОЗП=24,13; ЗИМ=11,73; ЗПМ=24,13; МАТ=8,48 НР (370,39 руб.): 72%=100%*(0,9*0,85)*0,94 от ФОТ СП (221,2 руб.): 43%=70%*(0,85*0,8)*0,9 от ФОТ	100 м2 поверхности сти покрытия изоляция	0,085	5836,61	5262,75	563,86		495,26	447,33	47,93		31,98	2,72		
70	104-9401-01230	Полиэтилен вспененный "Порилекс", дублированный алюминиевой фольгой с одной стороны толщиной 10 мм	м2	9,35	71,15				665,25							
71	101-2481	Лента самоклеющаяся «Армофлекс» 3x50 мм	10 м	2,45	525,9				1288,46							
72	300-1186-00080	Антенный выход: №4 (076-152 мм)	шт.	7	778,18				5447,26							
73	ТЕР20-02-009-01 Гидроизол Министерства России от 11.11.15 №800/пр	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром: 200 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР20-02-009-01 ОЗП=24,13; ЗИМ=10,08; МАТ=5,96 НР (609,36 руб.): 92%=128%*(0,9*0,85)*0,94 от ФОТ СП (337,8 руб.): 51%=83%*(0,85*0,8)*0,9 от ФОТ	1 зонт	7	117,57	82,28	18,46		823,89	575,96	129,22		0,47	3,29		
74	300-9548-00001	Зонты стальные из листовой стали с полимерным покрытием, круглого сечения, диаметром 200 мм	шт.	7	230,01				1610,07							
75	301-0040	прим.Хомут самостяжной	шт	7	37,2				260,4							
Итого по разделу 7 Фановые трубы									25213,26					24,27		0,01

Раздел 8. Мусор

76	БИМ №89 1 кв. 2018 г. 01-01-01-041	Погрузка : мусора вручную НР 0%=0%*0,85*0,94 от ФОТ СП 0%=0%*0,8*0,9 от ФОТ	т	2,77	546,69		546,69		1514,33		1514,33					
77	БИМ №89 1 кв. 2018 г. 01-01-01-043	Погрузка : мусора экскаваторами НР 0%=0%*0,85*0,94 от ФОТ СП 0%=0%*0,8*0,9 от ФОТ	т	22	39,33		39,33		865,26		865,26					
78	БИМ №89 1 кв. 2018 г. 03-21-01-015	Перевозка мусора автомобилями-самосвалами на 15 км НР 0%=0%*0,85*0,94 от ФОТ СП 0%=0%*0,8*0,9 от ФОТ	т	24,77	165,76		165,76		4105,88		4105,88					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Итого по разделу 8 Мусор																
										6485,47	✓					
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах										1367656,16	277656,83	44644,9	5749,62	1739,93		24,46
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам										1402122,47	304779,20	51986,84	6733,01	1906,32		28,7
В том числе, справочно:																
МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве										34464,31	27122,37	7341,93	983,39	166,396		4,2375
44, 46-48, 50-55, 41, 66-68, 72-75)																
Накладные расходы										247199,03						
В том числе, справочно:																
63% = 79%*0,85 * 0,94 ФОТ (от 1394,14) (Поз. 39)										878,31						
66% = 83%*0,85 * 0,94 ФОТ (от 77433,64) (Поз. 2-6, 11-12, 19, 45, 56-65)										51106,20						
72% = 100%*(0,9*0,85) * 0,94 ФОТ (от 19595,39) (Поз. 9-10, 69-71)										14108,68						
76% = 105%*(0,9*0,85) * 0,94 ФОТ (от 137,28) (Поз. 41)										104,33						
79% = 110%*(0,9*0,85) * 0,94 ФОТ (от 19829,31) (Поз. 1, 33)										15665,15						
85% = 118%*(0,9*0,85) * 0,94 ФОТ (от 98567,03) (Поз. 7-8, 18, 20-29, 32, 34-38, 49)										83781,98						
86% = 120%*(0,9*0,85) * 0,94 ФОТ (от 90610,11) (Поз. 13-17, 30-31, 42-44, 46-48, 50-55)										77924,69						
92% = 128%*(0,9*0,85) * 0,94 ФОТ (от 3945,31) (Поз. 66-68, 72-75)										3629,69						
Сметная прибыль										130592,29						
В том числе, справочно:																
36% = 50%*0,8 * 0,9 ФОТ (от 1394,14) (Поз. 39)										501,89						
34% = 55%*(0,85*0,8) * 0,9 ФОТ (от 137,28) (Поз. 41)										46,68						
39% = 63%*(0,85*0,8) * 0,9 ФОТ (от 98567,03) (Поз. 7-8, 18, 20-29, 32, 34-38, 49)										38441,14						
40% = 65%*(0,85*0,8) * 0,9 ФОТ (от 90610,11) (Поз. 13-17, 30-31, 42-44, 46-48, 50-55)										36244,04						
47% = 65%*0,8 * 0,9 ФОТ (от 77433,64) (Поз. 2-6, 11-12, 19, 45, 56-65)										36393,81						
43% = 70%*(0,85*0,8) * 0,9 ФОТ (от 39424,7) (Поз. 1, 33, 9-10, 69-71)										16952,62						
51% = 83%*(0,85*0,8) * 0,9 ФОТ (от 3945,31) (Поз. 66-68, 72-75)										2012,11						
Итого по смете:																
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)										52901,14				132,1		
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)										279588,51				492,3		6,89
Деревянные конструкции										586002,70				610,4		3,98
Теплоизоляционные работы										83917,63				108,19		1,16
Кровли										743924,47				535,13		16,04
Штукатурные работы (ремонтно-строительные)										4047,12				6,29		0,62
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии										492,98						
Отделочные работы										460,15				0,77		
Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)										22093,62				21,14		0,01

Гранд-Смета (вер 8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Погрузо-разгрузочные работы																
Итого									6485,47					1908,32		28,7
В том числе:																
Материалы									1046356,43							
Машины и механизмы									51986,84							
ФОТ									311512,21							
Накладные расходы									247199,03							
Сметная прибыль									130592,29							
Понижающий коэффициент									1487239,69							
Возмещение затрат при упрощенной системе налогообложения (МАТ+ОБ+(ЗМ-ЗПМ)+НР*0,171+СП*0,15)*0,18*0,835568387									173334,17							
ВСЕГО по смете									1660573,86					1908,32		28,7

Составил Скворцова А.А.

Проверил _____

Объемы и виды работ соответствуют ведомости сметной район с составе ПД.
 Примененная стоимость не превышена. Сметы М.А. Сметанова