

" " 2015 г.

УТВЕРЖДАЮ:



2015 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома, расположенного по адресу: г. Медногорск, ул. Крылова 3 А
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ 3224,457 тыс. руб.

Средства на оплату труда 491,295 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 3803,68 чел. час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего
					Всего	В том числе			Всего	В том числе						
						Осн.3/п	Эк.Маш	3/пМех		Осн.3/п	Эк.Маш	3/пМех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Подготовительные работы																
1	ТЕР07-05-030-11 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	прим. Демонтаж мелких конструкций (парапетов и др.) массой до 0,5 т (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) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР07-05-030-11 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=7,54; ЗПМ=12,23; МАТ=5,87 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): НР (8351,79 руб.): 119%=156%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (4772,45 руб.): 68%=100%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 шт. сборных конструк ций	0,52	14898,91	12999,61	1899,3	497,13	7747,43	6759,8	987,63	258,51	98,056	50,99	2,52	1,31

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2	ТЕР46-04-001-04 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разборка кирпичных стен (парапеты, стены) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР46-04-001-04 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=7,5; ЗПМ=12,23 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): НР (29457,28 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (16832,73 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 м3	28,39	1963,81	1068,21	897,6	169,02	55752,57	30269,71	25482,86	4798,48	8,24	233,93	1,15	32,65
3	ТЕР46-04-008-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР46-04-008-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=3,73 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): НР (8935,5 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (5106 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 покрытия	6,49	1817,69	1639,06	178,63		11796,81	10637,5	1159,31		14,38	93,33		
4	ТЕР12-01-017-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	прим Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных (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) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-017-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,31; ЗПМ=12,23; МАТ=5,79 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): НР (17935,57 руб.): 92%=120%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (8577,88 руб.): 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 стяжки	6,49	3886,19	2748,42	1137,77	255,46	25221,37	17837,25	7384,12	1657,94	21,776	141,33	1,552	10,07
5	ТЕРр69-9-1 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Очистка помещений от строительного мусора (освобождение от керамзита в местах устройства перегородок и вентканалов) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр69-9-1 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23 Прочие ремонтно-строительные работы (МДС81- 33.2004 Прил.5 п.19 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.19; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС): НР (1109,9 руб.): 66%=78%*0.85 от ФОТ СП (672,66 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 т мусора	0,074	22725,17	22725,17			1681,68	1681,66			214,32	15,86		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
6	ТЕР12-01-014-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	прим. Утепление покрытий: керамзитом (разравнивание) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-014-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,46; ЗПМ=12,23; МАТ=8,39 Кровли (МДС81-33.2004 Прил.4 п.12, Прим.п.1; Письмо №АГП-5536/06 Прил.1 п.12, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС): НР (13685,95 руб.): 92%=120%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (6545,45 руб.): 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 м3 утеплителя	36,96	2157,89	346,48	231,91	56,01	79755,61	12805,9	8571,39	2070,13	3,04	112,36	0,34	12,57
7	ТССЦ-406-0014 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Гравий керамзитовый, фракция 10-20 мм, марка 400 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-406-0014 1 квартал 2016 г. МАТ=8,39 Конструкции из кирпича и блоков (МДС81-33.2004 Прил.4 п.8, Прим.п.1; Письмо №АГП-5536/06 Прил.1 п.8, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	м3	-38,07	1533,52				-58381,11							
8	ТЕР08-02-001-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-02-001-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=7,54; ЗПМ=12,23; МАТ=5,57 Конструкции из кирпича и блоков (МДС81-33.2004 Прил.4 п.8, Прим.п.1; Письмо №АГП-5536/06 Прил.1 п.8, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС): НР (9141,54 руб.): 93%=122%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (5307,99 руб.): 54%=80%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 м3 кладки	13,38	6078,45	655,77	301,45	78,88	81329,66	8774,2	4033,4	1055,41	5,4	72,25	0,4	5,35
9	ТЕР08-02-001-07 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кладка стен кирпичных внутренних: при высоте этажа до 4 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-02-001-07 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=7,54; ЗПМ=12,23; МАТ=5,57 Конструкции из кирпича и блоков (МДС81-33.2004 Прил.4 п.8, Прим.п.1; Письмо №АГП-5536/06 Прил.1 п.8, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС): НР (4215,95 руб.): 93%=122%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (2447,97 руб.): 54%=80%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 м3 кладки	6,37	6081,19	632,78	301,45	78,88	38737,18	4030,81	1920,24	502,47	5,21	33,19	0,4	2,55
10	ТЕР08-02-002-03 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кладка перегородок из кирпича армированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-02-002-03 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=7,46; ЗПМ=12,23; МАТ=5,49 Конструкции из кирпича и блоков (МДС81-33.2004 Прил.4 п.8, Прим.п.1; Письмо №АГП-5536/06 Прил.1 п.8, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС): НР (4367,67 руб.): 93%=122%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (2536,07 руб.): 54%=80%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)	0,2133	89801,56	21207,19	3150,88	810,73	19154,67	4523,49	672,08	172,93	170,17	36,3	4,11	0,88

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
11	ТЕР07-05-007-10 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Укладка перемычек массой до 0,3 т ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР07-05-007-10 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=7,54; ЗПМ=12,23; МАТ=5,87 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-ИГ/12/ГС): НР (48,1 руб.): 119%=155%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (27,49 руб.): 68%=100%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 шт. сборных конструк ций	0,01	9946,79	2250,56	6843,61	1791,21	99,47	22,51	68,44	17,91	17,61	0,18	9,08	0,09
12	ТССЦ-403-0447 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Перемычка брусковая 2ПБ-13-1-п /бетон В15 (М200), объем 0,022 м3, расход арматуры 0,57 кг/ (серия 1.038.1-1 вып. 1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-403-0447 1 квартал 2016 г. МАТ=13,89 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-ИГ/12/ГС)	шт.	1	450,17				450,17							
13	ТЕР09-04-013-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка противопожарных дверей однопольных глухих ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-04-013-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,46; МАТ=8,32 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-ИГ/12/ГС): НР (402,72 руб.): 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (338,52 руб.): 58%=85%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 м2 проема	1,89	984,34	308,81	62,52		1860,4	583,65	118,16		2,07	3,91		
14	ТССЦ-203-8116 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Дверь противопожарная металлическая: однопольная ДПМ-01/30, размером 900х2100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-203-8116 1 квартал 2016 г. МАТ=3,22 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-ИГ/12/ГС)	шт.	1	9651,18				9651,18							
15	ТССЦ-101-6899 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Доводчик дверной гидравлический TS-68 с зубчатым приводом (нагрузка до 90 кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-6899 1 квартал 2016 г. МАТ=4,82 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-ИГ/12/ГС)	шт.	1	1489,24				1489,24							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
16	ТЕР08-02-002-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кладка перегородок из кирпича: армированных толщиной в 1/4 кирпича при высоте этажа до 4 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-02-002-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=7,39; ЗПМ=12,23; МАТ=5,48 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): НР (57264,68 руб.): 93%=122%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (33250,46 руб.): 54%=80%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 перегоро док (за вычетом проемов)	3,3	56962,06	18234,93	1673,47	424,14	187644,8	60175,27	5522,45	1399,66	146,32	482,86	2,15	7,1
Итого по разделу 1 Подготовительные работы									705323,44					1276,49		72,57
Раздел 2. Крыша и кровля																
17	ТЕР10-01-002-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка стропил ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-002-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,26; ЗПМ=12,23; МАТ=3,63 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): НР (92701,27 руб.): 90%=118%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (44290,61 руб.): 43%=63%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 м3 древесин ы в конструк ции	34,855	11702,36	2925,54	277,32	29,6	407885,76	101969,7	9665,99	1031,71	24,09	839,66	0,15	5,23
18	ТЕР11-01-050-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-050-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=4,6; МАТ=4,01 Полы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.11, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.11, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС): НР (3486,59 руб.): 94%=123%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1891,66 руб.): 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 поверхно сти	8,6257	7252,3	430,01	9,66		62556,16	3709,14	83,32		3,45	29,76		
19	ТССЦ-113-0324 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-113-0324 1 квартал 2016 г. МАТ=4,01 Полы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.11, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.11, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	м2	-1056 -Ф10,р1	55,66				-56776,96							
20	ТССЦ-113-1952 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм, изоловая ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-113-1952 1 квартал 2016 г. МАТ=4,01 Полы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.11, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.11, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	м2	1056	22,06				23295,36							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
21	ТЕРр58-12-4 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю (контрбрус) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-12-4 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,22; ЗПМ=12,23; МАТ=3,37 Крыши, кровли (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.8; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.8; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС); НР (13182,31 руб.): 71%=83%*0.85 от ФОТ СП (9654,65 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м2	8,6257	6808,01	2136,7	59,09	15,78	58723,85	18430,53	509,69	136,11	18,41	158,8	0,08	0,69
22	ТССЦ-102-0025 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-102-0025 1 квартал 2016 г. МАТ=3,36 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)	м3	-7,763 -Ф9,р1	4895,45				-38003,38							
23	ТССЦ-102-0378 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, толщиной 40-60 мм, III сорта ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-102-0378 1 квартал 2016 г. МАТ=3,62 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)	м3	2,274	4012,37				9124,13							
24	ТЕРр58-12-1 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство обрешетки сплошной из досок ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-12-1 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,39; ЗПМ=12,23; МАТ=4,48 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); НР (9780,06 руб.): 71%=83%*0.85 от ФОТ СП (7162,86 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м2	3,643	15110,78	3694,32	262,12	86,83	55048,57	13458,41	954,9	316,32	31,83	115,96	0,44	1,6
25	ТЕРр58-12-4 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-12-4 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,22; ЗПМ=12,23; МАТ=3,37 Крыши, кровли (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.8; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.8; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС); НР (7614,87 руб.): 71%=83%*0.85 от ФОТ СП (5577,09 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м2	4,9827	6808,01	2136,7	59,09	15,78	33922,27	10646,54	294,43	78,63	18,41	91,73	0,08	0,4

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
26	ТЕР26-02-019-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "ОЗОН-007" при помощи аппарата аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: второй группы огнезащитной эффективности по НПБ251 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР26-02-019-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,15; ЗПМ=12,23; МАТ=9,14 Теплоизоляционные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.20, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.20, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС): НР (16175,94 руб.): 77%=100%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (10083,71 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 обрабатываемой поверхности	16,9	1664,47	1241,35	403,56	1,71	28129,54	20978,82	6820,16	28,9	9,03	152,61	0,01	0,17
27	ТССЦ-113-8073 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Антисептик-антипирен «ОЗОН-007» для древесины ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-113-8073 1 квартал 2016 г. МАТ=6,69 Теплоизоляционные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.20, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.20, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	кг	342,1	89,31				30552,95							
28	ТЕР10-01-008-05 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство карнизов ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-008-05 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=4,63; МАТ=3,91 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): НР (21906,16 руб.): 90%=118%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (10466,28 руб.): 43%=63%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностей карнизов	1,3658	36079	17821,19	443,92		49276,7	24340,18	606,31		143	195,31		
29	ТССЦ-203-0367 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-203-0367 1 квартал 2016 г. МАТ=4,23 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)	м3	-1,448	8567,27				-12405,41							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
30	ТССЦ-101-4523 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Профнастил оцинкованный С10-1100-0,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-4523 1 квартал 2016 г. МАТ=3,96 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)	м2	166,63	223,74				37281,8							
31	ТССЦ-101-1846 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой 4,8х80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-1846 1 квартал 2016 г. МАТ=5,65 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)	шт.	956	1,58				1510,48							
32	ТЕР10-01-003-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство слуховых окон ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-003-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,64; ЗПМ=12,23; МАТ=3,93 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): НР (3052,48 руб.): 90%=118%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1458,41 руб.): 43%=63%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 слуховое окно	4	2334,99	826,26	169,19	21,65	9339,96	3305,04	676,76	86,6	6,63	26,52	0,11	0,44
33	ТССЦ-203-0251 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-203-0251 1 квартал 2016 г. МАТ=3,89 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)	м2	-2 -Ф1.р1	668,42				-1336,84							
34	ТССЦ-203-0177 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	прим. Открывающаяся жалюзийная решетка (1х1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-203-0177 1 квартал 2016 г. МАТ=4,61 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)	м2	4	2206,25				8825							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
35	ТЕР09-05-001-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Облицовка стальным профилированным листом (слуховые окна) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-05-001-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,16; ЗПМ=12,23; МАТ=4,84 Строительные металлические конструкции (МДС 81-33.2004 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): НР (526,68 руб.): 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (442,72 руб.): 58%=86%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2	0,18	4563,27	4216,9	272,7	23,73	821,39	759,04	49,09	4,27	32,59	5,87	0,12	0,02
36	ТССЦ-101-4523 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Профнастил оцинкованный С10-1100-0,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-4523 1 квартал 2016 г. МАТ=3,96 Строительные металлические конструкции (МДС 81-33.2004 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)	м2	21,96	223,74				4913,33							
37	ТЕР09-04-002-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Монтаж кровельного покрытия: из профилированного листа при высоте здания до 25 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-04-002-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,43; ЗПМ=12,23; МАТ=6,36 Строительные металлические конструкции (МДС 81-33.2004 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): НР (30759,72 руб.): 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (25855,99 руб.): 58%=85%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 покрытия	8,7681	9161,89	4537,09	3517,6	547,17	80332,37	39781,66	30842,67	4797,64	35,5	311,27	2,61	22,88
38	ТССЦ-101-4535 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-4535 1 квартал 2016 г. МАТ=3,62 Строительные металлические конструкции (МДС 81-33.2004 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)	м2	1069,71	272,62				291624,34							
39	ТССЦ-101-1846 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой 4,8x80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-1846 1 квартал 2016 г. МАТ=5,65 Строительные металлические конструкции (МДС 81-33.2004 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)	шт.	6138	1,58				9698,04							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
40	ТЕР12-01-010-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	прим. Устройство мелких покрытий (конек, ендова, фартук) из листовой оцинкованной стали ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-010-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,75; ЗГПМ=12,23; МАТ=3,39 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); НР (7778,11 руб.): 92%=120%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (3719,97 руб.): 44%=65%*(0,85*0,8) от ФОТ	100 м2 покрытия	0,6	49155,72	14051,29	184,55	39,5	29493,43	8430,77	110,73	23,7	112,75	67,65	0,2	0,12
41	ТССЦ-101-1875 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-1875 1 квартал 2016 г. МАТ=3,36 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)	т	-0,4692 -Ф4,р1	43613,07				-20463,25							
42	ТССЦ-101-5467 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Дополнительные элементы кровли: конек для кровли оцинкованный, размером 150х150 мм, длиной 2000 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-5467 1 квартал 2016 г. МАТ=3,33 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)	шт.	48	143,19				6873,12							
43	ТССЦ-101-5467 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	прим. Дополнительные элементы кровли: ендова для кровли оцинкованный, размером 150х150 мм, длиной 2000 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-5467 1 квартал 2016 г. МАТ=3,33 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)	шт.	3	143,19				429,57							
44	ТССЦ-101-1931 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Водоотводящий фартук из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм (вентканалы, слуховые окна) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-1931 1 квартал 2016 г. МАТ=5,59 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)	кг	133,18	174,02				23175,98							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
45	ТССЦ-101-1846 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой 4,8х80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-1846 1 квартал 2016 г. МАТ=5,65 Строительные металлические конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.9, Прим.п.1; Письмо №АГП-5536/06 Прил.1 п.9, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	шт.	1046	1,58				1652,68							
46	ТЕР12-01-012-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Ограждение кровель перилами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-012-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,75; ЗПМ=12,23; МАТ=4,81 Кровли (МДС81-33.2004 Прил.4 п.12, Прим.п.1; Письмо №АГП-5536/06 Прил.1 п.12, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС): НР (1104,41 руб.): 92%=120%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (528,2 руб.): 44%=65%*(0,85*0,8) от ФОТ	100 м ограждения	1,3044	17849,47	863,07	425,86	57,24	23282,85	1125,79	555,49	74,66	6,67	8,7	0,29	0,38
47	ТЕР12-01-012-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	прим. Установка снегозадержателей ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-012-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,75; ЗПМ=12,23; МАТ=4,81 Кровли (МДС81-33.2004 Прил.4 п.12, Прим.п.1; Письмо №АГП-5536/06 Прил.1 п.12, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС): НР (1104,41 руб.): 92%=120%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (528,2 руб.): 44%=65%*(0,85*0,8) от ФОТ	100 м ограждения	1,3044	17849,47	863,07	425,86	57,24	23282,85	1125,79	555,49	74,66	6,67	8,7	0,29	0,38
48	ТССЦ-201-0777 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-201-0777 1 квартал 2016 г. МАТ=4,81 Кровли (МДС81-33.2004 Прил.4 п.12, Прим.п.1; Письмо №АГП-5536/06 Прил.1 п.12, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	т	-0,3913 -Ф12,р1	54842,51				-21459,87							
49	ТССЦ-101-7317 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Дополнительные элементы кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-7317 1 квартал 2016 г. МАТ=3,33 Кровли (МДС81-33.2004 Прил.4 п.12, Прим.п.1; Письмо №АГП-5536/06 Прил.1 п.12, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	шт.	66	545,52				36004,32							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
50	ТССЦ-101-1487 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Шурупы с шестигранной головкой 8х50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-1487 1 квартал 2016 г. МАТ=7,13 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)	т	0,006	96331,65				577,99							
51	ТЕР15-02-015-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Штукатурка поверхностей известковым раствором простая: по камню и бетону стен (вентшахты) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-02-015-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=9,99; ЗПМ=12,23; МАТ=5,2 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): НР (13591,58 руб.): 80%=105%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (6286,11 руб.): 37%=55%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 оштукату риваемо й поверхно сти	1,8132	14303,93	8704,7	909,19	665,19	25935,89	15783,36	1648,54	1206,12	65,66	119,05	4,99	9,05
52	ТЕР15-04-012-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	прим. Окраска вентшахт в с подготовкой поверхности: перхлорвиниловая (выше уровня кровли) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-04-012-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=4,58; МАТ=4,58 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): НР (827,21 руб.): 80%=105%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (382,58 руб.): 37%=55%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 окрашив аемой поверхно сти	0,542	10178,86	1907,76	59,81		5516,94	1034,01	32,42		14,39	7,8		
53	ТЕР12-01-011-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство колпаков над шахтами в два канала ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-011-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=4,6; МАТ=3,37 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): НР (2877,1 руб.): 92%=120%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1376 руб.): 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 колпак	13	1912,23	240,56	4,83		24858,99	3127,28	62,79		1,93	25,09		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
54	ТЕР12-01-011-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	На каждые последующие два канала сверх двух добавлять к расценке 12-01-011-01 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-011-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=4,6; МАТ=3,38 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): НР (1000,47 руб.): 92%=120%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (478,49 руб.): 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 колпак	9	963,87	120,83	4,83		8674,83	1087,47	43,47		0,97	8,73		
55	ТЕР12-01-011-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	На каждые последующие два канала сверх двух добавлять к расценке 12-01-011-01 (добавить до 6 каналов ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-011-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=4,6; МАТ=3,38 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): НР (666,98 руб.): 92%=120%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (318,99 руб.): 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 колпак	3	1927,74	241,66	9,66		5783,22	724,98	28,98		1,94	5,82		
56	ТЕР26-01-017-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс»): трубками (фановые трубы диаметр 50 и 100мм.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР26-01-017-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=4,66; МАТ=2,98 Теплоизоляционные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.20, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.20, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС): НР (251,38 руб.): 77%=100%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (156,71 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	10 м трубопровода	0,64	7440,13	510,11	126,8		4761,68	326,47	81,15		3,52	2,25		
57	ТССЦ-104-0162 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108х13 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0162 1 квартал 2016 г. МАТ=2,77 Теплоизоляционные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.20, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.20, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	м	-7,04 -Ф7,р1	425,89				-2998,27							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
58	ТССЦ-104-0279 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 54 мм, толщина 13 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0279 1 квартал 2016 г. МАТ=1,51 Теплоизоляционные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.20, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.20, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	м	2,64	54,78				144,62							
59	ТССЦ-104-0284 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 110 мм, толщина 13 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0284 1 квартал 2016 г. МАТ=1,5 Теплоизоляционные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.20, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.20, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	м	4,4	133,91				589,2							
60	ТЕР11-01-011-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм (чердак) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-011-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,69; ЗПМ=12,23; МАТ=5,84 Полы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.11, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.11, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС): НР (28065,53 руб.): 94%=123%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (15227,04 руб.): 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 стяжки	6,1736	12306,76	4585,64	354,08	250,59	75977,01	28309,91	2185,95	1547,04	39,51	243,92	1,27	7,84
61	ТЕР11-01-011-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 (добавить до 30мм. ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-011-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,85; ЗПМ=12,23; МАТ=5,83 Полы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.11, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.11, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС): НР (1155,47 руб.): 94%=123%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (626,9 руб.): 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 стяжки	6,1736	3882,88	116,19	122,48	82,92	23971,35	717,31	756,14	511,91	1	6,17	0,42	2,59

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
62	ТЕР06-01-015-10 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Армирование подстилающих слоев и набетонок ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР06-01-015-10 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,34; ЗПМ=12,23; МАТ=3,97 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): НР (1653,73 руб.): 80%=105%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (909,55 руб.): 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 т	1,24	28647,21	1635,52	273,38	31,55	35522,54	2028,04	338,99	39,12	12,64	15,67	0,16	0,2
63	ТССЦ-204-0100 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-204-0100 1 квартал 2016 г. МАТ=4 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)	т	-1,24 -ф5,р1	25640,84				-31794,64							
64	ТССЦ-101-6033 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 100x100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-6033 1 квартал 2016 г. МАТ=3,05 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)	м2	617,36	34,01				20996,41							
Выход на крышу																
65	ТЕР10-01-039-05 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	прим. Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-039-05 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=7,13; ЗПМ=12,23; МАТ=6,62 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): НР (142,4 руб.): 90%=118%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (68,03 руб.): 43%=63%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 проемов	0,01	22194,37	14099,43	8094,94	1723,35	221,94	140,99	80,95	17,23	114,144	1,14	8,736	0,09

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
66	ТЕР10-01-039-05 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-039-05 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=7,13; ЗПМ=12,23; МАТ=6,62 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): НР (178 руб.): 90%=118%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (85,05 руб.): 43%=63%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 проемов	0,01	410115,1	17624,29	10118,68	2154,19	4101,15	176,24	101,19	21,54	142,68	1,43	10,92	0,11
67	ТССЦ-203-0238 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двупольные ДЛ 13-15, площадь 1,89 м2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-203-0238 1 квартал 2016 г. МАТ=6,64 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)	м2	-1 -Ф6,р1	3648,48				-3648,48							
68	ТССЦ-203-0236 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	прим. Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные ДЛ 9-9, площадь 0,97 м2; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-203-0236 1 квартал 2016 г. МАТ=6,64 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)	м2	1	4122,78				4122,78							
69	ТССЦ-101-0887 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Скобяные изделия для блоков входных однопольных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-0887 1 квартал 2016 г. МАТ=4,28 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)	компл.	1	456,8				456,8							
Водосточная система																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
70	ТЕР12-01-009-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	прим. Устройство водосточной системы ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-009-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,69; ЗГПМ=12,23; МАТ=3,76 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): НР (8966,92 руб.): 92%=120%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (4288,53 руб.): 44%=65%*(0,85*0,8) от ФОТ	100 м желобов	2,47	32160,95	3914,46	178,62	31,55	79437,55	9668,72	441,19	77,93	31,41	77,58	0,16	0,4
71	ТССЦ-101-0788 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Поковки оцинкованные, масса 2,825 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-0788 1 квартал 2016 г. МАТ=5,19 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)	т	-0,4174 -Ф2,р2	47477,76				-19817,22							
72	ТССЦ-101-1875 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-1875 1 квартал 2016 г. МАТ=3,36 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)	т	-1,116 -Ф2,р1	43613,07				-48672,19							
73	ТССЦ-301-5884 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Желоб водосточный МП, диаметр 185х3000 мм, оцинковка ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-5884 1 квартал 2016 г. МАТ=2,38 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)	шт.	49	636,84				31205,16							
74	ТССЦ-301-5902 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Угол желоба МП универсальный, диаметр 185 мм, оцинковка ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-5902 1 квартал 2016 г. МАТ=2,71 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)	шт.	20	658,15				13163							
75	ТССЦ-301-5882 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Держатель желоба МП, диаметр 185х350 мм, оцинковка ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-5882 1 квартал 2016 г. МАТ=2,38 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)	шт.	246	142,06				34946,76							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
76	ТССЦ-301-5888 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Воронка выпускная МП, диаметр 185х150 мм, оцинковка ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-5888 1 квартал 2016 г. МАТ=2,38 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-ИГ/12/ГС)	шт.	10	597,59				5975,9							
77	ТССЦ-301-5898 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Колено трубы МП, диаметр 150 мм, оцинковка ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-5898 1 квартал 2016 г. МАТ=2,38 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-ИГ/12/ГС)	шт.	20	205,75				4115							
78	ТССЦ-301-5894 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба водосточная МП, диаметр 150х1000 мм, оцинковка ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-5894 1 квартал 2016 г. МАТ=2,38 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-ИГ/12/ГС)	шт.	10	281,71				2817,1							
79	ТССЦ-301-5896 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба водосточная МП, диаметр 150х3000 мм, оцинковка ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-5896 1 квартал 2016 г. МАТ=2,38 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-ИГ/12/ГС)	шт.	30	852,35				25570,5							
80	ТССЦ-301-5892 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Держатель трубы (саморез) МП, диаметр 150 мм, оцинковка ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-5892 1 квартал 2016 г. МАТ=2,38 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-ИГ/12/ГС)	шт.	90	156,75				14107,5							
81	ТССЦ-301-5900 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Колено трубы МП сливное, диаметр 150 мм, оцинковка ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-5900 1 квартал 2016 г. МАТ=2,38 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-ИГ/12/ГС)	шт.	10	205,75				2057,5							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Итого по разделу 2 Крыша и кровля									1963703,71					2527,19		52,59
Раздел 3. Прочие работы																
82	ТССЦпг-01-01-041 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпг-01-01-01-041 1 квартал 2016 г. ЭМ=6,8 Погрузо-разгрузочные работы: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза	14,605 58,42*0,25	345,71		345,71		5049,09		5049,09					
83	ТССЦпг-01-01-043 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпг-01-01-01-043 1 квартал 2016 г. ЭМ=8,69 Погрузо-разгрузочные работы: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза	43,815 58,42*0,75	34,59		34,59		1515,56		1515,56					
84	ТССЦпг-03-21-01-005 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 5 км I класс груза ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпг-03-21-01-005 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=7,61; ЗПМ=12,23 Перевозка грузов автотранспортом: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза	58,42	58,52		58,52		3418,74		3418,74					
Итого по разделу 3 Прочие работы									9983,39							
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									2017264,1	469287,94	123430,26	22007,53		3803,68		125,16
Накладные расходы									423466,45							
Сметная прибыль									238279,99							
ВСЕГО по смете									3224457,09					3803,68		125,16
Итого									2679010,54					3803,68		125,16
В том числе:																
Материалы									1424545,9							
Машины и механизмы									123430,26							
ФОТ									491295,47							
Накладные расходы									423466,45							
Сметная прибыль									238279,99							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Непредвиденные затраты 2%									53580,21							
Итого с непредвиденными									2732590,75							
НДС 18%									491866,34							
ВСЕГО по смете									3224457,09					3803,68		125,16