

" " 2016 г.

" " 2016 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №  
(локальная смета)

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома, расположенного по адресу: Оренбургская область, г. Бузулук, ул.  
Нефтяников, д. 3  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:  
Сметная стоимость строительных работ 4468848 руб.  
Средства на оплату труда 606727 руб.  
Сметная трудоемкость 4701,31 чел.час  
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2кв.2016г.

№ 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. Демонтажные работы																
1	ТЕРр58-2-1 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разборка слуховых окон: прямоугольных двускатных  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-2-1 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=3,85 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 (566 руб.): 71%=83%*0.85 от ФОТ СП (414 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 окон	0,02 2 / 100	39885,01	39838,96	46,05		798	797	1		341,3	6,83		

Гранд-СМЕТА

2	<b>ТЕР46-04-008-04</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР46-04-008-04 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; 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 (19016 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (10866 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 покрытия	12,42 1242,0 / 100	1954,86	1822,74	132,12		24279	22638	1641		15,9	197,48		
3	<b>ТЕРр58-1-1</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-1-1 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=7,54; ЗПМ=12,3 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 (16410 руб.): 71%=83%*0.85 от ФОТ СП (12018 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м2 кровли	12,42 1242,0 / 100	2116,29	1769,6	346,69	91,27	26284	21978	4306	1134	15,16	188,29	0,46	5,71
4	<b>ТЕРр58-1-3</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из брусьев и бревен  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-1-3 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=7,54; ЗПМ=12,3 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 (29107 руб.): 71%=83%*0.85 от ФОТ СП (21318 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м2 кровли	12,42 1242,0 / 100	3534,09	3217,56	316,53	83,27	43893	39962	3931	1034	27,08	336,33	0,42	5,22
5	<b>ТЕРр58-1-4</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: мауэрлатов  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-1-4 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=7,54; ЗПМ=12,3 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 (7401 руб.): 71%=83%*0.85 от ФОТ СП (5420 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м2 кровли	12,42 1242,0 / 100	989,1	785,6	203,5	53,63	12285	9758	2527	666	6,73	83,59	0,27	3,35

Гранд-СМЕТА

6	<b>ТЕР46-04-001-04</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разборка: кирпичных стен (вентшахты)  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР46-04-001-04 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=7,5; ЗПМ=12,3 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 (3652 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (2087 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 м3	3,5	1969,91	1072,31	897,6	169,99	6895	3753	3142	595	8,24	28,84	1,15	4,03
Прочие ремонтно-строительные работы.																
7	<b>ТССЦпг-01-01-041</b> 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 2 квартал 2016 г. ЭМ=6,95 Погрузо-разгрузочные работы: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза	15,84 <small>окр((0,112+1242,0*0,02*1,2+17,39+15,53+10,06+3,5*1,8)*0,2;2</small>	353,34		353,34		5597		5597					
8	<b>ТССЦпг-01-01-043</b> 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 2 квартал 2016 г. ЭМ=9,28 Погрузо-разгрузочные работы: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза	63,36 <small>окр((0,112+1242,0*0,02*1,2+17,39+15,53+10,06+3,5*1,8)*0,8;2</small>	36,93		36,93		2340		2340					
9	<b>ТССЦпг-03-21-01-015</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпг-03-21-01-015 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=5,09; ЗПМ=12,3 Перевозка грузов автотранспортом: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза	79,2 <small>окр((0,112+1242,0*0,02*1,2+17,39+15,53+10,06+3,5*1,8);2</small>	78,28		78,28		6200		6200					
Итого по разделу 1 Демонтажные работы									256847					841,36		18,31
Раздел 2. Крыша																

Гранд-СМЕТА

10	<b>ТЕР08-02-001-01</b> 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 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=7,54; ЗПМ=12,3; МАТ=5,57 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 (29437 руб.): 93%=122%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (17093 руб.): 54%=80%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 м3 кладки	42,84	6082,21	659,53	301,45	79,34	260562	28254	12914	3399	5,4	231,34	0,4	17,14
11	<b>ТЕР10-01-002-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка стропил  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-002-01 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=6,26; ЗПМ=12,3; 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 (121706 руб.): 90%=118%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (58148 руб.): 43%=63%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 м3 древесины в конструкции	45,5	11719,1	2942,28	277,32	29,77	533219	133874	12618	1355	24,09	1096,1	0,15	6,83
12	<b>ТЕРр58-12-1</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство обрешетки сплошной из досок  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-12-1 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=5,39; ЗПМ=12,3; 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 (13413 руб.): 71%=83%*0.85 от ФОТ СП (9824 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м2	4,968 496,8 / 100	15131,93	3715,46	262,12	87,33	75175	18458	1302	434	31,83	158,13	0,44	2,19
13	<b>ТЕРр58-12-4</b> 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 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=5,22; ЗПМ=12,3; 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 (11454 руб.): 71%=83%*0.85 от ФОТ СП (8389 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м2	7,452 745,2 / 100	6820,24	2148,93	59,09	15,87	50824	16014	440	118	18,41	137,19	0,08	0,6
14	<b>ТЕР12-01-015-03</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-015-03 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=6,65; ЗПМ=12,3; МАТ=3,16 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 (11810 руб.): 92%=120%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (5648 руб.): 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 изолируемой поверхности	12,42 1242,0 / 100	4256,08	1007,74	241,06	25,83	52861	12516	2994	321	7,84	97,37	0,13	1,61

Гранд-СМЕТА

15	<b>ТССЦ-101-0856</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-0856 2 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)	м2	-1366 -Ф10,р2	22,61				-30885							
16	<b>ТССЦ-101-0594</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Мастика битумная кровельная горячая  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-0594 2 квартал 2016 г. МАТ=4,54 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	-0,621 -Ф10,р1	18592,75				-11546							
17	<b>ТССЦ-101-7188</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Пленка пароизоляционная, марка "Ондулис R70"  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-7188 2 квартал 2016 г. МАТ=3,18 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	1366	12,78				17457							
18	<b>ТЕРр58-12-4</b> 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 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=5,22; ЗГПМ=12,3; 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 (5727 руб.): 71%=83%*0.85 от ФОТ СП (4194 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м2	3,726 (1242,0*0,3) / 100	6820,24	2148,93	59,09	15,87	25412	8007	220	59	18,41	68,6	0,08	0,3
19	<b>ТССЦ-102-0025</b> 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 2 квартал 2016 г. МАТ=3,39 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	-3,353 -Ф9,р1	4939,16				-16561							
20	<b>ТССЦ-102-0315</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр прим.	Пластины хвойных пород III сорта / контробрешетка  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-102-0315 2 квартал 2016 г. МАТ=2,86 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	3,353	2687,34				9011							

Гранд-СМЕТА

21	<b>ТЕР26-02-019-02</b> 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 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=6,15; ЗПМ=12,3; 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 (22424 руб.): 77%=100%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (13979 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 обрабатываемой поверхности	23,2943 (окр(2*(2*45,5/0,2+496,8+745,2*0,1/0,35);2) / 100	1671,57	1248,45	403,56	1,72	38938	29082	9401	40	9,03	210,35	0,01	0,23
22	<b>ТССЦ-113-8073</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Антисептик-антипирен «ОЗОН-007» для древесины  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-113-8073 2 квартал 2016 г. МАТ=14,86 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	471,5	198,38				93536							
23	<b>ТЕР10-01-008-05</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство карнизов  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-008-05 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; 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 (28391 руб.): 90%=118%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (13564 руб.): 43%=63%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностей карнизов	1,76 176,0 / 100	36180,99	17923,19	443,92		63679	31545	781		143	251,68		
24	<b>ТЕР09-05-001-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр прим.	Облицовка карнизов стальным профилированным листом  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-05-001-01 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=6,16; ЗПМ=12,3; МАТ=4,84 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): НР (5179 руб.): 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (4353 руб.): 58%=85%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2	1,76 176,0 / 100	4587,4	4241,04	272,7	23,86	8074	7464	480	42	32,59	57,36	0,12	0,21

Гранд-СМЕТА

25	<b>ТССЦ-101-1811</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-1811 2 квартал 2016 г. МАТ=9,7 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)	Т	-0,0005 -Ф8,р2	104903,75				-52							
26	<b>ТССЦ-101-1810</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-1810 2 квартал 2016 г. МАТ=3,65 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)	Т	-0,0005 -Ф8,р1	145646,61				-73							
27	<b>ТССЦ-101-4523</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Профнастил оцинкованный С10-1100-0,5  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-4523 2 квартал 2016 г. МАТ=4,18 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	184,8 176,0*1,05	236,17				43644							
28	<b>ТССЦ-101-1846</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой 4,8х80 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-1846 2 квартал 2016 г. МАТ=5,81 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.	880 176,0*5	1,63				1434							
29	<b>ТЕР10-01-003-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство слуховых окон  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-003-01 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=6,64; ЗПМ=12,3; 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 (1535 руб.): 90%=118%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (734 руб.): 43%=63%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 слуховое окно	2	2339,72	830,99	169,19	21,77	4679	1662	338	44	6,63	13,26	0,11	0,22

Гранд-СМЕТА

30	<b>ТССЦ-203-0251</b> 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 2 квартал 2016 г. МАТ=3,9 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 -Ф1.р1	670,14				-670							
31	<b>ТССЦ-203-0177</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр прим.	Открывающаяся жалюзийная решетка (1х1)  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-203-0177 2 квартал 2016 г. МАТ=4,62 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)	м2	2 2*1,0*1,0	2211,04				4422							
32	<b>ТЕР12-01-023-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам: простая кровля / слуховые окна.  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-023-01 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=6,77; ЗПМ=12,3; 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 (418 руб.): 92%=120%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (200 руб.): 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 кровли	0,09 (2*4,5) / 100	41516,07	4890,85	904,47	156,7	3736	440	81	14	38,53	3,47	0,79	0,07
33	<b>ТССЦ-101-4136</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Металлочерепица «Монтеррей»  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-4136 2 квартал 2016 г. МАТ=3,26 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)	м2	-10,98 -Ф4.р2	266,73				-2929							
34	<b>ТССЦ-101-1998</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-1998 2 квартал 2016 г. МАТ=8,99 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)	м	-1,44 -Ф4.р1	250,91				-361							



Гранд-СМЕТА

35	<b>ТССЦ-101-4523</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Профнастил оцинкованный С10-1100-0,5	м2	9,27 9,0*1,03	236,17				2189							
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-4523 2 квартал 2016 г. МАТ=4,18 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)														
36	<b>ТЕР12-01-023-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам: простая кровля	100 м2 кровли	12,36 (1242,0-2*3,0) / 100	41516,07	4890,85	904,47	156,7	513139	60451	11179	1937	38,53	476,23	0,79	9,76
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-023-01 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=6,77; ЗПМ=12,3; 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 (57397 руб.): 92%=120%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (27451 руб.): 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ														
37	<b>ТССЦ-101-1998</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	-197,8 -Ф17,р2	250,91				-49630							
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-1998 2 квартал 2016 г. МАТ=8,99 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)														
38	<b>ТССЦ-101-4136</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Металлочерепица «Монтеррей»	м2	-1508 -Ф17,р1	266,73				-402229							
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-4136 2 квартал 2016 г. МАТ=3,26 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)														
39	<b>ТССЦ-101-4534</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,6	м2	1279,26 окр(1242,0*1,03;2	246,32				315107							
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-4534 2 квартал 2016 г. МАТ=4,05 Строительные металлические конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.9, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.9, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)														

Гранд-СМЕТА

40	<b>ТССЦ-101-5058</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия PVDF 25 мкм, толщиной 0,5 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-5058 2 квартал 2016 г. МАТ=7,04 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)	м2	57,5	751,38				43204							
41	<b>ТССЦ-101-1931</b> 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 2 квартал 2016 г. МАТ=5,63 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)	кг	230,99 <i>окр(53,5*0,55*7,85;2</i>	175,26				40483							
42	<b>ТЕР12-01-012-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Ограждение кровель перилами  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-012-01 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=6,75; ЗПМ=12,3; МАТ=4,81 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 (1448 руб.): 92%=120%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (693 руб.): 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м огражден ия	1,7 <i>170,0 / 100</i>	17854,41	868,01	425,86	57,56	30352	1476	724	98	6,67	11,34	0,29	0,49
43	<b>ТССЦ-201-0777</b> 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 2 квартал 2016 г. МАТ=4,81 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	-0,51 <i>-Ф13,р1</i>	54842,51				-27970							
44	<b>Прайс лист</b>	<b>Ограждение кровельное</b> Формулы цены единицы: МАТ=980,0/1,18  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)	м.п.	170	830,51 <i>980,0/1,18</i>				141187							
45	<b>ТЕР12-01-012-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр прим.	Установка снегозадержателей  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-012-01 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=6,75; ЗПМ=12,3; МАТ=4,81 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 (1448 руб.): 92%=120%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (693 руб.): 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м огражден ия	1,7 <i>170,0 / 100</i>	17854,41	868,01	425,86	57,56	30352	1476	724	98	6,67	11,34	0,29	0,49

Гранд-СМЕТА

46	<b>ТССЦ-201-0777</b> 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 2 квартал 2016 г. МАТ=4,81 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	-0,51 -Ф12,р1	54842,51				-27970							
47	<b>ТССЦ-101-7317</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Дополнительные элементы кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-7317 2 квартал 2016 г. МАТ=3,66 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.	85 170,0/2,0	599,58				50964							
48	<b>ТССЦ-101-1487</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Шурупы с шестигранной головкой 8х50 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-1487 2 квартал 2016 г. МАТ=7,33 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)	т	0,008 8,0/1000	99033,8				792							
49	<b>ТЕР08-02-001-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м / вентиляхты  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-02-001-01 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=7,54; ЗПМ=12,3; МАТ=5,57 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 (3972 руб.): 93%=122%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (2306 руб.): 54%=80%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 м3 кладки	5,78	6082,21	659,53	301,45	79,34	35155	3812	1742	459	5,4	31,21	0,4	2,31
50	<b>ТЕР15-02-015-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Штукатурка поверхностей известковым раствором простая: по камню и бетону стен / вентиляхты  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-02-015-01 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=9,99; ЗПМ=12,3; 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 (5770 руб.): 80%=105%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (2669 руб.): 37%=55%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,7654 76,54 / 100	14353,76	8754,53	909,19	669	10986	6701	696	512	65,66	50,26	4,99	3,82

Гранд-СМЕТА

51	<b>ТЕР15-04-012-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Окраска вентшахт с подготовкой поверхности: перхлорвиниловая / выше уровня кровли  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-04-012-01 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=4,58; МАТ=4,56 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 (383 руб.): 80%=105%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (177 руб.): 37%=55%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,2496 24,96 / 100	10189,77	1918,68	59,81		2543	479	15		14,39	3,59		
52	<b>ТЕР12-01-011-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство колпаков над шахтами в два канала  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-011-01 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; 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 (2893 руб.): 92%=120%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1384 руб.): 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 колпак	13	1913,61	241,94	4,83		24877	3145	63		1,93	25,09		
53	<b>ТЕР26-01-017-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ( «Армофлекс»), вспененного полиэтилена ( «Термофлекс»): трубами (фановые трубы диаметр 50 и 100мм.)  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР26-01-017-01 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; 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 (395 руб.): 77%=100%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (246 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	10 м трубопровода	1 10,0 / 10	7443,05	513,03	126,8		7443	513	127		3,52	3,52		
54	<b>ТССЦ-104-0162</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108х13 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0162 2 квартал 2016 г. МАТ=2,83 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	-11 -Ф7,р1	435,11				-4786							

Гранд-СМЕТА

55	<b>ТССЦ-104-0278</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 110 мм, толщина 9 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0278 2 квартал 2016 г. МАТ=1,38 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	11	104,65				1151							
Чердак.																
56	<b>ТЕР11-01-008-03</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной: керамзитовой  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-008-03 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=6,12; ЗПМ=12,3; МАТ=9,21 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 (57227 руб.): 94%=123%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (31049 руб.): 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 м3 изоляция	173,24 866,2*0,2	2347,33	275,77	219,89	75,65	406651	47774	38094	13106	2,2	381,13	0,45	77,96
57	<b>ТЕР11-01-011-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-011-01 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=6,89; ЗПМ=12,3; 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 (39603 руб.): 94%=123%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (21487 руб.): 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 стяжки	8,662 866,2 / 100	12333,01	4611,89	354,08	252,03	106829	39948	3067	2183	39,51	342,24	1,27	11
58	<b>ТЕР11-01-011-02</b> 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  (толщ. до 50 мм ПЗ=6 (ОЗП=6; ЭМ=6 к расх.; ЗПМ=6; МАТ=6 к расх.; ТЗ=6; ТЗМ=6)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-011-02 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=6,85; ЗПМ=12,3; 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 (4894 руб.): 94%=123%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (2655 руб.): 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 стяжки	8,665 866,5 / 100	11650,63	350,55	367,43	250,18	100953	3038	3184	2168	3	26	1,26	10,92

Гранд-СМЕТА

59	<b>ТЕР06-01-015-10</b> <b>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр прим.</b>	Армирование подстилающих слоев и набетонок  <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР06-01-015-10 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=6,34; ЗПМ=12,3; МАТ=3,97</i> <i>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):</i> <i>НР (1715 руб.): 80%=105%*(0.9*0.85) от ФОТ</i> <i>СП (943 руб.): 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	1 т	1,2785 <i>окр(866,2*18*0,082/1000;4</i>	28656,57	1644,88	273,38	31,73	36637	2103	350	41	12,64	16,16	0,16	0,2
60	<b>ТССЦ-101-0816</b> <b>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</b>	Проволока светлая диаметром 1,1 мм  <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТССЦ-101-0816 2 квартал 2016 г. МАТ=3,58</i> <i>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)</i>	т	-0,0358 <i>-Ф5,р2</i>	41538,67				-1487							
61	<b>ТССЦ-204-0100</b> <b>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</b>	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III  <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТССЦ-204-0100 2 квартал 2016 г. МАТ=4,01</i> <i>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)</i>	т	-1,279 <i>-Ф5,р1</i>	25704,94				-32877							
62	<b>ТССЦ-101-6033</b> <b>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</b>	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 100х100 мм  <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТССЦ-101-6033 2 квартал 2016 г. МАТ=3,11</i> <i>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)</i>	м2	892,19 <i>окр(866,2*1,03;2</i>	34,68				30941							
Выход на крышу																

Гранд-СМЕТА

63	<b>ТЕР09-06-001-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр прим.	Демонтаж: конструкций дверей, люков, лазов для автооптилок и пароварочных камер  (Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-06-001-01 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=6,35; ЗПМ=12,3; МАТ=5,58 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): НР (219 руб.): 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (184 руб.): 58%=85%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 т конструкций	0,04 1*40,0/1000	8525,13	7851,46	673,67	68,02	341	314	27	3	62,64	2,51	0,34	0,01
64	<b>ТЕР10-01-039-05</b> 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 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=7,13; ЗПМ=12,3; 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 (179 руб.): 90%=118%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (86 руб.): 43%=63%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 проемов	0,01 1 / 100	410215,97	17725,16	10118,68	2166,52	4102	177	101	22	142,68	1,43	10,92	0,11
65	<b>ТССЦ-203-0238</b> 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 2 квартал 2016 г. МАТ=6,66 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	3659,47				-3659							
66	<b>Прайс лист</b>	<b>Люк дверь</b> Формулы цены единицы: МАТ=9500,0/1,18  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)	шт	1	8050,85 9500,0/1,18				8051							
67	<b>ТССЦ-101-0887</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Скобяные изделия для блоков входных однополюсных  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-0887 2 квартал 2016 г. МАТ=4,4 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	469,61				470							
Водосточная система																

Гранд-СМЕТА

68	<b>ТЕР12-01-009-02</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство желобов: подвесных  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-009-02 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=6,69; ЗПМ=12,3; 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 (6462 руб.): 92%=120%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (3091 руб.): 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м желобов	1,77 177,0 / 100	32183,35	3936,86	178,62	31,73	56965	6968	316	56	31,41	55,6	0,16	0,28
69	<b>ТССЦ-101-1875</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-1875 2 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	-0,8 -Ф2.p2	43613,07				-34890							
70	<b>ТССЦ-101-0788</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Поковки оцинкованные, масса 2,825 кг  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-0788 2 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	-0,2991 -Ф2.p1	47477,76				-14201							
71	<b>ТССЦ-301-5902</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Угол желоба МП универсальный, оцинковка  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-5902 2 квартал 2016 г. МАТ=2,76 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)	шт.	4	670,29				2681							
72	<b>ТССЦ-301-5882</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Держатель желоба МП, оцинковка  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-5882 2 квартал 2016 г. МАТ=2,42 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.	292	144,45				42179							
73	<b>ТССЦ-301-5884</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Желоб водосточный МП, оцинковка  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-5884 2 квартал 2016 г. МАТ=2,42 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.	59	647,54				38205							



Гранд-СМЕТА

74	<b>ТЕРр58-10-1</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-10-1 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=4,6; МАТ=3,82 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 (5403 руб.): 71%=83%*0.85 от ФОТ СП (3957 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	1,65 165,0 / 100	32773,97	4612,38	62,74		54077	7610	104		36,8	60,72		
75	<b>ТССЦ-201-1101</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-201-1101 2 квартал 2016 г. МАТ=3,83 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)	м	-188,9 -Φ15,р1	245,96				-46462							
76	<b>ТССЦ-301-5894</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба водосточная МП, 1000 мм, оцинковка  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-5894 2 квартал 2016 г. МАТ=2,4 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.	30	286,49				8595							
77	<b>ТССЦ-301-5896</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба водосточная МП, 3000мм, оцинковка  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-5896 2 квартал 2016 г. МАТ=2,42 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.	45	866,67				39000							
78	<b>ТССЦ-301-5892</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Держатель трубы (саморез) МП, оцинковка  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-5892 2 квартал 2016 г. МАТ=2,42 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.	150	159,38				23907							

Гранд-СМЕТА

79	<b>ТЕРр58-10-3</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-10-3 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=4,61; МАТ=4,37 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 (2559 руб.): 71%=83%*0.85 от ФОТ СП (1874 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 шт.	0,45 45 / 100	25335,55	8009,02	38,68		11401	3604	17		63,9	28,76		
80	<b>ТССЦ-201-1102</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-201-1102 2 квартал 2016 г. МАТ=4,37 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)	шт.	-45 -Φ16,р1	172,79				-7776							
81	<b>ТССЦ-301-5898</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Колено трубы МП, оцинковка  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-5898 2 квартал 2016 г. МАТ=2,42 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.	30	209,21				6276							
82	<b>ТССЦ-301-5900</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Колено трубы МП сливное, оцинковка  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-5900 2 квартал 2016 г. МАТ=2,42 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.	15	209,21				3138							
83	<b>ТЕРр58-10-6</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Смена: воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-10-6 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=4,61; МАТ=2,06 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 (709 руб.): 71%=83%*0.85 от ФОТ СП (519 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 шт.	0,15 15 / 100	22609,71	6655,41	38,68		3391	998	6		53,1	7,97		

Гранд-СМЕТА

84	<b>ТССЦ-301-1104</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,55 диаметром 215 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-1104 2 квартал 2016 г. МАТ=2,09 Крыши, кровли (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.8; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.8; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	шт.	-15 -Ф14,р1	161,43				-2421						
85	<b>ТССЦ-301-5888</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Воронка выпускная МП, оцинковка  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-5888 2 квартал 2016 г. МАТ=2,42 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.	15	607,64				9115						
<b>Итого по разделу 2 Крыша</b>									<b>3492815</b>					<b>3859,95</b>	<b>146,75</b>
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>															
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									2939628	576789	131790	29938		4701,31	165,06
Накладные расходы									520322						
Сметная прибыль									289712						
<b>ВСЕГО по смете</b>									<b>4468848</b>					<b>4701,31</b>	<b>165,06</b>
Итого									3749662					4701,31	165,06
В том числе:															
Материалы									2231049						
Машины и механизмы									131790						
ФОТ									606727						
Накладные расходы									520322						
Сметная прибыль									289712						
Непредвиденные затраты 1%									37497						
<b>Итого с непредвиденными</b>									<b>3787159</b>						
НДС 18%									681689						
<b>ВСЕГО по смете</b>									<b>4468848</b>					<b>4701,31</b>	<b>165,06</b>

Составил инженер-сметчик: \_\_\_\_\_ Крыгина И.Ф.  
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил главный инженер проекта: \_\_\_\_\_ Смирнова Л.И.  
(должность, подпись, расшифровка)