

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

2016 г.

2016 г.

Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Оренбургская область, пос. Комаровский, улица Южная, дом 28  
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ  
(покальная смета)

Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Оренбургская область, пос. Комаровский, улица Южная, дом 28  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:  
Сметная стоимость строительных работ 4274,873 тыс. руб.  
Средства на оплату труда 338,352 тыс. руб.  
Сметная трудоемкость 2632,43 чел. час  
Трудозатраты механизаторов 102,43 чел. час  
Составлен(а) в текущих ценах по состоянию на 3 кв. 2015г.

№ 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	В том числе			Всего	В том числе							
						Осн.З/л	Эк.Маш	З/лМех		Осн.З/л	Эк.Маш	З/лМех					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Раздел 1. Демонтажные работы																	

1	ТЕР46-04-008-01 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР46-04-008-01 198 Разборка покрытий кровель из рулонных материалов ОЗП=11,89; ЭМ=3,7; ЗПМ=11,89 НР (10528,16 руб.); 84%=110%*(0,9*0,85) от ФОТ (12533,52 руб.) СП (6016,09 руб.); 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ (12533,52 руб.)	100 м2 покрытия	7,8654 7,383+0,4824	1770,69	1593,5	177,19		13927,19	12533,52	1393,67		14,38	113,1		
2	ТЕР12-01-017-01 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Демонтаж выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (демонтаж ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к раск.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-017-01 71 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм ОЗП=11,89; ЭМ=5,81; ЗПМ=11,89; МАТ=5,8 НР (19836,27 руб.); 92%=120%*(0,9*0,85) от ФОТ (21561,16 руб.) СП (9486,91 руб.); 44%=55%*(0,85*0,8) от ФОТ (21561,16 руб.)	100 м2 стяжки	7,383	3908,99	2672,02	1236,97	248,36	28860,07	19727,52	9132,55	1833,64	21,776	160,77	1,552	11,46

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	ТЕР12-01-017-02 И2-Г/П/Каз Г/осстроя от 07.11.13 №418/ГС	Демонтаж выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (ремонт 50мм ПЗ=35 (ОЗГ=28, ЗМ=28 к расх.); ЗТМ=28; МАТ=0 к расх.; ТЗ=28, ТЗМ=28) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-017-02 72 Устройством выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 ОЗГ=11,89; ЗМ=6,19; ЗТМ=11,89; МАТ=5,87 НР (24241,32 руб.); 92%=120% (10,9*0,85) от ФОТ (26349,26 руб.); 44%=65% (10,85*0,8) от ФОТ (11593,67 руб.); 44%=65% (10,85*0,8) от ФОТ (26349,26 руб.)	100 м2 стяжки	7,383	3985,16	3435,74	549,42	133,17	29422,44	25366,07	4056,37	983,19	28	206,72	0,84	6,2
4	ТЕР12-01-015-03 И2-Г/П/Каз Г/осстроя от 07.11.13 №418/ГС	Демонтаж пароквозлупии прокладочной в один слой (ремонт ОЗГ=0,8; ЗМ=0,8 к расх.; ЗТМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-015-03 66 Устройством пароквозлупии прокладочной в один слой ОЗГ=11,89; ЗМ=6,29; ЗТМ=11,89; МАТ=3,57 НР (5429,13 руб.); 92%=120% (10,9*0,85) от ФОТ (5901,23 руб.); 44%=65% (10,85*0,8) от ФОТ (26349,26 руб.); 44%=65% (10,85*0,8) от ФОТ (5901,23 руб.)	100 м2 изолпире мой поверхно сти	7,383	961,73	779,32	182,41	19,98	7100,45	5753,72	1346,73	147,51	6,272	46,31	0,104	0,77
5	ТЕРР69-9-1 И2-Г/П/Каз Г/осстроя от 07.11.13 №418/ГС	Демонтаж утеплителя ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРР69-9-1 35 Очистка помещений от строительного мусора ОЗГ=11,89; ЗТМ=11,89 НР (8612,51 руб.); 66%=78% (0,85 от ФОТ (13049,25 руб.) СГ (5219,7 руб.); 40%=50% (0,8 от ФОТ (13049,25 руб.)	100 т мусора	0,59064 147,66*0,4100	22093,4	22093,4			13049,25	13049,25			214,32	126,59		
6	ТЕР07-05-030-11 И2-Г/П/Каз Г/осстроя от 07.11.13 №418/ГС	Демонтаж мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т (перекрытия вент.каналов) (ОЗГ=0,7; ЗМ=0,7 к расх.; ЗТМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР07-05-030-11 520 Установке мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т ОЗГ=11,89; ЗМ=7,16; ЗТМ=11,89; МАТ=5,87 НР (1639,53 руб.); 119%=155% (10,9*0,85) от ФОТ (1377,76 руб.); 68%=100% (10,85*0,8) от ФОТ (1377,76 руб.)	100 шт. сборных конструк ций	0,12	12636,57	11058,44	1578,13	422,89	1516,39	1327,01	189,38	50,75	85,799	10,3	2,205	0,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
7	<b>ТЕРр53-1-4</b> И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Разборка деревянных будок ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр53-1-4 Разборка каркаса деревянных стен Разборка каркаса деревянных стен из брусьев ОЗГ=11,89; ЗМ=7,17; ЗГМ=11,89 НР (1025,28 руб.); 73%=85% от ФОТ (1404,49 руб.) СП (786,51 руб.); 56%=70% от ФОТ (1404,49 руб.)	100 м2 стен	0,2358 0,07863	7983,88	5405,91	2577,97	550,39	1882,6	1274,71	607,89	129,78	51,2	12,07	2,87	0,68
8	<b>ТЕРр56-9-1</b> И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Демонтаж люка прим. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр56-9-1 21 Демонтаж дверных коробок Демонтаж дверных коробов в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах ОЗГ=11,89; ЗМ=5,91; ЗГМ=11,89 НР (440,8 руб.); 70%=82% от ФОТ (629,72 руб.) СП (314,86 руб.); 50%=62% от ФОТ (629,72 руб.)	100 коробок	0,03	22864,99	20423,33	2441,66	567,39	686,95	612,7	73,25	17,02	179,3	5,38	3,97	0,12
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах					96444,34	79544,5	16799,84	3161,89						681,24		19,49
Накладные расходы					71753											
Сметная прибыль					36951,17											
<b>Итого по разделу 1 Демонтажные работы :</b>																
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)					30471,44									113,1		
Кровли					138566,81									413,8		18,43
Прочие ремонтно-строительные работы					26881,46									126,59		
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве					4092,8									10,3		0,26
Стены (ремонтно-строительные)					3694,39									12,07		0,66
Проемы (ремонтно-строительные)					1441,61									5,38		0,12
<b>Итого</b>					205148,51									681,24		19,49
В том числе:																
Машины и механизмы					16799,84											
ФОТ					82806,39											
Накладные расходы					71753											
Сметная прибыль					36951,17											
<b>Итого по разделу 1 Демонтажные работы</b>					205148,51									681,24		19,49
<b>Раздел 2. Монтаж</b>																
9	<b>ТЕР12-01-017-01</b> И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-017-01 71 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм ОЗГ=11,89; ЗМ=5,81; ЗГМ=11,89; МАТ=5,8 НР (25460,27 руб.); 92%=120% (0,90,85) от ФОТ (27674,21 руб.) СП (12176,65 руб.); 44%=65% (0,850,8) от ФОТ (27674,21 руб.)	100 м2 стяжки	7,581	10287,26	3340,02	1546,22	310,45	77987,64	25320,69	11721,89	2353,52	27,22	206,35	1,94	14,71

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
10	ТЕР12-01-017-02 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ТС	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (20мм ПЗ=5 (ОЗГ=5; ЗМ=5 к расч.; ЗЛМ=5; МАТ=5 к расч.; ТЗ=5; ТЗМ=5)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-017-02 72 Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 ОЗГ=11,89; ЗМ=6,19; ЗЛМ=11,89; МАТ=5,87 НР (4444,87 руб.); 92%=120% (0,9*0,85) от ФОТ (4831,38 руб.) СП (2125,81 руб.); 44%=65% (0,85*0,8) от ФОТ (4831,38 руб.)	100 м2 стяжки	7,581	2450,92	613,52	98,11	23,78	18580,42	4651,1	743,77	180,26		5	37,91	0,15	1,14
11	ТЕР12-01-015-01 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ТС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-015-01 64 Устройство пароизоляции оклеечной в один слой ОЗГ=11,89; ЗМ=6,31; ЗЛМ=11,89; МАТ=5,86 НР (16561,34 руб.); 92%=120% (0,9*0,85) от ФОТ (18001,46 руб.) СП (7920,64 руб.); 44%=65% (0,85*0,8) от ФОТ (18001,46 руб.)	100 м2 мои поверхно сти	7,581	13284,46	2340,07	569,73	34,48	100709,49	17740,07	4319,12	261,39	17,51	132,74	0,18	1,36	
12	ТСЦ-101-0594 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ТС	Мастика битумная кровельная горячая ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-0594 817 Мастика битумная кровельная горячая МАТ=5,03	т	-1,486	20599,46				-30610,8								
13	ТСЦ-101-0078 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ТС	Битумы нефтяные строительные кровельные марки: БНК-45/190, БНК-45/180 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-0078 804 Битумы нефтяные строительные кровельные марки: БНК-45/190, БНК-45/180 МАТ=8,58	т	-0,1895	14989,77				-2840,56								
14	ТСЦ-101-0856 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ТС	Рубероид кровельный с пылевидной посылкой марки РКП-3506 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-0856 1396 Рубероид кровельный с пылевидной посылкой марки РКП-3506 МАТ=3,16	м2	-833,9	21,46				-17895,49								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
15	ТСЦ-101-6073 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Бикрораст. ТПП ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-6073 1138 Бикрораст. ТПП МАТ=1,41	М2	833,9	114,39				95389,82							
16	ТСЦ-113-2230 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ113-2230 12805 Праймер битумный МАТ=8,85	л	282,62	84,78				23960,52							
17	ТЕР12-01-013-03 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-013-03 56 Утепление покрытий плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой ОЗП=11,89; ЗМ=6,35; ЗПМ=11,99; МАТ=5,59 НР (43636,15 руб.); 92%=120%*(0,9*0,85) от ФОТ (47430,6 руб.); СП (20869,46 руб.); 44%=65%*(0,85*0,8) от ФОТ (47430,6 руб.)	100 М2 утепляем. от покрытия	7,581	32588,59	6151,05	955,36	105,46	247054,1	48631,11	7242,58	799,49	45,54	345,24	0,55	4,17
18	ТЕР12-01-013-04 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Утепление покрытий плитами на каждый последующий слой добавлять к расценке ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-013-04 57 Утепление покрытий плитами на каждый последующий слой добавлять к расценке 12-01-013-03 ОЗП=11,89; ЗМ=6,35; ЗПМ=11,99; МАТ=4,98 НР (33951,97 руб.); 92%=120%*(0,9*0,85) от ФОТ (36904,31 руб.); СП (16237,9 руб.); 44%=65%*(0,85*0,8) от ФОТ (36904,31 руб.)	100 М2 утепляем от покрытия	7,581	27308,96	4762,54	915,29	105,46	207029,23	36104,82	6938,81	799,49	35,26	267,31	0,55	4,17
19	ТСЦ-104-0004 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ104-0004 9465 Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96) МАТ=4,97	М3	-93,7 -46,65*2	2831,16				-265279,69							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
20	<b>ТСЦ-104-0747</b> И2-П/приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки: 30 Стандарт ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ104-0747 9451 Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки: 30 Стандарт МАТ=5,46	М3	113,72	4725,68				537404,33							
21	<b>ТСЦ-104-0746</b> И2-П/приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки: 30-250 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ104-0746 9451 Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки: 30-250 МАТ=5,51	М3	37,91	4903,68				185898,51							
22	<b>ТЕР12-01-015-03</b> И2-П/приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-015-03 66 Устройство пароизоляции прокладочной в один слой ОЗП=1,89; 9М=6,29; 3ПМ=1,89; МАТ=3,57 НР (6968,38 руб.); 92%=120% (0,9'0,85) от ФОТ (7574,33 руб.); 44%=65% (0,85'0,8) от ФОТ (7574,33 руб.)	100 м2 изолирую мой поверхно сти	7,581	4599,62	974,15	228,01	24,97	34869,72	7395,03	1728,54	189,3	7,84	59,44	0,13	0,99
23	<b>ТСЦ-101-0594</b> И2-П/приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Мастика битумная кровельная горячая ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-0594 817 Мастика битумная кровельная горячая МАТ=5,03	Т	-0,3791	20599,46				-7809,26							
24	<b>ТСЦ-101-0856</b> И2-П/приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКЛ-3506 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-0856 1396 Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКЛ-3506 МАТ=3,16	М2	-833,9	21,46				-17895,49							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
25	ТСЦ-101-3325 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Пергамин кровельный марки: П-300 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-3325 1376 Пергамин кровельный марки: П-300 МАТ=5,58	M2	833,9	19,42				16194,34							
26	ТЕР12-01-014-02 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Утепление покрытий керамзитом (создание уклона) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-014-02 60 Утепление покрытий керамзитом ОЗГ=1,89; ЗМ=6,22; ЗГМ=11,89; МАТ=8,61 НР (54582,6 руб.); 92%=120% (0,9*0,85) от ФОТ (59328,91 руб.) СП (26104,72 руб.); 44%=65% (0,85*0,8) от ФОТ (59328,91 руб.)	1 M3 утеплителя	151,62	2181,06	336,84	223,3	54,46	330692,32	51071,68	33856,75	8257,23	3,04	460,92	0,34	51,55
27	ТЕР11-01-009-02 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит Древесноволокнистых ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-009-02 33 Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит древесноволокнистых ОЗГ=1,89; ЗМ=4,94; ЗГМ=11,89; МАТ=3,23 НР (13106,12 руб.); 94%=123% (0,9*0,85) от ФОТ (13942,68 руб.) СП (7110,77 руб.); 51%=75% (0,85*0,8) от ФОТ (13942,68 руб.)	100 M2 изоляция мой поверхности	15,162 1516,2100	8275,82	893,18	422,77	26,4	125477,98	13542,4	6410,04	400,28	8,06	122,21	0,16	2,43
28	ТСЦ-101-0687 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А; твердые марки ТС-400 толщиной 10 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-0687 3069 Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А; твердые марки ТС-400 толщиной 10 мм МАТ=3,23	1000 M2	-1,562	67571,6				-105546,84							
29	ТСЦ-101-0780 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной: 10 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-0780 3225 Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной: 10 мм МАТ=3,7	M2	1562	228,99				357682,38							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
30	ТЕР12-01-028-02 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Устройство плоских однослойных кровель из ПВХ мембран по утеплителю или разделительному слою с несущим основанием из бетона со сваркой полотен ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-028-02 96 Устройство плоских однослойных кровель из ПВХ мембран по утеплителю или разделительному слою с несущим основанием из бетона со сваркой полотен ОЗП=1,89; ЗМ=6,13; ЗПМ=1,89; МАТ=5,29 НР (4716,1 руб.); 92%=120%*(0,9*0,85) от ФОТ (5126,2 руб.) СП (2255,53 руб.); 44%=65%*(0,85*0,8) от ФОТ (5126,2 руб.)	100 м2 кровли	7,581	37554,44	670,48	98,94	5,71	284700,21	5082,91	750,06	43,29	5,33	40,41	0,03	0,23
31	ТСЦ-101-3176 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Мембрана кровельная армированная на основе ПВХ толщиной 1,2 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-3176 1067 Мембрана кровельная армированная на основе ПВХ толщиной 1,2 мм МАТ=5,54	м2	-871,8	253,12				-220670,02							
32	прайс-лист	ПВХ Escorplast V-RP 1,2 мм мембрана серая (Т) 2,05х25 м (транспортир ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЗМ=1,06 к расх.; ЗПМ=1,06; МАТ=1,06 к расх.; ТЗ=1,06; ТЗМ=1,06))	м2	871,8	301,1				262498,98							
33	прайс-лист	Logistroof V-SR 1,5мм 2х20 м (транспортир ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЗМ=1,06 к расх.; ЗПМ=1,06; МАТ=1,06 к расх.; ТЗ=1,06; ТЗМ=1,06))	м2	224,24	471,67				105767,28							
34	ТЕР12-01-029-02 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Устройство примыканий из ПВХ мембран к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартука ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-029-02 98 Устройство примыканий из ПВХ мембран к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартука ОЗП=1,89; ЗМ=6,15; ЗПМ=1,89; МАТ=5,24 НР (2492,86 руб.); 92%=120%*(0,9*0,85) от ФОТ (2709,63 руб.) СП (1192,24 руб.); 44%=65%*(0,85*0,8) от ФОТ (2709,63 руб.)	100 м примыканий	1,2492	40128,58	2165,29	111,32	3,8	50128,62	2704,88	139,06	4,75	16,8	20,99	0,02	0,03
35	ТСЦ-101-3176 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Мембрана кровельная армированная на основе ПВХ толщиной 1,2 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-3176 1067 Мембрана кровельная армированная на основе ПВХ толщиной 1,2 мм МАТ=5,54	м2	-107,7	253,12				-27261,02							



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
36	прайс-лист	ПВХ Escorplast V-RP 1,2 мм мембрана серая (Т) 2,05х25 м (трансформ. Т3=1,06 (ОЗП=1,06; ЗМ=1,06 к раск.; ЗТМ=1,06; МАТ=1,06 к раск.; Т3=1,06; ТЗМ=1,06))	М2	107,7	301,1				32428,47							
37	ТСЦ-206-1341 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Рейка алюминиевая прижимная кровая размером 3х32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ1206-1341 21385 Рейка алюминиевая прижимная кровая размером 3х32 мм МАТ=5,78	М	-131,2	43,52				-5709,82							
38	прайс-лист	Прижимная рейка Тетмосір 282,55/31,18 (трансформ. Т3=1,06 (ОЗП=1,06; ЗМ=1,06 к раск.; ЗТМ=1,06; МАТ=1,06 к раск.; Т3=1,06; ТЗМ=1,06))	М	131,2	84,6				11099,52							
39	прайс-лист	Техно клин кровельный (гагтель из теплоизоляции) (трансформ. Т3=1,06 (ОЗП=1,06; ЗМ=1,06 к раск.; ЗТМ=1,06; МАТ=1,06 к раск.; Т3=1,06; ТЗМ=1,06))	М	124,92	46,7				5833,76							
40	прайс-лист	Краявая рейка Тетмосір 335,13/31,18 (трансформ. Т3=1,06 (ОЗП=1,06; ЗМ=1,06 к раск.; ЗТМ=1,06; МАТ=1,06 к раск.; Т3=1,06; ТЗМ=1,06))	М	114	100,35				11439,9							
41	ТСЦ-101-3721 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Сталь полусовая: 50х4 мм, марка Ст3сп ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-3721 4971 Сталь полусовая: 50х4 мм, марка Ст3сп МАТ=4,92	Т	0,13774	42066,25				5794,21							
42	прайс-лист	профиль ЛСТК ТГП 100/50/2 (МАТ=1,06 к раск.)	М.П	124,92	243,3				30393,04							
43	ТСЦ-101-5060 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,8 мм каризанная планка ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-5060 4807 Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,8 мм МАТ=4,62	М2	34,2	431,46				14755,93							
44	ТЕР12-01-011-01 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Устройство коппаков над шахтами в два канала ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-011-01 51 Устройство коппаков над шахтами в два канала ОЗП=11,89; ЗМ=4,82; ЗТМ=11,89; МАТ=3,73 НР (2582,04 руб.); 92%=120% (0,9*0,85) от ФОТ (2806,56 руб.); 44%=65% (0,85*0,8) от ФОТ (2806,56 руб.)	1 коппак	12	2063,83	233,86	5,06		25005,96	2806,56	60,72		1,93	23,16		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
45	прайс лист	Котпак из ЭПДМ резины (МАТ=1,06 к расх.)	шт	12	404,24				4850,88							
параллельный узел																
46	ТЕР10-01-010-01 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Установка элементов каркаса из брусчев ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-010-01 30 Установка элементов каркаса из брусчев ОЗТ=1,89; 3М=4,89; 3ТМ=11,89; МАТ=3,53 НР (313,53 руб.); 90% = 118% (10,9 0,85) от ФОТ (348,48 руб.) СП (149,85 руб.); 43% = 63% (10,85 0,8) от ФОТ (348,48 руб.)	1 м3 древесины в конструкции	0,13	11630,82	2680,6	195,64		1512,01	348,48	25,43		22,5	2,93		
47	ТСЦ-101-3721 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Сталь полосовая: 50х4 мм, марка Ст3сп ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-3721 4971 Сталь полосовая: 50х4 мм, марка Ст3сп МАТ=4,92	т	0,04862	42056,25				2045,26							
48	Прайс	Анкер-шпилька НСТ М8х115/50 Нiki (МАТ=1,06 к расх.)	шт.	57	94,32				5376,24							
49	ТСЦ-101-4639 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Шуруп-саморезы кровельные окрашенные: 4,8х29 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-4639 6054 Шуруп-саморезы кровельные окрашенные: 4,8х29 мм МАТ=3,2	10 шт.	14,1	14,98				211,22							
50	ТСЦ-101-4128 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-4128 4878 Дополнительные элементы, металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием МАТ=3,76	м2	19,95	716,92				14302,55							
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах									252565,65	213389,7	73936,77	13289,02		1719,61		80,78
Накладные расходы									208816,33							
Сметная прибыль									100711,16							
Итого по разделу 2 Монтаж :																
Кровли									2354895,55					1594,47		78,35
Теплоизоляционные работы									22259,37							
Полы									397830,41					122,21		2,43
Деревянные конструкции									59886,79					2,93		
Строительные металлические конструкции									211,22							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Итого										2835083,34				1719,61		80,78
В том числе:																
Материалы										2238229,35						
Машины и механизмы										73938,77						
ФОТ										226678,75						
Накладные расходы										208816,33						
Сметная прибыль										100711,16						
Итого по разделу 2 Монтаж										2835083,34				1719,61		80,78
<b>Раздел 3. Ограждение кровли</b>																
51	ТЕР12-01-012-01	Ограждение кровель перилами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-012-01 53 Ограждение кровель перилами ОЗП=11,89; ЗМ=6,36; ЗГМ=11,89; МАТ=5,53	100 м	1,56	20279,79	839,08	401,25	55,65	31636,47	1308,96	625,95	86,81	6,67	10,41	0,29	0,45
ИЗ-ПРИКАЗ ГОССТРОЯ от 07.11.13 №418/ГС																
(1395,77 руб.) СГ (614,14 руб.); 44%=65% (0,85*0,8) от ФОТ (1395,77 руб.)																
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах										31636,47	1308,96	625,95	86,81	10,41	0,29	0,45
Накладные расходы										1284,11						
Сметная прибыль										614,14						
Итого по разделу 3 Ограждение кровли :																
Кровли										33534,72				10,41		0,45
Итого										33534,72				10,41		0,45
В том числе:																
Материалы										28701,56						
Машины и механизмы										625,95						
ФОТ										1395,77						
Накладные расходы										1284,11						
Сметная прибыль										614,14						
Итого по разделу 3 Ограждение кровли										33534,72				10,41		0,45
<b>Раздел 4. Вентканалы</b>																
ВК1-12шт																
52	ТЕР08-02-007-01	Армирование кладки стен и других конструкций ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-02-007-01 60 Армирование кладки стен и других конструкций ОЗП=11,89; ЗМ=5,79; ЗГМ=11,89; МАТ=6,37	1 т	0,51199	59667,93	7191,07	321,4	44,11	30549,38	3681,76	164,55	22,58	63,73	32,63	0,23	0,12
ИЗ-ПРИКАЗ ГОССТРОЯ от 07.11.13 №418/ГС																
НР (3445,04 руб.); 93%=122% (0,9*0,85) от ФОТ (3704,34 руб.) СГ (2000,34 руб.); 54%=80% (0,85*0,8) от ФОТ (3704,34 руб.)																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
53	ТЕР12-01-014-01	Устройство колпаков над шахтами в два канала ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-01-01 51 Устройство колпаков над шахтами в два канала ОЗП=11,89; ЗМ=4,82; 3ТМ=1,89; МАТ=3,73 НР (2582,04 руб.); 92%=120% (0,9 0,85) от ФОТ (2806,56 руб.); СТ (1234,89 руб.); 44%=65% (0,85 0,8) от ФОТ (2806,56 руб.)	1 колпак	12	2083,83	233,88	5,06		25005,96	2806,56	60,72		1,93	23,16		
54	ТСЦ-101-5060	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,8 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-5060 4807 Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,8 мм МАТ=4,62	М2	126,96	431,46				54778,16							
55	ТСЦ-101-3721	Сталь полосовая: 50х4 мм, марка Ст3сп ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-3721 4971 Сталь полосовая: 50х4 мм, марка Ст3сп МАТ=4,92	Т	0,08208	42066,26				3452,8							
56	ТСЦ-101-4672	Сталь полосовая: 25х4 мм, марка Ст3сп ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-4672 4955 Сталь полосовая: 25х4 мм, марка Ст3сп МАТ=4,92	Т	0,127	36023,17				4447,94							
57	ТСЦ-101-4860	Защелка ВММ SNA 3*6, алюминиевая, нержавеющая сталь А4, анодированная в черный цвет ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-4860 5871 Защелка ВММ SNA 5*12К, алюминиевая, нержавеющая сталь А4, анодированная в черный цвет МАТ=10,16	шт.	288	15,54				4475,52							
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах									122709,76	6488,32	225,27	22,58		55,79		0,12
Накладные расходы									6027,08							
Сметная прибыль									3235,23							
Итого по разделу 4 Вентканалы :																
Конструкции из кирпича и блоков									35894,76					32,63		0,12
Кровли									91501,79					23,16		
Строительные металлические конструкции									4475,52							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Итого									131972,07					55,79		0,12
В том числе:																
Материалы									135996,17							
Машины и механизмы									226,27							
ФОТ									6510,9							
Накладные расходы									6027,08							
Сметная прибыль									3235,23							
Итого по разделу 4 Вентканалы									131972,07					55,79		0,12
<b>Раздел 5. Водосточная система</b>																
58	ТЕР-12-01-009-02	Устройство желобов подвесных	100 м желобов	1,14	35252,67	3805,63	169,28	30,68	40189,04	4338,42	192,98	34,98	31,41	35,81	0,16	0,18
И2-Приказ		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР-12-01-009-02 49 Устройство желобов подвесных														
Госстроя		ОЗП=11,89; ЗМ=6,34; ЗПМ=11,89; МАТ=4,19														
от		НР (4023,53 руб.); 92%=120% (0,9*0,85) от ФОТ (4373,4 руб.)														
07.11.13		СП (1924,3 руб.); 44%=65% (0,85*0,8) от ФОТ (4373,4 руб.)														
№418/ГС																
59	ТСЦ-101-0788	Покровки оцинкованные, масса: 2,825 кг	т	-0,1927	53789,83				-10365,3							
И2-Приказ		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-0788 4363 Покровки оцинкованные, масса: 2,825 кг МАТ=5,88														
Госстроя																
от																
07.11.13																
№418/ГС																
60	ТСЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм	т	-0,5153	48265,9				-24881,72							
И2-Приказ		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-1875 4782 Сталь листовая оцинкованная														
Госстроя		толщиной листа: 0,7 мм МАТ=3,72														
от																
07.11.13																
№418/ГС																
61	ТСЦ-301-5642	Желоб водосточный МП, диаметр 125х3000 мм, стандартный цвет	шт.	38	703,05				26715,9							
И2-Приказ		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ301-5642 24885 Желоб водосточный МП,														
Госстроя		диаметр 125х3000 мм, стандартный цвет МАТ=2,8														
от																
07.11.13																
№418/ГС																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
62	ТСЦ-301-5860 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Соединитель желоба МП, диаметр 125 мм, стандартный цвет ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ301-5860 24893 Соединитель желоба МП, диаметр 125 мм, стандартный цвет МАТ=2,8	шт.	38	149,83				5693,54							
63	ТСЦ-301-5860 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Воронка выпускная МП, диаметр 125/100 мм, стандартный цвет ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ301-5860 24903 Воронка выпускная МП, диаметр 125/100 мм, стандартный цвет МАТ=2,8	шт.	14	282,38				3953,32							
64	ТСЦ-301-5865 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Труба водосточная МП, диаметр 100х3000 мм, стандартный цвет ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ301-5865 24908 Труба водосточная МП, диаметр 100х3000 мм, стандартный цвет МАТ=2,8	шт.	81	985,49				79824,69							
65	ТСЦ-301-5875 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ301-5875 24918 Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет МАТ=2,8	шт.	28	283,92				8229,76							
66	ТСЦ-301-5877 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Колено сливное МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ301-5877 24920 Колено сливное МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет МАТ=2,8	шт.	14	322,73				4518,22							
67	ТСЦ-301-5869 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Труба соединительная МП, диаметр 100х1000 мм, стандартный цвет ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ301-5869 24912 Труба соединительная МП, диаметр 100х1000 мм, стандартный цвет МАТ=2,8	шт.	81	345,77				28007,37							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
68	ТСЦ-301-5844 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Держатель желоба МП, диаметр 125х320 мм, стандартный цвет ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ301-5844 24887 Держатель желоба МП, диаметр 125х320 мм, стандартный цвет МАТ=2,8	шт.	242	132,58				32084,36							
69	ТСЦ-301-5871 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Держатель трубы (на кирпич) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ301-5871 24914 Держатель трубы (на кирпич) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет МАТ=2,8	шт.	122	184,41				22498,02							
70	ТСЦ-301-5848 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Заглушка желоба МП, диаметр 125 мм, стандартный цвет ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ301-5848 24891 Заглушка желоба МП, диаметр 125 мм, стандартный цвет МАТ=2,8	шт.	4	126,78				507,12							
71	ТСЦ-101-2915 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Кобыль кровельный из оцинкованной стали размером 4х40х400 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-2915 4283 Кобыль кровельный из оцинкованной стали размером 4х40х400 мм МАТ=3,31	шт.	242	24,58				5943,52							
72	ТСЦ-101-4128 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Дополнительные элементы металлоочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-4128 4878 Дополнительные элементы металлоочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием МАТ=3,76	м2	1,22	716,92				874,64							
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах										223791,48	4338,42	192,98	34,98	35,81		0,18
Накладные расходы										4023,53						
Сметная прибыль										1924,3						
Итого по разделу 5 Водосточная система :										247802,87				35,81		0,18
Деревянные конструкции										-18063,56						
Итого										229739,31				35,81		0,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
В том числе:																
Материалы																
Машины и механизмы																
ФОТ																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по разделу 5 Водосточная система																
Раздел 6. БУДКА ВЫХОДА НА КРЫШУ 2 шт.																
73	ТЕР08-03-004-03	Кладка стен из газобетонных блоков на клею без облицовки толщиной 500 мм при высоте этажа до 4 м	1 м3 кладки	7,94 3,972	4561,56	548,49	86,6	15,34	36218,79	4355,01	687,6	121,8	4,47	35,48	0,08	0,64
И-2-Грунт																
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:																
ТЕР08-03-004-03 194 Кладка стен из газобетонных блоков на клею без облицовки толщиной 500 мм при высоте этажа до 4 м ОЗП=11,89, ЗМ=5,96, ЗПМ=11,89, МАТ=5,12																
ОП 07.11.13																
№418/ГС																
НР (4163,43 руб.); 93%=122%*(0,9*0,85) от ФОТ (4476,81 руб.)																
СП (2417,48 руб.); 54%=80%*(0,85*0,8) от ФОТ (4476,81 руб.)																
74	ТЕР15-01-063-02	Наружная облицовка поверхности стен в вертикальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством)	100 м2 поверхности облицовки	0,3082 0,15412	124832,37	15443,33	1381,47	55,65	38504,16	4759,63	425,77	17,15	118,4	36,48	0,29	0,09
И-2-Грунт																
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:																
ТЕР15-01-063-02 281 Наружная облицовка поверхности стен в вертикальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством)																
ОП 07.11.13																
№418/ГС																
Металлосайдинг без парозащитного слоя ОЗП=11,89, ЗМ=6,03, ЗПМ=11,89, МАТ=3,27																
НР (3821,42 руб.); 80%=105%*(0,9*0,85) от ФОТ (4776,78 руб.)																
СП (1767,41 руб.); 37%=55%*(0,85*0,8) от ФОТ (4776,78 руб.)																
75	ТЕР10-01-034-01	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей глухих с площадью проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0061	331041,38	21215,8	2644,82	290	2019,35	129,42	16,13	1,77	170,75	1,04	1,76	0,01
И-2-Грунт																
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:																
ТЕР10-01-034-01 105 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей глухих с площадью проема до 2 м2																
ОП 07.11.13																
№418/ГС																
НР (118,07 руб.); 90%=118%*(0,9*0,85) от ФОТ (131,19 руб.)																
СП (56,41 руб.); 43%=63%*(0,85*0,8) от ФОТ (131,19 руб.)																
Итого по разделу 6																
														35,81		0,18



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
76	ТЕР12-01-010-01 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Устройство мелких покрытий (брендмауэр, параллель, оверсы и т.п.) из листовой оцинкованной стали ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-010-01 50 Устройство мелких покрытий (брендмауэр, параллель, оверсы и т.п.) из листовой оцинкованной стали ОЗП=11,89; ЗМ=6,53; МАТ=11,89; МАТ=3,74 НР (30,25 руб.); 92%=120% (0,9*0,85) от ФОТ (32,88 руб.) СЛ (14,47 руб.); 44%=65% (0,85*0,8) от ФОТ (32,88 руб.)	100 м2 покрытия	0,0024 0,6*0,4*100	52364,37	13660,66	178,53	38,4	125,67	32,79	0,43	0,09	112,75	0,27	0,2	
77	ТЕР09-04-012-01 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-04-012-01 212 Установка металлических дверных блоков в готовые проемы ОЗП=11,89; ЗМ=5,09; ЗМ=11,89; МАТ=4,99 НР (639,31 руб.); 69%=90% (0,9*0,85) от ФОТ (926,53 руб.) СЛ (537,39 руб.); 58%=85% (0,85*0,8) от ФОТ (926,53 руб.)	1 м2 проема	2,74 1,372	604,37	338,15	114,63		1655,97	926,53	314,09		2,4	6,56		
78	ТСЦ-203-0232 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Блоки дверные труднотгораемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотно и коробок: однополные ДС 16-9ГТ, площадь 1,40 м2; ДС 19-9ГТ, площадь 1,67 м2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ203-0232 19315 Блоки дверные труднотгораемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотно и коробок: однополные ДС 16-9ГТ, площадь 1,40 м2; ДС 19-9ГТ, площадь 1,67 м2 МАТ=5,07	м2	2,74	3485,57				9550,46							
79	ТЕРР53-25-1 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРР53-25-1 113 Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий ОЗП=11,89; ЗМ=5,63; ЗМ=11,89; МАТ=7,15 НР (784,74 руб.); 73%=86% (0,86*0,85) от ФОТ (1074,99 руб.) СЛ (601,99 руб.); 56%=70% (0,8*0,8) от ФОТ (1074,99 руб.)	1 т металлоконструкций перемычек	0,05264 (74,88+11,44)*2/1000	100438,03	20354,25	431,71	67,18	5287,06	1071,45	22,73	3,54	165,86	8,73	0,47	0,02
80	ТСЦ-402-0013 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки: 50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ402-0013 30458 Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки: 50 МАТ=5,46	м3	-0,0284	3172,15				-90,09							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
81	ТСЦ-404-0005 И2-Групаз Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 100 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ404-0005 36367 Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 100 МАТ=6, 17	1000 шт.	-0,03	12278,86				-368,37							

крыша

82	ТЕР10-01-002-01 И2-Групаз Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Установка стропил ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-002-01 11 Установка стропил ОЗП=11,89; ЗМ=5,86; ЗПМ=11,89; МАТ=4,06 НР (439,57 руб.); 90%=118%*(0,9*0,85) от ФОТ (488,41 руб.) СП (210,02 руб.); 43%=63%*(0,85*0,8) от ФОТ (488,41 руб.)	1 м3 Древесина в конструк ции	0,17	12610,13	2844,21	259,6	28,77	2143,72	483,52	44,13	4,89	24,09	4,1	0,15	0,03
83	2 И2-Групаз Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-002-01 11 Установка стропил ОЗП=11,89; ЗМ=5,86; ЗПМ=11,89; МАТ=4,06 НР (439,57 руб.); 90%=118%*(0,9*0,85) от ФОТ (488,41 руб.) СП (210,02 руб.); 43%=63%*(0,85*0,8) от ФОТ (488,41 руб.)	100 м2	0,074	11314,31	2409,03	171,86	52,79	837,26	178,27	12,72	3,91	21,35	1,58	0,32	0,02
84	ТЕР26-02-018-01 И2-Групаз Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Гриплекс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения первой группы огнестойкости по НПБ 251 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР26-02-018-01 179 Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Гриплекс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения первой группы огнестойкости по НПБ 251 ОЗП=11,89; ЗМ=5,64; ЗПМ=11,89; МАТ=10,34 НР (272,09 руб.); 77%=100%*(0,9*0,85) от ФОТ (353,37 руб.) СП (169,62 руб.); 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ (353,37 руб.)	100 м2 обработ ываемой поверхно сти	0,2	2523,01	1743,79	758,75	23,07	504,6	348,76	151,75	4,61	12,91	2,58	0,14	0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
85	ТСЦ-113-8072 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС-ЛЮКС» для древесины ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ 113-8072 12255 Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС-ЛЮКС» для древесины МАТ=15,29	кг	6,44	322,47				2076,71							
86	ТЕР09-04-002-01 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-04-002-01 194 Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м ОЗП=11,89; ЗМ=6,1; ЗПМ=11,89; МАТ=7,15 НР (374,48 руб.); 69%=90%*(0,9*0,85) от ФОТ (542,73 руб.) СП (314,78 руб.); 58%=85%*(0,85*0,8) от ФОТ (542,73 руб.)	100 м2 покрытия	0,1098 5,492/100	8992,7	4410,96	3337,01	531,96	987,4	484,32	366,4	58,41	35,5	3,9	2,61	0,29
87	ТСЦ-101-4535 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Профнастил оцинкованный: НС35-1000-0,7 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ 101-4535 4565 Профнастил оцинкованный: НС35- 1000-0,7 МАТ=4,06	м2	10,98	305,76				3357,24							
88	ТЕР26-01-055-02 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Установка пароизоляционного слоя из пленки полиэтиленовой (без стекловолоконных материалов) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР26-01-055-02 97 Установка пароизоляционного слоя из пленки полиэтиленовой (без стекловолоконных материалов) ОЗП=11,89; ЗМ=4,82; ЗПМ=11,89; МАТ=3,23 НР (134,63 руб.); 77%=100%*(0,9*0,85) от ФОТ (174,85 руб.) СП (83,93 руб.); 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ (174,85 руб.)	100 м2 поверхно сти покрытия изоляция	0,098 0,0492	7319,41	1784,21	126,43		717,3	174,85	12,39		14,36	1,41		

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
93	ТЕР11-01-011-01 И2-Грукааз Госострой от 07.11.13 №418/ГС	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-011-01 35 Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм ОЗГ=11,89; ЗМ=6,42; ЗЛМ=11,89; МАТ=5,86 НР (143,9 руб.): 94%=123%*(0,9*0,85) от ФОТ (153,09 руб.) СП (78,08 руб.): 51%=75%*(0,85*0,8) от ФОТ (153,09 руб.)	100 м2 стяжки	0,0328 0,016+2	12205,58	4458,16	329,92	209,26	400,34	146,23	10,82	6,86	39,51	1,3	1,27	0,04
94	ТЕР11-01-011-02 И2-Грукааз Госострой от 07.11.13 №418/ГС	Изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 (20+40 ПЗ=8; ОЗГ=8; ЗМ=8 к раск.; ЗЛМ=8; МАТ=8 к раск.; ТЗ=8; ТЗМ=8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-011-02 36 Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 ОЗГ=11,89; ЗМ=6,4; ЗЛМ=11,89; МАТ=5,87 НР (22,47 руб.): 94%=123%*(0,9*0,85) от ФОТ (23,9 руб.) СП (12,19 руб.): 51%=75%*(0,85*0,8) от ФОТ (23,9 руб.)	100 м2 стяжки	0,0328 0,016+2	15586,43	451,82	457,73	276,8	511,23	14,82	15,01	9,08	4	0,13	1,68	0,06
95	ТЕР06-01-015-10 И2-Грукааз Госострой от 07.11.13 №418/ГС	Армирование подстилающих слоев и набегающих ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР06-01-015-10 70 Армирование подстилающих слоев и набегающих ОЗГ=11,89; ЗМ=5,91; ЗЛМ=11,89; МАТ=4,49 НР (7,66 руб.): 80%=105%*(0,9*0,85) от ФОТ (9,57 руб.) СП (4,21 руб.): 44%=65%*(0,85*0,8) от ФОТ (9,57 руб.)	1 т	0,005604 3,28*1,8/1000	32085,44	1590,05	254,84	30,68	189,43	9,39	1,5	0,18	12,64	0,07	0,16	
96	ТЕР12-01-015-01 И2-Грукааз Госострой от 07.11.13 №418/ГС	Устройство пароконзоляции оклеечной в один слой ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-015-01 64 Устройство пароконзоляции оклеечной в один слой ОЗГ=11,89; ЗМ=6,31; ЗЛМ=11,89; МАТ=5,86 НР (71,65 руб.): 92%=120%*(0,9*0,85) от ФОТ (77,88 руб.) СП (34,27 руб.): 44%=65%*(0,85*0,8) от ФОТ (77,88 руб.)	100 м2 изолируе мой поверхно сти	0,0328 0,016+2	13284,46	2340,07	569,73	34,46	435,73	76,75	18,69	1,13	17,51	0,57	0,18	0,01
97	ТСЦ1-01-0594 И2-Грукааз Госострой от 07.11.13 №418/ГС	Мастика битумная кровельная горячая ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ1-01-0594 817 Мастика битумная кровельная горячая МАТ=5,03	т	-0,0064	20599,46				-131,84							



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
98	ТОЦ-101-0078 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Битумы нефтяные строительные кровельные марки. БНК-45/190, БНК-45/180 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-0078 804 Битумы нефтяные строительные кровельные марки. БНК-45/190, БНК-45/180 МАТ=8,58	т	-0,0008	14988,77				-11,99							
99	ТСЦ-101-0856 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-0856 1396 Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506 МАТ=3,16	м2	-3,608	21,46				-77,43							
#	ТСЦ-101-6073 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Бикропласт. ТПП ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-6073 1138 Бикропласт: ТПП МАТ=1,41	м2	3,608	114,39				412,72							
#	ТСЦ-113-2230 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ113-2230 12805 Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01 МАТ=8,85	л	2,3 1,15*2	84,78				194,99							
#	ТЕР11-01-009-01 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-009-01 32 Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых ОЗТ=11,89; ОМ=4,92; ЗПМ=11,89; МАТ=4,34 НР (112,34 руб.); 94%=123%*(0,9*0,85) от ФОТ (119,51 руб.) СП (60,95 руб.); 51%=75%*(0,85*0,8) от ФОТ (119,51 руб.)	100 м2 изолируе мой поверхно сти	0,0328 0,016*2	14524,46	3613,97	538,2	29,61	476,4	118,54	17,65	0,97	28,38	0,93	0,18	0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
#	ТСЛ-104-0013	Маты прошивные из минеральной ваты. Без обкл. М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 40 мм ИЗДЕКС К ПОЗИЦИИ: Госстроя ТСЛ104-0013 9325 Маты прошивные из минеральной ваты. Без обкл. М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 40 мм МАТ=4,34 07.11.13 №418/ГС	м3	-0,1351	2517,55				-340,12							
#	ТСЛ-104-0747	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки: 30 Стандарт ИЗДЕКС К ПОЗИЦИИ: Госстроя ТСЛ104-0747 9452 Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки: 30 Стандарт МАТ=5,46 07.11.13 №418/ГС	м3	0,5 0,25*2	4725,68				2362,84							
#	ТСЛ-104-0746	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки: 30-250 ИЗДЕКС К ПОЗИЦИИ: Госстроя ТСЛ104-0746 9451 Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки: 30-250 МАТ=5,51 07.11.13 №418/ГС	м3	0,164 0,08*2	4903,68				804,2							
#	ТСЛ-101-2696	Нетканый геотекстиль: Дорнит 300 г/м2 ИЗДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЛ101-2696 3678 Нетканый геотекстиль: Дорнит 300 г/м2 МАТ=5,21 07.11.13 №418/ГС	м2	3,28 1,64*2	50,75				166,46							
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах										129791,63	16324,05	2269,84	262,83	129,57		1,41
Накладные расходы										13919,16						
Сметная прибыль										7715,55						
Итого по разделу 6 Бюдж. выхода на крышу 2 шт.:																
Конструкции из кирпича и блоков										42799,7				35,49		0,64
Отделочные работы										57775,42				42,86		0,16
Деревянные конструкции										16087,57				23,17		0,13
Кровли										7087,65				0,84		0,01
Строительные металлические конструкции										14059,79				10,48		0,29
Стены (ремонтно-строительные)										6215,53				8,73		0,02
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)										1061,34				1,58		0,02
Теплоизоляционные работы										4320,34				3,99		0,03
Полы										1817,9				2,36		0,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве																
Итого									151426,34					129,57		1,41
В том числе:																
Материалы									111197,74							
Машины и механизмы									2269,84							
ФОТ									16586,88							
Накладные расходы									13919,16							
Сметная прибыль									7715,55							
<b>Итого по разделу 6 Бюджета выхода на крышу 2 шт.</b>									<b>151426,34</b>					<b>129,57</b>		<b>1,41</b>
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>																
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									3129929,53	321494	94050,65	16856,11		2632,43		102,43
Накладные расходы									305823,2							
Сметная прибыль									151151,54							
<b>Итого по смете:</b>									<b>30471,44</b>					<b>113,1</b>		
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)																
Кровли									2873389,37					2078,49		97,42
Прочие ремонтно-строительные работы									26881,46					126,58		
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве									4082,8					10,3		0,26
Стены (ремонтно-строительные)									9909,73					20,8		0,7
Проемы (ремонтно-строительные)									1441,61					5,38		0,12
Теплоизоляционные работы									26579,71					3,99		0,03
Полы									399648,3					124,57		2,54
Деревянные конструкции									57910,8					26,1		0,13
Строительные металлические конструкции									18746,53					10,48		0,29
Конструкции из кирпича и блоков									78794,46					68,12		0,76
Отделочные работы									57775,42					42,86		0,16
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)									1061,34					1,58		0,02
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве									201,3					0,07		
<b>Итого</b>									<b>3586904,27</b>					<b>2632,43</b>		<b>102,43</b>
В том числе:																
Материалы									2714384,9							
Машины и механизмы									94050,65							
ФОТ									338352,09							
Накладные расходы									305823,2							
Сметная прибыль									151151,54							
Непредвиденные затраты 1%									35869,04							
<b>Итого с непредвиденными</b>									<b>3622773,31</b>							
НДС 18%									652099,2							
<b>ВСЕГО по смете</b>									<b>4274872,51</b>					<b>2632,43</b>		<b>102,43</b>



1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17

Составил:  \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
Семенов А.В.