

Гранд-СМЕТА
ОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

" " 2016 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Капитальный ремонт конструкций крыши многоквартирного дома, расположенного по адресу: Оренбургская обл., г. Бугуруслан, 2 микрорайон, д. 23
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ 2871,755 тыс. руб.

Средства на оплату труда 382,311 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 2994,38 чел. час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 квартал 2016 г.

№ 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 м Все	
					Всего	В том числе		Всего	В том числе							
						Осн.З/п	Эк.Маш		З/пМех	Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Демонтаж																
1	ТЕР46-04-008-01	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов /гидроизоляции из рулонного материала - 5 слоев/	100 м2 покрытия	48,45	1817,69	1639,06	178,63		88067	79412	8655		14,38	696,71		
2	ТЕР46-04-008-01	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов /примыканий из рулонного материала - 2 слоя/	100 м2 покрытия	0,64	1817,69	1639,06	178,63		1163	1049	114		14,38	9,2		
3	ТЕР12-01-017-01	Демонтаж выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	9,69	3886,21	2748,45	1137,76	255,48	37657	26632	11025	2476	21,78	211,05	1,55	15
4	ТЕР12-01-017-02	Демонтаж выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки	9,69	2934,44	2525,5	408,94	97,84	28435	24472	3963	948	20	193,8	0,5	4
5	ТЕР46-02-009-02	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных /с вентиляционных шахт+с поверхностей стен здания выхода/	100 м2	0,66	2601,08	2601,08			1717	1717			22,82	15,06		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
6	ТЕРp56-9-1	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,02	24105,9	21007,35	3098,55	583,62	482	420	62	12	179,3	3,59	3,97	0,08
7	ТЕРp56-10-1	Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен	0,03	4210,79	4210,79			126	126			36,28	1,09		
8	ТЕР10-01-039-05	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0196	22194,45	14099,48	8094,97	1723,33	435	276	159	34	114,14	2,24	8,74	0,17
9	ТЕР46-04-001-04	Разборка: кирпичных стен /оголовков вентиляционных шахт+кирпичной выдры вентиляционных шахт+кирпичной кладки парапета/	1 м3	4,12	1963,81	1066,21	897,6	169,02	8091	4393	3698	696	8,24	33,95	1,15	4,74
10	ТЕР46-04-003-03	Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 200 /прим./	1 м3	0,9	16422,9	4020,37	12402,53	2335,93	14781	3618	11163	2102	32,26	29,03	15,89	14,3
11	ТЕР12-01-010-01	Демонтаж мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали /покрытия парапета/	100 м2 покрытия	0,224	9965,06	9835,86	129,2	27,64	2232	2203	29	6	78,93	17,68	0,14	0,03
12	ТЕР07-05-030-11	Демонтаж мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т /покрытия парапета ж/б плитами/	100 шт. сборных конструк ций	0,14	14898,96	12999,63	1899,33	497,15	2086	1820	266	70	98,06	13,73	2,52	0,35
13	ТЕР12-01-010-01	Демонтаж мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали /капельника/	100 м2 покрытия	0,544	9965,06	9835,86	129,2	27,64	5421	5351	70	15	78,93	42,94	0,14	0,08
14	ТЕР46-04-008-01	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов /гидроизоляционный ковер - 2 слоя/	100 м2 покрытия	0,412	1817,69	1639,06	178,63		749	675	74		14,38	5,92		
15	ТЕР12-01-017-01	Демонтаж выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	0,206	3886,21	2748,45	1137,76	255,48	801	567	234	53	21,78	4,49	1,55	0,32
16	ТЕР12-01-017-02	Демонтаж выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки	0,206	586,89	505,1	81,79	19,57	121	104	17	4	4	0,82	0,1	0,02
17	ТЕРp56-1-1	Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,15	16677,24	15365,77	1311,47	351,25	2502	2305	197	53	128,73	19,31	2,15	0,32
18	ТЕРp69-9-1	Очистка помещений от строительного мусора /чердачного перекрытия от строительного мусора из экскрементов природного происхождения/	100 т мусора	1,1628	22725,17	22725,17			26425	26425			214,32	249,21		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
19	ТЕР46-04-001-04	Разборка: кирпичных стен /неэксплуатируемой части вентиляционных шахт/	1 м3	0,6	1963,81	1066,21	897,6	169,02	1178	640	538	101	8,24	4,94	1,15	0,69
20	ТЕРр53-1-1	Разборка обшивки: неоштукатуренных деревянных стен /горловины люк лаза/	100 м2 стен	0,028	1828,6	1358,39	470,21	88,79	51	38	13	2	12,3	0,34	0,45	0,01
Очистка от строительного мусора																
21	ТССЦпр-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	80,03	223,04	4,15	218,89		17850	332	17518					
22	ТССЦпр-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	186,73	34,59		34,59		6459		6459					
23	ТССЦпр-03-21-01-010	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза	266,76	99,84		99,84		26633		26633					
Раздел 2. Монтаж																
покрытие кровли здания																
24	ТЕР12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	9,69	10249,45	3435,53	1422,21	319,33	99317	33290	13781	3094	27,22	263,76	1,94	18,8
25	ТЕР12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки	9,69	12362,12	3155,34	510,37	122,3	119789	30575	4945	1185	25	242,25	0,75	7,27
26	ТЕР06-01-015-10	Армирование подстилающих слоев и набетонок	1 т	0,95931	28647,21	1635,52	273,38	31,55	27482	1589	262	30	12,64	12,13	0,16	0,15
27	ТССЦ-204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	т	-0,9593	25640,84				-24597							
28	ТССЦ-204-0076	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс ВР-I, диаметр 4 мм	т	0,9593	82719,29				79353							
29	ТЕР12-01-016-02	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной	100 м2 кровли	9,69	1235,24	357,85	19,32		11969	3468	187		2,8	27,13		
30	ТССЦ-101-1780	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	т	-0,4361	19068,16				-8316							
31	ТССЦ-113-2230	Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01	л	339,2	82,68				28045							
32	ТЕР12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавленных материалов: в два слоя	100 м2 кровли	9,69	41722,94	1974,04	321,06	39,5	404295	19128	3111	383	14,36	139,15	0,2	1,94
33	ТССЦ-101-1961	Изопласт К ЭКП-4,5	м2	-1105	179,21				-198027							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
34	ТССЦ-101-1962	Изопласт П ЭПП-4,0	м2	-1124	152,7				-171635							
35	ТССЦ-101-4702	Техноэласт ЭПП	м2	1124	160,13				179986							
36	ТССЦ-101-4703	Техноэласт ЭКП	м2	1105	168,5				186193							
примыкание кровли к парапетам и покрытие парапета																
37	ТЕР12-01-004-04	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков /прим./	100 м примыканий	0,28	53784,74	4762,85	764,94	140,03	15060	1334	214	39	35,5	9,94	0,71	0,2
38	ТССЦ-101-1961	Изопласт К ЭКП-4,5	м2	-70,56	179,21				-12645							
39	ТССЦ-402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	-0,1428	3410,35				-487							
40	ТССЦ-101-4702	Техноэласт ЭПП	м2	50	160,13				8007							
41	ТССЦ-101-4703	Техноэласт ЭКП	м2	47	168,5				7920							
42	ТССЦ-402-0433	Смесь цементно-песчаная монтажно-кладочная "БИРСС 1" (марка М200) /плотность 2,2 т/м3/	т	0,77	4592,61				3536							
43	ТЕР15-02-001-01	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен /оголовка парапета/	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,18	16986,58	9960,23	572,9	362,13	3058	1793	103	65	70,88	12,76	2,78	0,5
44	ТССЦ-402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	-0,3402	3410,99				-1160							
45	ТССЦ-402-0442	Смесь сухая штукатурная модифицированная с полимерными добавками "БИРСС 12" (марка М150) (16-18 кг сухой смеси на 1 м2, при толщине слоя раствора 10 мм.)	т	0,918	5046,07				4632							
46	ТЕР15-02-001-01	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен /внутр. стены парапета/	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,14	16986,58	9960,23	572,9	362,13	2378	1394	80	51	70,88	9,92	2,78	0,39
47	ТССЦ-402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	-0,2646	3410,99				-903							
48	ТССЦ-402-0442	Смесь сухая штукатурная модифицированная с полимерными добавками "БИРСС 12" (марка М150) (16-18 кг сухой смеси на 1 м2, при толщине слоя раствора 10 мм.)	т	0,476	5046,07				2402							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
49	ТЕР12-01-016-02	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной	100 м2 кровли	0,3515	1235,24	357,85	19,32		434	126	7		2,8	0,98		
50	ТССЦ-101-1780	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	т	-0,0158	19068,16				-301							
51	ТССЦ-113-2230	Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01	л	12,3	82,68				1017							
52	ТЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,29	49155,72	14051,29	184,55	39,5	14255	4075	54	11	112,75	32,7	0,2	0,06
53	ТССЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	-0,2268	43613,07				-9891							
54	ТССЦ-101-3742	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм	т	0,14239	41833,14				5957							
55	Прайс-лист	Костыль кровельный Т-образный 550х30х3,0	шт.	58	138,14				8012							
примыкание кровли к вентиляционным шахтам и зданию выхода																
56	ТЕР15-02-001-01	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	1,05	16986,58	9960,23	572,9	362,13	17836	10458	602	380	70,88	74,42	2,78	2,92
57	ТССЦ-402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	-1,985	3410,99				-6771							
58	ТССЦ-402-0442	Смесь сухая штукатурная модифицированная с полимерными добавками "БИРСС 12" (марка М150) (16-18 кг сухой смеси на 1 м2, при толщине слоя раствора 10 мм.)	т	3,57	5046,07				18014							
59	ТЕР12-01-016-02	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной	100 м2 кровли	0,3	1235,24	357,85	19,32		371	107	6		2,8	0,84		
60	ТССЦ-101-1780	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	т	-0,0135	19068,16				-257							
61	ТССЦ-113-2230	Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01	л	10,5	82,68				868							
62	ТЕР12-01-004-05	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: более 600 мм с одним фартуком	100 м примыканий	0,79	54766,94	7004,61	736,79	132,21	43266	5534	582	104	52,21	41,25	0,67	0,53
63	ТССЦ-101-1755	Сталь полосовая, марка стали СтЗсп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	-0,0103	26645,8				-274							
64	ТССЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	-0,158	43613,07				-6891							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
65	ТССЦ-101-1961	Изопласт К ЭКП-4,5	м2	-149,3	179,21				-26756							
66	ТССЦ-402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	-0,4029	3410,35				-1374							
67	ТССЦ-101-4702	Техноэласт ЭПП	м2	70,5	160,13				11289							
68	ТССЦ-101-4703	Техноэласт ЭКП	м2	60	168,5				10110							
69	ТССЦ-402-0433	Смесь цементно-песчаная монтажно-кладочная "БИРСС 1" (марка М200) /плотность 2,2 т/м3/	т	1,98	4592,61				9093							
70	ТССЦ-101-3742	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм	т	0,0982	41833,14				4108							
71	ТССЦ-206-1341	Рейка алюминиевая прижимная краевая размером 3х32 мм	м	79	38,25				3022							
72	Прайс-лист	Полиуретановый герметик № 70 (7900 мл.)	шт.	13	283,47				3685							
73	ТЕР46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 20 см2	100 м борозд	0,79	5267,2	2098,3	3168,9	596,82	4161	1658	2503	471	15,64	12,36	4,06	3,21
устройство покрытия здания выхода на кровлю																
74	ТЕР12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	0,11	10249,45	3435,53	1422,21	319,33	1127	378	156	35	27,22	2,99	1,94	0,21
75	ТЕР12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки	0,11	2472,42	631,07	102,07	24,46	272	69	11	3	5	0,55	0,15	0,02
76	ТЕР12-01-016-02	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной	100 м2 кровли	0,1515	1235,24	357,85	19,32		187	54	3		2,8	0,42		
77	ТССЦ-101-1780	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	т	-0,0068	19088,16				-130							
78	ТССЦ-113-2230	Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01	л	5,3	82,68				438							
79	ТЕР12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя	100 м2 кровли	0,15	41722,94	1974,04	321,06	39,5	6258	296	48	6	14,36	2,15	0,2	0,03
80	ТССЦ-101-1961	Изопласт К ЭКП-4,5	м2	-17,1	179,21				-3064							
81	ТССЦ-101-1962	Изопласт П ЭПП-4,0	м2	-17,4	152,7				-2657							
82	ТССЦ-101-4702	Техноэласт ЭПП	м2	17,4	160,13				2786							
83	ТССЦ-101-4703	Техноэласт ЭКП	м2	17,1	168,5				2881							
84	ТЕР16-07-002-01	Установка воронок водосточных	1 воронка	2	1094,26	419,61	103,72	1,96	2189	839	207	4	2,94	5,88	0,01	0,02
85	ТССЦ-301-3302	Воронка водосточная диаметром 100 мм	шт.	-2	552,69				-1105							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
86	ТССЦ-301-3303	Воронка сливная диаметром 50 мм	шт.	2	84,63				169							
87	ТЕР12-01-009-01	Устройство желобов: настенных /водосточные трубы/	100 м желобов	0,04	85456,31	10561,83	2337,16	416,19	3418	422	93	17	84,75	3,39	2,11	0,08
88	ТЕР12-01-009-02	Устройство желобов: подвесных	100 м желобов	0,076	32160,95	3914,46	178,62	31,55	2444	297	14	2	31,41	2,39	0,16	0,01
89	ТССЦ-301-5875	Колено оцинкованное водосточное (50 мм) /прим./	шт.	2	261,38				523							
90	Прайс-лист	Хомут металлический ф50 в комплекте шпилька, дюбель 10х50	шт.	4	23,43				94							
91	Прайс-лист	Крюк кровельный угловой	шт.	14	138,14				1934							
92	ТЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,035	49155,72	14051,29	184,55	39,5	1720	492	6	1	112,75	3,95	0,2	0,01
93	ТССЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	-0,0274	43613,07				-1195							
94	ТССЦ-101-3742	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм /капельник/	т	0,017185	41833,14				719							
устройство карнизного свеса и водосточной системы																
95	ТЕР12-01-002-10	Устройство кровель плоских из наплавливаемых материалов: в один слой	100 м2 кровли	1,1	22760,8	1160,26	174,4	21,65	25037	1276	192	24	8,44	9,28	0,11	0,12
96	ТССЦ-101-1961	Изопласт К ЭКП-4,5	м2	-127,6	179,21				-22867							
97	ТССЦ-101-4702	Техноласт ЭПП	м2	127,6	160,13				20433							
98	ТЕР16-07-002-01	Установка воронок водосточных	1 воронка	10	1094,26	419,61	103,72	1,96	10943	4196	1037	20	2,94	29,4	0,01	0,1
99	ТССЦ-301-3302	Воронка водосточная диаметром 100 мм	шт.	-10	552,69				-5527							
100	Прайс-лист	Воронка водосточная диаметром 250 мм	шт.	10	546,61				5466							
101	ТЕР12-01-009-01	Устройство желобов: настенных /водосточные трубы/	100 м желобов	1,8	85456,31	10561,83	2337,16	416,19	153821	19011	4207	749	84,75	152,55	2,11	3,8
102	ТЕР12-01-009-02	Устройство желобов: подвесных	100 м желобов	1,37	32160,95	3914,46	178,62	31,55	44061	5363	245	43	31,41	43,03	0,16	0,22
103	Прайс-лист	Колено водосточной трубы d=100	шт.	40	187,29				7492							
104	Прайс-лист	Отмет водосточной трубы d=100	шт.	10	187,29				1873							
105	Прайс-лист	Хомут металлический ф100 в комплекте шпилька, дюбель 10х50	шт.	130	56,17				7302							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
106	Прайс-лист	Крюк кровельный угловой	шт.	230	138,14				31772							
107	ТЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	1,1	49155,72	14051,29	184,55	39,5	54071	15456	203	43	112,75	124,03	0,2	0,22
108	ТССЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	-0,8602	43613,07				-37516							
109	ТССЦ-101-3742	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм /капельник/	т	0,5401	41833,14				22594							
устройство зонтов с крышкой типа вальма																
110	ТЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,288	49155,72	14051,29	184,55	39,5	14157	4047	53	11	112,75	32,47	0,2	0,06
111	ТССЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	-0,2252	43613,07				-9822							
112	ТССЦ-101-3742	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм	т	0,141408	41833,14				5916							
113	ТЕР06-01-015-07	Установка каркаса из уголков /прим./	1 т	0,1546	68683,82	28611,96	258,39	29,6	10619	4423	40	5	215,82	33,37	0,15	0,02
114	ТССЦ-204-0064	Детали закладные и накладные изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	т	-0,1546	39813,47				-6155							
115	ТССЦ-101-1639	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСтЗкп2, размером 25х25х3 мм	т	0,1546	30555,06				4724							
116	ТЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,134	4097,32	1652,03	132,58	2,94	549	221	18		10,62	1,42	0,02	
117	ТЕР13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,134	4338,96	1015,58	86,43	2,94	581	136	12		7,66	1,03	0,02	
устройство парапетного ограждения																
118	ТЕР12-01-012-01	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	0,3	17849,47	863,07	425,86	57,24	5355	259	128	17	6,67	2	0,29	0,09
119	ТССЦ-201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	-0,09	54842,51				-4936							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
120	Прайс-лист	Ограждение парапетное BERGE, 3 м.	шт.	10	3889,83				38898							
121	ТЕР08-02-001-01	Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м /горловины вентиляционных каналов/	1 м3 кладки	2,98	6078,45	655,77	301,45	78,88	18114	1954	898	235	5,4	16,09	0,4	1,19
122	ТЕР08-02-001-01	Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м /парапета/	1 м3 кладки	1,9	6078,45	655,77	301,45	78,88	11549	1246	573	150	5,4	10,26	0,4	0,76
123	ТССЦ-404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.	-0,7486	11104,7				-8313							
124	ТССЦ-404-0125	Кирпич керамический лицевой, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.	0,7486	10887,82				8151							
125	ТЕР20-02-002-01	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2	1 решетка	40	227,62	191,28	15,23		9105	7651	609		1,46	58,4		
126	Прайс-лист	РЭД-Н 400х500мм	шт.	40	1889,83				75593							
127	ТЕР10-01-039-05	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0196	410115,1	17624,29	10118,68	2154,19	8038	345	198	42	142,68	2,8	10,92	0,21
128	ТССЦ-203-0238	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	м2	-1,96	3648,48				-7151							
129	ТССЦ-101-0887	Скобяные изделия для блоков входных однопольных	компл.	4	456,8				1827							
130	Прайс-лист	Противопожарный люк-лаз 2го типа EI-60 размерами 700х700мм	шт.	4	7576,27				30305							
131	ТЕР09-04-013-01	Установка противопожарных дверей: однопольных глухих	1 м2 проема	3,06	984,35	308,81	62,52		3012	945	191		2,07	6,33		
132	Прайс-лист	ДПМ-0,1/60-900х1700	шт.	2	8649,15				17298							
133	ТЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,056	49155,72	14051,29	184,55	39,5	2753	787	10	2	112,75	6,31	0,2	0,01
134	ТССЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	-0,0438	43613,07				-1910							
135	ТССЦ-101-2778	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	м2	21,504	216,4				4653							
устройство ограждения по карнизу																
136	ТЕР12-01-012-01	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	1,38	17849,47	863,07	425,86	57,24	24632	1191	588	79	6,67	9,2	0,29	0,4

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
137	ТССЦ-201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	-0,414	54842,51				-22705							
138	Прайс-лист	Кровельное ограждение Borge: Г-образная труба плоскоовальная ф32 мм, труба ограждения ф32 мм, L=3000 мм, скобообразный кронштейн, 2 хомута, 2 кронштейна хомута, кронштейн универсальный, кронштейн регулировочный	шт.	46	3550,85				163339							
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									1878236	368438	127064	13873		2994,38		84,53
Накладные расходы									335036							
Сметная прибыль									172700							
Итого по смете:																
Итого									2385972					2994,38		84,53
В том числе:																
Материалы									1382734							
Машины и механизмы									127064							
ФОТ									382311							
Накладные расходы									335036							
Сметная прибыль									172700							
Непредвиденные затраты 2%									47719							
Итого с непредвиденными									2433691							
НДС 18%									438064							
ВСЕГО по смете									2871755					2994,38		84,53

Составил: _____

(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____

(должность, подпись, расшифровка)