

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 200\_ г.

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 200\_ г.

МОУ "Гимназия №6", ул. Федосеева, 16  
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №  
(локальная смета)

на Капитальный ремонт здания Общеобразовательные работы литеры А1.  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: \_\_\_\_\_ проект \_\_\_\_\_  
Сметная стоимость строительных работ \_\_\_\_\_ 20599182,52 руб.  
Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 2493955,2 руб.  
Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 26004,8 чел.час  
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 кв 2009 г.

№ 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/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 I. Внутренняя отделка																
Демонтажные работы																
1	ТЕРр56-02-02	Снятие оконных переплетов: остекленных	100 м2 оконных переплетов	2,04	563,44	525,65	37,79	12,72	1149,42	1072,33	77,09	25,95	46,11	94,06	0,93	1,9
2	ТЕРр56-03-02	Снятие подоконных досок деревянных в зданиях: каменных	100 м2	0,55	1082,66	1082,66			595,46	595,46			94,97	52,23		
3	ТЕРр56-01-01	Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,71	1712,2	1494,56	217,64	29,41	1215,66	1061,14	154,52	20,88	128,73	91,4	2,15	1,53
4	ТЕРр56-10-01	Снятие дверных потоков	100 м2 дверных потоков	0,865	409,6	409,6			354,3	354,3			36,28	31,38		
5	ТЕРр56-11-01	Снятие наличников	100 м наличник	4,68	47,53	47,53			222,44	222,44			4,21	19,7		
6	ТЕРр56-09-01	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах: с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,49	2562,59	2044,02	518,57	54,31	1255,67	1001,57	254,1	26,61	179,3	87,86	3,97	1,95

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
7	<b>ТЕРр55-05-01</b>	Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи	100 м2	0,35	2593,89	1715,58	878,31	91,93	907,86	600,45	307,41	32,18	141,2	49,42	6,72	2,35
8	<b>ТЕР46-04-006-01</b>	Разборка деревянных перегородок оштукатуренных шитовых	100 м2	0,07	760,96	459,89	301,07	101,37	53,27	32,2	21,07	7,1	42,86	3	7,41	0,52
9	<b>ТЕРр69-01-01</b>	Пробивка отверстий в кирпичных стенах вручную при толщине стен в: 0,5 кирпича	100	0,01	559,54	559,54			5,6	5,6			50,5	0,51		
10	<b>ТЕРр69-01-02</b>	Пробивка отверстий в кирпичных стенах вручную при толщине стен в: 1 кирпич	100	0,04	947,34	947,34			37,89	37,89			85,5	3,42		
11	<b>ТЕРр69-01-03</b>	Пробивка отверстий в кирпичных стенах вручную при толщине стен в: 1,5 кирпича	100	0,03	1326,28	1326,28			39,79	39,79			119,7	3,59		
12	<b>ТЕРр69-01-05</b>	Пробивка отверстий в кирпичных стенах вручную при толщине стен в: 2,5 кирпича	100	0,02	2058,89	2058,89			41,18	41,18			185,82	3,72		
13	<b>ТЕРр55-06-02</b>	Пробивка просмов со сплошным выравниванием откосов в перегородках: кирпичных	100 м2	0,017	7510,78	1962,49	927,87	96,31	127,68	33,36	15,77	1,04	153,8	2,61	7,14	0,12
14	<b>ТЕРр57-03-01</b>	Разборка плитусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м плитусов	1,98	41,77	41,77			82,7	82,7			3,77	7,46		
15	<b>ТЕРр57-02-01</b>	Разборка покрытий полов: из линолеума	100 м2	4,145	131,48	126,2	5,28	1,78	544,08	523,1	21,88	7,28	11,39	47,21	0,13	0,54
16	<b>ТЕРр57-02-03</b>	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	100 м2	2,934	907,43	848,92	58,51	19,7	2662,4	2490,73	171,67	57,8	69,87	205	1,44	4,23
17	<b>ТЕР11-01-011-01</b>	Демонтаж стяжек цементных толщиной 20 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Демонтаж ОЗП=0,6; ЗМ=0,6; ЗПМ=0,6; МАТ=0; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6</i>	100 м2	7,814	301,58	267,64	33,94	10,42	2356,55	2091,34	265,21	81,42	23,71	185,27	0,76	5,94
18	<b>ТЕРр57-02-09</b>	Разборка покрытий полов: дощатых	100 м2	2,782	459,3	424,36	34,94	11,76	1277,77	1180,57	97,2	32,72	38,3	106,55	0,86	2,39
19	<b>ТЕРр57-01-02</b>	Разборка оснований покрытий полов: лаг из досок и брусьев	100 м2	2,782	84,98	84,98			236,41	236,41			7,67	21,34		
20	<b>ТЕРр63-07-05</b>	Разборка облицовки стен из плиток керамических глазурованных	100 м2	5,949	1059,99	831,42	228,57	27,22	6305,88	4946,12	1359,76	161,93	74,3	442,01	1,99	11,84

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
21	<b>ТЕР11-01-008-03</b>	Разборка тепло- и звукоизоляции засыпной керамзитовой <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Демонтаж ПЗ=0,6; ОЗП=0,6; ЗМ=0,6; ЗПМ=0,6; МАТ=0; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6</i>	1 м3 изоляции	27,3	36,15	16,04	20,11	3,7	986,9	437,89	549,01	101,01	1,32	36,04	0,27	7,37
Прокемы																
22	<b>ТЕР10-01-034-07</b>	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 трехстворчатых	100 м2 проемов	0,3182	21408,24	2421,48	490,56	24,08	6812,1	770,51	156,1	7,66	194,34	61,84	5,33	1,7
23	<b>СИМ-203-9095-301</b>	Блоки оконные пластиковые трехстворные с открывающимися створками площадью до 2м2	м2	31,82	873,87				27806,54							
24	<b>ТЕР10-01-034-08</b>	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых в том числе при	100 м2 проемов	1,352	15494,66	1858,53	401,15	9,03	20948,78	2512,73	542,35	12,21	149,16	201,66	4,23	5,72
25	<b>СИМ-203-9095-302</b>	Блоки оконные пластиковые трехстворные с открывающимися створками площадью более 2 м2	м2	135,2	827				111810,4							
26	<b>ТЕР10-01-034-03</b>	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых	100 м2 проемов	0,073	24860,47	2692,36	517,65	24,08	1814,81	196,54	37,79	1,76	216,08	15,77	5,33	0,39
27	<b>СИМ-203-9095-111</b>	Блоки оконные пластиковые одностворные открывающиеся, площадью до 2 м2	м2	7,3	1012,32				7389,94							
28	<b>ТЕР10-01-035-03</b>	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м	100 п.м.	1,31	7631,7	259,77	26,07	0,96	9997,53	340,3	34,15	1,26	21,38	28,01	0,37	0,48
29	<b>СИМ-101-1497-209</b>	Плиты подоконные пластиковые, Альта-профиль, длина 6 метров, ширина 500 мм (Россия)	п.м.	131	87,01				11398,31							
30	<b>ТЕР09-06-001-02</b>	Монтаж: решеток из полосовой и тонколистовой стали	1 т конструкций	2,958	915,7	617,1	174,33	1,89	2708,64	1825,38	515,67	5,59	50,79	150,24	0,31	0,92
31	<b>СИМ-201-9002</b>	Конструкции стальные	т	2,958	7793,05				23051,84							
32	<b>ТЕР13-03-002-04</b>	Отрубовка металлических поверхностей старых и новых решеток за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашива емой поверхно сти	1,37	304,42	80,23	9,86	0,14	417,06	109,92	13,51	0,19	5,31	7,27	0,02	0,03

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
33	ТЕР13-03-004-26	Окраска металлических огражденных поверхностей: эмалью ПФ-115 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: За 2 роза ПЗ=2; ОЗП=2; ЗМ=2; ЗПМ=2; МАТ=2; ТЗ=2; УЗМ=2</i>	100 м2 окрашива емой поверхно сти	1,37	1098,44	98,96	12,94	0,28	1504,86	135,58	17,73	0,38	7,66	10,49	0,04	0,05
34	ТЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей грунтовкой ГФ-021 (лестница л.1,2, решетка л.10)	100 м2 окрашива емой поверхно сти	0,03	304,42	80,23	9,86	0,14	9,13	2,41	0,3		5,31	0,16	0,02	
35	ТЕР13-03-004-26	Окраска металлических огражденных поверхностей: эмалью ПФ-115 (лестница л.1,2, решетка л.10) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: За 2 роза ПЗ=2; ОЗП=2; ЗМ=2; ЗПМ=2; МАТ=2; ТЗ=2; УЗМ=2</i>	100 м2 окрашива емой поверхно сти	0,03	1098,44	98,96	12,94	0,28	32,95	2,97	0,39	0,01	7,66	0,23	0,04	
36	ТЕР09-04-014-01	Установка металлических люков с площадью проема: до 2,5 м2	1 м2 проема	0,49	88,24	28,41	14,89		43,24	13,92	7,3		2,1	1,03		
37	Прайс-лист	Люк огнестойкий ДМО-1 Е1-60 700х700	шт	1	2215,81				2215,81							
38	ТЕР09-04-014-01	Установка металлических дверей с площадью проема: до 2,5 м2	1 м2 проема	3,06	88,24	28,41	14,89		270,01	86,93	45,56		2,1	6,43		
39	Прайс-лист	Двери противопожарные ДМО-1 Е1-60 800х1800	шт	1	3074,04				3074,04							
40	СИМ-201-0251 прим.	Двери стальные наружные двуствольные ДСН Д М2 У1 1800х900	шт.	1	3520,77				3520,77							
41	ТЕР09-04-014-02	Установка металлических дверей с площадью проема: более 2,5 м2	1 м2 проема	3,22	113,4	26,11	19,15		365,15	84,07	61,66		1,93	6,21		
42	Прайс-лист	Двери противопожарные ДМО-2 Е1-60 1400х2300	шт	1	5180,88				5180,88							
43	СИМ-101-9411-51	Занки для металлических дверей	шт.	3	173,44				520,32							
44	ТЕР10-01-039-01	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема до 3 м2	100 м2 проемов	0,126	32012,53	1362,94	1262,06	178,42	4033,58	171,73	159,02	22,48	104,28	13,14	13,34	1,68
45	ТЕР10-01-039-03	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках площадью проема до 3 м2	100 м2 проемов	0,1155	32721,06	1467,4	301,92		3779,28	169,48	34,87		115	13,28	3,9	0,45
46	ТЕР10-01-039-02	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема более 3 м2	100 м2 проемов	0,072	30673,61	1243,27	987,38	132,83	2208,5	89,52	71,09	9,56	92,92	6,69	10,52	0,76
47	СИМ-101-0950	Занки врезные одноконные с цилиндровым механизмом	шт	16	80,79				1292,64							
48	ТЕР10-01-060-01	Установка и крепление наличников	100 м коробок блоков	0,61	585,67	90,79	3,1		357,26	55,38	1,89		7,82	4,77	0,04	0,02

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
49	<b>ТЕР15-04-025-04</b>	Улучшенная окраска масляными составами по дереву: затонированный проемов дверных	100 м2 окрашива емой поверхно сти	0,846	1747,49	1198,07	7,37	0,14	1478,38	1013,57	6,24	0,12	92,73	78,45	0,1	0,08
50	<b>ТЕР10-01-047-01</b>	Установка блоков из ПХВ в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема до 3 м2	100 м2 проемов	0,1182	24854,18	2534,61	474,09	14,36	2937,76	299,59	56,04	1,7	201	23,76	4,62	0,55
51	<b>ТЕР10-01-047-02</b>	Установка блоков из ПХВ в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема более 3 м2	100 м2 проемов	0,1918	13907,1	1556,38	371,45	7,11	2667,38	298,51	71,24	1,36	124,91	23,96	4,09	0,78
52	<b>ТЕР10-01-047-04</b>	Установка блоков из ПХВ в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадью проема до 3 м2	100 м2 проемов	0,1447	8085,8	1974,4	466,24	14,36	1170,02	285,7	67,46	2,08	160,52	23,23	4,62	0,67
53	<b>СИМ-203-9057-101</b>	Блоки дверные входные пластиковые однополосные	м2	26,29	1640,36				43125,06							
54	<b>СИМ-203-9057-201</b>	Блоки дверные входные пластиковые двуполосные	м2	19,18	1852,31				35527,31							
55	<b>ТЕРр61-07-01</b>	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных	100 м2 отремон тированно и поверхно сти	1,702	6916,33	4887,85	47,13	15,87	11771,59	8319,12	80,22	27,01	383,06	651,97	1,16	1,97

## Перекрытия и полы

56	<b>ТЕР11-01-004-01</b>	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами на мастике битуминоль первый слой	100 м2 изолируе мой поверхно сти	0,137	3249,32	738,42	315,6	5,34	445,16	101,16	43,24	0,73	46,18	6,33	0,98	0,13
57	<b>СИМ-101-1770</b>	Толь с крупнозернистой посышкой марки ТВК-350	м2	-15,9	5,36				-85,22							
58	<b>СИМ-101-1564</b>	Гидроизол	м2	15,9	8,36				132,92							
59	<b>ТЕР11-01-011-01</b>	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	1,922	1364,22	446,07	56,56	17,37	2622,03	857,35	108,71	33,39	39,51	75,94	1,27	2,44
60	<b>ТЕР11-01-011-02</b>	Устройство стяжек цементных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01	100 м2 стяжки	1,03	1356,18	33,9	58,8	17,22	1396,87	34,92	60,56	17,74	3	3,09	1,26	1,3
61	<b>ТЕР11-01-011-05</b>	Устройство стяжек из смеси ВЕТОНИТ 5000 толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	1,096	1686,81	572,62	56,76	17,37	1848,74	627,59	62,21	19,04	50,23	55,05	1,27	1,39

На полы, стяжки ПЗ-6, ОЗП-6, МН-6, ЗТП-6, МАТ-6;  
ТЗ-6, ТЗМ-6

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
62	<b>ТЕР11-01-027-06</b>	Устройство покрытий на цементном растворе из керамического гранита неопиленного одноцветного	100 м2 покрытия	1,922	20521,73	1055,14	152,37	38,99	3942,77	2027,98	292,86	74,94	88,37	169,85	3,06	5,88
63	<b>ТЕР11-01-039-04</b>	Устройство плинтусов из плиток керамических	100 м плинтусов	5,1	2466,58	319,31	4,64		12579,56	1628,48	23,66		23,6	120,36	0,06	0,31
64	<b>ТЕР11-01-012-03</b>	Укладка лаг по плитам перекрытий	100 м2 пола	2,91	2016,69	434,24	27,76	2,46	5868,57	1263,64	80,78	7,16	35,74	104	0,44	1,28
65	<b>ТЕР10-01-082-02</b>	Укладка связей между лагами из брусков 50х70 мм	1 м3 древесины в конструкциях	1,54	1520,23	205,75	33,1	2,36	2341,15	316,86	50,97	3,63	15,04	23,16	0,36	0,55
66	<b>ТЕР11-01-009-01</b>	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из матов минераловатных или стекловолоконистых	100 м2 изолируемой поверхностью	2,906	2181,15	362,13	83,18	2,46	6338,42	1052,35	241,72	7,15	28,38	82,47	1,16	3,37
67	<b>ТЕР26-01-055-02</b>	Установка пароизоляционного слоя из пленки полиэтиленовой (без стекловолоконистых материалов)	100 м2 поверхностью	2,782	778,02	178,93	19,36		2164,45	497,78	53,86		14,36	39,95	0,25	0,7
68	<b>ТЕР11-01-033-02</b>	Устройство покрытий дощатых толщиной 36 мм	100 м2 покрытия	2,91	8828,76	810,35	135,59	10,4	25691,69	2358,64	394,57	30,26	66,71	194,13	1,86	5,41
69	<b>СЦМ-203-0346</b>	Доски для покрытия полов со шпунтом и требом из древесины антисептированные тип ДП-35, толщиной 35 мм, шириной без требоя от 100 до 140 мм	м3	-10,8	2067,97				-22334,08							
70	<b>СЦМ-202-9150</b>	Доски для чистого пола толщ. 60 мм	м3	17,5	1786,53				31264,28							
71	<b>ТЕРр57-06-04</b>	Острожка дощатых покрытий площадей: свыше 5 м2	100 м2 пола	2,78	621,79	488,43	133,36		1728,58	1357,84	370,74		40,2	111,76		
72	<b>ТЕР13-03-001-05 прим.</b>	Отрубовка поверхностей полов и плинтусов лаком	100 м2 окрашиваемой поверхностью	2,908	570,2	112,12	6,47	0,14	1658,14	326,05	18,81	0,41	7,42	21,58	0,02	0,06
73	<b>ТЕР15-04-029-02</b>	Покрытие полов и плинтусов лаком по отрубованной или окрашенной поверхности: за 2 раза	100 м2 отшлифованной емой поверхностью	2,908	711,96	168,54	2,73	0,14	2070,38	490,11	7,94	0,41	12,32	35,83	0,04	0,12

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
74	ТЕР15-04-006-04	Покрытие поверхностей грунтовой глубиного проникновения: за 2 раза	100 м2 покрытия	2,08	321,84	223,26	1,95	0,14	669,43	464,38	4,06	0,29	16,32	33,95	0,03	0,06
75	ТЕР11-01-036-01	Устройство покрытий из линолеума на клее бустилат	100 м2 покрытия	1,096	8279,37	501,59	52,93	4,79	9074,19	549,74	58,01	5,25	42,4	46,47	0,85	0,93
76	ТЕР11-01-039-01	Устройство плинтусов деревянных	100 м плинтусов	1,98	628,77	92,95	6,19		1244,96	184,04	12,26		7,65	15,15	0,08	0,16
Полы I этажа (новые)																
77	ТЕР11-01-004-01	Устройство гидроизоляции оклещеной рулонными материалами на мастике битуминоль первый слой	100 м2 изолирует мой поверхно сти	4,792	3249,32	738,42	315,6	5,34	15570,74	3538,51	1512,36	25,59	46,18	221,29	0,98	4,7
78	СПМ-101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	-555,9	5,36				-2979,62							
79	СПМ-101-1564	Гидроизол	м2	555,9	8,36				4647,32							
80	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых	100 м2 изолирует мой поверхно сти	4,792	2181,15	362,13	83,18	2,46	10452,07	1735,33	398,6	11,79	28,38	136	1,16	5,56
81	СПМ-104-0004	Плиты из минеральной ваты теплоизоляционные на синтетическом связующем М-125	м3	-19,74	421,32				-8316,86							
82	Прайс "Теплоком форт"	Пеноплекс 45	м3	19,74	961,39				18977,84							
83	ТЕР11-01-011-01	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	4,792	1364,22	446,07	56,56	17,37	6537,34	2137,57	271,04	83,24	39,51	189,33	1,27	6,09
84	ТЕР11-01-011-02	Устройство стяжек цементных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 <i>КОДФ. К ПОЗИЦИИ: На полн. стяжки ПЗ=4; ОЗП=4; ЗМ=4; ЗПМ=4; МАТ=4; ТЗ=4; ТЗМ=4</i>	100 м2 стяжки	4,792	904,12	22,6	39,2	11,48	4332,54	108,3	187,85	55,01	2	9,58	0,84	4,03
85	ТЕР06-01-015-10	Армирование подстилающих слоев и набетонков	1 т	1,945	7750,53	159,39	34,85	2,52	15074,78	310,01	67,78	4,9	12,64	24,58	0,38	0,74
86	ТЕР11-01-027-06	Устройство покрытий на цементном растворе из керамического гранита неполированного	100 м2 покрытия	4,792	20521,73	1055,14	152,37	38,99	98340,13	5056,23	730,16	186,84	88,37	423,47	3,06	14,66
Стены																

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
87	<b>ТЕРrs5-25-01</b>	Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий	1 т металлок онструкц ий перемыч ек	0,045	11178,09	2040,32	84,26	6,43	503,01	91,81	3,79	0,29	165,88	7,46	0,67	0,03
88	<b>ТЕРr5-03-002-04</b>	Органовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашива емой поверхно сти	0,01	304,42	80,23	9,86	0,14	3,04	0,8	0,1		5,31	0,05	0,02	
89	<b>ТЕРr5-03-004-26</b>	Окраска металлических органоованных поверхностей: эмалью ПФ-115 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: За 2 раза ПЗ=2; ОЗП=2; ЗМ=2; ЗЛМ=2; МАТ=2; ТЗ=2; ТЗМ=2</i>	100 м2 окрашива емой поверхно сти	0,01	1098,44	98,96	12,94	0,28	10,98	0,99	0,13		7,66	0,08	0,04	
90	<b>ТЕРr55-03-01</b>	Смена отдельных участков перетордодок из стеклоблоков	1 шт.	9	24,54	2,23	2,32		220,86	20,07	20,88		0,177	1,59	0,03	0,27
91	<b>ТЕРrs5-20-04</b>	Кладка отдельных участков стен из кирпича внутренних (проемы в перегородке)	100 м3 кладки	0,0007	63984,91	7999,8	3502,38	613,08	44,79	5,6	2,45	0,43	670	0,47	39	0,03
92	<b>ТЕРrs5-20-01</b>	Кладка отдельных участков стен из кирпича наружных: простых (проемы и отверстия в стенах)	100 м3 кладки	0,01	62050,45	6722,22	3502,38	613,08	620,5	67,22	35,02	6,13	563	5,63	39	0,39
93	<b>ТЕРr08-02-007-01</b>	Армирование кладки стен	1 т металлич еских изделий	0,002	10062,2	719,51	44,65	3,62	20,12	1,44	0,09	0,01	63,73	0,13	0,54	
94	<b>ТЕРr5-04-005-01</b>	Окраска поливинилхлоридными водоэмульсионными составами простав по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску: стен	100 м2 окрашива емой поверхно сти	9,835	949,17	193,7	6,6	0,14	9335,09	1905,04	64,91	1,38	15,18	149,3	0,09	0,89
95	<b>ТЕРr62-16-05</b>	Окрашивание ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расцветкой старой краски: до 35 %	100 м2 окрашива емой поверхно сти	6,27	1475,89	344,65	8,71	1,37	9253,83	2160,96	54,61	8,59	28,02	175,69	0,16	1
96	<b>ТЕРr5-01-019-01</b>	Гладкая облицовка стен на цементном растворе: по кирпичу и бетону	100 м2 поверхно сти облицовк и	4,58	10881,29	2979,96	37,76	11,76	49836,31	13648,22	172,94	53,86	228	1044,24	0,86	3,94



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
97	<b>ТЕР15-04-030-04</b>	Масляная окраска металлических поверхностей: респект, количество окрасок 2	100 м2 окрасиваемой поверхно сти	0,019	1351,54	896,07	2,73	0,14	25,68	17,03	0,05		71,06	1,35	0,04	
98	<b>ТЕР15-04-030-04</b>	Масляная окраска металлических поверхностей: лестницы, количество окрасок 2	100 м2 окрасиваемой поверхно сти	0,022	1351,54	896,07	2,73	0,14	29,73	19,71	0,06		71,06	1,56	0,04	
Стены I-III этажей (новая отделка)																
99	<b>ТЕР46-02-009-02</b>	Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных	100 м2	37,35	252,85	252,85			9443,95	9443,95			22,82	852,33		
100	<b>ТЕРР63-05-01</b>	Снятие обоев: простых и улучшенных	100 м2 очищаемой и поверхно сти	9,835	115,23	115,23			1133,29	1133,29			10,4	102,28		
101	<b>ТЕР15-02-001-08</b>	Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню: стен по камню и бетону сухой смесью КНАУФ-МП75 толщиной 30 мм (внутренняя)	100 м2 оштукату риваемой поверхно сти	37,35	19167,84	635,57	3200,4	322,85	715918,82	23738,54	119534,94	12058,45	46,46	1735,28		
102	<b>ТЕР15-04-048-05</b>	Отделка стен внутри помещений мелкозернистыми декор. покрытиями из минеральных или полимерцементных пастоных составов на латексной основе по подгот. поверхности, состав с наполнителем: из микрошпателя (размер зерна до 0,7 мм)	100 м2 отделыва емой поверхно сти	5,62	7444,14	502,47	20,34	0,41	41836,07	2823,88	114,31	2,3	33,7	189,39	0,26	1,46
103	<b>ТЕР15-04-005-03</b>	Окраска поливинилцетатными вододисперсионными составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2 окрасива емой поверхно сти	5,62	1707,53	547,4	12,43	0,27	9596,32	3076,39	69,86	1,52	42,9	241,1	0,17	0,96
104	<b>ТЕР15-04-005-03</b>	Окраска поливинилцетатными вододисперсионными составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2 окрасива емой поверхно сти	21,983	1707,53	547,4	12,43	0,27	37536,63	12033,49	273,25	5,94	42,9	943,07	0,17	3,74
Потолки																
105	<b>ТЕРР62-17-05</b>	Окрашивание ранее окрашенных вододисперсионной краской с распылковой старой краской: до 35 %	100 м2 окрасива емой поверхно сти	9,338	1598,48	445,88	8,71	1,37	14926,61	4163,63	81,33	12,79	36,25	338,5	0,16	1,49

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
106	<b>ТЕР15-01-047-16</b>	Устройство потолков реечных алюминиевых	100 м2 поверхности облицовки	0,136	17205,06	1449,86	210,2	3,93	2339,89	197,18	28,59	0,53	108,36	14,74	0,39	0,05
107	<b>ТЕР15-01-047-15</b>	Устройство подвесных потолков типа "Байкал"	100 м2 поверхности облицовки	1,225	1765,36	1370,91	394,45	10,4	2162,57	1679,37	483,2	12,74	102,46	125,51	5,34	6,54
108	<b>СЦМ-101-2414-101</b>	Панели потолочные типа "Байкал" с комплектующими	м2	126,2	48,94				6176,23							
<b>Раздел 2. Гидроизоляция фундаментов</b>																
109	<b>ТЕР01-02-055-02</b>	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 2 м, грунта грунтов: 2	100 м3 грунта	4,55	2256,66	2256,66			10267,8	10267,8			189	859,95		
110	<b>ТЕР08-01-003-08</b>	Гидроизоляция боковая: с выравниванием поверхности бутовой кладки	100 м2 изолируемой поверхности	4,55	2621,7	1278,37	15,48		11928,74	5816,58	70,43		96,7	439,99	0,2	0,91
111	<b>СЦМ-402-0078</b>	Раствор готовый отсеченный тяжелый цементный 1:3	м3	-13,88	435,17				-6040,16							
112	<b>Прайс "СнабСтро Инвест"</b>	Гидротекс-У (3,5 кг/м2)	кг	1592,5	7,21				11481,93							
113	<b>ТЕР01-02-061-02</b>	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов: 2	100 м3 грунта	4,55	1034,21	1034,21			4705,66	4705,66			97,2	442,26		
114	<b>СЦМ-408-0200</b>	Смесь песчано-гравийная природная	м3	455	74,92				34088,6							
<b>Раздел 3. Внутренняя отделка помещений подвала</b>																
<b>Стены</b>																
116	<b>ТЕР01-07-01</b>	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных	100 м2 отремонтировано и поверхности	0,245	6916,33	4887,85	47,13	15,87	1694,5	1197,52	11,55	3,89	383,06	93,85	1,16	0,28
117	<b>ТЕР46-02-009-02</b>	Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных	100 м2	11,455	252,85	252,85			2896,4	2896,4			22,82	261,4		
118	<b>ТЕР15-02-001-08</b>	Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню: стен по камню и бетону сухой смесью КНАУФ-МП75 толщиной 30 мм (внутренняя)	100 м2 штукатурки риваемой поверхности	11,455	19167,84	635,57	3200,4	322,85	219567,61	7280,45	36660,58	3698,25	46,46	532,2		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
119	<b>ТЕР15-04-005-01</b>	Окраска поливинилхлоридными водомыльными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску: стен	100 м2	11,455	949,17	193,7	6,6	0,14	10872,74	2218,83	75,6	1,6	15,18	173,99	0,09	1,03
			окрашива емой поверхно сти													

Полы

120	<b>ТЕРр57-02-04</b>	Разборка покрытий полов: бетонных	100 м2	2,145	3933,66	1351,08	2582,58	287,28	8437,7	2898,07	5539,63	616,22	111,2	238,52	21	45,05
			покрытий													
121	<b>ТЕР11-01-002-04</b>	Устройство подстилающих слоев щебеночных	1 м3	21,45	260,21	29,03	57,07	7,52	5581,5	622,69	1224,15	161,3	2,5	53,63	0,55	11,8
			подстила ющего слоя													
122	<b>ТЕР11-01-015-01</b>	Устройство покрытий бетонных толщиной 30 мм	100 м2	2,145	2466,71	456,45	229,43	38,85	5291,09	979,09	492,13	83,33	40,43	86,72	2,84	6,09
			покрытия													
123	<b>ТЕР11-01-015-02</b>	Устройство покрытий бетонных на каждые 5 мм изменения толщины <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Новый коэффициент ПЗ=18; ОЗП=18; ЗМП=18; ЗПН=18; МАТ=18; ТЗ=18; ТЗМ=18</i>	100 м2	2,145	5025,96	241,92	146,88	46,8	10780,68	518,92	315,06	100,39	21,42	45,95	3,42	7,34
			покрытия													
124	<b>СИМ-401-0086</b>	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200) крупность 10мм	м3	-26,254	505,13				-13261,68							
125	<b>СИМ-401-0083</b>	Бетон тяжелый, класс В 7,5 (М100) крупность 10мм	м3	26,254	458,55				12038,77							
126	<b>ТЕР11-01-004-01</b>	Устройство гидроизоляции окисечной рулонными материалами на мастике битумнополи первый слой	100 м2	2,145	3249,32	738,42	315,6	5,34	6969,79	1583,91	676,96	11,45	46,18	99,06	0,98	2,1
			изоляция мой поверхно сти													
127	<b>СИМ-101-1770</b>	Толь с крупнозернистой посышкой марки ТВК-350	м2	-248,8	5,36				-1333,57							
128	<b>СИМ-101-1564</b>	Гидроизол	м2	248,8	8,36				2079,97							
129	<b>ТЕР11-01-015-01</b>	Устройство покрытий бетонных толщиной 30 мм	100 м2	2,145	2466,71	456,45	229,43	38,85	5291,09	979,09	492,13	83,33	40,43	86,72	2,84	6,09
			покрытия													

Потолок

130	<b>ТЕРр62-17-02</b>	Окрашивание ранее окрашенных поверхностей потолков известковой или клеевой краской с распылковой старой краски: до 35 %	100 м2	2,145	1546,08	393,48	8,71	1,37	3316,34	844,01	18,68	2,94	31,99	68,62	0,16	0,34
			окрашива емой поверхно сти													

Раздел 4. Водопровод и канализация - внутреннее сети

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
131	<b>ТЕРр65-09-10</b>	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на многослойные металл-полимерные трубы диаметром до: 16 мм	100 м трубопро водов	0,46	7495,26	2298,24	60,23		3447,82	1057,19	27,71		168	77,28	0,6	0,28
132	<b>СПМ-300-1458</b>	Трубы металл-полимерные многослойные для горячего водоснабжения диаметром 15мм	м	-43,06	39,74				-1711,2							
133	<b>СПМ-103-9001-500</b>	Трубы металлполиэтиленовые, диам. 16 мм	10 м	43,06	159,17				6853,86							
134	<b>СПМ-300-1224</b>	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	7,36 0,46*16	15,43				113,56							
135	<b>ТЕРп6-03-002-01</b>	Прокладка трубопроводов водоснабжения из многослойных металл-полимерных труб диаметром 16 мм	100 м трубопро вод	0,54	6526,42	1555,68	42,77	1,1	3524,27	840,07	23,1	0,59	112	60,48	0,44	0,24
136	<b>СПМ-300-1455</b>	Трубы металл-полимерные многослойные для холодного водоснабжения диаметром 15мм	м	-50,54	35,15				-1776,48							
137	<b>СПМ-103-9001-500</b>	Трубы металлполиэтиленовые, диам. 16 мм	10 м	50,54	159,17				8044,45							
138	<b>ТЕРр65-09-11</b>	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на многослойные металл-полимерные трубы диаметром до: 20 мм	100 м трубопро водов	0,05	7869,82	2120,4	60,7		393,49	106,02	3,04		155	7,75	0,6	0,03
139	<b>СПМ-300-1459</b>	Трубы металл-полимерные многослойные для горячего водоснабжения диаметром 20мм	м	-4,79	58,44				-279,93							
140	<b>СПМ-103-9001-501</b>	Трубы металлполиэтиленовые, диам. 20 мм	10 м	4,79	209,03				1001,25							
141	<b>СПМ-300-1224</b>	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0,8 0,04*16	15,43				12,34							
142	<b>ТЕРр65-01-02</b>	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром 50 мм	100 м трубопро водов	0,63	830,18	705,3	20,23	2,33	523,01	444,34	12,74	1,47	59,62	37,56	0,17	0,11
143	<b>ТЕРп6-04-002-06</b>	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 63 мм	100 м трубопро вод	0,63	6524	1914,77	1394,25	211,59	4110,12	1206,31	878,28	133,3	141,52	89,16	13,8	8,69
144	<b>СПМ-530-0045</b>	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа: наружным диаметром 63 мм	10 м	-5,96	274,2				-1634,23							
145	<b>Прайс лист</b>	Трубы полипропиленовые РРРС тип 3, PN-10, Dn=63 мм	10 м	5,96	661,79				3944,27							
146	<b>Прайс лист</b>	Угольник ПП 90гр. d=63мм	шт	3	17,74				53,22							
147	<b>Прайс лист</b>	Тройник ПП 63*63*63	шт	1	16,19				16,19							
148	<b>Прайс лист</b>	Тройник ПП переходной 63*40*63	шт	6	19,26				115,56							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
149	СПМ-103-9001-424	Муфты переходные 40 х 20 мм, 40 х 25 мм, 40 х 32 мм	шт	6	7,42				44,52							
150	СПМ-103-9001-439	Муфта комбинированная (внутр-резьб), 20 мм х 1/2"	шт	6	19,24				115,44							
151	прайс лист	Муфта комбинированная н.р. под ключ 63*2"	шт	5	123,74				618,7							
				1/4												
152	Прайс лист	Бурт под фланец 63мм	шт	3	23,18				69,54							
153	Прайс лист ООО	Краны шаровые водоразборный со штуцером длинная ручка диаметром 15 мм В820	шт	5	17,6				88							
	"Ветлан-сервис" г. Пермь															
154	Прайс лист ООО	Краны шаровые полнопроходные муфтовые вн.-вн. с ручкой-бабочкой диаметром 15 мм В 110FFBR	шт	7	14,08				98,56							
	"Ветлан-сервис" г. Пермь															
155	СПМ-300-1485	Краны шаровые полнопроходной вн.-вн. длинная ручка 2" В110FF	шт	5	132,69				663,45							
156	ТЕРР65-02-02	Разборка трубопроводов из чугуновых канализационных труб диаметром: 100 мм	100 м трубопро вода с фасонны ми частями	0,51	1040,01	1027,01	13	4,38	530,41	523,78	6,63	2,23	85,3	43,5	0,32	0,16
157	ТЕРР65-02-01	Разборка трубопроводов из чугуновых канализационных труб диаметром: 50 мм	100 м трубопро вода с фасонны ми частями	0,53	834,85	828,35	6,5	2,19	442,47	439,03	3,44	1,16	68,8	36,46	0,16	0,08
158	ТЕР16-04-001-02	Прокладка трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром 100 мм	100 м трубопро вода	0,51	9598,52	867,94	22,85	0,94	4895,25	442,65	11,65	0,48	61,6	31,42	0,28	0,14
159	прайс лист	Клапан вакуумный диаметром Д=100 мм	1 шт	2	39,64				79,28				6,72	13,44	0,09	0,18
160	ТЕРР65-06-02	Смесь санитарных приборов: травов диаметром до 100 мм	100 приборов	0,02	22710,67	3023,28	66,11	7,66	454,21	60,47	1,52	0,15	234	4,68	1,12	0,02
161	СПМ-300-0637	Трапы Т-100М чугунные эмалированные с прямым отводом, малые, с решеткой и резиновой пробкой, размером 355х200х142 мм	комплект	-2	192,35				-384,7							
162	Прайс лист	Трап с вертикальным выпуском 110мм	шт	2	22,62				45,24							
163	ТЕР16-04-001-01	Прокладка трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром 50 мм	100 м трубопро вода	0,53	5555,77	905,14	10,53	0,31	2944,56	479,72	5,58	0,16	64,24	34,05	0,13	0,07

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
164	ТЕР16-05-001-02	Кашан вакуумный диаметром д=50мм	1 шт	5	19,82				99,1				1,47	7,35	0,02	0,1
165	ТЕРР65-06-01	Смена санитарных приборов: тратов диаметром до 50 мм	100 приборов	0,01	16273,92	1240,32	38,96	4,51	162,74	12,4	0,39	0,05	96	0,96	0,66	0,01
166	СИМ-300-0635	Траты Т- 50 чугунные эмалированные с прямым отводом, решеткой с резиновой пробкой, размером 260х140х110 мм	комплект	-1	147,56				-147,56							
167	Прайс-лист	Трат с прямым выпуском 50мм	шт	1	6,94				6,94							
168	ТЕРР65-06-12	Смена санитарных приборов: унитазов типа "Компакт"	100 приборов	0,01	37344,56	5332,08	88,53	10,26	373,45	53,32	0,89	0,1	412,7	4,13	1,5	0,02
169	ТЕРР65-04-01	Демонтаж санитарных приборов: унитазников и раковин	100 приборов	0,13	633,85	623,29	10,56	3,56	82,4	81,03	1,37	0,46	51,3	6,67	0,26	0,03
170	ТЕРР65-03-07	Снятие смесителя : без душевой сетки	100 шт. арматуры	0,13	448,87	446,03	2,84	0,96	58,35	57,98	0,37	0,12	36,71	4,77	0,07	0,01
171	ТЕР17-01-001-12	Установка унитазников одиночных)- без подводки воды	10 комплект ов	1,3	1516,97	217,1	20,33	1,78	1972,06	282,23	26,43	2,31	15,87	20,63	0,32	0,42
172	ТЕР17-01-002-03	Установка смесителей	10 шт	1,3	1283,28	95,76	0,17		1668,26	124,49	0,22		7	9,1		
173	ТЕРР65-05-07	Смена смесителей: без душевой сетки	100 шт.	0,06	14454,21	2584	6,97		867,25	155,04	0,42		200	12	0,09	0,01
174	ТЕР26-01-017-01	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука "Аэрофлекс": трубами	10 м трубопро водов	13,3	450,98	49,6	20,2		5998,03	659,68	268,66		3,52	46,82	0,25	3,33
175	СИМ-104-9400	Трубки из вспененного каучука, полигиплена	м	-146,3	12,38				-1811,19							
176	Прайс-лист	Трубки из вспененного каучука "Аэрофлекс" Д 16 мм толщ. 13 мм	м	74,8	10,06				752,49							
177	Прайс-лист	Трубки из вспененного каучука "Аэрофлекс" Д 22 мм толщ. 13 мм	м	4,4	12,64				55,62							
178	Прайс-лист	Трубки из вспененного каучука "Аэрофлекс" Д 25 мм толщ. 13 мм	м	3,3	14,25				47,03							
179	Прайс-лист	Трубки из вспененного каучука "Аэрофлекс" Д 64 мм толщ. 13 мм	м	63,8	34,73				2215,77							
180	ТЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм	100 м трубопро вода	1,05	134,78	82,77	45,05		141,52	86,91	47,3		5,01	5,26		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
181	ТЕР26-01-054-01	Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами насухо	100 м2 поверхно сти покрытия изоляции	0,05	2061,05	393,35	45,91		103,05	19,67	2,3		31,98	1,6	0,47	0,02

Раздел 5. Канализация - наружные сети

182	ТЕР01-01-003-14	Разработка грунта в отвале экскаваторами #обратная лопата# с ковшем вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов: 2	1000 м3 грунта	0,03	4467,1	150,36	4316,74	542,21	134,01	4,51	129,5	16,27	13,57	0,41	29,5	0,89
183	ТЕР01-02-057-02	Доработка грунта вручную в траншеях, группа грунтов: 2	100 м3 грунта	0,01	1706,32	1706,32			17,06	17,06			154	1,54		
184	ТЕР06-02-02	Разборка трубопроводов канализации из чугунных труб диаметром: 100 мм	100 м	0,14	1445,83	1445,83			202,42	202,42			130,49	18,27		
185	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, группа грунтов: 1	100 м3 грунта	0,014	941,64	941,64			13,18	13,18			88,5	1,24		
186	СИМ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1,4	70,55				98,77							
187	ТЕР16-04-001-02	Прокладка трубопроводов канализации из пвх труб диаметром 100 мм	100 м трубопро вода	0,14	9598,52	867,94	22,85	0,94	1343,79	121,51	3,2	0,13	61,6	8,62	0,28	0,04
188	ТЕР23-04-008-02	Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: мокрых	1 врезка	2	287,6	219,77			575,2	439,54			17,01	34,02		
189	ТЕР06-06-06 прим.	Установка эластичной манжеты из полиуретана Д 110 мм	100 приборов	0,02	1833,98	1033,6	3,14	0,27	36,68	20,67	0,06	0,01	80	1,6	0,05	
190	ТЕР16-07-006-02	Заделка стылков при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром до 200 мм	1 стыльник	2	36,94	30,49			73,88	60,98			2,36	4,72		
191	ТЕР01-01-033-02	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (лс.): 2 группа грунтов	1000 м3 грунта	0,03	835,38		835,38	139,44	25,06		25,06	4,18			8,87	0,27

Раздел 6. Кровля

Демонтажные работы

192	ТЕР05-17-01	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов (1-3 слов)	100 м2 покрытий кровель	4,09	195,44	192,9	2,54		799,55	788,96	10,39		17,41	71,21		
193	ТЕР12-01-015-03	Демонтаж паронизолитин прокладочной в один слой <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Демонтаж ПЗ=0,6; ОЗИ=0,6; ЗМ=0,6; ЗПМ=0,6; МАТ=0; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6</i>	100 м2 изолируе мой поверхно сти	4,09	77,25	58,61	18,64	1,22	315,05	239,71	76,24	4,99	4,7	19,22	0,13	0,53

## Гранд-СМЕТ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
194	ТЕРrs58-17-06	Разборка теплоизоляции на кровле из: ваты минеральной толщиной 100 мм	100 м2 покрытий кровель	4,09	144,89	141,53	3,36		592,6	578,86	13,74		13,08	53,5		
195	ТЕР12-01-015-01	Демонтаж паровозилляции окисечной в один слой КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Новый коэффициент ОЭП=0,6; ЗМ=0,6; ЗПМ=0,6; МАТ=0,; ТЭ=0,6; ТЗМ=0,6	100 м2 изолируе мой поверхно сти	4,21	187,91	140,57	47,34	1,7	791,1	591,8	199,3	7,16	10,51	44,25	0,17	0,72
196	ТЕР12-01-014-02	Демонтаж разуклонки из керамзита КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Демонтаж ПЭ=0,6; ОЭП=0,6; ЗМ=0,6; ЗПМ=0,6; МАТ=0,; ТЭ=0,6; ТЗМ=0,6	1 м3	40,9	39,49	20,21	19,28	2,94	1615,14	826,59	788,55	120,25	1,82	74,44	0,2	8,18
197	ТЕР12-01-017-01	Демонтаж стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Демонтаж ОЭП=0,6; ЗМ=0,6; ЗПМ=0,6; МАТ=0,; ТЭ=0,6; ТЗМ=0,6	100 м2 стяжек	4,09	300,1	180,96	119,14	16,76	1227,41	740,13	487,28	68,55	16,33	66,79	1,16	4,74
198	ТЕРrs58-17-04	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытий кровель	2,69	272,15	270,24	1,91		732,08	726,95	5,13		24,39	65,61		
199	ТЕРrs58-01-01	Разборка: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	2,69	212,47	171,16	41,31	7,23	571,54	460,42	111,12	19,45	15,16	40,78	0,46	1,24
200	ТЕРrs58-01-02	Разборка: стропил со стойками и подкосами из досок	100 м2 кровли	2,69	287,09	261,05	26,04	4,56	772,27	702,22	70,05	12,27	22,68	61,01	0,29	0,78
201	ТЕРrs58-01-04	Разборка: мауэрлатов	100 м2 кровли	2,69	100,23	75,98	24,25	4,24	269,62	204,39	65,23	11,41	6,73	18,1	0,27	0,73
202	ТЕРrs58-02-01	Разборка слуховых окон: прямоугольных двускатных	100 окон	0,02	3871,74	3853,28	18,46		77,43	77,07	0,36		341,3	6,83		
203	ТЕРrs53-02-01	Разборка кладки стен и каналов из: кирпича	10 м3 кладки	6,57	4290,62	2315,27	1975,35	213,25	28189,57	15211,32	12978,05	1401,05	212,41	1395,53	15,35	100,85
204	ТЕР46-03-008-02	Устройство ниш в кирпичных стенах глубиной до 25 см	10 м2 ниш	0,016	2192,52	617,58	1574,94	136,53	35,08	9,88	25,2	2,18	48,4	0,77	9,98	0,16
Монтажные и общестроительные работы																
Кровля в осях Г-Ж																
205	ТЕР06-01-041-07	Устройство перекрытий по стальным балкам и монолитные участки при сборном железобетонном перекрытии площадью до 5 м2 привеленной толщиной: до 100 мм	100 м3 в деле	0,0002	91125,39	20609,88	6328,07	716,75	18,23	4,12	1,27	0,14	1675,6	0,34	47,25	0,01
206	СПМ-204-0020	Горючкатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 8 мм	т	0,001	8405,52				8,41							
207	ТЕР08-02-001-09	Кладка из керамического одинарного полнотелого кирпича стен каналов	1 м3 кладки	0,73	655,56	83,76	32,33	5,66	478,56	61,14	23,6	4,13	7,08	5,17	0,36	0,26



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
208	<b>ТЕРр53-21-21</b>	Уплотнения стыков прокладками	100 м	0,9	2800,11	104,18	10,84		2520,1	93,76	9,76		7,5	6,75	0,14	0,13
		восстановленной герметизации стыков														
209	<b>ТЕРп12-01-016-01</b>	Проливка горячим битумом швов кровли	100 м2	0,19	396,18	55,57	3,1		75,27	10,56	0,59		4,46	0,85	0,04	0,01
210	<b>ТЕРп12-01-017-01</b>	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2	4	1318,96	301,6	198,56	27,93	5275,84	1206,4	794,24	111,72	27,22	108,88	1,94	7,76
211	<b>ТЕРп12-01-017-02</b>	На каждый 1 мм изменения толщины добавлять к (12-01-017-01) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>На полн. стяжки 20мм ПЗ=5; ОЗП=5; ЗМ=5; ЗДМ=5; МАТ=5; ТЗ=5; ТЗМ=5</i>	100 м2	4	202	5,55	14,2	2,15	808	22,2	56,8	8,6	0,5	2	0,15	0,6
212	<b>ТЕРп12-01-002-10</b>	Устройство пароизоляции из наплавленных материалов в один слой	100 м2	4	4617,02	112,93	14,47	1,73	18468,08	451,72	57,88	6,92	8,44	33,76	0,16	0,64
213	<b>СДМ-101-1961</b>	Изопласт ЭКП-4,5, материалы рулонные кровельные для верхнего слоя	м2	-464	38,56				-17891,84							
214	<b>СДМ-101-9122-2</b>	Викрост СПП-3,5 (нижний слой)	м2	464	20,46				9493,44							
215	<b>ТЕРр26-01-039-01</b>	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо	1 м3	61,35	194,26	139,87	54,39		11917,85	8581,02	3336,83		10,58	649,08	0,6	36,81
216	<b>Прайс-лист</b>	Пеноплэкс	м3	62,58	1091,33				68295,43							
217	<b>СДМ-101-9102-11</b>	Дюбели для крепления теплоизоляции	10 шт.	204,5	19,19				3924,36							
218	<b>ТЕРп12-01-014-01</b>	Разуклонка из пенобетонной крошки $\gamma=300\text{кг/м}^3$ <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Новый коэффициент МАТ=0</i>	1 м3	34	72,52	45,1	27,42	4,17	2465,68	1533,4	932,28	141,78	4,07	138,38	0,29	9,86
219	<b>Прайс</b>	Пенобетонная крошка $\gamma=300\text{кг/м}^3$	м3	34	170				5780							
220	<b>ТЕРп12-01-017-01</b>	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2	4	1318,96	301,6	198,56	27,93	5275,84	1206,4	794,24	111,72	27,22	108,88	1,94	7,76
221	<b>ТЕРп12-01-017-02</b>	На каждый 1 мм изменения толщины добавлять к (12-01-017-01) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>На полн. стяжки ПЗ=25; ОЗП=25; ЗМ=25; ЗДМ=25; МАТ=25; ТЗ=25; ТЗМ=25</i>	100 м2	4	1010	27,75	71	10,75	4040	111	284	43	2,5	10	0,75	3
222	<b>ТЕРп12-01-016-02</b>	Отрутовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной	100 м2	4	196,43	34,89	3,1		785,72	139,56	12,4		2,8	11,2	0,04	0,16

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
224	<b>ТЕР12-01-002-08</b>	Устройство кровельных плоских из наплавленных материалов в три слоя (4 слоя) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: На 4-й слой ПЭ=1,333; ОПЭ=1,333; СМ=1,333; ЗПМ=1,333; МАП=1,333; ТЭ=1,333; ТЭМ=1,333</i>	100 м2 кровли	4	17141,95	361,88	52,09	6,49	68567,8	1447,52	208,36	25,96	27,05	108,2	0,57	2,28
225	<b>СПМ-101-1961</b>	Изопласт ЭКП-4.5, материалы рулонные кровельные для верхнего слоя	м2	-613,2	38,56				-23644,99							
226	<b>СПМ-101-1962</b>	Изопласт ЭКП-4.5, материалы рулонные кровельные для нижних слоев	м2	-1226	35,03				-42946,78							
227	<b>СПМ-101-0217</b>	Гидростеклоизол	м2	1848	28,18				52076,64							
228	<b>ТЕР12-01-004-04</b>	Устройство примыканий кровель из наплавленных материалов к стенам и парапатам высотой до 600 мм без фартуков	100 м примыканий	0,57	10482,24	463,99	77,7	11,16	5974,88	264,47	44,29	6,36	35,5	20,24	0,86	0,49
229	<b>СПМ-101-1961</b>	Изопласт ЭКП-4.5, материалы рулонные кровельные для верхнего слоя	м2	-143,6	38,56				-5537,22							
230	<b>СПМ-101-0217</b>	Гидростеклоизол	м2	143,6	28,18				4046,65							
231	<b>ТЕР12-01-004-05</b>	Устройство примыканий кровель из наплавленных материалов к стенам и парапатам высотой более 600 мм с одним фартуком	100 м примыканий	0,03	11126,33	682,38	78,59	10,53	333,79	20,47	2,56	0,32	52,21	1,57	0,87	0,03
232	<b>СПМ-101-1961</b>	Изопласт ЭКП-4.5, материалы рулонные кровельные для верхнего слоя	м2	-5,67	38,56				-218,64							
233	<b>СПМ-101-0217</b>	Гидростеклоизол	м2	5,67	28,18				159,78							
234	<b>ТЕР12-01-004-06</b>	Устройство примыканий кровель из наплавленных материалов к стенам и парапатам высотой более 600 мм с двумя фартуками	100 м примыканий	0,14	13833,38	880,79	85,71	11,16	1936,67	123,31	12	1,56	67,39	9,43	0,95	0,13
235	<b>СПМ-101-1961</b>	Изопласт ЭКП-4.5, материалы рулонные кровельные для верхнего слоя	м2	-26,46	38,56				-1020,3							
236	<b>СПМ-101-0217</b>	Гидростеклоизол	м2	26,46	28,18				745,64							
237	<b>ТЕРР58-20-02</b>	Смена обделок из листовой стали, посков, сандриков, отливов, карнизов, шириной до: 0,7 м	100 м	0,33	5534,45	768,12	10,33	1,92	1826,37	253,48	3,41	0,63	63,22	20,86	0,2	0,07
238	<b>ТЕРР58-20-04</b>	Смена обделок из листовой стали, брандмауэров и парапетов без обделки боковых стенок, шириной до: 1,75 м	100 м	0,57	12126,27	1375,74	21,48	4,1	6911,97	784,17	12,24	2,34	113,23	64,54	0,42	0,24
239	<b>СПМ-110-0171</b>	Косылки из стали полосовой 40х4 мм	т	0,088	5977,92				526,06							
240	<b>ТЕР20-02-010-07</b>	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 3600 мм	1 зонт	2	1505,67	37,58	8,17	0,16	3011,34	75,16	16,34	0,32	2,98	5,96	0,04	0,08

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
241	СПМ-110-0171	Сталь полосовая 40х4 мм	т	0,005	5977,92				29,89							
242	ТЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брендмаурры, паркетты, свесы и т.л.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,038	8320,86	1369,91	23,38	3,14	316,19	52,06	0,89	0,12	112,75	4,28	0,27	0,01
243	ТЕР11-01-044-02 прим. "линос" изм.	Нарезка швов в стяжке с заполнением швов герметиком Sitallex при устройстве полимерных наливных полов	100 м	0,88	918,7	114,87	709,73	38,3	808,46	101,09	624,56	33,7	9,71	8,54	2,81	2,47
244	ТЕР12-01-002-09	Защита швов дополнительным двухслойным ковром из наплавиаемых материалов в два слоя	100 м2 кровли	0,132 8890,15/100	8711,42	192,14	26,15	3,14	1149,91	25,36	3,45	0,41	14,36	1,9	0,29	0,04
245	СПМ-101-1961	Изопласт ЭКП-4,5, материалы рулонные кровельные для верхнего слоя	м2	-15,05	38,56				-580,53							
246	СПМ-101-1962	Изопласт ЭКП-4,5, материалы рулонные кровельные для нижних слоев	м2	-15,31	35,03				-536,31							
247	СПМ-101-0217	Гидростеклоизол	м2	30,36	28,18				855,54							
Кровля стропильная																
248	ТЕРр53-20-01	Кладка карнизов из кирпича наружных: простях	100 м3 кладки	0,18	62050,45	6722,22	3502,38	613,08	11169,08	1210	630,43	110,35	563	101,34	39	7,02
249	СПМ-402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка 50	м3	-1,56	449,87				-701,8							
250	СПМ-402-0015	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка 100	м3	1,56	458,7				715,57							
251	ТЕРр08-02-001-09	Кладка из керамического одинарного полнотелого кирпича стен каналов	1 м3 кладки	0,34	655,56	83,76	32,33	5,66	222,89	28,48	10,99	1,92	7,08	2,41	0,36	0,12
252	ТЕР10-01-002-01	Установка стропил	1 м3 древесины в конструкциях	9,19	1808,2	284,98	36,57	2,36	16617,36	2618,97	336,08	21,69	24,09	221,39	0,37	3,4
253	ТЕР10-01-002-01	Установка стропил (Бс-1)	1 м3 древесины в конструкциях	0,365	1808,2	284,98	36,57	2,36	659,99	104,02	13,35	0,86	24,09	8,79	0,37	0,14
254	СПМ-101-1844	Сталь угловая равнополочная, шириной полок 60-100 мм	т	0,199	5443,19				1083,19							
255	ТЕР10-01-003-01	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно	3	324,54	80,55	20,93	1,73	973,62	241,65	62,79	5,19	6,63	19,89	0,22	0,66
256	СПМ-203-0251	Створки оконные для жилых зданий пл. 0,3-0,4 м2	м2	-1,5	134,5				-201,75							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
257	СПМ-201-9316-1	Блоки дверные металлические окрашенные за 2 раза	м2	1,813	807,43				1463,87							
258	ТЕР09-03-014-01 прим.	Монтаж рам глухих окон из одиночных уголков	1 т	0,014	1648,47	788,47	448,62	69,42	23,08	11,04	6,28	0,97	63,28	0,89	4,01	0,06
259	СПМ-201-9002	Конструкции стальные (уголок 32х3)	т	0,013	7793,05				101,31							
260	ТЕР13-03-002-04	Отрутовка металлических поверхностей дверей грунтовкой ГФ-021	100 м2	0,048	304,42	80,23	9,86	0,14	14,61	3,85	0,47	0,01	5,31	0,25	0,02	
261	ТЕР13-03-004-26	Окраска металлических отрутованных поверхностей: эмалью ПФ-115 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: за 2 раза ПЗ=2; ОЗИ=2; ЗМ=2; ЗИМ=2; МАТ=2; ТЗ=2; ТЗМ=2	100 м2	0,048	1098,44	98,96	12,94	0,28	52,73	4,75	0,62	0,01	7,66	0,37	0,04	
262	СПМ-203-9156	Приборы оконные	комплект	3	4,16				12,48							
263	ТЕР10-01-012-01	Обшивка стен досками обшивки (любовая, ветровая доски)	100 м2	0,11	3850,94	446,49	43,71		423,6	49,11	4,81		36,3	3,99	0,56	0,06
264	ТЕР10-01-088-01	Отгезапита обрешеток под кровлю, покрытия и настилы по фермам	1000 м2	0,538	2894,43	393,86	71,95	3,62	1557,2	211,9	38,71	1,95	31,61	17,01	0,79	0,43
265	ТЕР10-01-087-01	Отгезапита деревянных конструкций балок, стропил, мауэрлатов	10 м3	0,96	822,38	104,55	16,43	0,79	789,48	100,37	15,77	0,76	8,5	8,16	0,17	0,16
266	ТЕР12-01-020-01	Устройство кровель, различных типов из металлочерепицы	100 м2	2,69	6628,94	2326,38	324,48	26,41	17831,85	6257,96	872,85	71,04	173,87	467,71	3,21	8,63
267	СПМ-101-9495-200	Металлочерепица "Монтерей" (Россия), покрытие - полиэстер, толщиной 0,55 мм	м2	338,9	70,7				23960,23							
268	СПМ-101-9495-202	Металлочерепица (Россия), конек, покрытие - полиэстер	м	16,8	79,74				1339,63							
269	СПМ-101-9495-201	Металлочерепица (Россия), гладкий лист 2000 X 1250 мм, покрытие - полиэстер	м2	17	68,42				1163,14							
270	ТЕР12-01-009-02	Устройство желобов подвесных	100 м	0,42	6077,9	381,63	22,42	2,52	2552,72	160,28	9,42	1,06	31,41	13,19	0,25	0,11

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
271	<b>ТЕР15-01-047-16</b>	Подшивка карниза рейкой Luxalon	100 м2 поверхности облицовки	0,235	17205,06	1449,86	210,2	3,93	4043,19	340,72	49,4	0,92	108,36	25,46	0,39	0,09
272	<b>ТЕР20-02-010-07</b>	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 3600 мм	1 зонт	1	1505,67	37,58	8,17	0,16	1505,67	37,58	8,17	0,16	2,98	2,98	0,04	0,04
273	<b>СПМ-110-0171</b>	Сталь полосовая 40х4 мм	т	0,0026	5977,92				15,54							
274	<b>ТЕР46-03-011-01</b>	Пробивка в кирпичных стенах борозд номинально сечения до 20 см2	100 м борозд	0,27	845,12	204,41	640,71	55,54	228,18	55,19	172,09	15	15,64	4,22	4,06	1,1
275	<b>ТЕР58-20-01</b>	Смена обделок из листовой стали, шириной до: 0,4 м	100 м	0,27	3238,7	503,13	6,35	1,09	874,45	135,85	1,71	0,29	41,41	11,18	0,12	0,03
276	<b>ТЕР06-01-001-01</b>	Обетонка водосточных труб	100 м3 бетона в дереве	0,0014	42570,18	1994,4	1652,8	282,96	59,6	2,79	2,31	0,4	180	0,25	18	0,03
277	<b>СПМ-401-0041</b>	Бетон тяжелый, класс В 3,5 (М50) крупность 40мм	м3	-0,1428	356,44				-50,9							
278	<b>СПМ-401-0043</b>	Бетон тяжелый, класс В 7,5 (М100) крупность 40мм	м3	0,1428	422,12				60,28							
279	<b>ТЕР09-03-029-01</b>	Монтаж лестниц пожарных с отражением (переварка)	1 т конструкций	0,1	1293,28	433,11	754,55	77,4	129,33	43,31	75,46	7,74	32,37	3,24	5,83	0,58
280	<b>ТЕР09-03-030-01</b>	Монтаж отражений из круглой стали	1 т конструкций	0,276	1287,64	511,43	670,59	73,99	355,39	141,15	185,08	20,42	39,13	10,8	4,91	1,36
281	<b>СПМ-101-1714</b>	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,003	17127				51,38							
282	<b>СПМ-201-9002</b>	Конструкции стальные	т	0,276	7793,05				2150,88							
283	<b>ТЕР13-03-002-04</b>	Огрунтовка металлических поверхностей грунтовкой ГФ-021 <i>КОЗФ. К ПОЗИЦИИ: 3.13 Огрунтовка и окраска металлических поверхностей ОПГ-1,1; ЭМ-1,1; ЭПМ-1,1; МАГ-1,1; ТЭ-1,1; ТЭМ-1,1</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,058	334,86	88,25	10,85	0,15	19,42	5,12	0,63	0,01	5,84	0,34	0,02	
284	<b>ТЕР13-03-004-26</b>	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 <i>КОЗФ. К ПОЗИЦИИ: За 2 раза ТЭ-2; ОПГ-2; ЭМ-2; ЭПМ-2; МАГ-2; ТЭ-2; ТЭМ-2</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,058	1098,44	98,96	12,94	0,28	63,71	5,74	0,75	0,02	7,66	0,44	0,04	
Чердачное перекрытие																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
285	<b>ТЕР12-01-015-03</b>	Демонтаж паронизолити прокладочной в один слой <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Демонтаж ПЗ=0,6; ОЗП=0,6; ЗМ=0,6; ЗПМ=0,6; МАТ=0,73=0,6; ТЗМ=0,6</i>	100 м2 изолируемой поверхностью	1,92	77,25	58,61	18,64	1,22	148,32	112,53	35,79	2,34	4,7	9,02	0,13	0,25
286	<b>ТЕР12-01-014-02</b>	Демонтаж засышного утеплителя <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Демонтаж ПЗ=0,6; ОЗП=0,6; ЗМ=0,6; ЗПМ=0,6; МАТ=0,73=0,6; ТЗМ=0,6</i>	1 м3 утеплителя	28,8	39,49	20,21	19,28	2,94	1137,31	582,05	555,26	84,67	1,82	52,42	0,2	5,76
287	<b>ТЕР12-01-015-03</b>	Устройство паронизолити прокладочной в один слой	100 м2 изолируемой поверхностью	1,92	1084,5	97,69	31,06	2,04	2082,24	187,56	59,64	3,92	7,84	15,05	0,21	0,4
288	<b>СЦМ-101-0594</b>	Мастика битумная кровельная горячая	т	-0,096	1646,96				-158,11							
289	<b>СЦМ-101-0856</b>	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой с пылевидной посыпкой РКП-3506	м2	-211,2	7,94				-1676,93							
290	<b>СЦМ-101-4135</b>	Пленка паронизолитионная ЮТАФОЛ	м2	211,2	5,73				1210,18							
291	<b>ТЕР26-01-039-01</b>	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо	1 м3 изоляции	46,42	194,26	139,87	54,39		9017,55	6492,77	2524,78		10,58	491,12	0,6	27,85
292	<b>СЦМ-104-9132-3</b>	Материал теплоизоляционный (Isover)	м3	47,352	390,89				18509,42							
293	<b>ТЕР10-01-023-01</b>	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,38	235,18	45,37	12,01	1,26	89,37	17,24	4,56	0,48	3,8	1,44	0,12	0,05
294	<b>ТЕР26-01-055-02</b>	Установка ветрозащитного слоя из пленки полистироновой	100 м2 поверхностью	1,92	778,02	178,93	19,36		1493,8	343,55	37,17		14,36	27,57	0,25	0,48
<b>Раздел 7. Фасад и откосы</b>																
295	<b>ТЕРР61-27-01</b>	Отбивка штукатурки фасада	100 м2 поверхностью	1,78	678,72	366,7	312,02	42,96	1208,12	652,73	555,39	76,47	32,48	57,81	3,14	5,59
296	<b>ТЕРР58-03-01</b>	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: отливов	100 м2 покрытий	1,06	101,19	100,83	0,36		107,26	106,88	0,38		9,1	9,65		
297	<b>ТЕР09-03-012-01</b>	Монтаж ферм козырьков Ф-1 на высоте до 25 м пролетом до 24 м массой: до 3,0 т	1 т конструкций	0,059	978,8	325,76	532,25	76,04	57,75	19,22	31,4	4,49	25,53	1,51	4,92	0,29
298	<b>СЦМ-201-0573</b>	Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м2 реконструируемого здания до 50кг	т	0,059	11145,01				657,56							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
299	ТЕР09-03-015-01	Монтаж прогонов при шаге ферм до 12 м при высоте здания: до 25 м	1 т конструкций	0,089	534,61	196,74	218,01	27,86	47,58	17,51	19,4	2,48	15,79	1,41	1,75	0,16
300	СПМ-201-0778	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т	т	0,089	7993,19				711,39							
301	ТЕРР69-02-01	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроинструментом: толщина стен 0,5 кирпича с диаметром отверстия до 20 мм	100 отверстий	0,24	83,74	66,7	17,04		20,1	16,01	4,09		5,49	1,32		
302	ТЕР12-01-007-08	Устройство кровель из оцинкованной стали без настенных желобов	100 м2 кровли	0,087	11207,23	1173,78	56,69	7,86	975,03	102,12	4,93	0,68	90,85	7,9	0,63	0,05
303	СПМ-101-1765 прим.	Дюбель-твоядь 8х60 мм	шт.	24	2,27				54,48							
304	ТЕР09-04-007-02 прим.	Монтаж металлического сайдинга на торец козырька	100 м2 поверх. (за вычетом проемов)	0,011	2036,02	1485,53	550,49	142	22,4	16,54	6,06	1,56	102,45	1,13	10,38	0,11
305	СПМ-101-9001	Сайдинг стальной с полимерным покрытием	м2	1,298	83,74				108,69							
306	СПМ-101-1810	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0,0004	54396				21,76							
307	ТЕР13-03-002-04	Отрутовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой I Ф-021	100 м2 окрашива емой поверхно сти	0,125	304,42	80,23	9,86	0,14	38,05	10,03	1,23	0,02	5,31	0,66	0,02	
308	ТЕР13-03-004-26	Окраска металлических отрутованных поверхностей: эмалью ПФ-115 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: За 2 раза ПЗ=2; ОЗП=2; ЗМ=2; ЗДМ=2; МАТ=2; ТЗ=2; ТЗМ=2	100 м2 окрашива емой поверхно сти	0,125	1098,44	98,96	12,94	0,28	137,31	12,57	1,62	0,04	7,66	0,96	0,04	0,01
309	ТЕР15-04-012-03	Окраска ж/б козырька с лесов с подготовкой поверхности: поливинилцетатная	100 м2 окрашива емой поверхно сти	0,08	555,65	123,9	4,48		44,45	9,91	0,36		9,59	0,77	0,05	
310	ТЕР15-01-051-01	Облицовка стен фасада асбоцементными плоскими листами по каркасу из металлических оцинкованных профилей: типа "ФАССТ" 1200х1570х8 с утеплителем	100 м2 фасада за вычетом проемов	8,531	61177,31	4210,7	296,02	6,57	521903,63	35921,48	2525,35	56,05	318,51	2717,21	0,48	4,09
311	СПМ-101-7014	Утеплитель ROCKWOOL 100 мм	м2	-878,7	81,24				-71385,59							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
312	СПМ-104-9132-2 прим.	Материал теплоизоляционный Техно Вент Супер, 80мм	м3	79,1	609,46				48208,29							
313	ТЕР11-01-027-06 прим.	Устройство покрытий покова на цементном растворе из керамического гранита неполированного одноцветного	100 м2 покрытия	0,58	20521,73	1055,14	152,37	38,99	11902,6	611,98	88,37	22,61	88,37	51,25	3,06	1,77
314	ТЕР12-01-008-01	Устройство обделок на фасадах (наружные подоконники, покски, балконы и др.) включая водосточные трубы с изготовлением элементов труб	100 м2 фасадов без вычета проемов	11,64	953,32	162,81	2,32		11096,64	1895,11	27		13,4	155,98	0,03	0,35
Отмостка																
315	ТЕР27-03-008-05	Разборка отмостки цемента-бетонной	100 м3 констр. пий	0,12	2689,07	636,21	2052,86	228,46	322,69	76,35	246,34	27,42	57,42	6,89	12,43	1,49
316	ТЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3 грунта	0,21	1706,32	1706,32			358,33	358,33			154	32,34		
317	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий	100 м бортового камня	1,16	10791	916	78,84	10,69	12517,56	1062,56	91,45	12,4	76,08	88,25	0,72	0,84
318	ТЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня	100 м3 материала оснований (в плотном теле)	0,174	3695,77	278,43	3378,84	356,06	643,06	48,45	587,92	61,95	24,19	4,21	20,6	3,58
319	СПМ-408-0016	Щебень из природного камня для строительных работ марка М800, фракция 40-70 мм	м3	17,4	138,33				2406,94							
320	ТЕР27-07-001-01	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси толщиной 3 см (отмостка)	100 м2 покрытия	1,16	3084,82	199,89	76,89	16,35	3578,39	231,87	89,19	18,97	15,12	17,54	0,07	0,08
321	ТЕР27-07-001-02	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять к норме 07-001-1 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: На толщ. покрытия ПЗ-9; ОЗП-9; ЗМ-9; ЗПМ-9; МАТ-9; ТГ-9; ТМ-9	100 м2 покрытия	1,16	4449,51	276,03	104,04	23,13	5161,43	320,19	120,69	26,83	20,88	24,22		
322	ТЕР13-03-002-04	Органовка металлических поверхностей лестницы за один раз; грунтовойкой ГФ-021	100 м2 окраски емой поверхно сти	0,049	304,42	80,23	9,86	0,14	14,92	3,93	0,48	0,01	5,31	0,26	0,02	



Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
323	<b>ТЕР13-03-004-26</b> "Линос" изм. За 2 ряда ПЗ=2; ОЗП=2; ЗМ=2; ЗПМ=2; МАТ=2; ТЗ=2; ГЗМ=2	Окраска металлических огражденных поверхностей: эмалью ПФ-115 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: За 2 ряда ПЗ=2; ОЗП=2; ЗМ=2; ЗПМ=2; МАТ=2; ТЗ=2; ГЗМ=2	100 м2 окрашива емой поверхно сти	0,049	1098,44	98,96	12,94	0,28	53,82	4,85	0,63	0,01	7,66	0,38	0,04	
324	<b>ТЕР08-07-001-02</b>	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: грубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикаль ной проекции для наружных лесов	11,64	935,69	535,05	5,42		10891,43	6227,98	63,09		43,5	506,34	0,07	0,81
<b>Раздел 10. Вывоз мусора</b>																
325	<b>СПИИ-3-26</b> "Линос" изм. 2	Потрубочные работы при автомобильных перевозках: Мусор строительный	за т груза	486,5 256-267-256,5	1,78	1,78			865,97	865,97						
326	<b>СПИИ-3-7</b> "Линос" изм. 2	Потрубочные работы при автомобильных перевозках: Грунт растительного слоя	за т груза	864,5 (864,5)	1,96	1,96			1694,42	1694,42						
327	<b>СПИЗ-2-30-1</b> "Минус" изм.; "Линос" изм. 2	Перевозка строительного мусора, расстояние перевозки 30 км	1 т	1351 256-267-1121	26,71		26,71		36085,21	36085,21						
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.																
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам																
В том числе, справочно:																
При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве																
Индекс на 4 квартал 2009 г. ОЗП=7,09; ЗМ-ЗПМ=3,74; ЗПМ=7,09; МАТ=4,03 (Поз. 1-7, 13, 90, 8, 99, 117, 204, 274, 9-12, 301, 14-16, Индекс на перевозку ПЗ=5,86 (Поз. 325-327)																
Накладные расходы																
В том числе, справочно:																
74%*0,94 ФОТ (от 12436) (Поз. 142, 156-157, 169-170, 184)																
77%*0,94 ФОТ (от 44251,1) (Поз. 20, 100)																
78%*0,94 ФОТ (от 995,93) (Поз. 9-12, 301)																
79%*0,94 ФОТ (от 72862,08) (Поз. 55, 116, 295)																
80%*0,94 ФОТ (от 118236,1) (Поз. 14-16, 18-19, 71, 120, 95, 105, 130)																
80%*0,94 * 0,9 ФОТ (от 125254,35) (Поз. 109, 113-114, 186, 316, 183, 185)																
82%*0,94 ФОТ (от 31059,02) (Поз. 1-6)																
83%*0,94 ФОТ (от 34497,39) (Поз. 192, 194, 198-202, 237-238, 275, 296)																
86%*0,94 ФОТ (от 129023,53) (Поз. 87, 91-92, 203, 208, 248-250)																
89%*0,94 ФОТ (от 4875,79) (Поз. 7, 13, 90)																
90%*0,94 * 0,9 ФОТ (от 23942,37) (Поз. 30-31, 36, 38, 41, 258-259, 279-282, 297-300, 304-306, 32-35, 72, 88-89, 260-261, 283-284, 95%*0,94 * 0,9 ФОТ (от 218,02) (Поз. 182, 191)																

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	100%*0,94 ФОТ (от 2560,39) (Поз. 325-326)								2406,77							
	100%*0,94 * 0,9 ФОТ (от 135503,01) (Поз. 37, 39-40, 42-43, 67, 215-217, 291-292, 294, 174, 181)								114466,34							
	103%*0,94 ФОТ (от 10389,83) (Поз. 131, 138, 160, 165, 168, 173, 189)								10059,43							
	105%*0,94 * 0,9 ФОТ (от 1014928,25) (Поз. 49, 73-74, 94, 96-98, 101-104, 106-108, 118-119, 271, 309-312, 85, 205-206, 276-278)								901560,76							
	110%*0,94 * 0,9 ФОТ (от 88354,88) (Поз. 8, 99, 117, 204, 274)								82223,05							
	118%*0,94 * 0,9 ФОТ (от 72998,08) (Поз. 22-29, 44-48, 50-54, 65, 252-257, 262-265, 293)								72873,08							
	120%*0,94 * 0,9 ФОТ (от 156587,75) (Поз. 193, 195-197, 209-212, 218, 220-222, 224, 228, 231, 234, 242, 244, 266-270, 285-290, 302-)								158967,88							
	122%*0,94 * 0,9 ФОТ (от 99001,5) (Поз. 93, 110-112, 207, 251, 324)								102179,45							
	123%*0,9 ФОТ (от 29078,08) (Поз. 77-78, 125, 127)								32189,43							
	123%*0,94 * 0,9 ФОТ (от 236171,94) (Поз. 17, 21, 56-64, 66, 68-70, 75-76, 79-84, 86, 121-124, 126, 128-129, 223, 243, 313)								245760,52							
	128%*(0,94*0,9) * 0,9 ФОТ (от 14630,43) (Поз. 143, 158)								14258,82							
	128%*0,94 * 0,9 ФОТ (от 17225,44) (Поз. 135, 163-164, 171-172, 180, 187, 190, 239-241, 272-273)								18653,43							
	130%*0,94 * 0,9 ФОТ (от 3583,78) (Поз. 188)								3941,44							
	142%*0,94 * 0,9 ФОТ (от 15490,16) (Поз. 315, 317-321)								18608,33							
	Сметная прибыль								1347368,99							
	В том числе, справочно:															
	45%*0,85 ФОТ (от 125007,76) (Поз. 109, 113-114, 186, 316)								47815,47							
	45%*0,85 * 0,85 ФОТ (от 246,59) (Поз. 183, 185)								80,17							
	50% ФОТ (от 181542,91) (Поз. 9-12, 301, 20, 100, 55, 116, 295, 95, 105, 130, 142, 156-157, 169-170, 184)								90771,46							
	50%*0,85 * 0,85 ФОТ (от 218,02) (Поз. 182, 191)								78,75							
	55%*0,85 ФОТ (от 1012296,02) (Поз. 49, 73-74, 94, 96-98, 101-104, 106-108, 118-119, 271, 309-312)								473248,39							
	60% ФОТ (от 12950,22) (Поз. 131, 138, 160, 165, 168, 173, 189, 325-326)								7770,13							
	62% ФОТ (от 31059,02) (Поз. 1-6)								19256,39							
	63%*0,85 ФОТ (от 72998,08) (Поз. 22-29, 44-48, 50-54, 65, 252-257, 262-265, 293)								39090,47							
	65% ФОТ (от 39373,18) (Поз. 7, 13, 90, 192, 194, 198-202, 237-238, 275, 296)								25592,56							
	65%*0,85 ФОТ (от 159219,98) (Поз. 85, 205-206, 276-278, 193, 195-197, 209-212, 218, 220-222, 224, 228, 231, 234, 242, 244, 266-270, 285-290, 302-)								87969,04							
	68% ФОТ (от 67238,3) (Поз. 14-16, 18-19, 71, 120)								45722,04							
	70% ФОТ (от 129023,53) (Поз. 87, 91-92, 203, 208, 248-250)								90316,47							
	70%*0,85 ФОТ (от 223260,22) (Поз. 8, 99, 117, 204, 274, 32-35, 72, 88-89, 260-261, 283-284, 307-308, 322-323, 37, 39-40, 42-43, 67, 70%*0,85 * 0,85 ФОТ (от 5539,06) (Поз. 174, 181)								132839,83							
	75%*0,85 ФОТ (от 265250,02) (Поз. 17, 21, 56-64, 66, 68-70, 75-76, 79-84, 86, 121-124, 126, 128-129, 223, 243, 313, 77-78, 125, 127)								169096,89							
	80%*0,85 ФОТ (от 99001,5) (Поз. 93, 110-112, 207, 251, 324)								67321,02							
	83%*0,85 ФОТ (от 923,47) (Поз. 239-241, 272-273)								651,51							
	83%*0,85 * 0,85 ФОТ (от 30932,4) (Поз. 135, 163-164, 171-172, 180, 187, 190, 143, 158)								18550,16							
	85%*0,85 ФОТ (от 18800,98) (Поз. 30-31, 36, 38, 41, 258-259, 279-282, 297-300, 304-306)								13583,71							
	89%*0,85 * 0,85 ФОТ (от 3583,78) (Поз. 188)								2304,37							
	95%*0,85 ФОТ (от 15490,16) (Поз. 315, 317-321)								12508,3							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Итого по смете:</b>																
Итого									16767553,16					26004,8		502,57
Зачисне удорожание 2,07%									34708,35							
<b>Итого</b>									<b>17114641,51</b>							
Непредвиденные расходы 2%									342292,83							
<b>Итого с непредвиденными</b>									<b>17456934,34</b>							
НДС 18%									3142248,18							
<b>ВСЕГО по смете</b>									<b>20599182,52</b>					<b>26004,8</b>		<b>502,57</b>

Составил Пивкина Л.Е.  
Проверил