

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 200\_ г.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 200\_ г.

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

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № \_\_\_\_\_  
(локальная смета)

на Капитальный ремонт здания . Общестроительные работы литер. А  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: \_\_\_\_\_ проект \_\_\_\_\_  
Сметная стоимость строительных работ \_\_\_\_\_ 52196134,84 руб.  
Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 5903343,88 руб.  
Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 62913,65 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	6,28	563,44	525,65	37,79	12,72	3538,4	3301,08	237,32	79,88	46,11	289,57	0,93	5,84
2	ТЕРр56-03-02	Снятие подоконных досок деревянных в зданиях: каменных	100 м2	1,52	1082,66	1082,66			1645,64	1645,64			94,97	144,35		
3	ТЕРр56-01-01	Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	1,68	1712,2	1494,56	217,64	29,41	2876,5	2510,86	365,64	49,41	128,73	216,27	2,15	3,61
4	ТЕРр56-10-01	Снятие дверных потолен	100 м2 дверных потолен	2,33	409,6	409,6			954,37	954,37			36,28	84,53		
6	ТЕРр56-11-01	Снятие наличников	100 м наличник	4,65	47,53	47,53			221,01	221,01			4,21	19,58		
7	ТЕРр56-09-01	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах: с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,82	2562,59	2044,02	518,57	54,31	2101,32	1676,1	425,22	44,53	179,3	147,03	3,97	3,26

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8	<b>ТЕРр57-03-01</b>	Разборка плинтусов : деревянных и из пластмассовых материалов	100 м плинтусо в	9,93	41,77	41,77			414,78	414,78				3,77	37,44	
9	<b>ТЕРр57-02-01</b>	Разборка покрытий полов: из линолеума	100 м2 покрытий	22,87	131,48	126,2	5,28	1,78	3006,95	2886,2	120,75	40,71	11,39	260,49	0,13	2,97
10	<b>ТЕРр57-02-03</b>	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	100 м2 покрытий	5,53	907,43	848,92	58,51	19,7	5018,09	4694,53	323,56	108,94	69,87	386,38	1,44	7,96
11	<b>ТЕРр57-02-09</b>	Разборка покрытий полов: дощатых	100 м2 покрытий	0,771	459,3	424,36	34,94	11,76	354,12	327,18	26,94	9,07	38,3	29,53	0,86	0,66
12	<b>ТЕРр57-01-02</b>	Разборка оснований покрытия полов: лаг из досок и брусьев	100 м2 основани я	17,37	84,98	84,98			1476,1	1476,1			7,67	133,23		
13	<b>ТЕРр57-01-03</b>	Разборка оснований покрытия полов: простилных полов	100 м2 основани я	16,61	193,24	193,24			3209,72	3209,72			17,44	289,68		
14	<b>ТЕРп1-01-011-01</b>	Демонтаж стяжек цементных толщиной 20 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> Демонтаж ОЗП=0,6; ЗМ=0,6; ЗПМ=0,6; МАТ=0; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6; ТЗМ=0,6	100 м2 стяжки	0,3	301,58	267,64	33,94	10,42	90,47	80,29	10,18	3,13	23,71	7,11	0,76	0,23
15	<b>ТЕРп1-01-011-02</b>	На каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> Демонтаж ПЗ=0,6; ОЗП=0,6; ЗМ=0,6; ЗПМ=0,6; МАТ=0; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6; На полич. стяжки ПЗ=16; ОЗП=16; ЗМ=16; ЗПМ=16; МАТ=16; ТЗ=16; ТЗМ=16	100 м2 стяжки	0,25	148,32	54,24	94,08	27,52	37,08	13,56	23,52	6,88	4,8	1,2	2,08	0,52
16	<b>ТЕРп1-01-011-02</b>	На каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> Демонтаж ПЗ=0,6; ОЗП=0,6; ЗМ=0,6; ЗПМ=0,6; МАТ=0; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6; На полич. стяжки ПЗ=6; ОЗП=6; ЗМ=6; ЗПМ=6; МАТ=6; ТЗ=6; ТЗМ=6	100 м2 стяжки	0,05	55,62	20,34	35,28	10,32	2,78	1,02	1,76	0,52	1,8	0,09	0,78	0,04
17	<b>ТЕРр57-02-07</b>	Разборка покрытий полов: из древесноволокнистых плит	100 м2 покрытий	5,92	127,76	122,88	4,88	1,64	756,54	727,45	28,89	9,71	11,09	65,65	0,12	0,71
18	<b>ТЕРр54-03-01 прим.</b>	Разборка шитового наката из досок	100 м2 подшивки	4,785	342,28	309,78	32,5	10,94	1637,81	1482,3	155,51	52,35	28,87	138,14	0,8	3,83
19	<b>ТЕРп1-01-008-02</b>	Разборка тепло- и звукоизоляции засыпной шлаковой <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> Разборка ПЗ=0,6; ОЗП=0,6; ЗМ=0,6; ЗПМ=0,6; МАТ=0; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6	1 м3 изоляции	108	36,15	16,04	20,11	3,7	3904,2	1732,32	2171,88	399,6	1,32	142,56	0,27	29,16

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
20	<b>ТЕРр53-02-01</b>	Разборка кладки стенок канала из: кирпича	10 м3 кладки	0,35	4290,62	2315,27	1975,35	213,25	1501,72	810,35	691,37	74,64	212,41	74,34	15,35	5,37
21	<b>ТЕР46-04-001-02</b>	Разборка бетонного основания для прокладки труб	1 м3	0,081	569,11	120,93	448,18	38,85	46,1	9,8	36,3	3,15	9,39	0,78	2,84	0,23
22	<b>ТЕРр51-01-05</b>	Разработка грунта внутри здания: траншеях глубиной до 3 м шириной до 1,5 м	100 м3 грунта	0,0005	7038,12	5751,63	7,74		3,52	2,88			519,1	0,26	0,1	
23	<b>ТЕР46-04-006-02</b>	Разборка деревянных перегородок оштукатуренных двухслойных с изоляционной прокладкой или засыпкой	100 м2	0,498	735,36	570,4	164,96	55,54	366,21	284,06	82,15	27,66	52,33	26,06	4,06	2,02
24	<b>ТЕРр55-05-01</b>	Разборка кирпичных перегородок на отгильные кирпичи	100 м2 перегородок	2,518	2593,89	1715,58	878,31	91,93	6531,42	4319,84	2211,58	231,48	141,3	355,54	6,72	16,92
25	<b>ТЕРр63-07-05</b>	Разборка облицовки стен из плиток керамических глазурованных	100 м2 поверхности облицовки	2,58	1059,99	831,42	228,57	27,22	2734,77	2145,06	589,71	70,23	74,3	191,69	1,99	5,13
26	<b>ТЕР12-01-015-03</b>	Демонтаж парозоляции прокладочной в один слой <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Демонтаж ПЗ=0,6; ОЗП=0,6; ЗМ=0,6; ЗИМ=0,6; МАТ=0; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6</i>	100 м2 изоляруемой поверхности	23,81	77,25	58,61	18,64	1,22	1839,32	1395,5	443,82	29,05	4,7	111,91	0,13	3,1
27	<b>ТЕР10-01-001-03 прим.</b>	Демонтаж балок пролетом 6 м объемом до 0,5 м3 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Демонтаж ПЗ=0,8; ОЗП=0,8; ЗМ=0,8; ЗИМ=0,8; МАТ=0; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8;</i> <i>На объем балки ПЗ=0,5; ОЗП=0,5; ЗМ=0,5; ЗИМ=0,5; МАТ=0,5; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5</i>	1 м3 конструктив	228 432-304	49,48	30,57	18,91	2,23	11281,44	6969,96	4311,48	508,44	2,4	547,2	0,19	43,32
28	<b>ТЕР46-04-001-02</b>	Разборка площади бетонной (ось Д)	1 м3	0,22	569,11	120,93	448,18	38,85	125,2	26,6	98,6	8,55	9,59	2,11	2,84	0,62
29	<b>ТЕР46-03-007-02</b>	Пробивка отверстий в конструкциях бетонных перекрытий	1 м3	0,04	2156,07	352,3	1803,77	156,36	86,24	14,09	72,15	6,25	27,61	1,1	11,43	0,46
30	<b>ТЕРр69-01-01</b>	Пробивка отверстий в кирпичных стенах вручную при толщине стен в: 0,5 кирпича	100 отверстий	0,09	559,54	559,54			50,36	50,36			50,5	4,55		
31	<b>ТЕРр69-01-03</b>	Пробивка отверстий в кирпичных стенах вручную при толщине стен в: 1,5 кирпича	100 отверстий	0,27	1326,28	1326,28			358,1	358,1			119,7	32,32		
32	<b>ТЕРр69-01-04</b>	Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водопроводных труб вручную при толщине стен в: 2 кирпича	100 отверстий	0,05	1831,52	1831,52			91,58	91,58			165,3	8,27		
33	<b>ТЕРр69-01-05</b>	Пробивка отверстий в кирпичных стенах вручную при толщине стен в: 2,5 кирпича	100 отверстий	0,21	2058,89	2058,89			432,37	432,37			185,82	39,02		
Промежы																

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
34	<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 просмов	4,254 <i>4,297-0,043</i>	15494,66	1858,53	401,15	9,03	65914,28	7906,19	1706,49	38,41	149,16	634,53	4,23	17,99
35	<b>СИМ-203-9095-302</b>	Блоки оконные пластиковые трехстворные с открывающимися створками площадью более 2 м2	м2	425,32 <i>429,66-4,34</i>	827				351739,64							
36	<b>ТЕР10-01-034-06</b>	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых	100 м2 просмов	1,888 <i>1,833+-0,055</i>	15002,05	1815,67	395,7	9,03	28323,87	3427,99	747,08	17,05	145,72	275,12	4,23	7,99
37	<b>СИМ-203-9095-202</b>	Блоки оконные пластиковые двухстворные с открывающимися створками площадью более 2 м2	м2	188,75 <i>183,25+-5,5</i>	802,92				151351,15							
38	<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 просмов	0,019	21408,24	2421,48	490,56	24,08	406,76	46,01	9,32	0,46	194,34	3,69	5,33	0,1
39	<b>СИМ-203-9095-301</b>	Блоки оконные пластиковые трехстворные с открывающимися створками площадью до 2м2	м2	1,92	873,87				1677,83							
40	<b>ТЕР10-01-035-03</b>	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м	100 п.м.	3,21	7631,7	259,77	26,07	0,96	24497,76	833,86	83,68	3,08	21,38	68,63	0,37	1,19
41	<b>СИМ-101-1497-209</b>	Плиты подоконные пластиковые, Албта-профиль длина 6 метров, ширина 500 мм (Россия)	п.м.	321	87,01				27930,21							
42	<b>ТЕР10-01-039-03</b>	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках площадью проема до 3 м2	100 м2 просмов	0,4	32721,06	1467,4	301,92		13088,42	586,96	120,77		115	46	3,9	1,56
43	<b>СИМ-101-0950</b>	Занки врезные оцинкованные с цилиндровым механизмом	шт	26	80,79				2100,54							
44	<b>ТЕР15-04-025-04</b>	Улучшенная окраска масляными составами по дереву: заполнения проемов дверных	100 м2 окрашива емой поверхно сти	1,08	1747,49	1198,07	7,37	0,14	1887,29	1293,92	7,96	0,15	92,73	100,15	0,1	0,11
45	<b>ТЕР09-04-014-01</b>	Установка металлических дверей с площадью дверного проема: до 2,5 м2	1 м2 просма	6,58	88,24	28,41	14,89		580,62	186,94	97,98		2,1	13,82		
46	<b>СИМ-201-0251 прим.</b>	Двери стальные утепленные однополые	шт.	1	3520,77				3520,77							
47	<b>Прайс-лист 2000х900</b>	Двери противопожарные ДМО-1 EI-60	шт	1	2891,44				2891,44							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
48	Прайс-лист	Двери противопожарные ДМО-1 EI-60 850х1700	шт	1	2776,12				2776,12							
49	Прайс-лист	Двери противопожарные ДМО-1 EI-60 900х1600	шт	1	2451,32				2451,32							
50	СИМ-101-9411-51	Занки для металлических дверей	шт.	4	173,44				693,76							
51	ТЕР09-04-014-02	Установка металлических дверей с площадью дверного проема: более 2,5 м2	1 м2	14,05	113,4	26,11	19,15		1593,27	366,85	269,06		1,93	27,12		
52	СИМ-201-0252	Двери стальные утепленные двустворчатые	шт.	2	3717,45				7434,9							
53	Прайс-лист	Двери противопожарные ДМО-2 EI-60 2800х1400	шт	1	6682,38				6682,38							
54	Прайс-лист	Двери противопожарные ДМО-2 EI-60 2800х1300	шт	1	6364,17				6364,17							
55	СИМ-101-9411-51	Занки для металлических дверей	шт.	4	173,44				693,76							
56	ТЕР10-01-047-01	Установка блоков из ПХВ в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема до 3 м2	100 м2	0,227	24854,18	2534,61	474,09	14,36	5641,9	575,36	107,62	3,26	201	45,63	4,62	1,05
57	ТЕР10-01-047-02	Установка блоков из ПХВ в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема более 3 м2	100 м2	1,702	13907,1	1556,38	371,45	7,11	23669,88	2648,96	632,21	12,1	124,91	212,6	4,09	6,96
	"плюс" изм.															
58	СИМ-203-9057-101	Блоки дверные входные пластиковые одностворчатые	м2	19,84	1640,36				32544,74							
59	СИМ-203-9057-201	Блоки дверные входные пластиковые двустворчатые	м2	173,04	1852,31				320523,72							
60	СИМ-101-0961	Закрывающий дверной гидравлический рычажный (доводчик)	шт	12	387,18				4646,16							
61	ТЕР09-06-001-02	Монтаж: решеток из полосовой и тонколистовой стали	1 т	4,366	915,7	617,1	174,33	1,89	3997,95	2694,26	761,12	8,25	50,79	221,75	0,31	1,35
62	СИМ-201-9002	Конструкции стальные	т	4,366	7793,05				34024,46							
63	ТЕР13-03-002-04	Отрубовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2	1,48	304,42	80,23	9,86	0,14	450,54	118,74	14,59	0,21	5,31	7,86	0,02	0,03
			окрашива емой поверхно сти													
64	ТЕР13-03-004-26	Окраска металлических отрубованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2	1,48	1098,44	98,96	12,94	0,28	1625,69	146,46	19,15	0,41	7,66	11,34	0,04	0,06
		КОДФ. К ПОЗИЦИИ: За 2 раза ПЗ=2; ОЗП=2; ЗМ=2; ЗЛМ=2; МАТ=2; ТЗ=2; ТЗМ=2														

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
65	<b>ТЕРр53-25-01</b>	Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий	1 т Металлоконтрукции перемычек	0,2624 <i>0,2984-0,016</i>	11178,09	2040,32	84,26	6,43	2933,13	535,38	22,11	1,69	165,88	43,53	0,67	0,18
66	<b>ТЕРп13-03-002-04</b>	Отрубовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021	100 м2 окрапываемой поверхности	0,018 <i>0,021-0,003</i>	304,42	80,23	9,86	0,14	5,48	1,44	0,18		5,31	0,1	0,02	
67	<b>ТЕРп13-03-004-26</b>	Окраска металлических отрубованных 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 окрапываемой поверхности	0,018	1098,44	98,96	12,94	0,28	19,77	1,78	0,23	0,01	7,66	0,14	0,04	
68	<b>ТЕРр61-28-08</b>	Устройство основания под штукатурку из металлической сетки по каркасу с обвязкой раствором: металлических перемычек	100 м2 поверхности	0,056	4228,04	1163,94	37,77		236,77	65,18	2,12		102,1	5,72	0,48	0,03
69	<b>ТЕРр61-07-01</b>	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: трамбовочный	100 м2 отремонтированной поверхности	5,23	6916,33	4887,85	47,13	15,87	36172,41	25563,46	246,49	83	383,06	2003,4	1,16	6,07
70	<b>ТЕРр54-08-01</b>	Укладка металлических балок в перекрытиях: междуэтажных	1 т балок	36,78	7931,69	355,51	21	3,14	291727,56	13075,66	772,38	115,49	29,26	1076,18	0,2	7,36
71	<b>ТЕРр06-01-015-10</b>	Армирование подстилающих слоев и набетонок (сетки под опоры балок)	1 т	0,073	7750,53	159,39	34,85	2,52	565,79	11,64	2,54	0,18	12,64	0,92	0,38	0,03
72	<b>ТЕРп13-06-003-01</b>	Очистка металлической поверхности балок щетками	1 м2 очистимой поверхности	142,5	10,94	10,94			1558,95	1558,95			0,9	128,25		
73	<b>ТЕРп13-03-002-04</b>	Отрубовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021 (29м2/тн) старых и новых	100 м2 окрапываемой поверхности	12,09	304,42	80,23	9,86	0,14	3680,44	969,98	119,21	1,69	5,31	64,2	0,02	0,24
74	<b>ТЕРп13-03-004-24 прим.</b>	Окраска металлических отрубованных поверхностей: огнезащитным составом "Нулпифайр S 670НВ"	100 м2 окрапываемой поверхности	12,09	19676,9	1372,1	235,8	12,45	237893,72	16588,69	2850,82	150,52	106,2	1283,96	2,71	32,76
75	<b>ТЕРр46-02-009-02</b>	Отбивка штукатурки с поверхностей балок	100 м2	5,135	252,85	252,85			1298,38	1298,38			22,82	117,18		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
76	ТЕР15-02-036-02	Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная базок	100 м2	5,135	6132,32	1890,44	66,41	19,7	31489,46	9707,41	341,02	101,16	144,64	742,73	1,44	7,39
			штукатурку риваемой поверхно сти													
Полы по деревянным балкам																
77	ТЕР11-01-027-06	Устройство покрытий на цементном растворе из керамического гранита неполированного одноцветного	100 м2	1,564	20521,73	1055,14	152,37	38,99	32095,99	1650,24	238,31	60,98	88,37	138,21	3,06	4,79
78	ТЕР11-01-039-04	Устройство плитусов из плиток керамических	100 м плитусо в	1,19	2466,58	319,31	4,64		2935,23	379,98	5,52		23,6	28,08	0,06	0,07
Полы по металлическим балкам																
79	ТЕР09-04-002-01	Монтаж профилированного листа по металлическим балкам в 2 слоя	100 м2	34,87	973,57	442,33	352,1	47,23	33948,39	15424,05	12277,73	1646,91	35,5	1237,89	2,93	102,17
80	СПМ-101-9910	Настил профилированный (стальной гнутый профиль)	т	38,71	16773				649282,83							
81	СПМ-101-1810	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям (9270 шт)	т	0,1	54396				5439,6							
82	ТЕР26-01-039-01	Изоляция покрытий и перекрытий пздстиками из волокистных и зернистых материалов насухо	1 м3	277,94	194,26	139,87	54,39		53992,62	38875,47	15117,15		10,58	2940,61	0,6	166,76
83	СПМ-104-9132-3	Материал теплоизоляционный (Isover)	м3	283,5	390,89				110817,52							
84	ТЕР26-01-055-02	Установка пароизоляционного слоя из пленки полистиленовой (без стекловолокистных материалов)	100 м2	21,04	778,02	178,93	19,36		16369,54	3764,69	407,33		14,36	302,13	0,25	5,26
			поверхно сти покрытия изоляции													
85	ТЕР11-01-010-01	Устройство звукоизоляции ленточной под лаги	100 м2	13,84	484,26	51,07	19,06	0,68	6702,16	706,81	263,79	9,41	4,48	62	0,27	3,74
86	ТЕР06-01-041-10	Устройство перекрытий по стальным балкам и монолитные участки при сборном железобетонном перекрытии площадью более 5 м2 привеленной толщиной: до 100 мм	100 м3 в деле	1,087	85040,72	15094,56	6311,65	714,55	92439,26	16407,79	6860,76	776,72	1227,2	1333,97	47,23	51,34
87	СПМ-204-9120-1	Сетки арматурные из стали А-3 diam. 10мм	т	13,95	10333				144145,35							
прим.																
88	СПМ-204-9120-30	Каркасы плоские из арматурной стали А-III диаметром 6 мм	т	2,444	10877,68				26585,05							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
89	СИМ-204-9120-32	Каркасы плоские из арматурной стали А-III диаметром 10 мм	т	3,247	10063,72				32676,9							
90	ТЕР26-01-055-02 прим.	Установка ветрозащитного слоя	100 м2 поверхности	7,2	778,02	178,93	19,36		5601,74	1288,3	139,39		14,36	103,39	0,23	1,8
91	ТЕР11-01-011-01	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	8,02	1364,22	446,07	56,56	17,37	10941,04	3577,48	453,61	139,31	39,51	316,87	1,27	10,19
92	ТЕР11-01-011-05 прим.	Устройство стяжек из сухой смеси типа "Ветонит"	100 м2 стяжки	8,02	1686,81	572,62	56,76	17,37	13528,22	4592,41	455,22	139,31	50,23	402,84	1,27	10,19
93	ТЕР15-04-006-04 прим.	Покрытие поверхностей грунтовой глубиного проникновения: за 2 раза полов	100 м2 покрытия	8,02	321,84	223,26	1,95	0,14	2581,16	1790,55	15,64	1,12	16,32	130,89	0,03	0,24
94	ТЕР11-01-036-01	Устройство покрытий из линолеума на клеё бустилат	100 м2 покрытия	8,02	8279,37	501,59	52,93	4,79	66400,55	4022,75	424,5	38,42	42,4	340,05	0,85	6,82
95	ТЕР11-01-039-01	Устройство плитусов деревянных	100 м плитусов в	6,7	628,77	92,95	6,19		4212,76	622,77	41,47		7,65	51,26	0,08	0,54
96	ТЕР11-01-027-06	Устройство покрытий на цементном растворе из керамического гранита неполированного одноцветного	100 м2 покрытия	5,813	20521,73	1055,14	152,37	38,99	119292,82	6133,53	885,73	226,65	88,37	513,69	3,06	17,79
97	ТЕР10-01-022-03	Подшивка потолков плитами древесноволокнистыми твердыми толщиной 5мм КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: В 2 слоя ПЗ-2; ОДГ-2; ЗМГ-2; МДГ-2; ТЗ-2; ТМГ-2	100 м2 потолков	20,03	4029,44	1650,66	84,94		80709,68	33062,72	1701,35		134,2	2688,03	1,08	21,63
98	СИМ-101-0684	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 5 мм	1000 м2	-4,206	10465				-44015,79							
99	СИМ-120-0013	Листы гипскартонные ГКЮ	м2	4206	30,06				126432,36							
Полы по плитам перекрытия																
100	ТЕРр51-03-01	Изменение уровня пола в здании: подсыпкой грунта	100 м3 грунта	0,0054	5500,22	5251,92	1,55		29,7	28,36	0,01		474	2,56	0,02	
101	СИМ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	0,55	70,55				38,8							
102	ТЕР11-01-011-01 прим.	Устройство подготовки из цементно-песчаного раствора толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	0,136	1364,22	446,07	56,56	17,37	185,53	60,67	7,69	2,36	39,51	5,37	1,27	0,17
103	ТЕР11-01-011-02	На каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01	100 м2 стяжки	0,136	226,03	5,65	9,8	2,87	30,74	0,77	1,33	0,39	0,5	0,07	0,21	0,03



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
104	<b>ТЕР08-02-001-09</b>	Кладка из керамического одинарного полнотелого кирпича стен приямков и каналов	1 м3 кладки	3,5	655,56	83,76	32,33	5,66	2294,46	293,16	113,16	19,81	7,08	24,78	0,36	1,26
105	<b>ТЕР10-02-001-01</b>	Укладка плитов над подпольными каналами	100 м2	0,198	7506,79	274,83	313,96	21,69	1486,34	54,42	62,16	4,29	25,4	5,03	3,45	0,68
106	<b>ТЕР11-01-004-01</b>	Устройство гидроизоляции оклещеной рулонными материалами на мастике битуминол первый слой	100 м2 изолируе мой поверхно сти	1,73 <i>3,15-1,42</i>	3249,32	738,42	315,6	5,34	5621,32	1277,47	545,99	9,24	46,18	79,89	0,98	1,7
107	<b>ТЕР11-01-010-01</b>	Устройство звукоизоляции ленточной под лаги	100 м2 пола	0,77	484,26	51,07	19,06	0,68	372,88	39,32	14,68	0,52	4,48	3,45	0,27	0,21
108	<b>ТЕР11-01-012-03</b>	Укладка лаг по плитам перекрытий	100 м2 пола	0,77	2016,69	434,24	27,76	2,46	1552,85	334,36	21,38	1,89	35,74	27,52	0,44	0,34
109	<b>ТЕР11-01-008-03</b>	Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной керамзитовой	1 м3 изоляции	7,71 <i>142,29-134,58</i>	369,85	26,73	33,52	6,16	2851,54	206,09	258,44	47,49	2,2	16,96	0,45	3,47
110	<b>ТЕР11-01-033-02</b>	Устройство покрытий дощатых толщиной 32 мм (черновой пол)	100 м2 покрытий	0,77	8828,76	810,53	135,59	10,4	6798,15	624,11	104,4	8,01	66,71	51,37	1,86	1,43
111	<b>ТЕР11-01-033-02</b>	Устройство покрытий дощатых толщиной 32 мм (чистовой пол)	100 м2 покрытий	0,77	8828,76	810,53	135,59	10,4	6798,15	624,11	104,4	8,01	66,71	51,37	1,86	1,43
112	<b>ТЕР15-06-04</b>	Острожка дощатых покрытий площадей: свыше 5 м2	100 м2 пола	0,77	621,79	488,43	133,36		478,78	376,09	102,69		40,2	30,95		
113	<b>ТЕР13-03-001-05</b> прим.	Огрунтовка поверхностей полов лаком	100 м2 окрашива емой поверхно сти	0,77	570,2	112,12	6,47	0,14	439,05	86,33	4,98	0,11	7,42	5,71	0,02	0,02
114	<b>ТЕР15-04-029-02</b>	Покрытие полов лаком по огрунтованной или окрашенной поверхности: за 2 раза	100 м2 отделыва емой поверхно сти	0,77	711,96	168,54	2,73	0,14	548,21	129,78	2,1	0,11	12,32	9,49	0,04	0,03
115	<b>ТЕР10-01-088-01</b>	Огнезащита и антисептирование деревянных конструкций	1000 м2 обработан ной поверхно сти	1,48-1,48	2894,43	393,86	71,95	3,62					31,61		0,79	
116	<b>ТЕР11-01-011-05</b> прим.	Устройство стяжек из смеси Ветонит толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	4,248 <i>5,94-11,692</i>	1686,81	572,62	56,76	17,37	7165,57	2432,49	241,12	73,79	50,23	213,38	1,27	5,4

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
117	ТЕР11-01-011-06	Устройство стяжек из смеси Востонит на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-05 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>На полн. стяжки ПЗ-4; ОЗП-4; ЗМ-4; ЗПМ-4; МАТ-4; ТЗ-4; ТЗМ-4</i>	100 м2 стяжки	4,248 <i>5,94-11,692</i>	1100,16	22,8	39,2	11,48	4673,48	96,85	166,52	48,77	39,51	8,5	0,84	3,57
118	ТЕР11-01-011-01	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	2,57 <i>5,08-12,51</i>	1364,22	446,07	56,56	17,37	3506,05	1146,4	145,36	44,64	39,51	101,54	1,27	3,26
119	ТЕР11-01-011-02	Устройство стяжек цементных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>На изм. толщ. ПЗ-4; ОЗП-4; ЗМ-4; ЗПМ-4; МАТ-4; ТЗ-4; ТЗМ-4</i>	100 м2 стяжки	2,57 <i>5,08-12,51</i>	904,12	22,6	39,2	11,48	2323,59	58,08	100,74	29,5	2	5,14	0,84	2,16
120	ТЕР11-01-027-06	Устройство покрытий на цементном растворе из керамического гранита неполированного одноцветного	100 м2 покрытия	2,974 <i>8,74-15,766</i>	20521,73	1055,14	152,37	38,99	61031,63	3137,99	453,15	115,96	88,37	262,81	3,06	9,1
121	ТЕР11-01-039-04	Устройство плитусов из плиток керамических	100 м плитусо в	2	2466,58	319,31	4,64		4933,16	638,62	9,28		23,6	47,2	0,06	0,12
122	ТЕР15-04-006-04	Покрывание поверхностей грунтовой глубиного проинковенниг. за 2 раза	100 м2 покрытия	2,273 <i>4,25-11,977</i>	321,84	223,26	1,95	0,14	731,54	507,47	4,43	0,32	16,32	37,1	0,03	0,07
123	ТЕР11-01-036-01	Устройство покрытий из линолеума на кле бустипат	100 м2 покрытия	4,25	8279,37	501,59	52,93	4,79	35187,52	2131,76	224,95	20,36	42,4	180,2	0,85	3,61
124	ТЕР11-01-039-01	Устройство плитусов деревянных	100 м плитусо в	3,83	628,77	92,95	6,19		2408,19	356	23,71		7,65	29,3	0,08	0,31
Полы I этажа (новые)																
125	ТЕР11-01-002-04	Устройство подстилающих слоев щебеночных	1 м3 подстила ющего слоя	77,43	260,21	29,03	57,07	7,52	20148,06	2247,79	4418,93	582,27	2,5	193,58	0,55	42,59
126	ТЕР11-01-002-09	Устройство подстилающих слоев бетонных	1 м3 подстила ющего слоя	85,17	461,77	20,9	0,26		39328,95	1780,05	22,14		1,8	153,31		
127	ТЕР11-01-015-01	Устройство покрытий бетонных толщиной 30 мм	100 м2 покрытия	7,743	2466,71	456,45	229,43	38,85	19099,74	3534,29	1776,48	300,82	40,43	313,05	2,84	21,99
128	ТЕР11-01-015-02	Устройство покрытий бетонных на каждые 5 мм изменения толщины <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>На полн. слоя ПЗ-2; ОЗП-2; ЗМ-2; ЗПМ-2; МАТ-2; ТЗ-2; ТЗМ-2</i>	100 м2 покрытия	7,743	558,44	26,88	16,32	5,2	4324	208,13	126,37	40,26	2,38	18,43	0,38	2,94

Гранд-СМЕТ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
129	ТЕР11-01-004-01	Устройство гидроизоляции оклещенной рулонными материалами на мастике битуминоль первый слой	100 м2	7,743	3249,32	738,42	315,6	5,34	25159,48	5717,59	2443,69	41,35	46,18	357,57	0,98	7,59
130	СИМ-101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	898,2	5,36				4814,35							
131	СИМ-101-1564	Гидроизол	м2	898,2	8,36				7508,95							
132	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых	100 м2	7,743	2181,15	362,13	83,18	2,46	16888,64	2803,97	644,06	19,05	28,38	219,75	1,16	8,98
133	СИМ-104-0004	Плиты из минеральной ваты теплоизоляционные на синтетическом связующем М-125	м3	-31,9	421,32				-13440,11							
134	Прайс-лист "Теплоком форт"	Пеноплэкс 45 (4800руб/1,18/4,03*1,045)	м3	31,9	1054,8				33648,12							
135	ТЕР11-01-011-01	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100 м2	7,743	1364,22	446,07	56,56	17,37	10563,16	3453,92	437,94	134,5	39,51	305,93	1,27	9,83
136	ТЕР11-01-011-02	Устройство стяжек цементных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01	100 м2	7,743	904,12	22,6	39,2	11,48	7000,6	174,99	303,53	88,89	2	15,49	0,84	6,5
		КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: На толщ. стяжки 13-4; ОЗП-4; 3М-4; 3МД-4; МДТ-4; 77-4; 73М-4														
137	ТЕР06-01-015-10	Армирование подстилающих слоев и набетонок	1 т	3,143	7750,53	159,39	34,85	2,52	24359,92	500,96	109,53	7,92	12,64	39,73	0,38	1,19
138	ТЕР11-01-027-06	Устройство покрытий на цементном растворе из керамического гранита неполірованного	100 м2	4,884	20521,73	1055,14	152,37	38,99	100228,13	5153,3	744,18	190,43	88,37	431,6	3,06	14,95
139	ТЕР11-01-036-01	Устройство покрытий из линолеума на клею бустелат	100 м2	2,859	8279,37	501,59	52,93	4,79	23670,72	1434,05	151,33	13,69	42,4	121,22	0,85	2,43
Чердачное перекрытие																
140	ТЕРр54-05-04	Смена плитового наката из досок толщиной 32 мм	100 м2	7,2	7317,15	1869,61	173,41		52683,48	13461,19	1248,55		158,04	1137,89	2,24	16,13
141	ТЕРр69-10-01	Антисептирование древесины: водными растворами	100 м2	28,8	52,52	30,5	1,55		1512,58	878,4	44,64		2,51	72,29	0,02	0,58
			обработанной поверхностью													

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
142	<b>ТЕР12-01-015-03</b>	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2	7,2	1084,5	97,69	31,06	2,04	7808,4	703,37	223,63	14,69	7,84	56,45	0,21	1,51
143	<b>СЦМ-101-0594</b>	Мастика битумная кровельная горячая	т	-0,36	1646,96				-592,91							
144	<b>СЦМ-101-0856</b>	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой с пылевидной посыпкой РКП-350Б	м2	-792	7,94				-6288,48							
145	<b>СЦМ-101-4135</b>	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3-х слойная полистироловая с армированным слоем из полистироловых полос)	м2	792	5,73				4538,16							
146	<b>ТЕР26-01-039-01</b>	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо	1 м3	151,2	194,26	139,87	54,39		29372,11	21148,34	8223,77		10,58	1599,7	0,6	90,72
147	<b>СЦМ-104-9133-3</b>	Материал теплоизоляционный (Isosover)	м3	154,2	390,89				60275,24							
148	<b>ТЕР26-01-055-02</b>	Установка ветрозащитного слоя из пленки полистироловой (Бэс стекловолокнистых материалов)	100 м2	7,2	778,02	178,93	19,36		5601,74	1288,3	139,39		14,36	103,39	0,25	1,8
149	<b>ТЕР10-01-022-03</b>	Подшивка потолков плитами древесноволокнистыми твердыми толщиной 5мм	100 м2	6,19	2014,72	825,33	42,47		12471,12	5108,79	262,89		67,1	415,35	0,54	3,34
150	<b>СЦМ-101-0684</b>	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 5 мм	1000 м2	-0,65	10464				-6801,6							
151	<b>СЦМ-120-0013</b>	Листы гипсокартонные ГКЛО	м2	650	30,06				19539							
152	<b>ТЕР54-08-02</b>	Укладка металлических балок в перекрытиях: чердачных	1 т балок	12,03	7907,39	331,21	21	3,14	95125,9	3984,46	252,63	37,77	27,26	327,94	0,2	2,41
153	<b>ТЕР06-01-015-10</b>	Армирование подстилающих слоев и набетонок (сетки под опоры балок)	1 т	0,024	7750,53	159,39	34,85	2,52	186,01	3,83	0,84	0,06	12,64	0,3	0,38	0,01
154	<b>ТЕР13-06-003-01</b>	Очистка металлической поверхности балок щетками	1 м2	48	10,94	10,94			525,12	525,12			0,9	43,2		

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
155	<b>ТЕР13-03-002-04</b>	Отрубовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021 (29м <sup>2</sup> /тн)	100 м2 окраски емой поверхно сти	3,97	304,42	80,23	9,86	0,14	1208,55	318,51	39,14	0,56	5,31	21,08	0,02	0,08
156	<b>ТЕР13-03-004-24 прим.</b>	Окраска металлических отрубованных поверхностей: огнезащитным составом "Нулифайр S 670НВ"	100 м2 окраски емой поверхно сти	3,97	19676,9	1372,1	235,8	12,45	78117,29	5447,24	936,13	49,43	106,2	421,61	2,71	10,76
<b>Стены</b>																
157	<b>ТЕРр53-20-01</b>	Кладка отдельных участков стен из кирпича наружных: простых	100 м3 кладки	0,036	62050,45	6722,22	3502,38	613,08	2233,82	242	126,09	22,07	563	20,27	39	1,4
158	<b>ТЕРр61-02-11</b>	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: более 10 м2	100 м2 отремонт и ровнано и	2,79	2817,68	1798,82	27,22	9,17	7861,33	5018,71	75,94	25,58	142,65	397,99	0,67	1,87
159	<b>ТЕРр61-01-02</b>	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до: 10 мм	100 м2 поверхно сти	14,36 30,38-16,02	1006,03	501,24	26	8,76	14446,59	7197,81	373,36	125,79	42,37	608,43	0,64	9,19
160	<b>ТЕР10-04-011-04</b>	Устройство перегородок высотой до 3 м в общественных зданиях с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами в два слоя с изоляцией	100 м2 перегород ок за вычетом проемов	0,205	22884,9	5613,12	254,26	16,66	4691,4	1150,69	52,12	3,42	434,45	89,06	2,65	0,54
		<b>КОЗФ. К ПОЗИЦИИ:</b> 3.4 Устройство перегородок высотой более 3м ОЗН=1,46; МАТ=1,01; ТЗ=1,46														
161	<b>ТЕР10-04-011-04</b>	Устройство перегородок высотой до 3 м в общественных зданиях с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами в два слоя с изоляцией	100 м2 перегород ок за вычетом проемов	2,139	22884,9	5613,12	254,26	16,66	48950,8	12006,46	543,86	35,64	434,45	929,29	2,65	5,67
		<b>КОЗФ. К ПОЗИЦИИ:</b> 3.4 Устройство перегородок высотой более 3м ОЗН=1,46; МАТ=1,01; ТЗ=1,46														
162	<b>ТЕР15-07-016-01</b>	Устройство коробов с креплением на пристенный металлический каркас	100 м2 отделява емой поверхно сти	0,375	4456,03	1724,01	62,95	2,87	1671,01	646,5	23,61	1,08	128,65	48,22	0,62	0,23
163	<b>СИМ-101-3275</b>	Листы гипсокартонные стандартные, КНАУФ, толщиной 8-10 мм	м2	39,38	26,91				1059,72							
164	<b>ТЕРр69-03-04 прим.</b>	Прорезка отверстий в ГКЛ	100 отверстий	0,06	617,26	518,81	98,45		37,04	31,13	5,91		42,7	2,56		

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
165	<b>Прайс-лист</b>	80*80 Лок ревизионный, рама и створки из оцинковки, со вставкой из ГКЛ	шт	6	937,74				5626,44							
166	<b>ТЕР15-04-005-01</b>	Окраска поливинилхлоридными водоэмульсионными составами простав по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску: стен	100 м2 окрасива емой поверхно сти	11	949,17	193,7	6,6	0,14	10440,87	2130,7	72,6	1,34	13,18	166,98	0,09	0,99
167	<b>ТЕРр62-16-05</b>	Окрашивание ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски: до 35 %	100 м2 окрасива емой поверхно сти	19,08	1475,89	344,65	8,71	1,37	28159,98	6375,92	166,19	26,14	28,02	534,62	0,16	3,05
168	<b>ТЕР15-01-019-01</b>	Гладкая облицовка стен на цементном растворе: по кирпичу и бетону	100 м2 поверхно сти облицовк и	3,88 <i>4,25-6,37</i>	10881,29	2979,96	37,76	11,76	42219,41	11562,24	146,51	45,63	228	884,64	0,86	3,34
<b>Стены I-IV этажей (новая отделка)</b>																
169	<b>ТЕР46-02-009-02</b>	Отбивка штукатурки с поверхностей стен кирпичных	100 м2	57,07	252,85	252,85			14430,15	14430,15			22,82	1302,34		
170	<b>ТЕРр63-05-01</b>	Снятие обоев: простых и улучшенных	100 м2 очищаемо й поверхно сти	11	115,23	115,23			1267,53	1267,53			10,4	114,4		
171	<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	52,74	19167,84	635,57	3200,4	322,85	1010911,88	33519,96	168789,1	17027,11	46,46	2450,3		
172	<b>ТЕР15-04-048-05</b>	Отделка стен внутри помещений мелкозернистыми декор. покрытиями из минеральных или полимерминеральных пастовых составов на латексной основе по подгот. поверхности, состав с наполнителем: из микрошпателя (размер зерна до 0,7 мм)	100 м2 отделыва емой поверхно сти	19,42	7444,14	502,47	20,34	0,41	144565,2	9757,97	395	7,96	33,7	654,45	0,26	5,05
173	<b>ТЕР15-04-005-07</b>	Окраска поливинилхлоридными водоэмульсионными составами высококачественная: по штукатурке стен	100 м2 окрасива емой поверхно сти	19,42	2254,51	940,5	16,7	0,41	43782,58	18264,51	324,31	7,96	68,75	1335,13	0,23	4,47

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
174	ТЕР15-04-005-01	Окраска поливинилхлоридными водоэмульсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску: стен	100 м2	52,74	949,17	193,7	6,6	0,14	50059,23	10215,74	348,08	7,38	15,18	800,59	0,09	4,75

Потолки

175	ТЕР46-02-009-01	Отбивка штукатурки с поверхностей потолков деревянных	100 м2	21,99 <i>9,09+12,9</i>	327,08	327,08			7192,49	7192,49			29,52	649,14		
176	ТЕРР62-17-05	Окрашивание ранее окрашенных потолков водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски: до 35 %	100 м2	3,575 <i>3,07+0,505</i>	1598,48	445,88	8,71	1,37	5714,57	1594,02	31,14	4,9	36,25	129,59	0,16	0,57
177	ТЕР15-01-047-16	Устройство потолков реечных алюминиевых	100 м2	0,662	17205,06	1449,86	210,2	3,93	11389,75	959,81	139,15	2,6	108,36	71,73	0,39	0,26
178	ТЕР15-01-047-15	Устройство подвесных потолков типа "Райкал"	100 м2	24,28 <i>23,44+0,84</i>	1765,36	1370,91	394,45	10,4	42862,94	33285,69	9577,25	252,51	102,46	2487,73	5,34	129,66
179	СПМ-101-2414-101	Панели потолочные типа "Райкал" с комплектующими	м2	2500,52 <i>2414+86,52</i>	48,94				122375,45							
180	Прайс-лист	Лячок резиновый, металл, для подвесного потолка, белый 600х600 с замком	шт	6	127,88				767,28							

Раздел 2. Гидроизоляция фундамента

181	ТЕР01-02-055-02	Разработка грунта вручную с креплением в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 2 м, грунта грунтов: 2	100 м3	2,8	2256,66	2256,66			6318,65	6318,65			189	529,2		
182	ТЕР08-01-003-08	Гидроизоляция боковаг: с выравниванием поверхности бутовой кладки	100 м2	2,8	2621,7	1278,37	15,48		7340,76	3579,44	43,34		96,7	270,76	0,2	0,56
183	СПМ-402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый цементный 1:3	м3	-8,54	435,17				-3716,35							
184	Прайс-лист "СнабСтройИнвест"	Гидротекс-У (3,5 кг/м2) (36/1,18/4,51*1,045*1,02)	кг	980	7,21				7065,8							
185	ТЕР01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов: 2	100 м3	2,8	1034,21	1034,21			2895,79	2895,79			97,2	272,16		

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
186	<b>СПМ-408-0200</b>	Смесь песчано-гравийная природная	м3	280	74,92				20977,6							
187	<b>ТЕР01-02-005-01</b>	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1, 2	100 м3 уплотнен ного грунта	2,8	501,3	152,24	349,06	41,59	1403,64	426,27	977,37	116,45	12,53	35,08	3,04	8,51

## Раздел 3. Внутренняя отделка помещений подвала

## Стены

188	<b>ТЕРР53-02-01</b>	Разборка кладки стен из: кирпича	10 м3 кладки	0,061	4290,62	2315,27	1975,35	213,25	261,73	141,23	120,5	13,01	212,41	12,96	15,35	0,94
189	<b>ТЕРР53-20-04</b>	Кладка отдельных участков стен из кирпича внутренних	100 м3 кладки	0,7	63984,91	7999,8	3502,38	613,08	44789,44	5599,86	2451,67	429,16	670	469	39	27,3
190	<b>ТЕР08-02-007-01</b>	Армирование кладки стен и других конструкций (штыри)	1 т металлических 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	
191	<b>ТЕРР61-07-01</b>	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямоугольных	100 м2 отремонтированно и поверхно сти	0,0765	6916,33	4887,85	47,13	15,87	529,1	373,92	3,61	1,21	383,06	29,3	1,16	0,09
192	<b>ТЕРР46-02-009-02</b>	Отбивка штукатурки с поверхностей стен кирпичных	100 м2	3,49	252,85	252,85			882,45	882,45			22,82	79,64		
193	<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 оштукатуриваемой поверхно сти	3,49	19167,84	635,57	3200,4	322,85	66895,76	2218,14	11169,4	1126,75	46,46	162,15		
194	<b>ТЕР15-04-005-01</b>	Обработка поливинилхлоридными водоэмульсионными составами простоя по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску: стен	100 м2 окрашивае мой поверхно сти	3,49	949,17	193,7	6,6	0,14	3312,6	676,01	23,03	0,49	15,18	52,98	0,09	0,31
Полы																
195	<b>ТЕРР46-04-009-01</b>	Разборка бетонных оснований под полы на гравии	1 м3	16,13	472,03	115,38	356,65	30,92	7613,84	1861,08	5752,76	498,74	8,93	144,04	2,26	36,45
196	<b>ТЕР11-01-002-04</b>	Устройство подстилающих слоев щебеночных	1 м3 подстилка нощето слоя	10,75	260,21	29,03	57,07	7,52	2797,26	312,07	613,5	80,84	2,5	26,88	0,55	5,91
197	<b>ТЕР11-01-002-09</b>	Устройство подстилающих слоев бетонных	1 м3 подстилка нощето слоя	12,9	461,77	20,9	0,26		5956,83	269,61	3,35		1,8	23,22		



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
198	<b>ТЕР11-01-005-01</b>	Устройство гидроизоляции из поливиниленовой пленки на бутылочнучковом клее, с защитой рубероидом первый слой <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Без стоимости мат-лов МАТ-0</i>	100 м2	1,075	2259,64	2221,11	38,53	1,5	2429,11	2387,69	41,42	1,61	153,18	164,67	0,36	0,39
199	<b>СЦМ-101-1564</b>	Гидроизол (107,5м2*1,12)	м2	120,4	8,36				1006,54							
200	<b>ТЕР11-01-015-01</b>	Устройство покрытий бетонных толщиной 30 мм	100 м2	1,075	2466,71	456,45	229,43	38,85	2651,71	490,68	246,64	41,76	40,43	43,46	2,84	3,05

## Потолок

201	<b>ТЕР15-04-005-02</b>	Окраска поливинилпластмассными водоэмульсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску: потолков	100 м2	1,075	1044,5	216,15	7,37	0,14	1122,84	232,36	7,92	0,15	16,94	18,21	0,1	0,11
-----	------------------------	---	--------	-------	--------	--------	------	------	---------	--------	------	------	-------	-------	-----	------

## Раздел 4. Водопровод и канализация - внутренние сети

202	<b>ТЕРР65-09-10</b>	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на многослойные металл-полимерные трубы диаметром до: 16 мм	100 м	0,49	7495,26	2298,24	60,23		3672,68	1126,14	29,51		168	82,72	0,6	0,29
203	<b>СЦМ-300-1458</b>	Трубы металл-полимерные многослойные для горячего водоснабжения диаметром 15мм	м	-45,86	39,74				-1822,48							
204	<b>СЦМ-103-9001-500</b>	Трубы металлопластиковые, diam. 16 мм	10 м	4,586	159,17				729,95							
205	<b>СЦМ-300-1224</b>	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	7,84 <i>0,49*16</i>	15,43				120,97							
206	<b>ТЕР16-03-002-01</b>	Прокладка трубопроводов водоснабжения из многослойных металл-полимерных труб диаметром 16 мм	100 м	2,02	6526,42	1555,68	42,77	1,1	13183,57	3142,47	86,4	2,22	112	226,24	0,44	0,89
207	<b>СЦМ-300-1455</b>	Трубы металл-полимерные многослойные для холодного водоснабжения диаметром 15мм	м	-189,1	35,15				-6646,86							
208	<b>СЦМ-103-9001-500</b>	Трубы металлопластиковые, diam. 16 мм	10 м	18,91	159,17				3009,9							
209	<b>ТЕРР65-09-11</b>	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на многослойные металл-полимерные трубы диаметром до: 20 мм	100 м	0,43	7869,82	2120,4	60,7		3384,02	911,77	26,1		155	66,65	0,6	0,26
210	<b>СЦМ-300-1459</b>	Трубы металл-полимерные многослойные для горячего водоснабжения диаметром 20мм	м	-41,19	58,44				-2407,14							
211	<b>СЦМ-103-9001-501</b>	Трубы металлопластиковые, diam. 20 мм	10 м	4,119	209,03				860,99							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
212	СПМ-300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	6,88 <i>1690,43</i>	15,43				106,16							
213	ТЕР6-03-002-02	Прокладка трубопроводов водоснабжения из многослойных металл-полимерных труб диаметром 20 мм	100 м трубопровода	0,63	7166,88	1430,67	43,24	1,1	4515,13	901,32	27,24	0,69	103	64,89	0,44	0,28
214	СПМ-300-1456	Трубы металл-полимерные многослойные для холодного водоснабжения диаметром 20мм	м	-60,35	56,19				-391,07							
215	СПМ-103-9001-501	Трубы металлопластиковые, диам.20 мм	10 м	6,035	209,03				1261,5							
216	ТЕР65-09-12 прим.	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на многослойные металл-полимерные трубы диаметром 32 мм	100 м трубопроводов	1,25	10980,78	2120,4	65,15		13725,98	2650,5	81,44		155	193,75	0,65	0,81
217	СПМ-300-1460	Трубы металл-полимерные многослойные для горячего водоснабжения диаметром 25мм	м	-122,3	88,83				-10863,91							
218	СПМ-103-9001-503	Трубы металлопластиковые, диам.32 мм	10 м	12,23	619,67				7578,56							
219	СПМ-300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	20 <i>1691,35</i>	15,43				308,6							
220	ТЕР65-09-12	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на многослойные металл-полимерные трубы диаметром до: 25 мм	100 м трубопроводов	0,03	10980,78	2120,4	65,15		329,42	63,61	1,95		155	4,65	0,65	0,02
221	СПМ-300-1460	Трубы металл-полимерные многослойные для горячего водоснабжения диаметром 25мм	м	-2,934	88,83				-260,63							
222	СПМ-103-9001-502	Трубы металлопластиковые, диам.26 мм	10 м	0,2934	431,76				126,68							
223	СПМ-300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0,48 <i>1690,03</i>	15,43				7,41							
224	ТЕР69-02-01	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором: толщина стен 0,5 кирпича с диаметром отверстия до 20 мм	100 отверстий	0,11	83,74	66,7	17,04		9,21	7,34	1,87		5,49	0,6		
225	ТЕР69-02-03	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором: добавлять на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм	100 отверстий	0,11	96,27	76,67	19,6		10,59	8,43	2,16		6,31	0,69		
226	ТЕР69-02-04	Сверление отверстий в деревянных конструкциях электродрелью: отверстие диаметром до 10 мм глубиной до 20 см	100 отверстий	0,12	143,46	127,58	15,88		17,22	15,31	1,91		10,5	1,26		
227	ТЕР69-02-06	Сверление отверстий в деревянных конструкциях электродрелью: добавлять на каждые 10 мм диаметра свыше 10 мм	100 отверстий	0,12	100,54	89,42	11,12		12,06	10,73	1,33		7,36	0,88		
КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: На основании отв. ПЗ=2; ОЗП=2; ЗМ=2; ЗПМ=2; МАП=2; ПЗ=2; ЗМ=2																

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
228	ТЕРr65-01-02	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром 50 мм	100 м трубопроводов	0,4	830,18	705,3	20,23	2,33	332,07	282,12	8,09	0,93	59,62	23,85	0,17	0,07
229	ТЕР16-04-002-06	Прокладка трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб наружным диаметром 63 мм	100 м трубопроводов	0,4	6524	1914,77	1394,25	211,59	2609,6	765,91	557,7	84,64	141,52	56,61	13,8	5,52
230	СИМ-530-0045	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа: наружным диаметром 63 мм	10 м	-3,784	274,2				-1037,57							
231	Прайс лист	Трубы полипропиленовые РРРС тип 3, PN-20, Dн=63 мм	10 м	3,784	661,79				2504,21							
232	Прайс лист	Угольник ПП 90гр, D=63мм	шт	1	17,74				17,74							
233	Прайс лист	Тройник ПП 63*63*63	шт	1	16,19				16,19							
234	Прайс лист	Тройник ПП переходной 63*40*63	шт	1	19,26				19,26							
235	СИМ-103-9001-424	Муфты переходные 40 х 20 мм, 40 х 25 мм, 40 х 32 мм	шт	1	7,42				7,42							
236	СИМ-103-9001-439	Муфта комбинированная (внутрь-резьба), 20 мм х 1/2"	шт	1	19,24				19,24							
237	Прайс лист	Бурт под фланец 63мм	шт	3	23,18				69,54							
238	ТЕРr65-02-01	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 50 мм	100 м трубопроводов с фасонными частями	0,67	834,85	828,35	6,5	2,19	559,35	554,09	4,36	1,47	68,8	46,1	0,16	0,11
239	ТЕРr65-02-02	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм	100 м трубопроводов с фасонными частями	0,77	1040,01	1027,01	13	4,38	800,81	790,8	10,01	3,37	85,3	65,68	0,32	0,25
240	ТЕР16-04-001-01	Прокладка трубопроводов канализации из полипропиленовых труб высокой плотности диаметром 50 мм	100 м трубопроводов	1,34	5555,77	905,14	10,53	0,31	7444,73	1212,89	14,11	0,42	64,24	86,08	0,13	0,17
241	ТЕР16-04-001-02	Прокладка трубопроводов канализации из полипропиленовых труб высокой плотности диаметром 100 мм	100 м трубопроводов	0,8	9598,52	867,94	22,85	0,94	7678,82	694,35	18,28	0,75	61,6	49,28	0,28	0,22
242	ТЕР17-01-001-12	Установка умягчителей, одиночных: без подводки воды	10 комплектов	1,1	1516,97	217,1	20,33	1,78	1668,67	238,81	22,36	1,96	15,87	17,46	0,32	0,35
243	ТЕР17-01-002-03	Установка смесителей	10 шт	1,1	1283,28	95,76	0,17		1411,61	105,34	0,19		7	7,7		
244	ТЕРr65-06-12	Смена санитарных приборов: унитазов типа "Компакт"	100 приборов	0,05	37344,56	5332,08	88,53	10,26	1867,23	266,6	4,43	0,51	412,7	20,64	1,5	0,08

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
245	ТЕР17-01-003-01	Установка унитазов: с бачком непосредственно присоединенным	10 комплект ов	0,3	3720,27	333,38	43,53	4,38	1116,08	100,01	13,06	1,31	24,64	7,39	0,71	0,21
246	ТЕРР65-06-03 (прим.)	Смена санитарных приборов: сифонов чугунных КОЗФ. К ПОЗИЦИИ: Новый коэффициент МКТ=0	100 приборов	0,03	1001,92	985,8	16,12	1,78	30,06	29,58	0,48	0,05	76,3	2,29	0,27	0,01
247	Прайс лист	Сифон для умывальника "Ани" бутылочный нерж. с трубой	шт	3	23,18				69,54							
248	ТЕРР65-06-07	Установка санитарных приборов: гофра для унитаза	100 приборов	0,13	4382,56	1292	5,9	0,68	569,73	167,96	0,77	0,09	100	13	0,1	0,01
249	ТЕРР65-06-15	Смена санитарных приборов: моек на одно отделение	100 приборов	0,01	27047,39	4230,01	82,63	9,58	270,47	42,3	0,83	0,1	327,4	3,27	1,4	0,01
250	СПМ-300-1527	Смесители латунные с гальванопокрытием для мойки настольный с верхней камерой смещения	шт	1	117,5				117,5							
251	ТЕРР65-03-01	Снятие кранов	100 шт. арматуры	0,1	69,67	69,26	0,41	0,14	6,97	6,93	0,04	0,01	5,7	0,57	0,01	
252	Прайс лист ООО "Ветлан-сервис" г. Пермь	Краны шаровые водоразборный со штуцером длинная ручка диаметром 15 мм В820	шт	3	17,6				52,8							
253	Прайс лист ООО "Ветлан-сервис" г. Пермь	Краны шаровые полнопроходные муфтовые вн.-вн. с ручкой-бабочкой диаметром 15 мм В 110FFBK	шт	39	14,08				549,12							
254	СПМ-300-1485	Краны шаровые полнопроходной вн.-вн. длинная ручка 2" В110FF	шт	2	132,69				265,38							
255	ТЕРР65-05-07	Смена смесителей: без душевой сетки	100 шт.	0,01	14454,21	2584	6,97		144,54	25,84	0,07		200	2	0,09	
256	ТЕРР65-06-10	Смена санитарных приборов: гибких подводок длиной 600 мм	100 приборов	0,29 0,05+0,24	3500,91	677,01	5,9	0,68	1015,26	196,33	1,71	0,2	52,4	15,2	0,1	0,03
257	СПМ-300-1520	Подводки гибкие армированные резиновые 500 мм	шт	-29	28,18				-817,22							
258	СПМ-300-1520	Подводки гибкие армированные резиновые 600 мм	шт	-29	12,69				-368,01							
259	СПМ-300-1520	Подводки гибкие армированные резиновые 800 мм	шт	-29	13,46				-390,34							
260	Прайс-лист	Клапан вакуумный для трубопровода Д 110 мм	шт	3	35,28				105,84							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
261	Прайс-лист	Кашан вакуумный для трубопровода Д 50 мм	шт	7	24,39				170,73							
262	ТЕР26-01-017-01	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука "Аэрофлекс"; трубами	10 м трубопроводов	22,8	450,98	49,6	20,2		10282,34	1130,88	460,56		3,52	80,26	0,25	5,7
263	СИМ-104-9400	Трубки из вспененного каучука, полистилена	м	-250,8	12,38				-3104,9							
264	Прайс-лист	Трубки из вспененного каучука "Аэрофлекс" Д 16 мм толщ. 13 мм	м	69,3	9,3				644,49							
265	Прайс-лист	Трубки из вспененного каучука "Аэрофлекс" Д 32 мм толщ. 13 мм	м	59,4	16,2				962,28							
266	Прайс-лист	Трубки из вспененного каучука "Аэрофлекс" Д 51 мм толщ. 13 мм	м	79,2	27,5				2178							
267	Прайс-лист	Трубки из вспененного каучука "Аэрофлекс" Д 64 мм толщ. 13 мм	м	23,1	32,1				741,51							
268	Прайс-лист	Трубки из вспененного каучука "Аэрофлекс" Д 110 мм толщ. 13 мм	м	19,8	58,34				1155,13							
269	ТЕР16-07-006-02	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром до 200 мм	1 сальник	3	36,94	30,49			110,82	91,47			2,36	7,08		
270	ТЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм	100 м трубопроводов	4,53	134,78	82,77	45,05		610,55	374,95	204,08		5,01	22,7		

Раздел 5. Канализация - наружные сети

271	ТЕР01-01-003-14	Разработка грунта в отвале экскаваторами #обратная лопата# с ковшем вместимостью 0,5 (0,5-0,65) м3, группа грунтов: 2	1000 м3 грунта	0,04	4467,1	150,36	4316,74	542,21	178,68	6,01	172,67	21,69	13,57	0,54	29,5	1,18
272	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		
273	ТЕР66-02-02	Разборка трубопроводов канализации из чугунных труб диаметром: 100 мм	100 м	0,16	1445,83	1445,83			231,33	231,33			130,49	20,88		
274	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, группа грунтов: 1	100 м3 грунта	0,016	941,64	941,64			15,07	15,07			88,5	1,42		
275	СИМ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1,6	70,55				112,88							
276	ТЕР16-04-001-02	Прокладка трубопроводов канализации из пвх труб высокой плотности диаметром 100 мм	100 м трубопроводов	0,16	9598,52	867,94	22,85	0,94	1535,76	138,87	3,66	0,15	61,6	9,86	0,28	0,04
277	ТЕР23-04-008-02	Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: мокрых	1 врезка	3	287,6	219,77			862,8	659,31			17,01	51,03		
278	ТЕР01-01-033-02	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.): 2 группа грунтов	1000 м3 грунта	0,04	835,38		835,38	139,44	33,42			33,42	5,58		8,87	0,35

Раздел 6. Фасад и отмостка

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
279	ТЕРр61-27-01	Отбивка штукатурки фасада	100 м2 поверхно сти	5,48	678,72	366,7	312,02	42,96	3719,39	2009,52	1709,87	235,42	32,48	177,99	3,14	17,21
280	ТЕРр58-03-01	Разборка обделок из листовой стали: поясков на фасадах	100 м покрытий	1,98	101,19	100,83	0,36		200,36	199,65	0,71		9,1	18,02		
281	ТЕРр53-02-01	Разборка архитектурного пояска	10 м3 кладки	0,9	4290,62	2315,27	1975,35	213,25	3861,56	2083,74	1777,82	191,93	212,41	191,17	15,35	13,82
282	ТЕРр58-03-02	Разборка обделок из листовой стали: водосточных труб с земли и подмостей	100 м труб и покрытий	3,88	125,86	125,86			488,34	488,34			11,04	42,84		
283	ТЕРр58-03-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: отливов	100 м покрытий	2,875	101,19	100,83	0,36		290,92	289,89	1,03		9,1	26,16		
284	ТЕРр15-01-051-01	Облицовка стен фасада асбоцементными плоскими листами по каркасу из металлических оцинкованных профилей: типа "ФАССТ" 1200x1570x8 с утеплителем	100 м2 фасада за вычетом проемов	23,288	61177,31	4210,7	296,02	6,57	1424697,2	98058,78	6893,71	153	318,51	7417,46	0,48	11,18
285	СЦМ-101-7014	Утеплитель ROCKWOOL 100 мм	м2	-2399	81,24				-194894,76							
286	СЦМ-104-9132-2	Материал теплоизоляционный Техно Вент Супер, 80мм	м3	233,5	609,46				142308,91							
289	ТЕРр11-01-027-06	Устройство покрытий покла на цементном растворе из керамического гранита	100 м2 покрытия	0,9754	20521,73	1055,14	152,37	38,99	20016,9	1029,18	148,62	38,03	88,37	86,2	3,06	2,98
290	ТЕРр12-01-008-01	Устройство обделок на фасадах (наружные подоконники, пояски, балконы и др.) включая водосточные трубы с изготовлением элементов труб	100 м2 фасадов без вычета проемов	31,58	953,32	162,81	2,32		30105,85	5141,54	73,27		13,4	423,17	0,03	0,95
291	ТЕРр06-01-001-01	Обetonка водосточных труб	100 м3 бетона в дере	0,007	42570,18	1994,4	1652,8	282,96	297,99	13,96	11,57	1,98	180	1,26	18	0,13
292	СЦМ-401-0041	Бетон тяжелый, класс В 3,5 (М50) крупность 40мм	м3	-0,714	356,44				-254,5							
293	СЦМ-401-0043	Бетон тяжелый, класс В 7,5 (М100) крупность 40мм	м3	0,714	422,12				301,39							
294	ТЕРр27-03-008-05	Разборка отмостки цементно-бетонной	100 м3 конструк ций	0,158	2689,07	636,21	2052,86	228,46	424,87	100,52	324,35	36,1	57,42	9,07	12,43	1,96

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
295	<b>ТЕР27-04-001-04</b>	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня	100 м3 материала основани я (в плотном теле)	0,316	3695,77	278,43	3378,84	356,06	1167,86	87,98	1067,71	112,52	24,19	7,64	20,6	6,51
296	<b>СІМ-408-0016</b>	Щебень из природного камня для строительных работ марка М800, фракция 40-70 мм	м3	31,6	138,33				4371,23							
297	<b>ТЕР27-07-001-01</b>	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси толщиной 3 см (откостка)	100 м2 покрытия	2,11	3084,82	199,89	76,89	16,35	6508,97	421,77	162,24	34,5	15,12	31,9	0,07	0,15
298	<b>ТЕР27-07-001-02</b>	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять к норме 07-001-1 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: На толщ. покрытия ПЗ=9; ОЗП=9; ЗМП=9; МАП=9; ТЗ=9; ТЗМ=9	100 м2 покрытия	2,11	4449,51	276,03	104,04	23,13	9388,47	582,42	219,52	48,8	20,88	44,06		
299	<b>ТЕР01-02-057-02</b>	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3 грунта	0,38	1706,32	1706,32			648,4	648,4			154	58,52		
300	<b>ТЕР27-02-010-02</b>	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий	100 м бортового камня	2,11	10791	916	78,84	10,69	22769,01	1932,76	166,35	22,56	76,08	160,53	0,72	1,52
301	<b>ТЕР13-06-003-01</b>	Очистка металлической поверхности козырьков щетками	1 м2 очищаемо й поверхно сти	2,26	10,94	10,94			24,72	24,72			0,9	2,03		
302	<b>ТЕР13-03-002-04</b>	Отрутовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021	100 м2 окашива емой поверхно сти	0,023	304,42	80,23	9,86	0,14	7	1,85	0,23		5,31	0,12	0,02	
303	<b>ТЕР13-03-004-26</b>	Окраска металлических отрутованных поверхностей: эмалью ПФ-115 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: За 2 раза ПЗ=2; ОЗП=2; ЗМП=2; МАП=2; ТЗ=2; ТЗМ=2	100 м2 окашива емой поверхно сти	0,113	1098,44	98,96	12,94	0,28	124,12	11,18	1,46	0,03	7,66	0,87	0,04	
304	<b>ТЕРр57-02-03</b>	Разборка покрытий: из керамических плиток	100 м2 покрытий	0,109	907,43	848,92	58,51	19,7	98,91	92,53	6,38	2,15	69,87	7,62	1,44	0,16
305	<b>ТЕР11-01-027-06</b>	Устройство покрытий на цементном растворе из керамического гранита неполированного одноцветного	100 м2 покрытия	0,154	20521,73	1055,14	152,37	38,99	3160,35	162,49	23,47	6	88,37	13,61	3,06	0,47

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
306	ТЕР09-03-029-01	Монтаж ограждений лестниц прямолинейных пожарных	1 т	0,078	1293,28	433,11	754,55	77,4	100,88	33,78	58,85	6,04	32,37	2,52	5,83	0,45
307	СПИМ-201-9002	Конструкции стальные	т	0,078	7793,05				607,86							
308	ТЕР13-03-004-26	Окраска металлических огражденных поверхностей: эмалью ПФ-115 КОДФ. К ПОЗИЦИИ За 2 раза ПЗ=2; ОЗП=2; ЗПМ=2; МАТ=2; ТЗ=2; ТЗМ=2	100 м2	0,1842	1098,44	98,96	12,94	0,28	202,33	18,23	2,38	0,05	7,66	1,41	0,04	0,01
309	ТЕР08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2	31,58	935,69	535,05	5,42		29549,09	16896,88	171,16		43,5	1373,73	0,07	2,21
Раздел 7. Вывоз мусора																
310	СПИИ-3-26	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: Мусор строительный	за т груза	560,5	1,78	1,78			997,69	997,69						
311	СПИИ-3-7	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: Грунт растительного слоя (280м3*1,9т/м3)	за т груза	532	1,96	1,96			1042,72	1042,72						
312	СПИЗ-2-30-1	Перевозка строительного мусора, расстояние перевозки 30 км	1 т	1207,5	26,71		26,71		32252,33		32252,33					
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. 1-4, 6-7, 5, 21, 23, 28-29, 75, 169, 175, 192, 195, Индекс на перевозку ПЗ=5,86 (Поз. 310-312)																
Накладные расходы																
В том числе, справочно:																
74%*0,94 ФОТ (от 13272,13) (Поз. 228, 238-239, 251, 273)																
75%*0,94 ФОТ (от 221,49) (Поз. 22, 100-101)																
77%*0,94 ФОТ (от 24693,19) (Поз. 25, 170)																
78%*0,94 ФОТ (от 13355,79) (Поз. 30-33, 141, 164-165, 180, 224-227)																
79%*0,94 ФОТ (от 288560,16) (Поз. 68-69, 158-159, 191, 279)																
80%*0,94 ФОТ (от 160064,82) (Поз. 8-13, 17, 112, 304, 167, 176)																
80%*0,94 * 0,9 ФОТ (от 80678,67) (Поз. 181, 185-186, 272, 274-275, 299)																
82%*0,94 ФОТ (от 74323,62) (Поз. 1-4, 6-7)																
83%*0,94 ФОТ (от 6933,17) (Поз. 280, 282-283)																
85%*0,94 ФОТ (от 228363,36) (Поз. 18, 70, 140, 152)																
86%*0,94 ФОТ (от 71928,48) (Поз. 20, 65, 157, 188-189, 281)																
89%*0,94 ФОТ (от 32268,86) (Поз. 24)																



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	90%*0,94 * 0,9 ФОТ (от 379557,06) (Плос. 45, 51, 61-62, 79-81, 306-307, 63-64, 66-67, 72-74, 113, 154-156, 301-303, 308)								288994,74							
	95%*0,94 * 0,9 ФОТ (от 4798,3) (Плос. 187, 271, 278)								3856,39							
	100%*0,94 ФОТ (от 2040,41) (Плос. 310-311)								1917,99							
	100%*0,94 * 0,9 ФОТ (от 550328,49) (Плос. 46-50, 52-55, 82-84, 90, 146-148, 262-268)								465577,9							
	103% ФОТ (от 210,07) (Плос. 203-205, 210-212, 217-219, 221-223, 246-247, 252-253, 257-259)								216,37							
	103%*0,94 ФОТ (от 38654,32) (Плос. 202, 209, 216, 220, 244, 248-250, 254-256)								37425,11							
	105%*0,94 * 0,9 ФОТ (от 2226862,23) (Плос. 44, 76, 93, 114, 122, 162, 166, 168, 171-174, 177-179, 193-194, 201, 284-287, 71, 86-89,								1978121,72							
	110%*0,94 * 0,9 ФОТ (от 188193,06) (Плос. 5, 21, 23, 28-29, 75, 169, 175, 192, 195)								175132,46							
	118%*0,94 * 0,9 ФОТ (от 611993,34) (Плос. 27, 34-43, 56-60, 97-99, 105, 115, 149-151, 160-161)								610952,95							
	120%*0,94 * 0,9 ФОТ (от 59422,35) (Плос. 26, 142-145, 290)								60325,57							
	122%*0,94 * 0,9 ФОТ (от 169531,4) (Плос. 104, 182-184, 190, 309)								174973,36							
	123%*0,9 ФОТ (от 46984,86) (Плос. 129-130)								52012,24							
	123%*0,94 * 0,9 ФОТ (от 532849,94) (Плос. 14-16, 19, 77-78, 85, 91-92, 94-96, 102-103, 106-111, 116-121, 123-128, 131-136, 138-139,								554483,65							
	128%*0,94 * 0,9 ФОТ (от 64139,9) (Плос. 206, 213, 229, 240-243, 245, 260-261, 269-270, 276)								69457,1							
	130%*0,94 * 0,9 ФОТ (от 5375,71) (Плос. 277)								5912,21							
	142%*0,94 * 0,9 ФОТ (от 27738,7) (Плос. 294-298, 300)								33322,5							
	Сметная прибыль								3287628,18							
В том числе, справочно:																
	45% ФОТ (от 221,49) (Плос. 22, 100-101)								99,67							
	45%*0,85 ФОТ (от 80678,67) (Плос. 181, 185-186, 272, 274-275, 299)								30859,59							
	50% ФОТ (от 398026,21) (Плос. 25, 170, 30-33, 141, 164-165, 180, 224-227, 68-69, 158-159, 191, 279, 167, 176, 228, 238-239, 251, 273)								199013,12							
	50%*0,85 ФОТ (от 4798,3) (Плос. 187, 271, 278)								2039,28							
	55%*0,85 ФОТ (от 2081783,18) (Плос. 44, 76, 93, 114, 122, 162, 166, 168, 171-174, 177-179, 193-194, 201, 284-287)								973233,64							
	60% ФОТ (от 40904,8) (Плос. 203-205, 210-212, 217-219, 221-223, 246-247, 252-253, 257-259, 202, 209, 216, 220, 244, 248-250, 254-								24542,88							
	62% ФОТ (от 74323,62) (Плос. 1-4, 6-7)								46080,64							
	63%*0,85 ФОТ (от 611993,34) (Плос. 27, 34-43, 56-60, 97-99, 105, 115, 149-151, 160-161)								327722,43							
	65% ФОТ (от 39202,03) (Плос. 24, 280, 282-283)								25481,52							
	65%*0,85 ФОТ (от 204501,4) (Плос. 26, 142-145, 290, 71, 86-89, 137, 153, 291-293)								112987,03							
	68% ФОТ (от 101919,88) (Плос. 8-13, 17, 112, 304)								69305,52							
	70% ФОТ (от 71928,48) (Плос. 20, 65, 157, 188-189, 281)								50349,94							
	70%*0,85 ФОТ (от 950837,84) (Плос. 5, 21, 23, 28-29, 75, 169, 175, 192, 195, 46-50, 52-55, 82-84, 90, 146-148, 262-268, 63-64, 66-67,								565748,51							
	75%*0,85 ФОТ (от 579834,8) (Плос. 14-16, 19, 77-78, 85, 91-92, 94-96, 102-103, 106-111, 116-121, 123-128, 131-136, 138-139, 196-200,								369644,69							
	80% ФОТ (от 228363,36) (Плос. 18, 70, 140, 152)								182690,69							
	80%*0,85 ФОТ (от 169531,4) (Плос. 104, 182-184, 190, 309)								115281,55							
	83%*0,85 ФОТ (от 64139,9) (Плос. 206, 213, 229, 240-243, 245, 260-261, 269-270, 276)								45250,7							
	85%*0,85 ФОТ (от 167240,77) (Плос. 45, 51, 61-62, 79-81, 306-307)								120831,46							
	89%*0,85 ФОТ (от 5375,71) (Плос. 277)								4066,72							
	95%*0,85 ФОТ (от 27738,7) (Плос. 294-298, 300)								22399							

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									42487194,08					62913,65		1247,67
Зачисне удорожание 2,07%									879484,92							
<b>Итого</b>									<b>43366679</b>							
Непредвиденные расходы 2%									867333,58							
<b>Итого с непредвиденными</b>									<b>44234012,58</b>							
НДС 18%									7962122,26							
<b>ВСЕГО по смете</b>									<b>52196134,84</b>					<b>62913,65</b>		<b>1247,67</b>

Составил Пивкин Д.Е.  
Проверил