

" _____ " _____ 201_ г.

" _____ " _____ 201_ г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

монтаж здания на металлическом каркасе

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: проектное решение.

Сметная стоимость строительных работ _____ 14 966 597,26 руб.

Средства на оплату труда _____ 143292 руб.

Сметная трудоемкость _____ 10008 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 3 квартал 2011 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 1. Земляные работы																
1	ТЕР01-01-008-03	Разработка грунта в отвал в котлованах объемом от 1000 до 3000 м3, экскаваторами с ковшом вместимостью 0,65 м3, группа грунтов: 3 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 3.46 Разработка вязких грунтов повышенной влажности, сильно налипающих на стенки и зубья ковша одноковшовых экскаваторов (кроме грунтов 5-6 групп) ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1 НР (896 руб.): 95% от ФОТ СП (472 руб.): 50% от ФОТ</i>	1000 м3 грунта	1,508 <i>0,802+0,613+0,093</i>	5196,77		5196,77	625,19	7837		7837	943			36,99	55,78
2	ТЕР01-01-022-08	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,65 (0,5-1) м3 с погрузкой на автосамосвалы, группа грунтов: 2 <i>НР (153 руб.): 95% от ФОТ СП (81 руб.): 50% от ФОТ</i>	1000 м3 грунта	0,317	4227,04		4227,04	508,52	1340		1340	161			30,09	9,54

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	СЦПЗ-3-15-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров): расстояние 15 км, класс груза I КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 17 При перевозке грузов к провозной плате (тарифам) применять поправочный коэффициент ПЗ=1,37 (ОЗП=1,37; ЭМ=1,37 к расх.; ЗПМ=1,37; МАТ=1,37 к расх.; ТЗ=1,37; ТЗМ=1,37) НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	т	602,3 317*1,9	26,17		26,17		15762		15762					
4	ТЕР01-01-016-01	Работа на отвале, группа грунтов: 1 НР (27 руб.): 95% от ФОТ СП (14 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3 грунта	0,317	363,08	32,86	328,45	56,28	115	10	104	18	2,99	0,95	3,33	1,06
5	ТЕР01-01-009-09	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,65 (0,5-1) м3 в отвал, группа грунтов: 3 НР (163 руб.): 95% от ФОТ СП (86 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3 грунта	0,308	4641,46		4641,46	558,38	1430		1430	172			33,04	10,18
6	ТЕР01-02-057-03	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 3 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 3.185 Разработка и обратная засыпка вручную сильно налипающих на инструменты грунта 3 группы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; 3.187 Доработка вручную, зачистка дна и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом ОЗП=1,2; ТЗ=1,2 НР (1915 руб.): 80% от ФОТ СП (1077 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,61	3924,75	3924,75			2394	2394			357,12	217,84		
7	ТЕР01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 НР (3847 руб.): 80% от ФОТ СП (2164 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	4,69	1025,46	1025,46			4809	4809			97,2	455,87		
8	ТЕР01-01-033-02	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.), группа грунтов: 2 НР (185 руб.): 95% от ФОТ СП (98 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3 грунта	1,408	769,83		769,83	138,46	1084		1084	195			8,87	12,49
9	ТЕР01-01-033-08	При перемещении грунта на каждые последующие 5 м добавлять: к расценке 01-01-033-2 НР (91 руб.): 95% от ФОТ СП (48 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3 грунта	1,408	380,14		380,14	68,37	535		535	96			4,38	6,17
10	ТЕР01-02-005-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1, 2 НР (2648 руб.): 95% от ФОТ СП (1394 руб.): 50% от ФОТ	100 м3 уплотненого грунта	14,08	498,88	150,49	348,39	47,45	7024	2119	4905	668	12,53	176,42	3,04	42,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Итого по разделу 1 Земляные работы									340820					851,08		138,02
Раздел 2. Фундаменты																
11	ТЕР08-01-002-02	Устройство основания под фундаменты: щебеночного <i>НР (3856 руб.): 122% от ФОТ СП (2529 руб.): 80% от ФОТ</i>	1 м3 основания	90,13	241,5	27,58	52,85	7,49	21766	2486	4763	675	2,4	216,31	0,54	48,67
12	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки <i>6 964,16 = 52 547,96 - 102 x 446,90 НР (412 руб.): 105% от ФОТ СП (255 руб.): 65% от ФОТ</i>	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,17	6964,16	1978,2	1984,32	329,45	1184	336	337	56	180	30,6	18	3,06
13	ТСЦ-401-0063	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 7,5 (М100)	м3	17,34	468,36				8121							
14	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки из бетона В-15 армированного под фундаменты многофункционального устройства <i>6 964,16 = 52 547,96 - 102 x 446,90 НР (272 руб.): 105% от ФОТ СП (168 руб.): 65% от ФОТ</i>	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,11235 <i>(74,9*0,15)/100</i>	6964,16	1978,2	1984,32	329,45	782	222	223	37	180	20,22	18	2,02
15	ТСЦ-401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 15 (М200)	м3	11,46	502,68				5761							
16	ТСЦ-993-4-1	Надбавка по водонепроницаемости - за каждые 2 кгс/см2 давления воды: до 0,4	м3	28,8	18,46				532							
17	ТСЦ-993-4-2	Надбавка по водонепроницаемости - за каждые 2 кгс/см2 давления воды: свыше 0,4 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: добавить до W8 ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)</i>	м3	28,8	61,38				1768							
18	ТЕР06-01-001-06	Устройство железобетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом: до 5 м3-ФМ3;ФМ4;ФМ2 $(1,32*8)+(0,82*16)+(3,4*15)=74,68$ <i>15 695,77 = 63 335,81 - 101,5 x 469,36 НР (6126 руб.): 105% от ФОТ СП (3792 руб.): 65% от ФОТ</i>	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,7468	15695,77	7326,82	2940,36	485,1	11722	5472	2196	362	610,06	455,59	26,82	20,03

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
19	ТЕР06-01-001-07	Устройство железобетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом: до 10 м3 ФМ1 <i>12 518,37 = 60 158,41 - 101,5 x 469,36</i> <i>НР (3615 руб.): 105% от ФОТ</i> <i>СП (2238 руб.): 65% от ФОТ</i>	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,549 <i>(6,1*9)/100</i>	12518,37	5810,44	2778,62	460,95	6873	3190	1525	253	483,8	265,61	25,48	13,99
20	ТСЦ-401-0227	Бетон гидротехнический (на сульфатостойком портландцементе), класс В 20 (М250)	м3	131,52 <i>75,8+55,72</i>	582,49				76609							
21	ТСЦ-993-4-1	Надбавка по водонепроницаемости - за каждые 2 кгс/см2 давления воды: до 0,4	м3	131,52 <i>75,8+55,72</i>	18,46				2428							
22	ТСЦ-993-4-2	Надбавка по водонепроницаемости - за каждые 2 кгс/см2 давления воды: свыше 0,4 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)</i>	м3	131,52	61,38				8073							
23	ТСЦ-204-0064	Детали закладные и накладные изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно- МН 146-3	т	0,032 <i>8*4/1000</i>	7142,38				229							
24	ТСЦ-991-6-1	Доплата за металлизацию закладных и анкерных изделий и выпусков арматуры	кг	32	3,63				116							
25	ТЕР07-01-001-15	Укладка балок фундаментных длиной: до 6 м <i>НР (1622 руб.): 130% от ФОТ</i> <i>СП (1061 руб.): 85% от ФОТ</i>	100 шт. сборных конструкций	0,2	12014,37	5515,31	4209,22	727,18	2403	1103	842	145	416,25	83,25	41,14	8,23
26	ТСЦ-441-1001-1	Блоки фундаментные прямоугольные плоские. Марка бетона: 15	м3	9,8 <i>0,49*20</i>	950				9310							
27	ТСЦ-991-1-1	Доплата за арматуру стержневую класса: А-I, А-II(углеродистая), А-III, А-IV, Аг-IV	кг	371,4 <i>17,4*14+21,3*6</i>	5,67				2106							
28	ТСЦ-204-0001	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 6 мм	т	0,1622	4815,5				781							
29	ТСЦ-204-0034	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 5-6 мм	т	0,1622	3145,5				510							
30	ТСЦ-204-0020	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 8 мм	т	0,139	5156,3				717							
31	ТСЦ-204-0035	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 8 мм	т	0,139	2484,5				345							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
32	ТСЦ-204-0066	Арматура-сетка из стали класса А-I диаметром 12-14 мм	т	4,018	9520				38251							
33	ТСЦ-204-0021	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 10 мм	т	0,201	4963,66				998							
34	ТЕР06-01-015-01	Установка анкерных болтов в готовые гнезда с заделкой длиной: до 1 м МН-1 <i>НР (2781 руб.): 105% от ФОТ СП (1722 руб.): 65% от ФОТ</i>	1 т	0,672 <i>0,004*24*7</i>	14816,14	3931,32	60,5	10,32	9956	2642	41	7	315,01	211,69	0,62	0,42
35	ТЕР06-01-034-01	Устройство балок фундаментных - монолитные заделки из бетона В15 W8 <i>НР (2822 руб.): 105% от ФОТ СП (1747 руб.): 65% от ФОТ</i>	100 м3 железобетона в деле	0,158	94501,59	15904,35	7933,77	1105,51	14931	2513	1254	175	1309	206,82	61,01	9,64
36	ТСЦ-993-4-1	Надбавка по водонепроницаемости - за каждые 2 кгс/см2 давления воды: до 0,4	м3	16,04	18,46				296							
37	ТСЦ-993-4-2	Надбавка по водонепроницаемости - за каждые 2 кгс/см2 давления воды: свыше 0,4 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: добвить до W8 ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)</i>	м3	16,04	61,38				985							
38	ТЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выравненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону <i>НР (2209 руб.): 122% от ФОТ СП (1449 руб.): 80% от ФОТ</i>	100 м2 изолируемой поверхности	6,3	1470,37	284,29	77,48	3,12	9263	1791	488	20	21,2	133,56	0,2	1,26
Итого по разделу 2 Фундаменты									1435881					1623,65		107,32
Раздел 3. Монтаж металлического каркаса (проект 193/П-10-2009-01-КМ лист 1.5; лист 2)																
39	ТЕР09-01-005-03	Монтаж каркасов зданий: рамных коробчатого сечения <i>НР (19613 руб.): 90% от ФОТ СП (18523 руб.): 85% от ФОТ</i>	1 т конструкций	51,449 <i>50,597+0,852</i>	1640,35	347,29	601,26	76,27	84394	17868	30934	3924	24,86	1279,02	3,9	200,65
40	прайс 60 000/1,18/5,0 I	металлоконструкции индивид. изготовления грунтованные. <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МАТ=1,0075 к расх.; МАТ=1,02 к расх.</i>	т	51,449 <i>50,597+0,852</i>	10429,83				536604							
41	ТСЦ-991-2	Доплата при замене стали марки С235 (ГОСТ 27772-88), СТЗкп2 (ГОСТ 380-88) на сталь марки: С255 (ГОСТ 27772-88), СТЗсп5, СТЗгпс6, СТЗгпс5 (ГОСТ 380-88) в соответствии с требованиями проекта (чертежей КМ)	1т конструкций	51,449 <i>50,597+0,852</i>	324				16669							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
42	ТСЦ-995-16-2	Окраска металлической поверхности эмалью ХВ-124: конструкции пространственные и решетчатые (закладные части, решетки и др.) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>на 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)</i>	м2	630	13,76				8669							
43	ТСЦ-995-28-2	Окраска металлической поверхности лаком ХВ-784: конструкции пространственные и решетчатые (закладные части, решетки и др.)	м2	630	7,83				4933							
Итого по разделу 3 Монтаж металлического каркаса (проект 193/П-10-2009-01-КМ лист 1.5; лист 2)									3553503					1279,02		200,65
Раздел 4. огнезащита.																
44	ТЕР26-02-001-03	Огнезащитное покрытие несущих металлоконструкций балок перекрытий, покрытий и ферм составом Легир, прим. <i>НР (16545 руб.): 100% от ФОТ</i> <i>СП (11582 руб.): 70% от ФОТ</i>	100 м2 обрабаты ваемой поверхно сти	6,42	8132	1902,08	4820,91	675,13	52207	12211	30950	4334	152,41	978,47	43,25	277,67
45	ТЕР08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ <i>НР (4148 руб.): 122% от ФОТ</i> <i>СП (2720 руб.): 80% от ФОТ</i>	100 м2 вертикал ьной проекции для наружны х лесов	6,42	1072,52	528,53	5,62	1,09	6886	3393	36	7	43,5	279,27	0,07	0,45
46	цена поставщ.	Огнезащитная эмаль Легир (КО-518 ПГМ) 90 мин.4,5 слоев расход 2,1кг/м2 (170/1,18/3,43*1,03*1,02)	кг	1348,2 642*2,1	44,13				59496							
Итого по разделу 4 огнезащита.									863854					1257,74		278,12
Раздел 5. Ограждающие конструкции																
47	ТЕР09-04-002-03	Монтаж кровельного покрытия из многослойных панелей заводской готовности при высоте: до 50 м <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>МАТ=0 к расх.</i> <i>НР (4655 руб.): 90% от ФОТ</i> <i>СП (4396 руб.): 85% от ФОТ</i>	100 м2 покрыти я	7,7288	2323,78	577,66	1746,12	209,56	17960	4465	13495	1620	45,2	349,34	10,76	83,16
48	Цена поставщ.	Панели кровельные трехслойные с обшивкой из профильного настила окрашенного толщиной 120 мм с утеплителем Ц:1600/1,18/3,36*1,03*1,02 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>доборные элементы ПЗ=1,2 (ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; МАТ=1,2 к расх.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i>	м2	773	508,76				393271							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
49	ТЕР09-04-006-04	Монтаж ограждающих конструкций стен из многослойных панелей заводской готовности при высоте здания: до 50 м $7\,934,82 = 11\,657,15 - 0,0126 \times 23\,800,00 - 0,017 \times 10\,984,95 - 0,273 \times 11\,852,40$ КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МАТ=0 к расх. НР (15988 руб.): 90% от ФОТ СП (15099 руб.): 85% от ФОТ	100 м2	7,038	7697,54	2255,68	5441,86	713,71	54175	15875	38300	5023	170,24	1198,15	36,14	254,35
50	Цена поставщ.	Панели стеновые трехслойные с обшивкой из профильного настила окрашенного толщиной 120 мм с утеплителем Ц:1500/1,18/3,36*1,03*1,02 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: доборные элементы ПЗ=1,2 (ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; МАТ=1,2 к расх.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	м2	704	476,96				335780							
Итого по разделу 5 Ограждающие конструкции									3745281					1547,49		337,51
Раздел 6. кладка																
51	ТЕР08-02-001-01	Кладка стен наружных простых при высоте этажа до 4 м из кирпича: керамического одинарного- цоколь $239,93 = 639,23 - 0,394 \times 1\,013,45$ НР (1283 руб.): 122% от ФОТ СП (842 руб.): 80% от ФОТ	1 м3 кладки	14,92	239,93	63,23	43,29	7,28	3580	943	646	109	5,4	80,57	0,4	5,97
52	ТЕР26-01-041-01	Изоляция изделиями из пенопласта на битуме: стен и колонн прямоугольных НР (914 руб.): 100% от ФОТ СП (640 руб.): 70% от ФОТ	1 м3 изоляции	3,58	612	250,02	43,36	5,31	2191	895	155	19	18,17	65,05	0,34	1,22
53	ТСЦ-104-0103	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м3	3,508	1140,38				4000							
54	ТЕР15-02-036-01	Улучшенная штукатурка по сетке без устройства каркаса: стен НР (1508 руб.): 105% от ФОТ СП (790 руб.): 55% от ФОТ	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,845	6849,96	1681,55	38,59	17,8	5788	1421	33	15	129,95	109,81	1,44	1,22
55	ТЕР15-02-037-01	Устройство каркаса при оштукатуривании: стен НР (289 руб.): 105% от ФОТ СП (151 руб.): 55% от ФОТ	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,845	2065,85	323,24	8,93	2,81	1746	273	8	2	24,98	21,11	0,21	0,18
56	ТЕР15-04-011-02	Окрашка фасадов с лесов с подготовкой поверхности: силикатная НР (219 руб.): 105% от ФОТ СП (115 руб.): 55% от ФОТ	100 м2 фасада	0,845	673,49	244,76	10,13	1,87	569	207	9	2	20,38	17,22	0,12	0,1

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
57	ТЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали- слив НР (486 руб.): 120% от ФОТ СП (263 руб.): 65% от ФОТ	100 м2 покрытия	0,29841 99,47*0,3/100	13328,09	1354,13	27,26	4,73	3977	404	8	1	112,75	33,65	0,27	0,08
58	ТЕР08-02-002-04	Кладка перегородок армированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа свыше 4 м из кирпича: керамического одинарного 4 104,06 = 9 211,85 - 5,04 x 1 013,45 НР (6722 руб.): 122% от ФОТ СП (4408 руб.): 80% от ФОТ	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)	3,23	4104,06	1629,28	453,61	76,48	13256	5263	1465	247	135,66	438,18	4,22	13,63
59	прайс 7000/1,18/3, 43*1,02*1,03	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	т.штг	22,158 5,878+16,28	1817,02				40262							
60	ТЕР07-05-007-10	Укладка перемычек до массой 0,3 т НР (76 руб.): 155% от ФОТ СП (49 руб.): 100% от ФОТ	100 шт. сборных конструкций	0,13	1347,78	217,13	982,64	165,17	175	28	128	21	17,61	2,29	9,08	1,18
61	ТСЦ-442-5001-1	Перемычки брусковые прямоугольные и с четвертями трапецидальные, объемом до 0,5 м3. Марка бетона: 15	м3	0,282 0,022*8+0,008*3+0,041*2	2280				643							
62	ТСЦ-991-2-1	Доплата за проволочную арматуру класса: В-I, Вр-I	кг	7,11 0,31*11+1,85*2	6,42				46							
Итого по разделу 6 кладка									485679					767,88		23,58
Раздел 7. окна																
63	ТЕР09-04-009-01	Монтаж оконных блоков стальных при высоте здания до 50 м с нащельниками: из стали НР (221 руб.): 90% от ФОТ СП (209 руб.): 85% от ФОТ	1 т конструкций	0,17022 0,051*2+0,03411*2	4284	1327,99	1507,29	118,17	729	226	257	20	92,35	15,72	5,97	1,02
64	ТЕР08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ НР (77 руб.): 122% от ФОТ СП (50 руб.): 80% от ФОТ	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	0,12	1072,52	528,53	5,62	1,09	129	63	1		43,5	5,22	0,07	0,01
65	прайс 18000/1,18/3, 43*1,02*1,03	ОГД 12,30-2	штг.	2	4672,33				9345							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
66	прайс 15000/1,18/3 ,43*1,02*1,0 3	ОТД 12,30-2	шт.	2	3893,6				7787							
Итого по разделу 7 окна									93727					20,94		1,03
Раздел 8. проёмы ворот и дверей																
67	ТЕР09-04-011-01	Монтаж каркасов ворот большепролетных зданий, ангаров и др. без механизмов открывания <i>НР (1282 руб.): 90% от ФОТ СП (1210 руб.): 85% от ФОТ</i>	1 т конструкций	1,708 <i>0,854*2</i>	3898,17	657,53	2640,39	176,43	6658	1123	4510	301	46,37	79,2	8,87	15,15
68	ТСЦ-201-0254	Ворота распашные ВР 3636-УХ Л1, (№ группы конструкций по загрузке железнодорожных вагонов -6)	шт.	2	17242				34484							
69	ТЕР09-06-001-01	Монтаж: конструкций дверей, ДНС 19*24 ДНС9*21 <i>НР (395 руб.): 90% от ФОТ СП (373 руб.): 85% от ФОТ</i>	1 т конструкций	0,40114 <i>0,13907*2+0,0615*2</i>	1258,54	1074,77	135,85	20,31	505	431	54	8	89,49	35,9	1,22	0,49
70	ТСЦ-201-0251 прим	Двери стальные ДНС 9х21	шт.	2	3829,5				7659							
71	ТСЦ-201-0252 прим	Двери стальные утепленные двупольные ДНС19х24	шт.	2	4153,1				8306							
72	ТЕР09-06-001-01	Монтаж: конструкций дверей, ДНС9*21 <i>НР (121 руб.): 90% от ФОТ СП (114 руб.): 85% от ФОТ</i>	1 т конструкций	0,123 <i>0,0615*2</i>	1258,54	1074,77	135,85	20,31	155	132	17	2	89,49	11,01	1,22	0,15
73	ТСЦ-201-0251 прим	Двери стальные ДНС 9х21	шт.	2	3829,5				7659							
74	ТЕР20-02-017-01	Установка дверей противопожарных <i>НР (114 руб.): 128% от ФОТ СП (74 руб.): 83% от ФОТ</i>	1 шт.	3	890,14	28,76	12,04	0,94	2670	86	36	3	2	6	0,06	0,18
75	ТСЦ-202-0041	Дверь герметическая, марка стали С 255	т	0,267 <i>0,089*3</i>	15351				4099							
76	ТЕР10-01-039-03	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадью проема до 3 м2 <i>НР (170 руб.): 118% от ФОТ СП (91 руб.): 63% от ФОТ</i>	100 м2 проемов	0,095 <i>9,5/100</i>	2995,3	1452,45	313,05	60,88	285	138	30	6	115	10,93	3,9	0,37
77	ТСЦ-203-0214	Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП однопольные с полотном глухим ДУ 21-9, пл.1.8 м2	м2	1,8	378,34				681							
78	ТСЦ-203-0199	Блоки дверные однопольные с полотном глухим ДГ 21-10, пл.2.01 м2	м2	4,02 <i>2,01*2</i>	304,64				1225							
79	ТСЦ-203-0198	Блоки дверные однопольные с полотном глухим ДГ 21-8, пл.1.59 м2	м2	3,18 <i>1,59*2</i>	321,3				1022							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
80	ТСЦ-101-0887	Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание однопольных	компл.	1	168,75				169							
81	ТСЦ-203-0357	Наличники из древесины тип Н-1, Н-2 размером 13х34 мм	м	87,48	6,01				526							
82	ТСЦ-101-0889	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещении однопольных-	компл.	8	115,92				927							
83	ТСЦ-101-0887	Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание однопольных к ДУ 21-9	компл.	1	168,75				169							
Итого по разделу 8 проёмы ворот и дверей									427568					143,04		16,34
Раздел 9. Отделочные работы																
84	ТЕР08-01-003-08	Выравниванием поверхности кладки раствором <i>НР (10008 руб.): 122% от ФОТ</i> <i>СП (6562 руб.): 80% от ФОТ</i>	100 м2 изолируемой поверхности	6,46	2904,21	1266,77	16,05	3,12	18761	8183	104	20	96,7	624,68	0,2	1,29
85	ТЕР15-02-016-03	Улучшенное оштукатуривание поверхностей цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: стен <i>НР (8227 руб.): 105% от ФОТ</i> <i>СП (4309 руб.): 55% от ФОТ</i>	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	6,46	2551,56	1137,38	166,17	75,54	16483	7347	1073	488	85,84	554,53	6,29	40,63
86	ТЕР15-02-019-03	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен <i>НР (4726 руб.): 105% от ФОТ</i> <i>СП (2476 руб.): 55% от ФОТ</i>	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	6,46	2810,64	671,46	38,81	25,19	18157	4338	251	163	51,89	335,21	1,87	12,08
87	ТЕР15-04-006-04	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 2 раза стен <i>НР (1505 руб.): 105% от ФОТ</i> <i>СП (788 руб.): 55% от ФОТ</i>	100 м2 покрытия	6,46	223,51	221,3	1,82	0,43	1444	1430	12	3	16,32	105,43	0,03	0,19
88	ТЕР15-04-002-04	Силикатная окраска водными составами внутри помещений: по штукатурке и кирпичу <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>3.20 Окраска стен и потолков в помещениях высотой от 3,5м до 8м ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1</i> <i>НР (1224 руб.): 105% от ФОТ</i> <i>СП (641 руб.): 55% от ФОТ</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	6,48	291,47	179,34	2,88	0,65	1889	1162	19	4	15,61	101,15	0,04	0,26
89	ТЕР15-04-025-04	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения проемов: дверных <i>НР (545 руб.): 105% от ФОТ</i> <i>СП (285 руб.): 55% от ФОТ</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,4374 <i>16,2*2,7/100</i>	1824,74	1185,09	7,44	1,53	798	518	3	1	92,73	40,56	0,1	0,04

Тамбур

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
90	ТЕР26-01-041-03	Изоляция изделиями из пенопласта на битуме: покрытий и перекрытий снизу <i>НР (36 руб.): 100% от ФОТ</i> <i>СП (25 руб.): 70% от ФОТ</i>	1 м3 изоляция	0,11 <i>2,2*0,05</i>	799,99	315,67	54,69	6,09	88	35	6	1	23,54	2,59	0,39	0,04
91	ТЕР26-01-041-01	Изоляция изделиями из пенопласта на битуме: стен и колонн прямоугольных <i>НР (174 руб.): 100% от ФОТ</i> <i>СП (122 руб.): 70% от ФОТ</i>	1 м3 изоляция	0,68 <i>13,6*0,05</i>	612	250,02	43,36	5,31	416	170	29	4	18,17	12,36	0,34	0,23
92	ТСЦ-104-0103	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м3	0,7753 <i>0,1089+0,6664</i>	1140,38				884							
93	ТЕР15-02-036-01	Улучшенная штукатурка по сетке без устройства каркаса: стен <i>НР (243 руб.): 105% от ФОТ</i> <i>СП (127 руб.): 55% от ФОТ</i>	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,136	6849,96	1681,55	38,59	17,8	932	229	5	2	129,95	17,67	1,44	0,2
94	ТЕР15-02-037-01	Устройство каркаса при оштукатуривании: стен <i>НР (46 руб.): 105% от ФОТ</i> <i>СП (24 руб.): 55% от ФОТ</i>	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,136	2065,85	323,24	8,93	2,81	281	44	1		24,98	3,4	0,21	0,03
95	ТЕР15-04-002-04	Силикатная окраска водными составами внутри помещений: по штукатурке и кирпичу <i>НР (43 руб.): 105% от ФОТ</i> <i>СП (23 руб.): 55% от ФОТ</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,25	274,9	163,04	2,62	0,59	69	41	1		14,19	3,55	0,04	0,01
Итого по разделу 9 Отделочные работы									520880					1801,13		55
Раздел 10. Полы																
Тип 1-519м2																
96	ТЕР11-01-001-02	Уплотнение грунта: щебнем <i>НР (668 руб.): 123% от ФОТ</i> <i>СП (407 руб.): 75% от ФОТ</i>	100 м2 площади уплотнения	5,19	600,52	90,94	83,3	13,74	3117	472	432	71	7,7	39,96	0,88	4,57
97	ТЕР11-01-011-03	Устройство стяжек бетонных: толщиной 20 мм <i>505,20 = 1 528,16 - 2,04 x 501,45</i> <i>НР (2950 руб.): 123% от ФОТ</i> <i>СП (1799 руб.): 75% от ФОТ</i>	100 м2 стяжки	5,19	505,2	446,74	29,73	15,25	2622	2319	154	79	40,65	210,97	1,27	6,59

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
98	ТЕР11-01-011-04	Устройство стяжек бетонных: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-03 <i>11,25 = 266,99 - 0,51 x 501,45</i> КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ПЗ=26 (ОЗП=26; ЭМ=26 к расч.; ЗПМ=26; МАТ=26 к расч.; ТЗ=26; ТЗМ=26) НР (1331 руб.): 123% от ФОТ СП (812 руб.): 75% от ФОТ	100 м2 стяжки	5,19	292,5	143	149,5	65,52	1518	742	776	340	13	67,47	5,46	28,34
99	ТСЦ-401-0003	Бетон тяжелый, класс В 7,5 (М100)	м3	79,41	441,28				35042							
100	ТЕР11-01-015-01	Устройство покрытий бетонных: толщиной 30 мм НР (3152 руб.): 123% от ФОТ СП (1922 руб.): 75% от ФОТ	100 м2 покрытия	5,19	2544,98	452,41	188,42	41,34	13208	2348	978	215	40,43	209,83	2,84	14,74
101	ТЕР11-01-015-02	Устройство покрытий бетонных: на каждые 5 мм изменения толщины КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расч.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расч.; ТЗ=4; ТЗМ=4) НР (399 руб.): 123% от ФОТ СП (243 руб.): 75% от ФОТ	100 м2 покрытия	5,19	1096,8	53,28	18,04	9,12	5692	277	94	47	4,76	24,7	0,76	3,94
Тип 2-68 м2																
102	ТЕР11-01-001-02	Уплотнение грунта: щебнем НР (87 руб.): 123% от ФОТ СП (53 руб.): 75% от ФОТ	100 м2 площади уплотнения	0,68	600,52	90,94	83,3	13,74	408	62	57	9	7,7	5,24	0,88	0,6
103	ТЕР11-01-002-09	Устройство подстилающих слоев: бетонных <i>30,74 = 495,17 - 1,02 x 455,32</i> НР (260 руб.): 123% от ФОТ СП (158 руб.): 75% от ФОТ	1 м3 подстилающего слоя	10,2 <i>68*0,15</i>	30,74	20,68	0,26		314	211	3		1,8	18,36		
104	ТСЦ-401-0003	Бетон тяжелый, класс В 7,5 (М100)	м3	10,4	441,28				4589							
105	ТЕР26-01-041-02	Изоляция изделиями из пенопласта на битуме: покрытий и перекрытий сверху НР (436 руб.): 100% от ФОТ СП (305 руб.): 70% от ФОТ	1 м3 изоляции	3,4 <i>68*0,05</i>	285,25	122,83	39,66	5,31	970	418	135	18	9,27	31,52	0,34	1,16
106	ТСЦ-104-0103	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м3	3,366	1140,38				3839							
107	ТЕР11-01-011-01	Устройство стяжек цементных: толщиной 20 мм НР (383 руб.): 123% от ФОТ СП (233 руб.): 75% от ФОТ	100 м2 стяжки	0,68	1788,39	442,12	32,09	15,25	1216	301	22	10	39,51	26,87	1,27	0,86

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
108	ТЕР11-01-011-02	Устройство стяжек цементных: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 <i>НР (-7 руб.): 123% от ФОТ</i> <i>СП (-4 руб.): 75% от ФОТ</i>	100 м2 стяжки	-0,68	332,71	5,6	5,75	2,52	-226	-4	-4	-2	0,5	-0,34	0,21	-0,14
109	ТЕР11-01-027-06	Устройство покрытий на растворе из сухой смеси с приготовлением раствора в построчных условиях из плиток: гладких неглазурованных керамических для полов одноцветных <i>НР (1284 руб.): 123% от ФОТ</i> <i>СП (783 руб.): 75% от ФОТ</i>	100 м2 покрытия	0,68	11357,44	1476,89	129,57	58,77	7723	1004	88	40	119,78	81,45	4,5	3,06
Итого по разделу 10 Полы									504542					716,03		63,72
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									2161846	126179	169977	21160		10008		1221,29
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									2139198	123128	250076	20164		10008		1221,29
Накладные расходы									146184							
Сметная прибыль									104187							
Итого по смете:																
Земляные работы, выполняемые механизированным способом									36060					177,37		138,02
Перевозка грузов автомобильным транспортом									15762							
Земляные работы, выполняемые ручным способом									16206					673,71		
Конструкции из кирпича и блоков									125887					1777,79		71,28
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве									75254					1190,53		49,16
Материалы для строительных работ									229806							
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве									5600					83,25		8,23
Строительные металлические конструкции									284571					2968,34		554,97
материалы									1273187							
Материалы - металлоконструкции									80454							
Теплоизоляционные работы									105633					1089,99		280,32
Отделочные работы									77905					1309,64		54,94
Кровли									4802					33,65		0,08
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве									377					2,29		1,18
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и									2931					6		0,18
Деревянные конструкции									566					10,93		0,37
Полы									54568					684,51		62,56
Итого									2389569					10008		1221,29
Всего с учетом "индекс инфляции СМР=5,01"									11971741					10008		1221,29
Справочно, в ценах 2001г.:																
Материалы									1765994							
Машины и механизмы									250076							
ФОТ									143292							
Накладные расходы									146184							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Сметная прибыль								104187							
	зимнее удорожание 2,86%								342392							
	Итого								12314133							
	непредвиденные затраты 3%								369424							
	Итого с непредвиденными								12683557							
	Н Д С 18%								2283040,26							
	ВСЕГО по смете								14966597,26					10008		1221,29

Составил