

Стройка:МОУ СОШ № 40, г. Владимир, ул. Безыменского, д.14-Б

Объект:МОУ СОШ № 40, г. Владимир, ул. Безыменского, д.14-Б

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-01

(Локальный сметный расчет)

Текущий ремонт инженерных сетей и оборудования

Основание: ведомость объемов работ

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах 3-го квартала 2010 г. по НБ: "ГЭСН 2001 "Нормативная база ГЭСН-2001 года территориальный вариант-3""

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах		Индекс	
			Кол-во механизаторов	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.	E65-1-1	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 32 мм Объем: 12+(1.50+3.30+0.30+1.5)*2	100 м		0.252		328.14	83	3 239.87	816	9.831
1. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.1	0.0252		13.500		107.22	3	7.942
1. 2.	з000-1002-7	Рабочие-строители (средний разряд 2.7)	чел.ч	34.66	8.73432		8.300	72	89.31	780	10.76
1. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.1	0.0252		20.00	1	154.84	4	7.742
		(1)					13.50		107.22	3	7.942
1. 4.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	3.3	0.8316		1.20	1	2.92	2	2.433
1. 5.	с101-0324	Кислород технический газообразный	м3	2.74	0.69048		6.64	5	28.32	20	4.265
1. 6.	с101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.43	0.10836		37.93	4	96.91	11	2.555
1. 7.	с999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0.22	0.05544						
		Накладные расходы					74%	53	74%	579	
		Сметная прибыль					50%	36	50%	392	
2.	E53-1-1	Разборка обшивки: нештукатуренной Объем: 0.30*2*3.0	100 м2		0.018		143.26	3	1 232.56	22	7.333
2. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.45	0.0081		13.500		136.81	1	10.134
2. 2.	з000-1001-6	Рабочие-строители (средний разряд 1.6)	чел.ч	12.3	0.2214		7.550	2	81.24	18	10.76
2. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	0.45	0.0081		111.99	1	518.46	4	4.63
		(1)					13.50		136.81	1	10.134
2. 4.	с999-9900	Строительный мусор	т	0.94	0.01692						
		Накладные расходы					86%	2	86%	16	
		Сметная прибыль					70%	1	70%	13	
3.	E53-1-4	Разборка каркаса из брусьев Объем: 0.30*2*3.0	100 м2		0.018		701.32	13	5 575.79	100	7.692
3. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	2.87	0.05166		13.500	1	136.81	7	10.134
3. 2.	з000-1001-4	Рабочие-строители (средний разряд 1.4)	чел.ч	51.2	0.9216		7.420	7	79.84	74	10.76
3. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	2.87	0.05166		111.99	6	518.46	27	4.63
		(1)					13.50	1	136.81	7	10.134
3. 4.	с999-9900	Строительный мусор	т	2.74	0.04932						
		Накладные расходы					86%	7	86%	70	
		Сметная прибыль					70%	6	70%	57	

4.	E46-03-010-2	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 100 см ² Т.Ч. п.3.3.2 Кзтр=1,75 Кэм=1,75 Кзпм=1,75 -При пробивке отверстий в конструкциях толщиной: 150-200 мм, Т.Ч. п.3.4 Кзтр=1,1 Кэм=1,1 Кзпм=1,1 - При пробивке проемов, отверстий и борозд в железобетонных конструкциях <i>Начисления: Н3= 1.0*1.75*1.1, Н4= 1.0*1.75*1.1, Н5= 1.0*1.75*1.1</i>	100 шт.		0.02	3 290.50	66	13 701.26	274	4.152
4. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	17.30575	0.346115	10.060	3	101.95	35	10.134
4. 2.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	68.20275	1.364055	9.510	13	102.33	140	10.76
4. 3.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м ³ /мин	маш.ч (1)	17.30575	0.346115	90.00 10.06	31 3	380.33 101.95	132 35	4.226 10.134
4. 4.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	маш.ч	34.6115	0.69223	31.33 99% 59.5%	22 16 10	4.05 99% 59.5%	3 173 104	0.129
5.	E69-1-1	Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водопроводных труб вручную при толщине стен в 0,5 кирпича	100 шт.		0.03	393.90	12	4 238.47	127	10.583
5. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	50.5	1.515	7.800	12	83.93	127	10.76
5. 2.	с999-9900	Строительный мусор <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	т	0.06	0.0018	78% 50%	9 6	78% 50%	99 64	
6.	E46-03-017-1	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м ² Объем: 0.1*0.1*0.30*2	м ³		0.006	1 727.78	10	10 748.54	64	6.4
6. 1.	з000-1002-4	Рабочие-строители (средний разряд 2.4)	чел.ч	55.16	0.33096	8.080	3	86.94	29	10.76
6. 2.	х03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	0.44	0.00264	1.70		4.66		2.741
6. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.24	0.00144	75.40		437.91	1	5.808
6. 4.	с101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.0011	0.0000066	2 791.33		11 890.13		4.26
6. 5.	с101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.0095	0.000057	6 066.49		17 680.30	1	2.914
6. 6.	с101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	0.0005	0.000003	13 026.00		33 091.02		2.54
6. 7.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.003	0.000018	5 160.53		43 771.19	1	8.482
6. 8.	с102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м ³	0.09	0.00054	1 166.10	1	3 889.24	2	3.335
6. 9.	с204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	т	0.07	0.00042	5 740.35	2	25 064.94	11	4.366
6. 10.	с401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 15 (М200)	м ³	1.04	0.00624	647.85	4	3 281.06	20	5.065
6. 11.	с411-0001	Вода <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	м ³	0.0032	0.0000192	2.41 99% 59.5%	3 2	99% 59.5%	29 17	

7.	E46-03-017-5	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках площадью до 0,1 м2 Объем: 0.10*0.10*0.12	м3		0.0012	1 837.86	2	12 190.23	15	7.5
7. 1.	з000-1002-4	Рабочие-строители (средний разряд 2.4)	чел.ч	75.22	0.090264	8.080	1	86.94	8	10.76
7. 2.	х03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	0.21	0.000252	1.70		4.66		2.741
7. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.4	0.00048	<u>75.40</u>		<u>437.91</u>		<u>5.808</u>
7. 4.	с101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.0049	0.00000588	2 791.33		11 890.13		4.26
7. 5.	с101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.0095	0.0000114	6 066.49		17 680.30		2.914
7. 6.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.0059	0.00000708	5 160.53		43 771.19		8.482
7. 7.	с102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0.21	0.000252	1 019.60		4 179.16	1	4.099
7. 8.	с102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.18	0.000216	1 166.10		3 889.24	1	3.335
7. 9.	с401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 15 (М200)	м3	1.04	0.001248	647.85	1	3 281.06	4	5.065
7. 10.	с411-0001	Вода	м3	0.0137	0.00001644	2.41				
		<i>Накладные расходы</i>				99%	1	99%	8	
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	1	59.5%	5	
8.	E65-4-2	Демонтаж санитарных приборов унитазов и писсуаров	100 шт.		0.02	550.36	11	5 904.14	118	10.727
8. 1.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.29	0.0058	13.500		107.22	1	7.942
8. 2.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	63.84	1.2768	8.530	11	91.78	117	10.76
8. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч (1)	0.29	0.0058	<u>20.00</u> 13.50		<u>154.84</u> 107.22	<u>1</u> 1	<u>7.742</u> 7.942
8. 4.	с999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	2.65	0.053					
		<i>Накладные расходы</i>				74%	8	74%	87	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	6	50%	59	
9.	E65-3-7	Снятие смесителя без душевой сетки	100 шт.		0.02	314.54	6	3 380.08	68	11.333
9. 1.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.07	0.0014	13.500		107.22		7.942
9. 2.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	36.71	0.7342	8.530	6	91.78	67	10.76
9. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч (1)	0.07	0.0014	<u>20.00</u> 13.50		<u>154.84</u> 107.22	<u>1</u> 1	<u>7.742</u> 7.942
9. 4.	с999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0.22	0.0044					
		<i>Накладные расходы</i>				74%	4	74%	50	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	3	50%	34	
10.	E65-4-1	Демонтаж санитарных приборов умывальников и раковин	100 шт.		0.02	442.79	9	4 748.57	95	10.556
10. 1.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.26	0.0052	13.500		107.22	1	7.942
10. 2.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	51.3	1.026	8.530	9	91.78	94	10.76
10. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч (1)	0.26	0.0052	<u>20.00</u> 13.50		<u>154.84</u> 107.22	<u>1</u> 1	<u>7.742</u> 7.942

10. 4.	с999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	1.82	0.0364					
		<i>Накладные расходы</i>				74%	7	74%	70	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	5	50%	48	
11.	E69-1-1	Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную при толщине стен в 0,5 кирпича	100 шт.		0.04	393.90	16	4 238.47	170	10.625
11. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	50.5	2.02	7.800	16	83.93	170	10.76
11. 2.	с999-9900	Строительный мусор	т	0.06	0.0024					
		<i>Накладные расходы</i>				78%	12	78%	133	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	8	50%	85	
12.	E16-04-002-1*	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб диаметром 20 мм	100 м		0.08	4 550.25	364	33 173.55	2 654	7.291
		Объем: 5+1.50*2								
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
12. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.1	0.008	13.500		136.81	1	10.134
12. 2.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	218.776	17.50208	9.910	173	106.63	1 866	10.76
12. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0625	0.005	<u>86.40</u> 13.50		<u>506.07</u> 136.81	3 1	<u>5.857</u> 10.134
12. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0375	0.003	<u>111.99</u> 13.50		<u>518.46</u> 136.81	2	<u>4.63</u> 10.134
12. 5.	х39-2208	Агрегаты сварочные "Ротенбергер"	маш.ч	16.675	1.334	42.20	56	203.71	272	4.827
12. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.275	0.022	<u>75.40</u>	2	<u>437.91</u>	10	<u>5.808</u>
12. 7.	с101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3х58.5 мм	т	0.00085	0.000068	22 288.00	2	48 427.77	3	2.173
12. 8.	с101-0329	Клей 88-СА	кг	0.25	0.02	26.60	1	93.14	2	3.502
12. 9.	с101-1601	Известь строительная негашеная хлорная марки А	кг	0.0016	0.000128	2.02		11.74		5.812
12. 10.	с101-1680	Патроны для строительного пистолета	1000 шт.	0.1	0.008	282.00	2	1 417.79	11	5.028
12. 11.	с101-2107-33	Наконечники	кг	0.55	0.044	24.70	1	113.62	5	4.6
12. 12.	с103-3011-33	Трубы полипропиленовые диаметром 20 мм толщиной стенки 3,4 мм (код ВВ 10008)	м	89.9	7.192	6.67	48	18.56	133	2.783
12. 13.	с103-3050-33	Муфта переходная диаметром 20-16 мм	шт.	4	0.32	2.14	1	3.61	1	1.687
12. 14.	с103-3071-33	Муфта комбинированная диаметром 20-1/2	шт.	14	1.12	9.68	11	35.65	40	3.683
12. 15.	с103-3121-33	Угольник диаметром 20 мм 90 град.	шт.	8	0.64	1.31	1	3.78	2	2.885
12. 16.	с103-3141-33	Тройник диаметром 20 мм	шт.	23	1.84	1.79	3	4.82	9	2.693
12. 17.	с113-0473	Метиленхлорид	кг	0.25	0.02	118.57	2	30.73	1	0.259
12. 18.	с300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	14	1.12	7.87	9	45.79	51	5.818
12. 19.	с300-1244	Спецсоединения стальные втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 15 мм	шт.	56	4.48	7.66	34	35.24	158	4.601
12. 20.	с300-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт.	10	0.8	21.55	17	106.30	85	4.933

12. 21.	с411-0001	Вода	м3	0.47	0.0376	2.41				
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	199	115.2%	2 151	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	122	70.55%	1 317	
13.	E16-04-002-3*	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб наружным диаметром 32 мм (стояк водоснабжения до подвала)	100 м		0.132	3 404.61	449	21 490.74	2 837	6.318
		Объем: (1.50+3.30+0.30+1.5)*2								
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
		<i>Затраты труда машинистов</i>				13.500		136.81	2	10.134
13. 1.	31000-0001	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	0.1	0.0132	9.910	183	106.63	1 972	10.76
13. 2.	з000-1004-2	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч	0.0625	0.00825	86.40	1	506.07	4	5.857
13. 3.	х02-0129	(1)				13.50		136.81	1	10.134
13. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	0.0375	0.00495	111.99	1	518.46	3	4.63
		(1)				13.50		136.81	1	10.134
13. 5.	х39-2208	Агрегаты сварочные "Ротенбергер"	маш.ч	5.8	0.7656	42.20	32	203.71	156	4.827
13. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.275	0.0363	75.40	3	437.91	16	5.808
		(1)								
13. 7.	с101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58.5 мм	т	0.00051	0.0006732	22 288.00	2	48 427.77	3	2.173
13. 8.	с101-0329	Клей 88-СА	кг	0.17	0.02244	26.60	1	93.14	2	3.502
13. 9.	с101-1601	Известь строительная негашеная хлорная марки А	кг	0.004	0.000528	2.02		11.74		5.812
13. 10.	с101-1680	Патроны для строительного пистолета	1000 шт.	0.06	0.00792	282.00	2	1 417.79	11	5.028
13. 11.	с101-2107-33	Наконечники	кг	0.33	0.04356	24.70	1	113.62	5	4.6
13. 12.	с103-3013-33	Трубы полипропиленовые диаметром 32 мм толщиной стенки 5,4 мм (код ВВ 10012)	м	93.8	12.3816	16.67	206	46.82	580	2.809
13. 13.	с113-0473	Метиленхлорид	кг	0.2	0.0264	118.57	3	30.73	1	0.259
13. 14.	с300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	14	1.848	7.87	15	45.79	85	5.818
13. 15.	с411-0001	Вода	м3	1.21	0.15972	2.41				
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	211	115.2%	2 274	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	129	70.55%	1 393	
14.	C103-3038-33	Муфта диаметром 32 мм	шт.		2	2.26	5	6.18	12	2.4
15.	C103-3159-33	Тройник переходной диаметром 32-20-32 мм	шт.		4	5.03	20	13.41	54	2.7
16.	C103-3232	Муфта комбинированная диаметром 32-1(импортная)	шт.		4	58.95	236	157.40	630	2.669
17.	E15-01-051-8	Облицовка поверхностей одним слоем гипсокартонных листов (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: откосов (короб стояка)	100 м2		0.018	20 412.70	367	83 874.37	1 510	4.114
		Объем: 0.30*2*3.0								
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
		<i>Затраты труда машинистов</i>				13.500		107.22	1	7.942
17. 1.	31000-0001	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	0.775	0.01395	9.400	73	101.14	789	10.76

17. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч (1)	0.775	0.01395	20.00 13.50		154.84 107.22	2 1	7.742 7.942
17. 4.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	17.2125	0.309825	19.20	6	3.95	1	0.206
17. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.925	0.01665	75.40	1	437.91	7	5.808
17. 6.	с101-1004-33	Листы гипсокартонные ГКЛ размером 1200x2500x12,5 мм KNAUF	м2	105	1.89	26.20	50	74.82	141	2.856
17. 7.	с101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	83	1.494	0.87	1	1.52	2	1.747
17. 8.	с101-1033-33	Фугенфюлер	кг	180	3.24	4.78	15	15.58	50	3.259
17. 9.	с101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	8.75	0.1575	23.30	4	59.48	9	2.553
17. 10.	с101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу М25x3,5	1000 шт.	5.345	0.09621	86.90	8	105.67	10	1.216
17. 11.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.8	0.0144	8.50		101.79	1	11.975
17. 12.	с101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	45.3	0.8154	12.40	10	3.61	3	0.291
17. 13.	с101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Дихтунгсбанд" шириной 30 мм длиной 15 м	м	448	8.064	0.94	8	2.66	21	2.83
17. 14.	с201-4002-33	Профиль направляющий ПН 50/40	м	207.5	3.735	11.51	43	30.10	112	2.615
17. 15.	с201-4018-33	Профиль стоечный ПС 50/50	м	420	7.56	11.54	87	32.05	242	2.777
17. 16.	с201-4078-33	Уголок алюминиевый 25x25	м	420	7.56	7.97	60	15.35	116	1.926
17. 17.	с411-0002	Вода водопроводная	м3	0.117	0.002106	2.41				
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	69	94.5%	747	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	34	46.75%	369	
18.	E15-04-005-5	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен Объем: 0.30*2*3.0 <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	100 м2		0.018	2 468.16	44	6 515.93	117	2.659
18. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.0125	0.000225	13.500		107.22		7.942
18. 2.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	29.2215	0.525987	8.970	5	96.52	51	10.76
18. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч (1)	0.0125	0.000225	20.00 13.50		154.84 107.22		7.742 7.942
18. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.125	0.00225	75.40		437.91	1	5.808
18. 5.	с101-0335	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 буковая	т	0.063	0.001134	34 514.00	39	56 896.63	65	1.649
18. 6.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.00084	0.00001512	8.50		101.79		11.975
18. 7.	с101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.005	0.00009	4 210.63		9 304.92	1	2.21
18. 8.	с101-1757	Ветошь	кг	0.31	0.00558	3.00		24.83		8.277
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	5	94.5%	48	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	2	46.75%	24	
19.	E46-03-012-2	Пробивка в бетонных конструкциях полов и стен борозд площадью сечения до 50 см2 Объем: 1.5*2	100 м		0.03	2 020.05	61	8 491.30	255	4.18
19. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	10.56	0.3168	10.060	3	101.95	32	10.134
19. 2.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	43.4	1.302	9.400	12	101.14	132	10.76

19. 3.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.ч (1)	10.56	0.3168	<u>90.00</u> 10.06	<u>29</u> 3	<u>380.33</u> 101.95	<u>120</u> 32	<u>4.226</u> 10.134
19. 4.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	21.12	0.6336	31.33	20	4.05	3	0.129
		<i>Накладные расходы</i>				99%	15	99%	162	
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	9	59.5%	98	
20.	E16-04-001-1	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 50 мм	100 м		0.05	4 348.35	217	18 733.88	937	4.318
		Объем: (1.0+1.50)*2								
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
20. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.025	0.00125	13.500		136.81		10.134
20. 2.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	73.876	3.6938	9.910	37	106.63	394	10.76
20. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч (1)	0.0125	0.000625	<u>86.40</u> 13.50		<u>506.07</u> 136.81		<u>5.857</u> 10.134
20. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.0125	0.000625	<u>111.99</u> 13.50		<u>518.46</u> 136.81		<u>4.63</u> 10.134
20. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.1375	0.006875	<u>75.40</u>	<u>1</u>	<u>437.91</u>	<u>3</u>	<u>5.808</u>
20. 6.	с103-0743	Кольца резиновые уплотнительные (манжеты) для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	1.5	0.075	112.62	8	215.39	16	1.913
20. 7.	с300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	14	0.7	7.87	6	45.79	32	5.818
20. 8.	с300-1324	Трубопроводы для внутренней канализации из поливинилхлоридных труб диаметром 50 мм	м	99.8	4.99	33.30	166	98.39	491	2.955
20. 9.	с411-0001	Вода	м3	0.39	0.0195	2.41				
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	43	115.2%	454	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	26	70.55%	278	
21.	E16-04-001-2	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 100 мм	100 м		0.105	7 312.18	768	25 422.38	2 669	3.475
		Объем: 1.5+9								
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
21. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.075	0.007875	13.500		136.81	1	10.134
21. 2.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	70.84	7.4382	9.910	74	106.63	793	10.76
21. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч (1)	0.05	0.00525	<u>86.40</u> 13.50		<u>506.07</u> 136.81	<u>3</u> 1	<u>5.857</u> 10.134
21. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.025	0.002625	<u>111.99</u> 13.50		<u>518.46</u> 136.81	<u>1</u>	<u>4.63</u> 10.134
21. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.275	0.028875	<u>75.40</u>	<u>2</u>	<u>437.91</u>	<u>13</u>	<u>5.808</u>
21. 6.	с103-0743	Кольца резиновые уплотнительные (манжеты) для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	4	0.42	112.62	47	215.39	90	1.913

21. 7.	с300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	23.5	2.4675	7.87	19	45.79	113	5.818
21. 8.	с300-1325	Трубопроводы для внутренней канализации из поливинилхлоридных труб диаметром 100 мм	м	99.8	10.479	59.55	624	158.04	1 656	2.654
21. 9.	с411-0001	Вода	м3	1.57	0.16485	2.41				
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	85	115.2%	915	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	52	70.55%	560	
22.	E65-6-1	Смена санитарных приборов трапов диаметром до 50 мм	100 шт.		0.02	16 937.65	339	91 351.77	1 827	5.389
22. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	0.33	0.0066	13.500		107.22	1	7.942
22. 2.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	96	1.92	9.070	17	97.59	187	10.76
22. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<i>маш.ч</i>	0.33	0.0066	20.00		154.84	1	7.742
		(1)				13.50		107.22	1	7.942
22. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<i>маш.ч</i>	0.33	0.0066	75.40		437.91	3	5.808
		(1)								
22. 5.	с101-0311	Каболка	т	0.007	0.00014	22 002.00	3	44 139.86	6	2.006
22. 6.	с108-0024	Цемент расширяющийся	т	0.024	0.00048	1 309.90	1	6 064.33	3	4.63
22. 7.	с300-0635	Трапы Т-50 чугунные эмалированные с прямым отводом, решеткой и резиновой пробкой, размером 260x140x110мм	комплект	100	2	158.50	317	813.33	1 627	5.131
		<i>Накладные расходы</i>				103%	18	103%	194	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	10	60%	113	
23.	E17-01-001-14	Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды	10 компл.		0.2	6 172.00	1 234	16 321.39	3 264	2.645
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
23. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	0.1625	0.0325	13.500		107.22	3	7.942
23. 2.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	24.8975	4.9795	9.620	48	103.51	515	10.76
23. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<i>маш.ч</i>	0.1625	0.0325	20.00	1	154.84	5	7.742
		(1)				13.50		107.22	3	7.942
23. 4.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	0.25	0.05	19.20	1	3.95		0.206
23. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<i>маш.ч</i>	0.275	0.055	75.40	4	437.91	24	5.808
		(1)								
23. 6.	с101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.0004	0.00008	25 226.00	2	36 100.84	3	1.431
23. 7.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.0002	0.00004	15 500.00	1	35 220.34	1	2.272
23. 8.	с101-0782	Покровки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.0036	0.00072	6 400.66	5	20 353.84	15	3.18
23. 9.	с101-1669	Очес льняной	кг	0.3	0.06	36.85	2	119.49	7	3.243
23. 10.	с101-1847	Замазка защитная	кг	2	0.4	15.60	6	32.43	13	2.079
23. 11.	с101-2186	Шурупы с полукруглой головкой 6x90 мм	т	0.0007	0.00014	9 700.00	1	36 897.15	5	3.804
23. 12.	с101-2204	Дюбели распорные полиэтиленовые 8x40 мм	10 шт.	4	0.8	1.98	2	11.47	9	5.793
23. 13.	с300-0554	Пьедесталы для умывальников полуфарфоровые и фарфоровые размером 640x215x200, 670-630x240-180, 200-175 мм	шт.	10	2	128.96	258	536.44	1 073	4.16

23. 14.	с300-0678	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600x450x150 мм <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	комплект	10	2	452.09	904	796.61	1 593	1.762
						115.2%	55	115.2%	597	
						70.55%	34	70.55%	365	
24.	E17-01-002-3	Установка смесителей <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	10 шт.		0.6	97.34	58	873.50	524	9.034
24. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	8.05	4.83	9.620	46	103.51	500	10.76
24. 2.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	0.125	0.075	19.20	1	3.95		0.206
24. 3.	с101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.00026	0.000156	25 226.00	4	36 100.84	6	1.431
24. 4.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.00013	0.000078	15 500.00	1	35 220.34	3	2.272
24. 5.	с101-1669	Очес льняной	кг	0.13	0.078	36.85	3	119.49	9	3.243
24. 6.	с101-2181	Шурупы с полукруглой головкой 5x35 мм	т	0.0001	0.00006	9 700.00	1	36 897.15	2	3.804
24. 7.	с101-2201	Дюбели распорные полиэтиленовые 6x30 мм <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	10 шт.	2	1.2	1.58	2	3.28	4	2.076
						115.2%	53	115.2%	576	
						70.55%	32	70.55%	353	
25.	С300-0627	Смесители для умывальников СМ-УМ-ЦА-УВ центральные, с аэратором, латунными маховичками	комплект		2	306.53	613	757.64	1 515	2.471
26.	С300-0623	Смесители для душевых установок СМ-Д-СТФ со стационарной душевой трубкой и сеткой, фарфоровым корпусом	комплект		4	275.41	1 102	408.36	1 633	1.482
27.	E17-01-003-1	Установка унитазов с бачком непосредственно присоединенным <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	10 компл.		0.2	3 764.33	753	26 758.15	5 352	7.108
27. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.4	0.08	13.500	1	107.22	9	7.942
27. 2.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	28.336	5.6672	9.510	54	102.33	580	10.76
27. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.4	0.08	20.00	2	154.84	12	7.742
			(1)			13.50	1	107.22	9	7.942
27. 4.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	0.25	0.05	19.20	1	3.95		0.206
27. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.4875	0.0975	75.40	7	437.91	43	5.808
			(1)							
27. 6.	с101-0311	Каболка	т	0.001	0.0002	22 002.00	4	44 139.86	9	2.006
27. 7.	с101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.0004	0.00008	25 226.00	2	36 100.84	3	1.431
27. 8.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.0002	0.00004	15 500.00	1	35 220.34	1	2.272
27. 9.	с101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	0.8	0.16	31.40	5	61.33	10	1.953
27. 10.	с101-1669	Очес льняной	кг	0.04	0.008	36.85		119.49	1	3.243
27. 11.	с101-1847	Замазка защитная	кг	4	0.8	15.60	12	32.43	26	2.079
27. 12.	с101-2184	Шурупы с полукруглой головкой 6x60 мм	т	0.0005	0.0001	9 700.00	1	36 897.15	4	3.804
27. 13.	с101-2203	Дюбели распорные полиэтиленовые 8x30 мм	10 шт.	4	0.8	1.78	1	10.31	8	5.792
27. 14.	с113-0074	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-2, сорт I	т	0.0008	0.00016	12 182.00	2	14 680.34	2	1.205

27. 15.	с300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	20	4	7.87	31	45.79	183	5.818
27. 16.	с300-1521	Унитаз-компакт "Комфорт"	комплект	10	2	314.20	628	2 234.57	4 469	7.112
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	63	115.2%	679	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	39	70.55%	416	
28.	С103-3401-33	Компенсационный патрубок РР канализационный, диаметром 110мм	шт.		2	18.70	37	50.89	102	2.757
29.	С300-1520	Подводка гибкая армированная резиновая 500 мм	шт.		6	20.20	121	58.11	349	2.884
30.	Е67-8-1	Смена светильников с лампами накаливания	100 шт.		0.06	14 855.94	891	37 482.09	2 249	2.524
30. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.03</i>	<i>0.0018</i>	<i>13.500</i>		<i>107.22</i>		<i>7.942</i>
30. 2.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	<i>чел.ч</i>	89.1	5.346	9.620	51	103.51	553	10.76
30. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<i>маш.ч</i>	0.03	0.0018	<u>20.00</u>		<u>154.84</u>		<u>7.742</u>
		(1)				13.50		107.22		7.942
30. 4.	с546-0051	Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения биспиральные тип БК220-230-100	10 шт.	10	0.6	26.52	16	55.87	34	2.107
30. 5.	с546-3073-33	Светильник потолочный типа: НПП ОЗх100-001	шт.	100	6	137.33	824	276.96	1 662	2.017
		<i>Накладные расходы</i>				85%	43	85%	470	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	26	50%	277	
31.	Е67-4-5	Демонтаж осветительных приборов: светильников для люминесцентных ламп	100 шт.		0.06	144.90	9	1 554.33	93	10.333
31. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.08</i>	<i>0.0048</i>	<i>13.500</i>		<i>107.22</i>	<i>1</i>	<i>7.942</i>
31. 2.	з000-1002-3	Рабочие-строители (средний разряд 2.3)	<i>чел.ч</i>	17.89	1.0734	8.010	9	86.19	93	10.76
31. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<i>маш.ч</i>	0.08	0.0048	<u>20.00</u>		<u>154.84</u>	<u>1</u>	<u>7.742</u>
		(1)				13.50		107.22	1	7.942
		<i>Накладные расходы</i>				85%	8	85%	80	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	5	50%	47	
32.	С08-03-594-17	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 4 <i>Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2, Н11= 2.0</i>	100 шт.		0.08	2 995.21	240	24 740.98	1 979	8.246
32. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>1.86</i>	<i>0.1488</i>	<i>13.500</i>	2	<i>136.81</i>	<i>20</i>	<i>10.134</i>
32. 2.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	<i>чел.ч</i>	196.8	15.744	9.910	156	106.63	1 679	10.76
32. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	<i>маш.ч</i>	1.86	0.1488	<u>134.65</u>	<u>20</u>	<u>595.54</u>	<u>89</u>	<u>4.423</u>
		(1)				13.50	2	136.81	20	10.134
32. 4.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	<i>маш.ч</i>	1.86	0.1488	<u>95.53</u>	<u>14</u>	<u>549.56</u>	<u>82</u>	<u>5.753</u>
		(1)								
32. 5.	с507-0001	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм2	т	0.003	0.00024	184 027.00	44	496 872.90	119	2.7
32. 6.	с510-3492-33	Кнопки монтажные	1000 шт.	0.053	0.00424	19.26		28.14		1.461
32. 7.	с544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.42	0.0336	94.60	3	187.61	6	1.983
32. 8.	с544-3000-33	Лента К 226	100 м	0.1	0.008	118.57	1	235.16	2	1.983
		<i>Накладные расходы</i>				95%	150	95%	1 614	

		<i>Сметная прибыль</i>			65%	103	65%	1 104	
33.	C546-3269-33	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок фирмы: Technolux 595x595 4x18 с отражателем	шт.	8	390.77	3 126	630.57	5 045	1.614
34.	C546-0105	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛЕЦ 20	10 шт.	3.2	83.44	267	166.18	532	1.993
		Объем: 4*8							
35.	Ц08-03-591-2	Выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 шт.	0.08	429.54	34	4 284.88	343	10.088
		<i>Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2, Н11= 2</i>							
35.1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.048	0.00384	13.500	136.81	1	10.134
35.2.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	38.64	3.0912	9.910	106.63	330	10.76
35.3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	0.048	0.00384	134.65 13.50	595.54 136.81	2 1	4.423 10.134
35.4.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	0.048	0.00384	95.53	549.56	2	5.753
35.5.	с101-0219	Гипс	т	0.00315	0.000252	2 326.12	4 038.26	1	1.736
35.6.	с534-3019-33	Втулки изолирующие	шт.	102	8.16	0.27	0.93	8	3.444
		<i>Накладные расходы</i>				95%	29	95%	314
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	20	65%	215
36.	C549-3151-33	Выключатель одноклавишный скрытой установки С-1-6/220	шт.	8	17.86	143	26.35	211	1.476
37.	Ц08-03-591-9	Розетка штепсельная утопленного типа при скрытой проводке	100 шт.	0.01	553.89	6	5 195.99	52	8.667
		<i>Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2, Н11= 2</i>							
37.1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.048	0.00048	13.500	136.81		10.134
37.2.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	45.72	0.4572	9.910	106.63	49	10.76
37.3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	0.048	0.00048	134.65 13.50	595.54 136.81		4.423 10.134
37.4.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	0.048	0.00048	95.53	549.56		5.753
37.5.	с101-0219	Гипс	т	0.00315	0.0000315	2 326.12	4 038.26		1.736
37.6.	с101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	1.5	0.015	8.93	49.54	1	5.548
37.7.	с534-3019-33	Втулки изолирующие	шт.	102	1.02	0.27	0.93	1	3.444
37.8.	с544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.42	0.0042	94.60	187.61	1	1.983
		<i>Накладные расходы</i>				95%	5	95%	47
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	3	65%	32
38.	C549-3040-33	Розетка штепсельная скрытой установки, одноместная РШ-П-20-С-25/220	шт.	1	17.86	18	38.40	38	2.111
39.	Ц08-02-409-1	Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до 25 винипластовые	100 м	0.3	1 845.41	554	3 685.07	1 106	1.996
		<i>Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2, Н11= 2</i>							
39.1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.132	0.0396	13.500	136.81	5	10.134
39.2.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	28.56	8.568	9.400	101.14	867	10.76

39. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	0.132	0.0396	<u>134.65</u> 13.50	5 1	<u>595.54</u> 136.81	<u>24</u> 5	<u>4.423</u> 10.134
39. 4.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	3.24	0.972	8.10	8	33.65	33	4.154
39. 5.	x33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	5.808	1.7424	2.08	4	5.18	9	2.49
39. 6.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	0.132	0.0396	<u>95.53</u>	4	<u>549.56</u>	<u>22</u>	<u>5.753</u>
39. 7.	c101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.0021	0.00063	12 095.00	8	32 128.05	20	2.656
39. 8.	c101-1680	Патроны для строительно-монтажного пистолета	1000 шт.	0.134	0.0402	282.00	11	1 417.79	57	5.028
39. 9.	c101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0.96	0.288	14.13	4	39.51	11	2.796
39. 10.	c101-2109-33	Дюбели для пристрелки	10 шт.	13.4	4.02	26.08	105	7.62	31	0.292
39. 11.	c101-3031-33	Скобы	10 шт.	6.7	2.01	79.00	159	2.40	5	0.03
39. 12.	c113-0391-33	Клей БМК-5К	кг	0.2	0.06	25.49	2	117.25	7	4.6
39. 13.	c534-3000-33	Заглушки	10 шт.	1	0.3	19.66	6	33.61	10	1.71
39. 14.	c534-3010-33	Патрубки	10 шт.	1.8	0.54	274.18	148	4.97	3	0.018
39. 15.	c534-3019-33	Втулки изолирующие	шт.	18	5.4	0.27	1	0.93	5	3.444
		<i>Накладные расходы</i>				95%	78	95%	828	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	53	65%	567	
40.	C103-1460-33	Трубы ПВХ диаметром 16 мм толщиной стенки 1,2 мм	м		30	4.95	149	7.37	221	1.483
41.	Ц08-02-412-2	Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм ² , до 6 затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукова <i>Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2, Н11= 2</i>	100 м		0.3	418.90	126	1 301.26	390	3.095
41. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.024	0.0072	13.500		136.81	1	10.134
41. 2.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	8.088	2.4264	9.400	23	101.14	245	10.76
41. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	0.024	0.0072	<u>134.65</u> 13.50	1 1	<u>595.54</u> 136.81	<u>4</u> 1	<u>4.423</u> 10.134
41. 4.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	0.024	0.0072	<u>95.53</u>	1	<u>549.56</u>	4	<u>5.753</u>
41. 5.	c101-1764	Тальк молотый сорт 1	т	0.0006	0.00018	2 020.00		9 292.00	2	4.6
41. 6.	c101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	0.02	0.006	68.04		312.98	2	4.6
41. 7.	c510-3483-33	Сжим ответвительный	100 шт.	0.31	0.093	641.98	60	1 078.75	100	1.68
41. 8.	c510-3485-33	Гильзы соединительные	100 шт.	0.05	0.015	1 913.00	29	838.73	13	0.438
41. 9.	c510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.002	0.0006	140.80		236.60		1.68
41. 10.	c512-3453-33	Колпачки изолирующие	10 шт.	0.8	0.24	18.48	4	21.00	5	1.136
41. 11.	c534-3019-33	Втулки изолирующие	шт.	12.2	3.66	0.27	1	0.93	3	3.444
41. 12.	c544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.16	0.048	94.60	5	187.61	9	1.983
		<i>Накладные расходы</i>				95%	22	95%	234	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	15	65%	160	

42.	C501-3078-33	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ВВГ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2	1000 м		0.02	7 173.46	143	20 617.33	412	2.881
43.	C501-3079-33	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ВВГ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм2	1000 м		0.01	10 867.00	109	31 080.94	311	2.853

Раздел 1. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ СПОРТЗАЛА

44.	E65-31-1	Демонтаж осевых вентиляторов весом до 0,05 т	100 шт.		0.01	4 857.48	49	52 219.64	522	10.653
44. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.75</i>	<i>0.0075</i>	<i>13.500</i>		<i>107.22</i>	<i>1</i>	<i>7.942</i>
44. 2.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	<i>чел.ч</i>	567.7	5.677	8.530	48	91.78	521	10.76
44. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.75	0.0075	<u>20.00</u>		<u>154.84</u>	<u>1</u>	<u>7.742</u>
			(1)			<i>13.50</i>		<i>107.22</i>	<i>1</i>	<i>7.942</i>
		<i>Накладные расходы</i>				74%	36	74%	386	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	24	50%	261	
45.	E20-03-003-1	Установка вентиляторов крышных массой до 0,1 т <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	шт.		1	3 314.13	3 314	13 609.08	13 609	4.107
45. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.1375</i>	<i>0.1375</i>	<i>13.500</i>	2	<i>136.81</i>	<i>19</i>	<i>10.134</i>
45. 2.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	<i>чел.ч</i>	7.245	7.245	9.620	70	103.51	750	10.76
45. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u>	0.1375	0.1375	<u>111.99</u>	<u>15</u>	<u>518.46</u>	<u>71</u>	<u>4.63</u>
			(1)			<i>13.50</i>	2	<i>136.81</i>	<i>19</i>	<i>10.134</i>
45. 4.	х03-0305	Лебедки ручные и рычажные, тяговым усилием 31,39 (3,2) кН (т)	маш.ч	1.3875	1.3875	3.12	4	6.86	10	2.199
45. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.2125	0.2125	<u>75.40</u>	<u>16</u>	<u>437.91</u>	<u>93</u>	<u>5.808</u>
			(1)							
45. 6.	с101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0.492	0.492	12.20	6	61.41	30	5.034
45. 7.	с101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.00007	0.00007	11 461.00	1	48 756.46	3	4.254
45. 8.	с101-1929	Болты анкерные	т	0.0028	0.0028	9 000.93	25	38 399.96	108	4.266
45. 9.	с300-0139	Вентиляторы крышные ВКР 4.0001А, тип электродвигателя АИР71А6	комплект	1	1	3 176.68	3 177	12 544.14	12 544	3.949
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	83	115.2%	886	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	51	70.55%	543	
46.	E20-02-002-2	Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 1 м2 <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	шт.		1	38.51	39	250.78	251	6.436
46. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.0125</i>	<i>0.0125</i>	<i>13.500</i>		<i>136.81</i>	<i>2</i>	<i>10.134</i>
46. 2.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	<i>чел.ч</i>	2.047	2.047	8.970	18	96.52	198	10.76
46. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u>	0.0125	0.0125	<u>111.99</u>	<u>1</u>	<u>518.46</u>	<u>6</u>	<u>4.63</u>
			(1)			<i>13.50</i>		<i>136.81</i>	<i>2</i>	<i>10.134</i>
46. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.15	0.15	8.10	1	33.65	5	4.154

46. 5.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	0.4375	0.4375	19.20	8	3.95	2	0.206
46. 6.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0125	0.0125	<u>75.40</u>	1	<u>437.91</u>	5	<u>5.808</u>
46. 7.	c101-1151	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 12 мм	т	0.00043	0.00043	5 620.22	2	22 792.00	10	4.055
46. 8.	c101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.00011	0.00011	9 600.99	1	39 508.47	4	4.115
46. 9.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0004	0.0004	11 461.00	5	48 756.46	20	4.254
46. 10.	c402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.0003	0.0003	438.74		2 746.56	1	6.26
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	21	115.2%	230	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	13	70.55%	141	
47.	C300-0605	Прим. Решетки нерегулируемые марка, размер 900x900 мм	м2		0.81	71.71	58	509.05	412	7.103
		Объем: 0.9*0.9								
48.	E09-06-001-2	Прим. Демонтаж решеток светильников и прожекторов из стали Т.Ч. таб.2 п.5 Кзтр=0,7 Кэм=0,7 - Разборка (демонтаж) металлических конструкций Объем: 6.66/1000*36*1.01*1.03 <i>Начисления: НЗ= 1.0*0.7, Н4= 1.0*0.7, Н5= 1.0*0.7</i>	т		0.249422	394.75	98	3 617.57	902	9.204
48. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.084</i>	<i>0.020951448</i>	<i>13.500</i>		<i>136.81</i>	<i>3</i>	<i>10.134</i>
48. 2.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	35.553	8.867700366	8.530	76	91.78	814	10.76
48. 3.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.084	0.020951448	<u>111.99</u> <i>13.50</i>	2	<u>518.46</u> <i>136.81</i>	<u>11</u> <i>3</i>	<u>4.63</u> <i>10.134</i>
48. 4.	x03-0404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.ч	7.371	1.838489562	6.90	13	19.81	36	2.871
48. 5.	x04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1.302	0.324747444	1.20		2.92	1	2.433
48. 6.	x04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.ч	1.421	0.354428662	12.31	4	66.89	24	5.434
48. 7.	x04-1400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	0.098	0.024443356	6.70		39.04	1	5.827
48. 8.	x33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	0.287	0.071584114	5.13		14.01	1	2.731
48. 9.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.133	0.033173126	<u>75.40</u>	3	<u>437.91</u>	<u>15</u>	<u>5.808</u>
		<i>Накладные расходы</i>				81%	62	81%	662	
		<i>Сметная прибыль</i>				72.25%	55	72.25%	590	
49.	E67-4-5	Демонтаж осветительных приборов: светильников для люминесцентных ламп	100 шт.		0.36	144.90	52	1 554.33	560	10.769
49. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.08</i>	<i>0.0288</i>	<i>13.500</i>		<i>107.22</i>	<i>3</i>	<i>7.942</i>
49. 2.	з000-1002-3	Рабочие-строители (средний разряд 2.3)	чел.ч	17.89	6.4404	8.010	52	86.19	555	10.76
49. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.08	0.0288	<u>20.00</u> <i>13.50</i>	1	<u>154.84</u> <i>107.22</i>	<u>4</u> <i>3</i>	<u>7.742</u> <i>7.942</i>
		<i>Накладные расходы</i>				85%	44	85%	474	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	26	50%	279	

50.	E67-3-1	Демонтаж кабеля	100 м		0.234	75.39	18	810.63	190	10.556
		Объем: 11.7*2								
50. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.01	0.00234	13.500		107.22		7.942
50. 2.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	9.64	2.25576	7.800	18	83.93	189	10.76
50. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.01	0.00234	20.00		154.84		7.742
			(1)			13.50		107.22		7.942
		Накладные расходы				85%	15	85%	161	
		Сметная прибыль				50%	9	50%	95	
51.	Ц08-03-599-9	Прим. Демонтаж: Щитки, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка, кг, до 6 осветительные	шт.		1	11.00	11	111.71	112	10.182
		Начисления: H3= 0.3, H4= 0.3, H5= 0.3								
51. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.003	0.003	13.500		136.81		10.134
51. 2.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	1.008	1.008	9.910	10	106.63	107	10.76
51. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.003	0.003	134.65		595.54	2	4.423
			(1)			13.50		136.81		10.134
51. 4.	х33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	0.153	0.153	2.08		5.18	1	2.49
51. 5.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.003	0.003	95.53		549.56	2	5.753
			(1)							
		Накладные расходы				95%	10	95%	102	
		Сметная прибыль				65%	7	65%	70	
52.	Ц08-02-411-1	Рукава металлические и вводы гибкие: Рукав, наружный диаметр, мм, до 48	100 м		0.12	3 970.69	476	7 335.90	880	1.849
		Объем: 0.30+11.7								
		Начисления: H3= 1.2, H4= 1.2, H5= 1.2, H11= 2								
52. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.264	0.03168	13.500		136.81	4	10.134
52. 2.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	41.64	4.9968	9.400	47	101.14	505	10.76
52. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.264	0.03168	134.65	4	595.54	19	4.423
			(1)			13.50		136.81	4	10.134
52. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	21.48	2.5776	8.10	21	33.65	87	4.154
52. 5.	х33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	5.328	0.63936	2.08	1	5.18	3	2.49
52. 6.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.264	0.03168	95.53	3	549.56	17	5.753
			(1)							
52. 7.	с101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0.00218	0.0002616	9 140.00	2	31 650.68	8	3.463
52. 8.	с101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.003	0.00036	12 095.00	4	32 128.05	12	2.656
52. 9.	с101-1680	Патроны для строительно-монтажного пистолета	1000 шт.	0.218	0.02616	282.00	7	1 417.79	37	5.028
52. 10.	с101-1755	Сталь полосовая спокойная марки СтЗсп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0.0515	0.00618	4 940.27	31	22 740.20	141	4.603
52. 11.	с101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	1.05	0.126	14.13	2	39.51	5	2.796
52. 12.	с101-2109-33	Дюбели для пристрелки	10 шт.	21.8	2.616	26.08	68	7.62	20	0.292
52. 13.	с101-3031-33	Скобы	10 шт.	25	3	79.00	237	2.40	7	0.03
52. 14.	с534-3006-33	Муфты	шт.	10	1.2	4.93	6	8.44	10	1.712
52. 15.	с534-3010-33	Патрубки	10 шт.	1	0.12	274.18	33	4.97	1	0.018
52. 16.	с534-3019-33	Втулки изолирующие	шт.	10	1.2	0.27		0.93	1	3.444

52. 17.	c548-3004-33	Перемычки гибкие,тип ПГС-50 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	шт.	5	0.6	2.28	1	3.85	2	1.689
						95%	45	95%	484	
						65%	31	65%	331	
53.	C529-3009-33	Металлорукав РЗ-Ц-Х диаметром 32мм	м		12	21.78	261	42.26	507	1.943
54.	Ц08-02-412-3	Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до 16 затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава (существующий кабель) <i>Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2, Н11= 2</i>	100 м		0.12	453.42	54	1 499.56	180	3.333
54. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.048	0.00576	13.500		136.81	1	10.134
54. 2.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	9.432	1.13184	9.400	11	101.14	114	10.76
54. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.048	0.00576	<u>134.65</u> 13.50	1	<u>595.54</u> 136.81	3	<u>4.423</u> 10.134
54. 4.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.048	0.00576	<u>95.53</u>	1	<u>549.56</u>	3	<u>5.753</u>
54. 5.	c101-1764	Тальк молотый сорт 1	т	0.00105	0.000126	2 020.00		9 292.00	1	4.6
54. 6.	c101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	0.02	0.0024	68.04		312.98	1	4.6
54. 7.	c510-3483-33	Сжим ответвительный	100 шт.	0.31	0.0372	641.98	24	1 078.75	40	1.68
54. 8.	c510-3485-33	Гильзы соединительные	100 шт.	0.05	0.006	1 913.00	11	838.73	5	0.438
54. 9.	c510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.002	0.00024	140.80		236.60		1.68
54. 10.	c512-3453-33	Колпачки изолирующие	10 шт.	0.8	0.096	18.48	2	21.00	2	1.136
54. 11.	c534-3019-33	Втулки изолирующие	шт.	12.2	1.464	0.27		0.93	1	3.444
54. 12.	c544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	кг	0.32	0.0384	94.60	4	187.61	7	1.983
						95%	10	95%	109	
						65%	7	65%	75	
55.	Ц08-02-412-10	Провод каждый последующий одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до 35 затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава <i>Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2, Н11= 2</i>	100 м		0.12	329.26	40	1 226.92	147	3.675
55. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.096	0.01152	13.500		136.81	2	10.134
55. 2.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	6.732	0.80784	9.400	8	101.14	82	10.76
55. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.096	0.01152	<u>134.65</u> 13.50	2	<u>595.54</u> 136.81	7	<u>4.423</u> 10.134
55. 4.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.096	0.01152	<u>95.53</u>	1	<u>549.56</u>	6	<u>5.753</u>
55. 5.	c101-1764	Тальк молотый сорт 1	т	0.00116	0.0001392	2 020.00		9 292.00	1	4.6
55. 6.	c101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	0.02	0.0024	68.04		312.98	1	4.6
55. 7.	c510-3483-33	Сжим ответвительный	100 шт.	0.31	0.0372	641.98	24	1 078.75	40	1.68
55. 8.	c510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.02	0.0024	140.80		236.60	1	1.68
55. 9.	c534-3019-33	Втулки изолирующие	шт.	12.2	1.464	0.27		0.93	1	3.444

55. 10.	c544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	кг	0.32	0.0384	94.60	4	187.61	7	1.983
						95%	8	95%	80	
						65%	5	65%	55	
56.	Ц08-02-396-5	Короб по стенам и потолкам, длина, м 2 (под потолком на высоте 6 м) Объем: (25)+(4)+11.70+24.15+2.0*6 <i>Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2, Н11= 2</i>	100 м		0.7685	1 705.74	1 311	9 204.81	7 074	5.396
56. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	15.336	11.785716	11.790	139	119.48	1 408	10.134
56. 2.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	45.12	34.67472	9.400	326	101.14	3 507	10.76
56. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	1.536	1.180416	<u>134.65</u> 13.50	<u>159</u> 16	<u>595.54</u> 136.81	<u>703</u> 161	<u>4.423</u> 10.134
56. 4.	х03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч (1)	13.8	10.6053	<u>31.14</u> 11.60	<u>330</u> 123	<u>160.53</u> 117.55	<u>1 702</u> 1 247	<u>5.155</u> 10.134
56. 5.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	2.964	2.277834	8.10	18	33.65	77	4.154
56. 6.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	1.536	1.180416	<u>95.53</u>	<u>113</u>	<u>549.56</u>	<u>649</u>	<u>5.753</u>
56. 7.	с101-1680	Патроны для строительного-монтажного пистолета	1000 шт.	0.125	0.0960625	282.00	27	1 417.79	136	5.028
56. 8.	с101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	6.84	5.25654	14.13	74	39.51	208	2.796
56. 9.	с101-2109-33	Дюбели для пристрелки	10 шт.	12.5	9.60625	26.08	251	7.62	73	0.292
56. 10.	с101-2202	Дюбели распорные полиэтиленовые 6х40 мм <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	10 шт.	4	3.074	1.78	5	3.40	10	1.91
						95%	442	95%	4 669	
						65%	302	65%	3 195	
57.	С512-3105-33	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 25х17 мм Объем: 29.0+11.70+24.15	м		64.85	40.19	2 606	54.85	3 557	1.365
58.	С512-3098-33	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 17х15 мм Объем: 2.0*6	м		12	18.98	228	25.89	311	1.364
59.	Ц08-02-399-1	Провод, сечение, мм2, до 6 в коробах Объем: (25)+(4)+11.70+24.15+2.0*6+(6+1.5) <i>Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2, Н11= 2.0</i>	100 м		0.8435	98.53	83	574.10	484	5.831
59. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.012	0.010122	13.500		136.81	1	10.134
59. 2.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	4.224	3.562944	9.400	33	101.14	360	10.76
59. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	0.012	0.010122	<u>134.65</u> 13.50	<u>1</u>	<u>595.54</u> 136.81	<u>6</u> 1	<u>4.423</u> 10.134
59. 4.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	0.012	0.010122	<u>95.53</u>	<u>1</u>	<u>549.56</u>	<u>6</u>	<u>5.753</u>
59. 5.	с101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	0.05	0.042175	68.04	3	312.98	13	4.6
59. 6.	с510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.05	0.042175	140.80	6	236.60	10	1.68
59. 7.	с510-3492-33	Кнопки монтажные	1000 шт.	0.02	0.01687	19.26		28.14		1.461
59. 8.	с510-3497-33	Полоски и пряжки для крепления проводов	100 шт.	0.26	0.21931	50.75	11	169.29	37	3.336

59. 9.	c544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.16	0.13496	94.60	13	187.61	25	1.983
59. 10.	c544-3000-33	Лента К 226	100 м	0.05	0.042175	118.57	5	235.16	10	1.983
59. 11.	c546-3494-33	Сжим соединительный	100 шт.	0.1	0.08435	98.80	8	166.98	14	1.69
		<i>Накладные расходы</i>				95%	31	95%	343	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	21	65%	235	
60.	Ц08-02-409-4	Труба по установленным конструкциям, по потолкам, диаметр, мм, до 50 винилпластовые (высота 6 м)	100 м		0.81	2 381.64	1 929	6 654.00	5 390	2.794
		Объем: 11*6+(15)								
		<i>Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2, Н11= 2</i>								
60. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	14.196	11.49876	11.653	134	118.09	1 358	10.134
60. 2.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	<i>чел.ч</i>	32.76	26.5356	9.400	249	101.14	2 684	10.76
60. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	<i>маш.ч</i>	0.396	0.32076	134.65	43	595.54	191	4.423
		(1)				13.50	4	136.81	44	10.134
60. 4.	х03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	<i>маш.ч</i>	13.8	11.178	31.14	348	160.53	1 794	5.155
		(1)				11.60	130	117.55	1 314	10.134
60. 5.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	<i>маш.ч</i>	3.24	2.6244	8.10	21	33.65	88	4.154
60. 6.	х33-1451	Перфораторы электрические	<i>маш.ч</i>	6.312	5.11272	2.08	11	5.18	26	2.49
60. 7.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	<i>маш.ч</i>	0.396	0.32076	95.53	31	549.56	176	5.753
		(1)								
60. 8.	с101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.0021	0.001701	12 095.00	21	32 128.05	55	2.656
60. 9.	с101-1680	Патроны для строительного-монтажного пистолета	1000 шт.	0.134	0.10854	282.00	31	1 417.79	154	5.028
60. 10.	с101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0.96	0.7776	14.13	11	39.51	31	2.796
60. 11.	с101-2109-33	Дюбели для пристрелки	10 шт.	13.4	10.854	26.08	283	7.62	83	0.292
60. 12.	с113-0391-33	Клей БМК-5К	кг	0.4	0.324	25.49	8	117.25	38	4.6
60. 13.	с512-3553-33	Скобы	10 шт.	6.7	5.427	79.00	429	2.40	13	0.03
60. 14.	с534-3000-33	Заглушки	10 шт.	1	0.81	19.66	16	33.61	27	1.71
60. 15.	с534-3010-33	Патрубки	10 шт.	1.8	1.458	274.18	400	4.97	7	0.018
60. 16.	с534-3019-33	Втулки изолирующие	шт.	18	14.58	0.27	4	0.93	14	3.444
		<i>Накладные расходы</i>				95%	364	95%	3 840	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	249	65%	2 627	
61.	С103-1460-33	Трубы ПВХ диаметром 16 мм толщиной стенки 1,2 мм	м		81	4.95	401	7.37	597	1.489
		Объем: 11*6+15								
62.	Ц08-02-412-2	Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до 6 затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава	100 м		0.96	418.90	402	1 301.26	1 249	3.107
		Объем: 66+30								
		<i>Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2, Н11= 2</i>								
62. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	0.024	0.02304	13.500		136.81	3	10.134
62. 2.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	<i>чел.ч</i>	8.088	7.76448	9.400	73	101.14	785	10.76

62. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	0.024	0.02304	<u>134.65</u> 13.50	3	<u>595.54</u> 136.81	14 3	4.423 10.134
62. 4.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	0.024	0.02304	<u>95.53</u>	2	<u>549.56</u>	13	<u>5.753</u>
62. 5.	c101-1764	Тальк молотый сорт 1	т	0.0006	0.000576	2 020.00	1	9 292.00	5	4.6
62. 6.	c101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	0.02	0.0192	68.04	1	312.98	6	4.6
62. 7.	c510-3483-33	Сжим ответвительный	100 шт.	0.31	0.2976	641.98	191	1 078.75	321	1.68
62. 8.	c510-3485-33	Гильзы соединительные	100 шт.	0.05	0.048	1 913.00	92	838.73	40	0.438
62. 9.	c510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.002	0.00192	140.80		236.60		1.68
62. 10.	c512-3453-33	Колпачки изолирующие	10 шт.	0.8	0.768	18.48	14	21.00	16	1.136
62. 11.	c534-3019-33	Втулки изолирующие	шт.	12.2	11.712	0.27	3	0.93	11	3.444
62. 12.	c544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.16	0.1536	94.60	15	187.61	29	1.983
		<i>Накладные расходы</i>				95%	69	95%	749	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	47	65%	512	
63.	C501-3079-33	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ВВГ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм2	1000 м		0.078	10 867.00	848	31 080.94	2 424	2.858
		Объем: 66+2*6								
64.	C501-3081-33	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ВВГ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм2	1000 м		0.084	22 553.00	1 894	65 687.34	5 518	2.913
		Объем: 2.0*6+2.0+6.0+10.0+14.0+18.0+22.0								
65.	Ц08-02-412-3	Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до 16 затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукова	100 м		0.15	453.42	68	1 499.56	225	3.309
		<i>Начисления: N3= 1.2, N4= 1.2, N5= 1.2, N11= 2</i>								
65. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.048	0.0072	13.500		136.81	1	10.134
65. 2.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	9.432	1.4148	9.400	13	101.14	143	10.76
65. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	0.048	0.0072	<u>134.65</u> 13.50	1	<u>595.54</u> 136.81	4 1	4.423 10.134
65. 4.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	0.048	0.0072	<u>95.53</u>	1	<u>549.56</u>	4	<u>5.753</u>
65. 5.	c101-1764	Тальк молотый сорт 1	т	0.00105	0.0001575	2 020.00		9 292.00	1	4.6
65. 6.	c101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	0.02	0.003	68.04		312.98	1	4.6
65. 7.	c510-3483-33	Сжим ответвительный	100 шт.	0.31	0.0465	641.98	30	1 078.75	50	1.68
65. 8.	c510-3485-33	Гильзы соединительные	100 шт.	0.05	0.0075	1 913.00	14	838.73	6	0.438
65. 9.	c510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.002	0.0003	140.80		236.60		1.68
65. 10.	c512-3453-33	Колпачки изолирующие	10 шт.	0.8	0.12	18.48	2	21.00	3	1.136
65. 11.	c534-3019-33	Втулки изолирующие	шт.	12.2	1.83	0.27		0.93	2	3.444
65. 12.	c544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.32	0.048	94.60	5	187.61	9	1.983

		<i>Накладные расходы</i>			95%	12	95%	137	
		<i>Сметная прибыль</i>			65%	8	65%	94	
66.	C501-3080-33	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ВВГ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м	0.0225	16 030.00	361	47 432.02	1 067	2.956
		Объем: (6+1.5+15)							
67.	Ц10-08-019-1	Коробка ответвительная на стене	шт.	10	6.24	62	63.99	640	10.323
		Объем: 5.0+5							
		<i>Начисления: Н5= 1.2, Н11= 2.0</i>							
67. 1.	з000-1004-1	Рабочие-строители (средний разряд 4.1)	чел.ч	0.6	6	9.770	59	105.13	631
67. 2.	с101-0219	Гипс	т	0.00005	0.0005	2 326.12	1	4 038.26	2
67. 3.	с101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1.6 мм	т	0.00001	0.0001	13 026.00	1	33 703.81	3
67. 4.	с101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0.00001	0.0001	12 281.00	1	35 555.52	4
		<i>Накладные расходы</i>				80%	47	80%	505
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	35	60%	379
68.	C512-3030-33	Коробка ответвительная для скрытых и открытых электропроводок типа: У194М ХЛ2 d 80 мм	1000 шт.	0.01	3 712.34	37	10 023.32	100	2.703
69.	Ц08-03-599-9	Щитки, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка, кг, до 6 осветительные	шт.	1	102.45	102	594.89	595	5.833
		<i>Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2, Н11= 2</i>							
69. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.012	0.012	13.500		136.81	2
69. 2.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	4.032	4.032	9.910	40	106.63	430
69. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.012	0.012	134.65	2	595.54	7
		(1)				13.50		136.81	2
69. 4.	х33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	0.612	0.612	2.08	1	5.18	3
69. 5.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.012	0.012	95.53	1	549.56	7
		(1)							
69. 6.	с101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	0.2	0.2	68.04	14	312.98	63
69. 7.	с101-2202	Дюбели распорные полиэтиленовые 6x40 мм	10 шт.	0.41	0.41	1.78	1	3.40	1
69. 8.	с510-3483-33	Сжим ответвительный	100 шт.	0.041	0.041	641.98	26	1 078.75	44
69. 9.	с510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.02	0.02	140.80	3	236.60	5
69. 10.	с534-3019-33	Втулки изолирующие	шт.	21	21	0.27	6	0.93	20
69. 11.	с543-3011-33	Трубка полихлорвиниловая	кг	0.124	0.124	35.27	4	46.90	6
69. 12.	с544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.016	0.016	94.60	2	187.61	3
69. 13.	с548-3004-33	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	1	1	2.28	2	3.85	4
		<i>Накладные расходы</i>				95%	38	95%	410
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	26	65%	281
70.	C513-3004-33	Ящик протязной стальной, марки К656 У2 600x200x600 мм	шт.	1	320.43	320	1 384.48	1 384	4.325
71.	Ц08-03-575-1	Прибор или аппарат снятый перед транспортировкой (автоматы)	шт.	9	14.05	126	147.07	1 324	10.508

<i>Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2, Н11= 2.0</i>										
71. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.0024	0.0216	13.500		136.81	3	10.134
71. 2.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	1.344	12.096	9.910	120	106.63	1 290	10.76
71. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.0024	0.0216	<u>134.65</u>	<u>3</u>	<u>595.54</u>	<u>13</u>	<u>4.423</u>
			(1)			13.50		136.81	3	10.134
71. 4.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.0024	0.0216	<u>95.53</u>	<u>2</u>	<u>549.56</u>	<u>12</u>	<u>5.753</u>
			(1)							
71. 5.	с101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.02	0.18	8.93	2	49.54	9	5.548
		<i>Накладные расходы</i>				95%	114	95%	1 228	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	78	65%	840	
72.	C545-0038	Выключатели автоматические УЗ I-16А	шт.		8	88.29	706	185.45	1 484	2.102
73.	C545-0172	Выключатели автоматические УХЛ2 I-25А	шт.		1	144.45	144	303.42	303	2.104
74.	Ц08-03-594-7	Светильник отдельно устанавливаемый на подвесах (штангах) с количеством ламп в светильнике 2 (высота 6 м)	100 шт.		0.48	7 629.11	3 662	38 848.97	18 648	5.092
<i>Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2, Н11= 2.0</i>										
74. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	73.248	35.15904	11.685	411	118.41	4 163	10.134
74. 2.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	177.6	85.248	9.910	845	106.63	9 090	10.76
74. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	3.288	1.57824	<u>134.65</u>	<u>213</u>	<u>595.54</u>	<u>940</u>	<u>4.423</u>
			(1)			13.50	21	136.81	216	10.134
74. 4.	х03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч	69.96	33.5808	<u>31.14</u>	<u>1 046</u>	<u>160.53</u>	<u>5 391</u>	<u>5.155</u>
			(1)			11.60	390	117.55	3 947	10.134
74. 5.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	3.288	1.57824	<u>95.53</u>	<u>151</u>	<u>549.56</u>	<u>867</u>	<u>5.753</u>
			(1)							
74. 6.	с101-0219	Гипс	т	0.00315	0.001512	2 326.12	4	4 038.26	6	1.736
74. 7.	с543-3011-33	Трубка полихлорвиниловая	кг	3.09	1.4832	35.27	52	46.90	70	1.33
74. 8.	с546-3491-33	Крюк	шт.	204	97.92	10.12	991	17.09	1 673	1.689
74. 9.	с546-3602-33	Розетка потолочная	100 шт.	2.04	0.9792	340.88	334	576.14	564	1.69
		<i>Накладные расходы</i>				95%	1 193	95%	12 590	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	816	65%	8 614	
75.	C546-3198-33	Светильник потолочный с рассеивателем из оргстекла типа: ЛПО01-2Х40	шт.		48	340.53	16 345	476.12	22 854	1.398
Объем: 8*6										
76.	C546-0104	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛТБ 40 Б3-1	10 шт.		9.6	118.52	1 138	236.05	2 266	1.991
Объем: 2*48										
77.	Ц08-03-595-2	Светильник на кронштейнах на стенах, колоннах и фермах, включая установку ПРА	100 шт.		0.06	12 342.35	741	48 498.55	2 910	3.927
<i>Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2, Н11= 2</i>										
77. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	2.076	0.12456	13.500	2	136.81	17	10.134
77. 2.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	349.2	20.952	9.910	208	106.63	2 234	10.76
77. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	2.076	0.12456	<u>134.65</u>	<u>17</u>	<u>595.54</u>	<u>74</u>	<u>4.423</u>
			(1)			13.50	2	136.81	17	10.134
77. 4.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	2.076	0.12456	<u>95.53</u>	<u>12</u>	<u>549.56</u>	<u>68</u>	<u>5.753</u>
			(1)							
77. 5.	с101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	1.87	0.1122	8.93	1	49.54	6	5.548
77. 6.	с507-3404-33	Провод	м	248	14.88	12.69	189	21.34	318	1.682

77.7.	c510-3485-33	Гильзы соединительные	100 шт.	2.04	0.1224	1 913.00	234	838.73	103	0.438
77.8.	c510-3488-33	Наконечники кабельные	шт.	102	6.12	7.70	47	11.44	70	1.486
77.9.	c512-3453-33	Колпачки изолирующие	10 шт.	20.4	1.224	18.48	23	21.00	26	1.136
77.10.	c544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.11	0.0066	94.60	1	187.61	1	1.983
		<i>Накладные расходы</i>				95%	200	95%	2 138	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	137	65%	1 463	
78.	C546-3305-33	Светильник консольный с зажигающим устройством типа: РКУ10-400-023 У1	шт.		6	1 138.82	6 833	1 826.79	10 961	1.604
79.	C546-0203	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 400 (6) -4	10 шт.		0.6	874.34	525	1 741.49	1 045	1.99
80.	E68-23-1	Ремонт металлических ограждений мелкий (ремонт решеток ограждения светильников) Объем: (0.25*2+0.50)*10.0*6*0.25	м2		15	22.55	338	197.33	2 960	8.757
80.1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	1.88	28.2	8.620	243	92.75	2 616	10.76
80.2.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.45	6.75	8.10	55	33.65	227	4.154
80.3.	с101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0.0002	0.003	13 521.00	41	39 069.49	117	2.89
		<i>Накладные расходы</i>				104%	253	104%	2 721	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	146	60%	1 570	
81.	E62-35-1	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 1 раз Объем: (0.25*2+0.50)*10.0*6	100 м2		0.6	904.62	543	6 497.49	3 898	7.179
81.1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	62.75	37.65	8.620	325	92.75	3 492	10.76
81.2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.01	0.006	<u>75.40</u>		<u>437.91</u>	<u>3</u>	<u>5.808</u>
81.3.	с101-0387	Краски масляные и алкидные густотертые: цинковые МА-011-2Н	т	0.0119	0.00714	26 568.00	190	47 470.62	339	1.787
81.4.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.003	0.0018	15 500.00	28	35 220.34	63	2.272
81.5.	с101-1757	Ветошь	кг	0.1	0.06	3.00		24.83	1	8.277
		<i>Накладные расходы</i>				80%	260	80%	2 794	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	163	50%	1 746	
82.	E09-06-001-2	Монтаж решеток из стали (решетки светильников, оставшиеся после демонтажа) Объем: 6.66/1000*36*1.01*1.03 <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	т		0.249422	764.04	191	6 364.41	1 587	8.309
82.1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.15	0.0374133	13.500	1	136.81	5	10.134
82.2.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	58.4085	14.56836488 7	8.530	124	91.78	1 337	10.76
82.3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.15	0.0374133	<u>111.99</u> 13.50	<u>4</u> 1	<u>518.46</u> 136.81	<u>19</u> 5	<u>4.63</u> 10.134
82.4.	х03-0404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.ч	13.1625	3.283017075	6.90	23	19.81	65	2.871
82.5.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	2.325	0.57990615	1.20	1	2.92	2	2.433

82. 6.	x04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.ч	2.5375	0.632908325	12.31	8	66.89	42	5.434
82. 7.	x04-1400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	0.175	0.04364885	6.70		39.04	2	5.827
82. 8.	x33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	0.5125	0.127828775	5.13	1	14.01	2	2.731
82. 9.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.2375	0.059237725	<u>75.40</u>	4	<u>437.91</u>	<u>26</u>	<u>5.808</u>
82. 10.	c101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.0001	0.000024942	75 827.00	2	82 941.28	2	1.094
82. 11.	c101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1.5	0.374133	6.64	2	28.32	11	4.265
82. 12.	c101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.00003	0.000007482	6 066.49		17 680.30		2.914
82. 13.	c101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	0.00194	0.000483878	5 322.46	3	24 430.45	12	4.59
82. 14.	c101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0.0014	0.000349190	13 521.00	5	39 069.49	14	2.89
82. 15.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0033	0.000823092	11 461.00	9	48 756.46	40	4.254
82. 16.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.00001	0.000002494	5 160.53		43 771.19		8.482
82. 17.	c101-2105	Круг шлифовальный размером 180x10x22 мм	шт.	0.1	0.0249422	34.68	1	54.07	1	1.559
82. 18.	c113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.00031	0.000077320	26 200.00	2	41 912.20	3	1.6
82. 19.	c113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0.0006	0.000149653	2 200.00		47 899.66	7	21.773
82. 20.	c537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.0187	0.004664191	49.63		228.30	1	4.6
82. 21.	c542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.45	0.1122399	8.38	1	9.97	1	1.19
		<i>Накладные расходы</i>				81%	101	81%	1 087	
		<i>Сметная прибыль</i>				72.25%	90	72.25%	970	
83.	E09-06-001-2	Монтаж решеток из стали (вновь изготовленные решетки 6 настенных светильников) Объем: 6.66/1000*6*1.01*1.03 <i>Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	т		0.04157	14 124.04	587	62 483.66	2 597	4.424
83. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.15	0.0062355	13.500		136.81	1	10.134
83. 2.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	58.4085	2.428041345	8.530	21	91.78	223	10.76
83. 3.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.15	0.0062355	<u>111.99</u> 13.50	<u>1</u>	<u>518.46</u> 136.81	<u>3</u> 1	<u>4.63</u> 10.134
83. 4.	x03-0404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.ч	13.1625	0.547165125	6.90	4	19.81	11	2.871
83. 5.	x04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	2.325	0.09665025	1.20		2.92		2.433
83. 6.	x04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.ч	2.5375	0.105483875	12.31	1	66.89	7	5.434
83. 7.	x04-1400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	0.175	0.00727475	6.70		39.04		5.827
83. 8.	x33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	0.5125	0.021304625	5.13		14.01		2.731

83. 9.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.2375	0.009872875	75.40	1	437.91	4	5.808
83. 10.	c101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.0001	0.000004157	75 827.00		82 941.28		1.094
83. 11.	c101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1.5	0.062355	6.64		28.32	2	4.265
83. 12.	c101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.00003	0.000001247	6 066.49		17 680.30		2.914
83. 13.	c101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	0.00194	0.000080645	5 322.46		24 430.45	2	4.59
83. 14.	c101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0.0014	0.000058198	13 521.00	1	39 069.49	2	2.89
83. 15.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0033	0.000137181	11 461.00	2	48 756.46	7	4.254
83. 16.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.00001	0.000000415	5 160.53		43 771.19		8.482
83. 17.	c101-2105	Круг шлифовальный размером 180x10x22 мм	шт.	0.1	0.004157	34.68		54.07		1.559
83. 18.	c113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.00031	0.000012886	26 200.00		41 912.20	1	1.6
83. 19.	c113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0.0006	0.000024942	2 200.00		47 899.66	1	21.773
83. 20.	c201-0778	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0.1 т	т	1	0.04157	13 360.00	555	56 119.25	2 333	4.201
83. 21.	c537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.0187	0.000777359	49.63		228.30		4.6
83. 22.	c542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.45	0.0187065	8.38		9.97		1.19
		<i>Накладные расходы</i>				81%	17	81%	181	
		<i>Сметная прибыль</i>				72.25%	15	72.25%	162	
84.	Е311-01-146-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный (с погрузкой вручную)	т		0.219	33.00	7	210.18	46	6.571
84. 1.	з000-1001-2	Рабочие-строители (средний разряд 1.2)	чел.ч	0.578	0.126582	7.300	1	78.55	10	10.76
84. 2.	x40-0051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.ч (1)	0.29	0.06351	99.23	6	568.20	36	5.726
		<i>Накладные расходы</i>				100%	1	100%	10	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	1	60%	6	
85.	Х310-3015-1; (НБ: ГЭСН-2001 (с доп. и изм.);)	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км (класс груза 1)	т		0.219	15.09	3	75.23	16	5.333

ИТОГО ПО СМЕТЕ

Оплата основных рабочих	4 268	45 886	10.751
Стоимость механизмов	3 041	14 892	4.897
Оплата механизаторов	700	7 123	10.176
Сметная заработная плата	4 968	53 009	10.67
Сметная стоимость материалов	52 543	102 100	1.943
Трудозатраты осн. рабочих	455	455	
Трудозатраты механизаторов	60	58	0.965
Нормативная трудоемкость	515	513	0.996
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	4 749	50 673	10.671
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ с К=0,7		35 471	
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	3 158	33 694	10.668

СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ с К=0,9		0.9	30 325	
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ	67 752			
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ с КОЭФ.			228 674	
в т.ч. Вспомогательные материалы на монтаж (%=2 - по стр. 32, 35, 37, 39, 41, 52, 54-56, 59, 60, 62, 65, 67, 69, 71, 74, 77)	99		105	1.056
ВОЗМЕЩЕНИЕ ЗАТРАТ по уплате НДС стоимости материалов		18	18 378	
Разность стоимостей механизмов и оплаты механизаторов			7 769	
ВОЗМЕЩЕНИЕ ЗАТРАТ по уплате НДС стоимости механизмов		18	1 398	
ВОЗМЕЩЕНИЕ ЗАТРАТ по уплате НДС по накладным расходам		3.0816	1 093	
ВОЗМЕЩЕНИЕ ЗАТРАТ по уплате НДС по сметной прибыли		2.7	819	
СРЕДСТВА НА ВОЗМЕЩЕНИЕ ЗАТРАТ по уплате НДС			21 688	
ВСЕГО ПО РАСЧЕТУ			250 362	

Составил: Инженер

Г.П.Волков

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: Гл.сп-т ЦБ УО

В.Н.Ивакина

(должность, подпись, Ф.И.О)