

02-01-01 >

«СОГЛАСОВАНО»

Смета на сумму: 1 148 130 руб.

_____ / _____ /

«_____» _____ 20__ г.

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

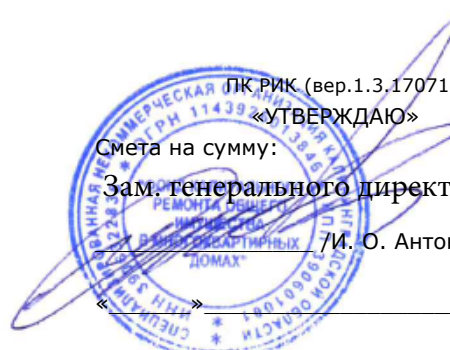
«УТВЕРЖДАЮ»

Смета на сумму: 1 148 130 руб.

Зам. генерального директора ФКР КО

/И. О. Антонович/

«_____» _____ 20__ г.



Краткосрочный план реализации региональной программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Калининградской области, на 2015-2044 годы на 2017 год

Объект: Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома, расположенного по адресу: Калининградская область, г. Гвардейск, ул. Калининградская, д. 9

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-01

(Локальный сметный расчет)

на ремонт фасада

Основание: 04-08-2017-КР

Сметная стоимость: **1 148.130** тыс. руб.
 монтажных работ: **5.954** тыс. руб.
 Нормативная трудоемкость: **1.723** тыс.чел.ч
 Сметная заработная плата: **281.191** тыс. руб.

Составлена в текущих ценах на 2 квартал 2017 г. по НБ: "ГЭСН-2017 (приказ Минстроя России № 886/пр)".

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в текущих ценах	
			Кол-во механизаторов	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 1. Ремонт фасада

Собщ. =571 м2 (без вычета проемов), Собщ.=500 м2(с вычетом проемов)

1.	ГЭСН 08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2	5.71	7 663.32	43 758	
1. 1.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	43.5	248.385	157.050	39 009
1. 2.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.07	0.3997	221.340	88
1. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.07	0.3997	594.03	237
			(1)			221.34	88
1. 4.	11.2.13.06-0011	Щиты: настила	м2	3.4	19.414	232.37	4 511
1. 5.	01.7.16.02	Детали стальных трубчатых лесов	т	0.035	0.19985		
1. 6.	01.7.16.02	Детали деревянные лесов	м3	0.009	0.05139		

1	2	3	4	5	6	7	8
		<i>Накладные расходы</i>				93%	36 360
						= (122*0.9* (0.85))	
		<i>Сметная прибыль</i>				54%	21 112
						= (80*0.85* (0.8))	
		<i>Всего с НР и СП</i>					101 231
2.	01.7.16.02-0001	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3		0.0514	16 947.02	871
		Объем: (5.71)*0.009					
3.	01.7.16.02-0003	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т		0.1999	118 130.24	23 614
		Объем: (5.71)*0.035					
4.	ГЭСНр 69-2-1	Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 шт		0.57	853.64	487
		Объем: 571/10					
4. 1.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	5.49	3.1293	155.490	487
4. 2.	01.7.07.07	Строительный мусор	т	0.006	0.00342		
		<i>Накладные расходы</i>				66%	321
						= (78.0* (0.85))	
		<i>Сметная прибыль</i>				40%	195
						= (50.0* (0.8))	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 003
5.	ГЭСНр 69-5-1	Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов	100 шт		0.57	23 004.70	13 113
		Объем: 571/10					
5. 1.	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	20.8	11.856	162.930	1 932
5. 2.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	8.32	4.7424	275.950	1 309
5. 3.	91.06.06-015	Автогидроподъемники высотой подъема: свыше 35 м	маш.-ч	8.32	4.7424	2 258.94	10 713
			(1)			275.95	1 309
5. 4.	04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, : цементно-известковый 1:1:6	м3	0.4	0.228	2 053.44	468
		<i>Накладные расходы</i>				66%	2 139
						= (78.0* (0.85))	
		<i>Сметная прибыль</i>				40%	1 296
						= (50.0* (0.8))	
		<i>Всего с НР и СП</i>					16 548
6.	ГЭСН 46-02-009-02 (Прим.)	Отбивка штукатурки с поверхностей стен, откосов, цоколя	100 м2		4.5	3 235.19	14 558
6. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	22.82	102.69	141.770	14 558
		<i>Накладные расходы</i>				84%	12 229
						= (110*0.9* (0.85))	

1	2	3	4	5	6	7	8
		<i>Сметная прибыль</i>				48%	6 988
						= (70*0.85* (0.8))	
		<i>Всего с НР и СП</i>					33 775
7.	ГЭСНр 53-14-1	Заделка трещин в кирпичных стенах: цементным раствором	10 м		2	441.75	883
7. 1.	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	2.71	5.42	162.930	883
7. 2.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.01	0.02	20.52	
		<i>Накладные расходы</i>				73%	645
						= (86.0* (0.85))	
		<i>Сметная прибыль</i>				56%	494
						= (70.0* (0.8))	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 022
8.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3		0.04	2 998.60	120
				Объем: (2.0)*0.02			
9.	ГЭСНр 61-22-4 (Прим.)	Ремонт штукатурки карниза по камню и бетону цементно-известковым раствором длиной в одном месте: более 5 м с земли и лесов	100 м2		0.184	90 815.47	16 710
9. 1.	1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	466.91	85.91144	168.940	14 514
9. 2.	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.78	0.32752	10.43	3
9. 3.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.35	0.0644	20.52	1
9. 4.	04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, : цементно-известковый 1:1:6	м3	5.8	1.0672	2 053.44	2 191
9. 5.	01.7.07.07	Строительный мусор	т	12.8	2.3552		
		<i>Накладные расходы</i>				67%	9 724
						= (79.0* (0.85))	
		<i>Сметная прибыль</i>				40%	5 806
						= (50.0* (0.8))	
		<i>Всего с НР и СП</i>					32 240
10.	ГЭСН 15-04-014-01 (Прим.)	Окраска карниза с лесов по подготовленной поверхности: перхлорвиниловая	100 м2		0.184	4 633.41	853
10. 1.	1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	10.07	1.85288	168.940	313
10. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	0.11	0.02024	221.340	4
10. 3.	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.13	0.02392	10.43	
10. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.11	0.02024	594.03	12
			(1)			221.34	4
10. 5.	14.4.01.19-0001	Грунтовка: ХС-04 коричневая	т	0.015	0.00276	147 820.37	408
10. 6.	14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0.01	0.00184	64 818.00	119
		<i>Накладные расходы</i>				80%	254
						= (105*0.9* (0.85))	
		<i>Сметная прибыль</i>				37%	117

1	2	3	4	5	6	7	8
						= $(55*0.85*(0.8))$	
<i>Всего с НР и СП</i>							1 224
11.	14.4.02.07-0002	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т		0.0109	97 614.65	1 064
Объем: $(0.184)*0.059$							
12.	ГЭСНр 61-22-4 (Прим.)	Ремонт штукатурки карниза межэтажного по камню и бетону цементно-известковым раствором длиной в одном месте: более 5 м с земли и лесов	100 м2		0.166	90 815.47	15 075
12. 1.	1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	466.91	77.50706	168.940	13 094
12. 2.	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.78	0.29548	10.43	3
12. 3.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.35	0.0581	20.52	1
12. 4.	04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементно-известковый 1:1:6	м3	5.8	0.9628	2 053.44	1 977
12. 5.	01.7.07.07	Строительный мусор	т	12.8	2.1248		
<i>Накладные расходы</i>						67%	8 773
						= $(79.0*(0.85))$	
<i>Сметная прибыль</i>						40%	5 238
						= $(50.0*(0.8))$	
<i>Всего с НР и СП</i>							29 086
13.	ГЭСН 15-04-014-01 (Прим.)	Окраска карниза с лесов по подготовленной поверхности: перхлорвиниловая	100 м2		0.166	4 633.41	769
13. 1.	1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	10.07	1.67162	168.940	282
13. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	0.11	0.01826	221.340	4
13. 3.	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.13	0.02158	10.43	
13. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.11	0.01826	594.03	11
						(1)	4
13. 5.	14.4.01.19-0001	Грунтовка: ХС-04 коричневая	т	0.015	0.00249	147 820.37	368
13. 6.	14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0.01	0.00166	64 818.00	108
<i>Накладные расходы</i>						80%	229
						= $(105*0.9*(0.85))$	
<i>Сметная прибыль</i>						37%	106
						= $(55*0.85*(0.8))$	
<i>Всего с НР и СП</i>							1 104
14.	14.4.02.07-0002	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т		0.0098	97 614.65	957
Объем: $(0.166)*0.059$							
15.	ГЭСНр 53-15-2	Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки: в 1/2 кирпича площадью в одном месте более 1 м2	100 м2		0.03	55 446.51	1 663
15. 1.	1-100-27	Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	361.5	10.845	151.040	1 638
15. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	1	0.03	258.710	8

02-01-01 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
15. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	1	0.03	<u>833.44</u> 258.71	<u>25</u> 8
15. 4.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.59	0.0177	20.52	
15. 5.	01.7.07.07	Строительный мусор <i>Накладные расходы</i>	т	24.8	0.744		
		<i>Сметная прибыль</i>				73% =(86.0* (0.85))	1 202
		<i>Всего с НР и СП</i>				56% =(70.0* (0.8))	922
16.	04.3.01.12-0005	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки: 100 Объем: (0.03)*2.4	м3		0.072	3 122.20	225
17.	06.1.01.05-0035	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100 Объем: (0.03)*5.2	1000 шт.		0.156	13 057.23	2 037
18.	ГЭСНр 62-41-1 (Прим.)	Очистка вручную поверхности декоративных элементов (карнизов, подоконников, молдингов, филенок) от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов Объем: 4.95+3.3+7.02+3.15+3.08	100 м2		0.215	2 948.82	634
18. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0 <i>Накладные расходы</i>	чел.-ч	20.8	4.472	141.770 68%	634 431
		<i>Сметная прибыль</i>				=(80.0* (0.85)) 40%	254
		<i>Всего с НР и СП</i>				=(50.0* (0.8))	1 319
19.	ГЭСН 15-02-036-01	Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен	100 м2		5	58 178.12	290 891
19. 1.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	129.95	649.75	166.980	108 495
19. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	1.44	7.2	252.282	1 816
19. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.14	0.7	<u>837.27</u> 192.59	<u>586</u> 135
19. 4.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	<u>маш.-ч</u> (1)	1.3	6.5	<u>297.16</u> 258.71	<u>1 932</u> 1 682
19. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.01	0.05	20.52	1
19. 6.	01.7.07.29-0111	Пакля пропитанная	кг	12	60	116.28	6 977
19. 7.	01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0.0025	0.0125	69 468.96	868
19. 8.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0.013	0.065	6 638.00	431
19. 9.	04.3.01.07-0012	Раствор готовый отделочный тяжелый, : известковый 1:2,5	м3	3.1	15.5	2 403.45	37 253
19. 10.	08.1.02.17-0161	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05: без покрытия <i>Накладные расходы</i>	м2	108	540	248.79 80%	134 347 88 249
						=(105*0.9* (0.85))	

1	2	3	4	5	6	7	8
		<i>Сметная прибыль</i>				37%	40 815
						= (55*0.85* (0.8))	
		<i>Всего с НР и СП</i>					419 955
20.	ГЭСН 15-02-003-01 (Прим.)	Штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню откосов при ширине: до 200 мм плоских	100 м		0.18	6 996.04	1 259
20. 1.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	32	5.76	175.080	1 008
20. 2.	91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием: до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч	1.19	0.2142	13.96	3
20. 3.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.052	0.00936	20.52	
20. 4.	04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0.67	0.1206	2 053.44	248
		<i>Накладные расходы</i>				80%	806
						= (105*0.9* (0.85))	
		<i>Сметная прибыль</i>				37%	373
						= (55*0.85* (0.8))	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 438
21.	ГЭСН 15-03-001-02	Устройство пилястр на фасаде высотой: до 250 мм	100 м		0.0067	11 130.04	75
21. 1.	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	64.41	0.431547	159.010	69
21. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	0.26	0.001742	245.995	
21. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.05	0.000335	837.27	
			(1)			192.59	
21. 4.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.21	0.001407	297.16	
			(1)			258.71	
21. 5.	01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0.0045	0.0000301	69 468.96	2
						5	
21. 6.	03.1.01.01-0002	Гипсовые вяжущие, марка: ГЗ	т	0.0195	0.0001306	10 988.26	1
						5	
21. 7.	08.3.03.04-0043	Проволока черная диаметром: 1,1 мм	т	0.0045	0.0000301	45 128.91	1
						5	
21. 8.	11.1.03.05-0064	Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	0.0086	0.0000576	6 276.90	
						2	
21. 9.	05.3.01.07	Детали лепные погонные	м	101	0.6767		
		<i>Накладные расходы</i>				80%	55
						= (105*0.9* (0.85))	
		<i>Сметная прибыль</i>				37%	26
						= (55*0.85* (0.8))	
		<i>Всего с НР и СП</i>					156

1	2	3	4	5	6	7	8
22.	С1Цена поставщи.	Пилястры из пенополистирола армированные сеткой и цементным клеевым составом типа ПЛВ-400/1 (561x200мм)	м		0.67	1 073.00	719
23.	ГЭСН 15-03-004-07	Установка боссажей длиной большей стороны: до 1100 мм	шт		18	532.13	9 578
23. 1.	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	2.52	45.36	159.010	7 213
23. 2.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.03	0.54	236.670	128
23. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.01	0.18	837.27	151
			(1)			192.59	35
23. 4.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.02	0.36	297.16	107
			(1)			258.71	93
23. 5.	03.1.01.01-0002	Гипсовые вяжущие, марка: ГЗ	т	0.0024	0.0432	10 988.26	475
23. 6.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.00166	0.02988	50 212.22	1 500
23. 7.	08.3.03.04-0043	Проволока черная диаметром: 1,1 мм	т	0.00014	0.00252	45 128.91	114
23. 8.	11.1.03.05-0064	Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	0.00017	0.00306	6 276.90	19
23. 9.	05.3.01.07	Детали лепные штучные	шт.	1	18		
		<i>Накладные расходы</i>				80%	5 873
						=(105*0.9*(0.85))	
		<i>Сметная прибыль</i>				37%	2 716
						=(55*0.85*(0.8))	
		<i>Всего с НР и СП</i>					18 167
24.	С2Цена поставщи.	Боссажи из пенополистирола армированные сеткой и цементным клеевым составом типа БВ-4/1 (1020x440 мм)	шт		18	1 800.00	32 400
25.	ГЭСН 15-04-014-01 (Прим.)	Окраска декоративных элементов фасадов с лесов по подготовленной поверхности: перхлорвиниловая	100 м2		0.2904	4 633.41	1 346
25. 1.	1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	10.07	2.924328	168.940	494
25. 2.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.11	0.031944	221.340	7
25. 3.	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.13	0.037752	10.43	
25. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.11	0.031944	594.03	19
			(1)			221.34	7
25. 5.	14.4.01.19-0001	Грунтовка: ХС-04 коричневая	т	0.015	0.004356	147 820.37	644
25. 6.	14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0.01	0.002904	64 818.00	188
		<i>Накладные расходы</i>				80%	401
						=(105*0.9*(0.85))	
		<i>Сметная прибыль</i>				37%	185
						=(55*0.85*(0.8))	

1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Всего с НР и СП</i>							1 932
26.	14.4.02.07-0002	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т		0.017	97 614.65	1 659
Объем: (0.2904)*0.059							
27.	ГЭСНр 65-33-1	Смена жалюзийных решеток	100 шт		0.06	7 734.88	464
27. 1.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	46.19	2.7714	155.490	431
27. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>0.01</i>	<i>0.0006</i>	<i>258.710</i>	
27. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	<u>маш.-ч</u>	0.01	0.0006	<u>297.16</u>	
			(1)			258.71	
27. 4.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.02	0.0012	20.52	
27. 5.	03.1.01.01-0002	Гипсовые вяжущие, марка: ГЗ	т	0.05	0.003	10 988.26	33
27. 6.	01.7.07.07	Строительный мусор	т	0.07	0.0042		
		<i>Накладные расходы</i>				88%	379
						=(103.0* (0.85))	
		<i>Сметная прибыль</i>				48%	207
						=(60.0* (0.8))	
<i>Всего с НР и СП</i>							1 050
28.	19.2.03.09-0021	Решетки жалюзийные неподвижные односекционные марка: СТД 301, размер 150х490 мм	м2		0.441	7 879.35	3 475
Объем: (0.06)*1.5*4.9							
29.	ГЭСНр 58-20-1	Смена обделок из листовой стали (отливов) шириной: до 0,4 м	100 м		0.36	7 118.42	2 563
	(Прим.)						
29. 1.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	41.41	14.9076	155.490	2 318
29. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>0.12</i>	<i>0.0432</i>	<i>246.253</i>	11
29. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	<u>маш.-ч</u>	0.08	0.0288	<u>297.16</u>	9
			(1)			258.71	7
29. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.04	0.0144	<u>594.03</u>	9
			(1)			221.34	3
29. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.004	0.00144	53 375.72	77
29. 6.	08.3.03.05-0001	Проволока канатная оцинкованная, диаметром: 2,6 мм	т	0.006	0.00216	69 756.64	151
29. 7.	01.7.07.07	Строительный мусор	т	0.224	0.08064		
		<i>Накладные расходы</i>				71%	1 654
						=(83.0* (0.85))	
		<i>Сметная прибыль</i>				52%	1 211
						=(65.0* (0.8))	
<i>Всего с НР и СП</i>							5 428
30.	08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм	т		0.0662	56 617.66	3 748
Объем: (0.36)*0.184							

Водосточная система

1	2	3	4	5	6	7	8
31.	ГЭСНр 58-3-1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали желобов	100 м		0.367	1 291.36	474
	(Прим.)						
31. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	9.1	3.3397	141.770	473
31. 2.	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.12	0.04404	10.43	
31. 3.	01.7.07.07	Строительный мусор	т	0.12	0.04404		
		<i>Накладные расходы</i>				71%	336
						=(83.0* (0.85))	
		<i>Сметная прибыль</i>				52%	246
						=(65.0* (0.8))	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 056
32.	ГЭСН	Устройство желобов: подвесных	100 м		0.367	42 392.08	15 558
	12-01-009-02						
32. 1.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	31.41	11.52747	155.490	1 792
32. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	0.25	0.09175	245.257	23
32. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0.11	0.04037	1 111.51	45
			(1)			258.71	10
32. 4.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0.05	0.01835	833.44	15
			(1)			258.71	5
32. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.09	0.03303	594.03	20
			(1)			221.34	7
32. 6.	01.7.15.06-0094	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли: 4,5x120 мм	т	0.0038	0.0013946	71 882.96	100
32. 7.	08.1.02.11-0013	Поковки оцинкованные, масса: 2,825 кг	т	0.169	0.062023	67 611.85	4 193
32. 8.	08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм	т	0.452	0.165884	56 617.66	9 392
		<i>Накладные расходы</i>				92%	1 670
						=(120*0.9* (0.85))	
		<i>Сметная прибыль</i>				44%	799
						=(65*0.85* (0.8))	
		<i>Всего с НР и СП</i>					18 026
33.	ГЭСНр 58-10-6	Смена: воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 шт		0.05	8 304.04	415
33. 1.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	53.1	2.655	155.490	413
33. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	0.08	0.004	221.340	1
33. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.08	0.004	594.03	2
			(1)			221.34	1
33. 4.	08.1.02.22	Изделия для водосточных труб	шт.	100	5		
		<i>Накладные расходы</i>				71%	294
						=(83.0* (0.85))	
		<i>Сметная прибыль</i>				52%	215
						=(65.0* (0.8))	

1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Всего с НР и СП</i>							924
34.	08.1.02.01-0002	Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,55 диаметром 215 мм	шт.	5	108.30	542	
35.	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0.00002	52 852.09	1	
Объем: (0.05)*0.0004							
36.	ГЭСНР 58-10-1	Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 м	0.41	5 799.26	2 378	
36. 1.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	36.8	15.088	155.490	2 346
36. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	0.13	0.0533	221.340	12
36. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.13	0.0533	594.03	32
			(1)			221.34	12
36. 4.	08.3.03.06	Проволока катанная	т	0.0005	0.000205		
36. 5.	23.3.10.02	Трубы	м	114.5	46.945		
		<i>Накладные расходы</i>				71%	1 674
						= (83.0* (0.85))	
		<i>Сметная прибыль</i>				52%	1 226
						= (65.0* (0.8))	
<i>Всего с НР и СП</i>							5 278
37.	08.1.02.22-0001	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	46.945	158.62	7 446	
Объем: 0.41*114.5							
38.	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0.0002	52 852.09	11	
Объем: (0.41)*0.0005							
39.	ГЭСНР 58-22-1	Смена ухватов для водосточных труб: в каменных стенах	100 шт	0.34	10 264.02	3 490	
Объем: 41/1.2							
39. 1.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	37.8	12.852	148.430	1 908
39. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	0.01	0.0034	221.340	1
39. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.01	0.0034	594.03	2
			(1)			221.34	1
39. 4.	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.092	0.03128	50 212.22	1 571
39. 5.	08.3.03.05-0001	Проволока канатная оцинкованная, диаметром: 2,6 мм	т	0.0004	0.000136	69 756.64	9
39. 6.	01.7.07.07	Строительный мусор	т	0.01	0.0034		
		<i>Накладные расходы</i>				71%	1 355
						= (83.0* (0.85))	
		<i>Сметная прибыль</i>				52%	993
						= (65.0* (0.8))	
<i>Всего с НР и СП</i>							5 838
40.	ГЭСНР 58-10-3	Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	100 шт	0.1	9 983.33	998	
40. 1.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	63.9	6.39	155.490	994
40. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	0.08	0.008	221.340	2
40. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.08	0.008	594.03	5
			(1)			221.34	2
							10

02-01-01 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
		<i>Накладные расходы</i>				71%	707
						=(83.0* (0.85))	
		<i>Сметная прибыль</i>				52%	518
						=(65.0* (0.8))	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 223
41.	08.1.02.22-0011	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	шт.		10	112.04	1 120
						Объем: (0.1)*100.0	
42.	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т		0.00004	52 852.09	2
						Объем: (0.1)*0.0004	
43.	ГЭСНр 58-10-5	Смена: отливов (отметов) водосточных труб	100 шт		0.05	8 304.04	415
43. 1.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	53.1	2.655	155.490	413
43. 2.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.08	0.004	221.340	1
43. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.08	0.004	594.03	2
			(1)			221.34	1
43. 4.	08.1.02.22	Изделия для водосточных труб	шт.	100	5		
43. 5.	08.3.03.06	Проволока катанная	т	0.0004	0.00002		
		<i>Накладные расходы</i>				71%	294
						=(83.0* (0.85))	
		<i>Сметная прибыль</i>				52%	215
						=(65.0* (0.8))	
		<i>Всего с НР и СП</i>					924
44.	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т		0.00002	52 852.09	1
						Объем: (0.05)*0.0004	
45.	07.2.07.13-0141	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм	шт.		5	101.71	509
		<i>Цоколь</i>					
46.	ГЭСН 15-02-001-01	Улучшенная штукатурка цоколя цементно-известковым раствором по камню: стен	100 м2		0.6	17 021.96	10 213
		(Прим.)					
46. 1.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	70.88	42.528	175.080	7 446
46. 2.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.78	1.668	171.030	285
46. 3.	91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием: до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч	0.9	0.54	13.96	8
46. 4.	91.07.07-042	Растворонасосы: 3 м3/ч	маш.-ч	2.78	1.668	255.95	427
			(1)			171.03	285
46. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.35	0.21	20.52	4
46. 6.	04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1.89	1.134	2 053.44	2 329
		<i>Накладные расходы</i>				80%	6 185
						=(105*0.9* (0.85))	
		<i>Сметная прибыль</i>				37%	2 860

1	2	3	4	5	6	7	8
						= $(55*0.85*$ (0.8))	
		<i>Всего с НР и СП</i>					19 258
47.	ГЭСНр 61-28-1	Устройство основания под штукатурку из металлической сетки: по кирпичным и бетонным поверхностям	100 м2		0.6	41 764.36	25 059
47. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	81.6	48.96	141.770	6 941
47. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	0.13	0.078	221.340	17
47. 3.	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.1	0.06	10.43	1
47. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.13	0.078	<u>594.03</u>	<u>46</u>
			(1)			221.34	17
47. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.18	0.108	20.52	2
47. 6.	03.1.01.01-0002	Гипсовые вяжущие, марка: ГЗ	т	0.25	0.15	10 988.26	1 648
47. 7.	08.1.02.17-0161	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05: без покрытия	м2	110	66	248.79	16 420
		<i>Накладные расходы</i>				67%	4 662
						= $(79.0* (0.85))$	
		<i>Сметная прибыль</i>				40%	2 783
						= $(50.0* (0.8))$	
		<i>Всего с НР и СП</i>					32 504
48.	08.1.02.17-0161	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	м2		-66	248.79	-16 420
49.	01.8.01.06-0001	Сетка армирующая фасадная SSA1363-4SM	м2		66	42.74	2 821
				Объем: 60*1.1			
50.	ГЭСН 15-04-048-03 (Прим.)	Отделка цоколя мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерминеральных пастовых составов на латексной основе по подготовленной поверхности с лесов и земли, состав с наполнителем: из среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм)	100 м2		0.6	12 009.30	7 206
50. 1.	1-100-46	Средний разряд работы 4,6	чел.-ч	61.57	36.942	190.890	7 052
50. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	0.42	0.252	221.340	56
50. 3.	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.51	0.306	10.43	3
50. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.42	0.252	<u>594.03</u>	<u>150</u>
			(1)			221.34	56
50. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.068	0.0408	20.52	1
		<i>Накладные расходы</i>				80%	5 686
						= $(105*0.9*$ (0.85))	
		<i>Сметная прибыль</i>				37%	2 630
						= $(55*0.85*$ (0.8))	
		<i>Всего с НР и СП</i>					15 522
51.	14.4.01.03-0101	Состав грунтовочный на латексной основе	т		0.0108	64 054.70	692
				Объем: (0.6)*0.018			

1	2	3	4	5	6	7	8
52.	04.3.01.02-0004	Минеральный или полиминеральный декоративный пастовый состав для отделки фасадов, внутренних стен и потолков на латексной основе с наполнителем из: среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм)	т		0.24	59 489.22	14 277
Объем: (0.6)*0.4							
53.	ГЭСН 15-04-014-01 (Прим.)	Окраска цоколя с лесов по подготовленной поверхности: перхлорвиниловая	100 м2		0.6	4 633.41	2 780
53. 1.	1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	10.07	6.042	168.940	1 021
53. 2.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.11	0.066	221.340	15
53. 3.	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.13	0.078	10.43	1
53. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.11	0.066	594.03	39
			(1)			221.34	15
53. 5.	14.4.01.19-0001	Грунтовка: ХС-04 коричневая	т	0.015	0.009	147 820.37	1 330
53. 6.	14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0.01	0.006	64 818.00	389
		Накладные расходы				80%	829
						= (105*0.9* (0.85))	
		Сметная прибыль				37%	383
						= (55*0.85* (0.8))	
		Всего с НР и СП					3 992
54.	14.4.02.07-0002	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т		0.0354	97 614.65	3 456
Объем: (0.6)*0.059							
		<i>Перенавеска кабеля с устройством в коробах</i>					
55.	ГЭСНр 67-3-1	Демонтаж кабеля	100 м		0.42	1 369.63	575
55. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	9.64	4.0488	141.770	574
55. 2.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.01	0.0042	258.710	1
55. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.01	0.0042	297.16	1
			(1)			258.71	1
		Накладные расходы				72%	414
						= (85.0* (0.85))	
		Сметная прибыль				52%	299
						= (65.0* (0.8))	
		Всего с НР и СП					1 288
56.	ГЭСНм 08-02-390-01	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	100 м		0.42	3 064.64	1 287
		Начисления: Н17= 2					
56. 1.	1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	16.29	6.8418	172.990	1 184
56. 2.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.01	0.0042	258.710	1
56. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.01	0.0042	297.16	1
			(1)			258.71	1

1	2	3	4	5	6	7	8
56. 4.	01.7.15.07-0022	Дюбели распорные полиэтиленовые: 6x40 мм	1000 шт.	0.2	0.084	373.71	31
56. 5.	01.7.15.14-0165	Шурупы с полукруглой головкой: 4x40 мм	т	0.001	0.00042	112 557.09	47
		<i>Накладные расходы</i>				81%	960
		<i>Сметная прибыль</i>				=(95.0* (0.85))	616
		<i>Сметная прибыль</i>				52%	616
		<i>Всего с НР и СП</i>				=(65.0* (0.8))	2 863
57.	20.2.05.04-0029	Кабель-канал (короб) "Электропласт" 40x40 мм (6/у)	100 м		0.4284	5 607.33	2 402
			Объем: 42*1.02				
58.	ГЭСНм 08-02-399-02	Провод в коробах, сечением: до 35 мм2	100 м		0.42	777.46	327
		<i>Начисления: Н17= 2</i>					
58. 1.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	3.76	1.5792	170.900	270
58. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	0.02	0.0084	240.025	2
58. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.01	0.0042	<u>833.44</u>	<u>4</u>
			(1)			258.71	1
58. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.01	0.0042	<u>594.03</u>	<u>2</u>
			(1)			221.34	1
58. 5.	01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0.16	0.0672	367.31	25
58. 6.	01.7.06.07-0001	Лента К226	100 м	0.055	0.0231	795.93	18
58. 7.	14.4.02.09-0001	Краска	кг	0.05	0.021	104.14	2
		<i>Накладные расходы</i>				81%	220
		<i>Сметная прибыль</i>				=(95.0* (0.85))	141
		<i>Сметная прибыль</i>				52%	141
		<i>Всего с НР и СП</i>				=(65.0* (0.8))	689

. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1	573 603
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -	4 016
. МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -	2 402
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 56, 58)	1 180
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=52 - по стр. 56, 58)	758
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -	5 954
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	556 031
. МАТЕРИАЛОВ -	39 136
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=93 - по стр. 1; %=66 - по стр. 4, 5; %=84 - по стр. 6; %=73 - по стр. 7, 15; %=67 - по стр. 9, 12, 47; %=80 - по стр. 10, 13, 19-21, 23, 25, 46, 50, 53; %=68 - по стр. 18; %=71 - по стр. 29, 31, 33, 36, 39, 40, 43; %=92 - по стр. 32; %=72 - по стр. 55)	193 450

02-01-01 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
61. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	<u>маш.-ч</u> (1)	1.016	0.03048	<u>297.16</u> 258.71	<u>9</u> 8
61. 4.	91.07.04-002	Вибратор поверхностный <i>Накладные расходы</i>	маш.-ч	7.256	0.21768	3.06 94%	1 136
		<i>Сметная прибыль</i>				=(123*0.9* (0.85)) 51%	74
		<i>Всего с НР и СП</i>				=(75*0.85* (0.8))	357
62.	ГЭСН 11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2		0.03	6 181.42	185
62. 1.	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	39.51	1.1853	144.380	171
62. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	1.27	0.0381	258.710	10
62. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	<u>маш.-ч</u> (1)	1.27	0.0381	<u>297.16</u> 258.71	<u>11</u> 10
62. 4.	91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.-ч	9.07	0.2721	3.06	1
62. 5.	01.7.03.01-0001	Вода <i>Накладные расходы</i>	м3	3.5	0.105	20.52 94%	2 170
		<i>Сметная прибыль</i>				=(123*0.9* (0.85)) 51%	92
		<i>Всего с НР и СП</i>				=(75*0.85* (0.8))	447
63.	04.3.01.09-0015	Раствор готовый кладочный цементный марки: 150	м3		0.061	3 254.77	199
		Объем: (0.03)*2.04					
64.	ГЭСН 11-01-027-06	Устройство покрытий на растворе их сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток: гладких неглазурованных керамических для полов одноцветных	100 м2		0.03	70 608.22	2 118
64. 1.	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	119.78	3.5934	159.010	571
64. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	4.5	0.135	228.174	31
64. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.36	0.0108	<u>837.27</u> 192.59	<u>9</u> 2
64. 4.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	<u>маш.-ч</u> (1)	2.3	0.069	<u>297.16</u> 258.71	<u>21</u> 18
64. 5.	91.07.08-024	Растворосмесители передвижные: 65 л	<u>маш.-ч</u> (1)	1.56	0.0468	<u>215.76</u> 192.59	<u>10</u> 9
64. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.28	0.0084	<u>594.03</u> 221.34	<u>5</u> 2
64. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.1	0.003	20.52	

02-01-01 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
64. 8.	01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0.5	0.015	38.34	1
64. 9.	04.3.02.09-0102	Затирка <Старатели> (разной цветности)	т	0.05	0.0015	44 936.91	67
64. 10.	06.2.02.01-0071	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	102	3.06	403.57	1 235
64. 11.	14.1.06.02-0037	Клей плиточный <Старатель-стандарт> <i>Накладные расходы</i>	кг	450	13.5	14.76	199
						94%	566
						=(123*0.9* (0.85))	
		<i>Сметная прибыль</i>				51%	307
						=(75*0.85* (0.8))	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 991
65.	06.2.02.01-0071	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2			-3.06	403.57
							-1 235
66.	06.2.05.03-0054	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, серые	м2			3.06	384.30
							1 176
				Объем: 3*1.02			
67.	ГЭСН 07-05-016-04 (Прим.)	Демонтаж металлических ограждений	100 м			0.06	6 624.77
							397
		<i>Начисления: НЗ= 0.7, Н4= 0.7, Н5= 0.7, Н48= 0</i>					
67. 1.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	31.955	1.9173	170.900	328
67. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	1.813	0.10878	226.823	25
67. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.266	0.01596	297.16	5
			(1)			258.71	4
67. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	1.547	0.09282	594.03	55
			(1)			221.34	21
67. 5.	91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока) <i>Накладные расходы</i>	маш.-ч	4.06	0.2436	40.80	10
						119%	420
						=(155*0.9* (0.85))	
		<i>Сметная прибыль</i>				68%	240
						=(100*0.85* (0.8))	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 057
68.	ГЭСН 07-05-016-04	Устройство металлических ограждений	100 м			0.06	203 696.15
							12 222
68. 1.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	45.65	2.739	170.900	468
68. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	2.59	0.1554	226.823	35
68. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.38	0.0228	297.16	7
			(1)			258.71	6

02-01-01 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
71. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.16	0.004	<u>833.44</u> 258.71	<u>3</u> 1
71. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.24	0.006	<u>594.03</u> 221.34	<u>4</u> 1
71. 5.	91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0.7	0.0175	3.21	
71. 6.	91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	3.74	0.0935	104.58	10
71. 7.	01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	0.4	0.01	51.59	1
71. 8.	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.45	0.01125	47.09	1
71. 9.	01.7.11.07-0035	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0.0036	0.00009	62 823.76	6
71. 10.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.00001	0.0000002	53 375.72	
71. 11.	01.7.20.08-0071	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.0001	0.0000025	204 231.36	1
71. 12.	08.2.02.11-0007	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0.0187	0.0004675	283.65	
71. 13.	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0.00003	0.0000007	52 852.09	
71. 14.	08.3.11.01-0091	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0.00194	0.0000485	38 886.83	2
71. 15.	14.4.01.01-0003	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0.00031	0.0000077	72 720.68	1
71. 16.	14.5.09.07-0029	Растворитель марки: Р-4	т	0.0006	0.000015	79 190.00	1
		<i>Накладные расходы</i>				69%	279
		<i>Сметная прибыль</i>				= $(90*0.9*(0.85))$ 58%	235
		<i>Всего с НР и СП</i>				= $(85*0.85*(0.8))$	944
72.	07.2.07.04-0007	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т	т		0.025	113 245.15	2 831
		Объем: 25/1000					
73.	ГЭСН 09-03-022-04 (Прим.)	Монтаж покрытий козырька из поликарбоната	100 м2		0.0264	39 178.07	1 034
73. 1.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	113.01	2.983464	170.900	510
73. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	18.5	0.4884	257.518	126
73. 3.	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.33	0.008712	<u>833.44</u> 258.71	<u>7</u> 2
73. 4.	91.05.06-007	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т	<u>маш.-ч</u> (1)	17.58	0.464112	<u>1 078.30</u> 258.71	<u>500</u> 120
73. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.59	0.015576	<u>594.03</u> 221.34	<u>9</u> 3
73. 6.	01.7.15.03-0041	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0.001	0.0000264	109 286.36	3

1	2	3	4	5	6	7	8
73. 7.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.00001	0.0000002 64	53 375.72	
73. 8.	01.7.20.08-0071	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.0001	0.0000026 4	204 231.36	1
73. 9.	08.2.02.11-0007	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм ² , диаметром 5,5 мм	10 м	0.0187	0.0004936 8	283.65	
73. 10.	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0.00003	0.0000007 92	52 852.09	
73. 11.	08.3.11.01-0091	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0.00194	0.0000512 16	38 886.83	2
73. 12.	14.4.01.01-0003	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0.00031	0.0000081 84	72 720.68	1
73. 13.	14.5.09.07-0029	Растворитель марки: Р-4	т	0.0006	0.0000158 4	79 190.00	1
		<i>Накладные расходы</i>				69%	439
		<i>Сметная прибыль</i>				=(90*0.9*(0.85)) 58%	369
		<i>Всего с НР и СП</i>				=(85*0.85*(0.8))	1 842
74.	01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т		0.0002	183 131.23	37
					Объем: 0.025*0.01		
75.	01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг		0.3	81.91	25
					Объем: 0.025*12		
76.	01.8.01.04-0120	Поликарбонат сотовый толщиной 16 мм цветной	м2		2.64	580.16	1 532
		<i>Ремонт отмостки</i>					
77.	ГЭСН 46-04-009-02 (прм)	Разборка бетонной отмостки	м3		4.32	1 499.12	6 476
					Объем: 48*0.9*0.1		
77. 1.	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	7.8	33.696	165.020	5 561
77. 2.	91.18.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш.-ч	1.86	8.0352	95.98	771
77. 3.	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.-ч	3.72	16.0704	8.99	144
		<i>Накладные расходы</i>				84%	4 671
		<i>Сметная прибыль</i>				=(110*0.9*(0.85)) 48%	2 669
						=(70*0.85*(0.8))	

1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Всего с НР и СП</i>							13 817
78.	ГЭСН 01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3		0.0864	21 832.58	1 886
Объем: 48*0.9*0.2							
78. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0 <i>Накладные расходы</i>	чел.-ч	154	13.3056	141.770 61%	1 886 1 150
						= (80*0.9* (0.85))	
						31%	585
						= (45*0.85* (0.8))	
<i>Всего с НР и СП</i>							3 621
79.	ГЭСН 01-02-060-01	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 1	100 м3		0.0864	7 292.19	630
Объем: 48*0.9*0.2							
79. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5 <i>Накладные расходы</i>	чел.-ч	53.56	4.627584	136.150 61%	630 384
						= (80*0.9* (0.85))	
						31%	195
						= (45*0.85* (0.8))	
<i>Всего с НР и СП</i>							1 210
80.	ФССЦпг 03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние: до 15 км			13.824	146.57	2 026
Объем: 48*0.9*0.2*1.6							
81.	ГЭСН 01-01-016-01	Работа на отвале, группа грунтов: 1	1000 м3		0.0138	3 437.50	47
81. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	2.99	0.041262	141.770	6
81. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	3.33	0.045954	257.924	12
81. 3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	3.26	0.044988	<u>892.73</u>	<u>40</u>
						(1)	12
81. 4.	91.14.03-001	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность: до 7 т	<u>маш.-ч</u>	0.07	0.000966	<u>613.88</u>	<u>1</u>
						(1)	
81. 5.	02.2.05.04-0093	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм <i>Накладные расходы</i>	м3	0.02	0.000276	3 016.97 73%	1 13
						= (95*0.9* (0.85))	
						34%	6
						= (50*0.85* (0.8))	

1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Всего с НР и СП</i>							66
82.	ГЭСН 08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2		0.096	11 911.37	1 143
Объем: 48*0.2							
82. 1.	1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	21.2	2.0352	172.990	352
82. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	0.2	0.0192	221.340	4
82. 3.	91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	маш.-ч	1.95	0.1872	109.20	20
82. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.2	0.0192	<u>594.03</u>	<u>11</u>
							(1)
82. 5.	01.2.01.02-0054	Битумы нефтяные строительные марки: БН-90/10	т	0.016	0.001536	24 380.60	37
82. 6.	01.2.03.03-0013	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.24	0.02304	26 393.38	608
82. 7.	01.3.01.03-0002	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.024	0.002304	49 329.30	114
82. 8.	01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0.1	0.0096	38.34	
<i>Накладные расходы</i>							93%
							=(122*0.9*(0.85))
<i>Сметная прибыль</i>							54%
							=(80*0.85*(0.8))
<i>Всего с НР и СП</i>							1 666
83.	ГЭСН 11-01-002-01	Устройство подстилающих слоев: песчаных	м3		4.32	710.41	3 069
Объем: 48*0.9*0.1							
83. 1.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	3.41	14.7312	157.050	2 314
83. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	0.3	1.296	192.590	250
83. 3.	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.08	0.3456	<u>837.27</u>	<u>289</u>
							(1)
83. 4.	91.08.09-023	Трамбовки пневматические при работе от: передвижных компрессорных станций	маш.-ч	0.44	1.9008	3.26	6
83. 5.	91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	0.22	0.9504	<u>469.90</u>	<u>447</u>
							(1)
83. 6.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.15	0.648	20.52	13
<i>Накладные расходы</i>							94%
							=(123*0.9*(0.85))
<i>Сметная прибыль</i>							51%
							=(75*0.85*(0.8))
<i>Всего с НР и СП</i>							6 787
84.	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3		5.184	520.39	2 698
Объем: (4.32)*1.2							

1	2	3	4	5	6	7	8
						=(123*0.9* (0.85))	
	<i>Сметная прибыль</i>					51%	1 229
						=(75*0.85* (0.8))	
	<i>Всего с НР и СП</i>						6 137
91.	04.1.02.05-0007	Бетон тяжелый, класс: В20 (М250)		м3	4.4064	3 546.25	15 626
				Объем: (4.32)*1.02			

. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2							69 173
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							62 852
. МАТЕРИАЛОВ -							27 106
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=65 - по стр. 59; %=94 - по стр. 61, 62, 64, 83, 85, 90; %=119 - по стр. 67, 68; %=80 - по стр. 69; %=84 - по стр. 77; %=61 - по стр. 78, 79; %=73 - по стр. 81; %=93 - по стр. 82)							16 640
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 59, 77; %=51 - по стр. 61, 62, 64, 83, 85, 90; %=68 - по стр. 67, 68; %=37 - по стр. 69; %=31 - по стр. 78, 79; %=34 - по стр. 81; %=54 - по стр. 82)							9 128
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							88 620
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -							4 295
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=69 - по стр. 71, 73)							718
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=58 - по стр. 71, 73)							604
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -							5 617
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -							2 026
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -							2 026
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2							96 263
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							17 358
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ							9 732

Раздел 3. Замена окон, дверей в МОП

92.	ГЭСН	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками	100 м2		0.0756	30 013.51	2 269
	46-04-012-01						
				Объем: (1.4*1.8)*3			
92. 1.	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	188.54	14.253624	146.990	2 095
92. 2.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	7.74	0.585144	258.710	151
92. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	7.74	0.585144	297.16	174
			(1)			258.71	151
	<i>Накладные расходы</i>					84%	1 887
						=(110*0.9* (0.85))	
	<i>Сметная прибыль</i>					48%	1 078

1	2	3	4	5	6	7	8
						=(70*0.85*(0.8))	
<i>Всего с НР и СП</i>							5 234
93.	ГЭСН 10-01-034-06	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых	100 м2		0.0756	57 311.51	4 333
			Объем: 1.4*1.8*3				
			Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2				
93. 1.	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	174.864	13.219718	159.010	2 102
					4		
93. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	5.076	0.3837456	227.171	87
93. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.792	0.0598752	<u>297.16</u>	<u>18</u>
			(1)			258.71	15
93. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	4.284	0.3238704	<u>594.03</u>	<u>192</u>
			(1)			221.34	72
93. 5.	01.7.06.02-0001	Лента бутиловая	м	244	18.4464	5.19	96
93. 6.	01.7.06.02-0002	Лента бутиловая диффузионная	м	56	4.2336	5.19	22
93. 7.	01.7.06.11-0001	Лента ПСУЛ	10 м	15.6	1.17936	51.87	61
93. 8.	01.7.15.07-0005	Дюбели монтажные 10х130 (10х132, 10х150) мм	10 шт.	38.9	2.94084	76.33	224
93. 9.	11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт.	8	0.6048	399.61	242
93. 10.	14.5.01.05-0001	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	69	5.2164	263.68	1 375
<i>Накладные расходы</i>						90%	1 970
						=(118*0.9*(0.85))	
<i>Сметная прибыль</i>						43%	941
						=(63*0.85*(0.8))	
<i>Всего с НР и СП</i>							7 244
94.	11.3.02.01-0026	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м2	м2		7.56	3 492.45	26 403
95.	ГЭСН 46-04-012-02	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных без подоконных досок	100 м2		0.0593	27 694.01	1 642
			Объем: (0.75*0.45)*14+(0.6*0.6)+(0.6*1.4)				
95. 1.	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	172.76	10.244668	146.990	1 506
95. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	7.74	0.458982	258.710	119
95. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	7.74	0.458982	<u>297.16</u>	<u>136</u>
			(1)			258.71	119
<i>Накладные расходы</i>						84%	1 365
						=(110*0.9*(0.85))	
<i>Сметная прибыль</i>						48%	780
							25

1	2	3	4	5	6	7	8
						= $(70*0.85*(0.8))$	
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 787
96.	ГЭСН 10-01-034-03	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых	100 м2		0.0593	87 110.12	5 166
		Объем: $(0.75*0.45)*14+(0.6*0.6)+(0.6*1.4)$					
		Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2					
96. 1.	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	259.296	15.376252	159.010	2 445
					8		
96. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	6.396	0.3792828	233.680	89
96. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	2.112	0.1252416	<u>297.16</u>	<u>37</u>
			(1)			258.71	32
96. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	4.284	0.2540412	<u>594.03</u>	<u>151</u>
			(1)			221.34	56
96. 5.	01.7.06.02-0001	Лента бутиловая	м	429	25.4397	5.19	132
96. 6.	01.7.06.02-0002	Лента бутиловая диффузионная	м	71	4.2103	5.19	22
96. 7.	01.7.06.11-0001	Лента ПСУЛ	10 м	27.1	1.60703	51.87	83
96. 8.	01.7.15.07-0005	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	71.4	4.23402	76.33	323
96. 9.	11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт.	8	0.4744	399.61	190
96. 10.	14.5.01.05-0001	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	114	6.7602	263.68	1 783
		<i>Накладные расходы</i>				90%	2 281
						= $(118*0.9*(0.85))$	
		<i>Сметная прибыль</i>				43%	1 090
						= $(63*0.85*(0.8))$	
		<i>Всего с НР и СП</i>					8 536
97.	11.3.02.02-0017	Блок оконный пластиковый: одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2	м2		5.93	6 492.36	38 500
		Объем: $(0.0593)*100.0$					
98.	ГЭСН 10-01-035-01	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м	100 м		0.042	20 597.72	865
		Объем: $1.4*3$					
		Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2					
98. 1.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	25.428	1.067976	155.490	166
98. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	0.228	0.009576	229.207	2
98. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.048	0.002016	<u>297.16</u>	<u>1</u>
			(1)			258.71	1

02-01-01 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
98. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.18	0.00756	<u>594.03</u> 221.34	4 2
98. 5.	11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт.	4	0.168	399.61	67
98. 6.	14.5.01.05-0001	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл <i>Накладные расходы</i>	шт.	56.6	2.3772	263.68	627
		<i>Сметная прибыль</i>				90% =(118*0.9*(0.85))	151
		<i>Сметная прибыль</i>				43% =(63*0.85*(0.8))	72
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 088
99.	11.3.03.01-0005	Доски подоконные ПВХ, шириной: 300 мм	м		4.2	238.60	1 002
		Объем: (0.042)*100					
100.	ГЭСН 46-04-012-03	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	100 м2		0.0798	17 573.75	1 402
		Объем: ((0.9*2.1)*3)+(2.1*1.1)					
100. 1.	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	103.91	8.292018	146.990	1 219
100. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	7.74	0.617652	258.710	160
100. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м <i>Накладные расходы</i>	<u>маш.-ч</u> (1)	7.74	0.617652	<u>297.16</u> 258.71	<u>184</u> 160
		<i>Сметная прибыль</i>				84% =(110*0.9*(0.85))	1 158
		<i>Сметная прибыль</i>				48% =(70*0.85*(0.8))	662
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 222
101.	ГЭСН 09-04-012-01	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2		7.98	859.60	6 860
		Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2					
101. 1.	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	2.88	22.9824	180.310	4 144
101. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	0.204	1.62792	221.340	360
101. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т <i>Накладные расходы</i>	<u>маш.-ч</u> (1)	0.204	1.62792	<u>594.03</u> 221.34	<u>967</u> 360
101. 4.	91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.48	3.8304	40.80	156
101. 5.	01.7.11.07-0032	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0.0001	0.000798	60 403.09	48
101. 6.	08.4.01.02-0011	Детали закладные и накладные изготовленные: без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	0.003	0.02394	55 242.69	1 323
101. 7.	14.5.01.10-0025	Пена монтажная: для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л <i>Накладные расходы</i>	шт.	0.1	0.798	277.75	222
						69%	3 108

1	2	3	4	5	6	7	8
						= $(90*0.9*(0.85))$	
		<i>Сметная прибыль</i>				58%	2 612
		<i>Всего с НР и СП</i>				= $(85*0.85*(0.8))$	12 580
102.	С99.2-03.02-001	Блоки дверные стальные площадью от 1,5 до 3,0 м2 в комплекте со скобяными изделиями, окраска грунт-эмалью, утеплитель - пенополистирол или минеральная вата, обшивка полотна - листовая сталь: снаружи - толщиной 3 мм, внутри - толщиной 1 мм	м2		2.31	8 761.74	20 240
	2						
						Объем: 2.1*1.1	
103.	С99.2-03.02-021	Блоки дверные стальные площадью от 1,5 до 3,0 м2 в комплекте со скобяными изделиями, окраска грунт-эмалью, без утеплителя, обшивка полотна - листовая сталь: снаружи - толщиной 2 мм, внутри - толщиной 2 мм	м2		5.67	7 887.44	44 722
	3						
						Объем: 0.9*2.1*3	
104.	ГЭСН	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	шт		1	257.14	257
	09-04-012-02						
		<i>Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2</i>					
104. 1.	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	1.332	1.332	180.310	240
104. 2.	91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.312	0.312	40.80	13
104. 3.	01.7.11.07-0032	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0.00007	0.00007	60 403.09	4
104. 4.	01.7.15.04-0056	Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	100 шт.	0.00008	0.00008	106.90	
		<i>Накладные расходы</i>				69%	166
						= $(90*0.9*(0.85))$	
		<i>Сметная прибыль</i>				58%	139
						= $(85*0.85*(0.8))$	
		<i>Всего с НР и СП</i>					562
105.	01.7.04.01-0002	Доводчик дверной гидравлический TS-68 с зубчатым приводом (нагрузка до 90 кг)	шт.		1	1 689.89	1 690
						Объем: (1.0)*1	
106.	ГЭСН	Облицовка гипсовыми и гипсоволокнистыми листами: откосов при отделке под окраску	100 м2		0.0508	41 733.93	2 120
	15-02-024-03						
		Объем: $((1.8+1.4+1.8)*0.25*3)+((2.1+1.1+2.1)*0.25)$					
		<i>Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2</i>					
106. 1.	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	207.936	10.563148	159.010	1 680
106. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	3.336	0.1694688	205.134	35
106. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.372	0.0188976	297.16	6
			(1)			258.71	5

02-01-01 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004


1	2	3	4	5	6	7	8
106. 4.	91.07.08-024	Растворосмесители передвижные: 65 л	<u>маш.-ч</u> (1)	2.364	0.1200912	<u>215.76</u> 192.59	<u>26</u> 23
106. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.6	0.03048	<u>594.03</u> 221.34	<u>18</u> 7
106. 6.	01.7.15.06-0064	Гвозди отделочные круглые: 1,6x25 мм	т	0.002	0.0001016	63 528.71	6
106. 7.	01.7.20.08-0102	Миткаль <Т-2> суровый (суровье)	10 м	1.71	0.086868	306.13	27
106. 8.	03.1.01.01-0002	Гипсовые вяжущие, марка: ГЗ	т	0.49	0.024892	10 988.26	274
106. 9.	04.3.01.07-0012	Раствор готовый отделочный тяжелый, : известковый 1:2,5	м3	0.03	0.001524	2 403.45	4
106. 10.	14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0.0048	0.0002438	330 441.23	81
		<i>Накладные расходы</i>				80%	1 372
		<i>Сметная прибыль</i>				=(105*0.9*(0.85)) 37%	635
		<i>Всего с НР и СП</i>				=(55*0.85*(0.8))	4 127
107.	01.6.01.02-0008	Листы гипсокартонные: ГКЛВ 12,5 мм	м2			5.334	110.01
				Объем: (0.0508)*105.0			587
108.	ГЭСН 15-04-027-05 (Прим.)	Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2			0.0508	4 472.41
		Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2					
108. 1.	1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	14.388	0.7309104	172.990	126
108. 2.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.048	0.0024384	230.683	1
108. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	<u>маш.-ч</u> (1)	0.012	0.0006096	<u>297.16</u> 258.71	
108. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.036	0.0018288	<u>594.03</u> 221.34	<u>1</u>
108. 5.	01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	4.4	0.22352	237.69	53
108. 6.	01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0.15	0.00762	38.34	
108. 7.	14.5.11.01-0003	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.029	0.0014732	31 272.13	46
		<i>Накладные расходы</i>				80%	102
		<i>Сметная прибыль</i>				=(105*0.9*(0.85)) 37%	47
		<i>Всего с НР и СП</i>				=(55*0.85*(0.8))	376
109.	ГЭСН 15-04-007-03	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	100 м2			0.0508	6 774.72

1	2	3	4	5	6	7	8
Начисления: НЗ= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2							
109. 1.	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	39.276	1.9952208	160.970	321
109. 2.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.132	0.0067056	221.340	1
109. 3.	91.06.06-046	Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.-ч	0.012	0.0006096	255.07	
			(1)			221.34	
109. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.12	0.006096	594.03	4
			(1)			221.34	1
109. 5.	01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0.84	0.042672	237.69	10
109. 6.	01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0.31	0.015748	38.34	1
109. 7.	14.5.11.02-0101	Шпатлевка водно-дисперсионная	т	0.005	0.000254	33 315.43	8
		Накладные расходы				80%	258
						=(105*0.9*(0.85))	
		Сметная прибыль				37%	119
						=(55*0.85*(0.8))	
		Всего с НР и СП					721
110.	14.3.02.01-0112	Краска акриловая: ВД-АК 2180, ВГТ	т		0.0015	36 469.54	55
							Объем: (0.0508)*0.03
111.	14.4.01.02-0113	Грунтовка акриловая: НОРТЕКС-ГРУНТ	кг		1.016	104.83	107
							Объем: (0.0508)*0.02*1000
	<i>Прочие работы</i>						
112.	ФССЦпг 01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		0.5368	493.02	265
							Объем: (7.56+5.93+7.98)*25/1000
113.	ФССЦпг 03-21-01-076	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 76 км	1 т груза		0.5368	409.54	220
							Объем: (7.56+5.93+7.98)*25/1000

. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3	159 276
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	151 674
. МАТЕРИАЛОВ -	133 306
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=84 - по стр. 92, 95, 100; %=90 - по стр. 93, 96, 98; %=80 - по стр. 106, 108, 109)	10 543
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 92, 95, 100; %=43 - по стр. 93, 96, 98; %=37 - по стр. 106, 108, 109)	5 424
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	167 641
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	7 117
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=69 - по стр. 101, 104)	3 273
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=58 - по стр. 101, 104)	2 752
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	13 142

1	2	3	4	5	6	7	8
	СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -						485
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -						485
	. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3						181 268
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ						13 816
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ						8 176
	. ИТОГО ПО СМЕТЕ						802 052
	СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -						4 016
	. МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -						2 402
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 56, 58)						1 180
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=52 - по стр. 56, 58)						758
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -						5 954
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						770 557
	. МАТЕРИАЛОВ -						199 548
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=93 - по стр. 1, 82; %=66 - по стр. 4, 5; %=84 - по стр. 6, 77, 92, 95, 100; %=73 - по стр. 7, 15, 81; %=67 - по стр. 9, 12, 47; %=80 - по стр. 10, 13, 19-21, 23, 25, 46, 50, 53, 69, 106, 108, 109; %=68 - по стр. 18; %=71 - по стр. 29, 31, 33, 36, 39, 40, 43; %=92 - по стр. 32; %=72 - по стр. 55; %=65 - по стр. 59; %=94 - по стр. 61, 62, 64, 83, 85, 90; %=119 - по стр. 67, 68; %=61 - по стр. 78, 79; %=90 - по стр. 93, 96, 98)						220 633
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=54 - по стр. 1, 82; %=40 - по стр. 4, 5, 9, 12, 18, 47; %=48 - по стр. 6, 59, 77, 92, 95, 100; %=56 - по стр. 7, 15; %=37 - по стр. 10, 13, 19-21, 23, 25, 46, 50, 53, 69, 106, 108, 109; %=52 - по стр. 29, 31, 33, 36, 39, 40, 43, 55; %=44 - по стр. 32; %=51 - по стр. 61, 62, 64, 83, 85, 90; %=68 - по стр. 67, 68; %=31 - по стр. 78, 79; %=34 - по стр. 81; %=43 - по стр. 93, 96, 98)						115 574
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						1 106 764
	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -						20 487
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=69 - по стр. 71, 73, 101, 104)						3 991
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=58 - по стр. 71, 73, 101, 104)						3 356
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -						27 834
	СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -						4 481
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=88 - по стр. 27)						379
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 27)						207
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -						5 067
	СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -						2 511
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -						2 511
	. ВСЕГО ПО СМЕТЕ						1 148 130
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ						226 183
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ						119 895

Составил: _____


 (должность, подпись, Ф.И.О)