

Государственное унитарное предприятие
Владимирской области
Головной проектный институт
ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ



**Капитальный ремонт
многоквартирного жилого дома,
расположенного по адресу:
г. Юрьев-Польский ,
ул. 1 Мая, д. 50**

РЕМОНТ КРЫШИ

**Сметная документация по программе капремонта многоквартирных
жилых домов на территории Владимирской области на 2015 год.**

_____/_____/_____
« ____ » _____ 20 ____ г.

_____/_____/_____
« ____ » _____ 20 ____ г.

Объект: Капитальный ремонт кровли многоквартирного жилого дома по адресу: г. Юрьев - Польский, ул. 1 Мая, д.50

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-03
(Локальный сметный расчет)

Капитальный ремонт кровли многоквартирного жилого дома по адресу: г. Юрьев-Польский , ул. 1 Мая, д.50

Сметная стоимость: 1 000.808 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: 1.318 тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: 138.929 тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 2000 г. и текущих ценах на 1-го квартала 2015 г.

№ 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
				на единицу измерения	по проектным данным	общая	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.	E46-04-008-02	Разборка покрытий кровель из листового стали	100 м2 покрыт		4.3	79.44	341.61	852.05	3 663.82	10.725	
1. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	8.58	36.894	7.800	287.77	94.690	3 493.49	12.14	
1. 2.	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	1.88	8.084	6.66	53.84	21.07	170.33	3.164	
		Накладные расходы				99%	284.89	84%	2 934.53		
		Сметная прибыль				60%	172.66	48%	1 676.88		
		Всего с НР и СП					799.16		8 275.23		
2.	E58-1-1	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли		4.3	160.11	688.49	1 842.19	7 921.43	11.506	
2. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	15.16	65.188	7.940	517.59	96.390	6 283.47	12.14	
2. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.46	1.978	13.498	26.70	163.888	324.17	12.141	
2. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.46	1.978	86.40	170.90	828.09	1 637.96	9.584	
			(1)			13.50	26.70	163.89	324.17	12.141	
2. 4.	c509-9900	Строительный мусор	т	1.4	6.02						
		Накладные расходы				83%	451.76	71%	4 691.42		
		Сметная прибыль				65%	353.79	52%	3 435.97		
		Всего с НР и СП					1 494.04		16 048.82		

< 407 * 02-01 * 02-01-03 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ПК РИК (вер.1.3.131024) Форма по МДС 81-35.2004										
3.	E58-12-4	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев	100 м2		3.436	1 486.06	5 106.09	7 327.07	25 175.81	4.931
3. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	18.41	63.25676	7.940	502.26	96.390	6 097.32	12.14
3. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.08	0.27488	11.605	3.19	140.825	38.71	12.135
3. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.08	0.27488	31.26	8.59	196.60	54.04	6.291
			(1)			11.60	3.19	140.82	38.71	12.135
3. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.08	0.27488	87.17	23.96	598.30	164.46	6.864
			(1)			11.60	3.19			
3. 5.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.0042	0.0144312	5 160.53	74.47	50 419.27	727.61	9.771
3. 6.	c102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0.9	3.0924	1 454.15	4 496.81	5 863.53	18 132.38	4.032
		Накладные расходы					419.52	71%	4 356.58	
		Сметная прибыль					328.54	52%	3 190.74	
		Всего с НР и СП					5 854.15		32 723.13	
4.	E58-12-1	Устройство обрешетки сплошной из досок (под конек)	100 м2		0.144	4 178.90	601.76	19 273.55	2 775.40	4.612
4. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	31.83	4.58352	7.940	36.39	96.390	441.80	12.14
4. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.44	0.06336	11.521	0.73	140.783	8.92	12.219
4. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.44	0.06336	31.26	1.98	196.60	12.46	6.293
			(1)			11.60	0.73	140.82	8.92	12.219
4. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.31	0.04464	87.17	3.89	598.30	26.71	6.866
			(1)			11.60	0.52			
4. 5.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.009	0.001296	5 160.53	6.69	50 419.27	65.34	9.767
4. 6.	c102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	2.64	0.38016	1 454.15	552.81	5 863.53	2 229.08	4.032
		Накладные расходы					30.81	71%	320.02	
		Сметная прибыль					24.13	52%	234.38	
		Всего с НР и СП					656.70		3 329.80	
5.	E12-01-009-01	Устройство желобов настенных	100 м желобов		0.72	17 740.00	12 772.81	95 807.50	68 981.41	5.401
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
5. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	97.4625	70.173	8.530	598.58	103.550	7 266.41	12.14
5. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.6375	1.899	13.502	25.64	163.892	311.23	12.138
5. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	1.675	1.206	86.40	104.20	828.09	998.68	9.584
			(1)			13.50	16.28	163.89	197.65	12.141
5. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.9625	0.693	111.99	77.61	722.96	501.01	6.455
			(1)			13.50	9.36	163.89	113.58	12.135
5. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1.35	0.972	87.17	84.73	598.30	581.55	6.864
			(1)			11.60	11.28			

< 407 * 02-01 * 02-01-03 >

ПК РИК (вер.1.3.131024)

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7.5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.275	0.3025	87.17	26.37	598.30	180.99	6.863
7.6.	C101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0.038	0.0418	6 400.66	267.55	24 249.39	1 013.62	3.789
7.7.	C101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0.00438	0.004818	4 434.49	21.37	21 800.53	105.03	4.915
7.8.	C101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	3.38	3.718	6.97	25.91	17.20	63.95	2.468
7.9.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.0072	0.00792	5 160.53	40.87	50 419.27	399.32	9.77
7.10.	C102-0024	Брусочки обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0.16	0.176	1 271.48	223.78	5 971.58	1 051.00	4.697
7.11.	C102-0028	Брусочки обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	0.06	0.066	1 469.11	96.96	5 971.58	394.12	4.065
7.12.	C102-0059	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	0.83	0.913	1 522.51	1 390.05	6 147.99	5 613.11	4.038
7.13.	C113-1777	Паста антисептическая	т	0.00196	0.002156	16 540.00	35.66	20 574.66	44.36	1.244
		Накладные расходы				106%	271.38	90%	2 797.20	
		Сметная прибыль				54%	138.25	43%	1 336.44	
		Всего с НР и СП					2 817.57		16 237.10	
8.	E12-01-023-01	Устройство кровли из металлопрофиля по готовым прогонам простая кровля	100 м2 кровли		3.76	1 055.39	3 968.26	8 993.17	33 814.31	8.521
		Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
8.1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	44.3095	166.60372	8.640	1 439.46	104.890	17 475.06	12.14
8.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.9875	3.713	13.501	50.13	163.889	608.52	12.139
8.3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.625	2.35	86.40	203.04	828.09	1 946.01	9.584
8.4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.3625	1.363	111.99	31.73	163.89	385.14	12.138
8.5.	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	3.0125	11.327	13.50	18.40	163.89	223.38	6.456
8.6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.5	1.88	87.17	163.88	598.30	45.42	2.056
8.7.	C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	645	2425.2	11.60	21.81		1 124.80	6.864
8.8.	C101-1846	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x80 мм	шт.	81	304.56	0.72	219.28	3.47	1 056.82	4.82
8.9.	C101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлоочерепа (1800*50*50 мм)	м	16	60.16	2.78	167.24	72.17	4 341.75	25.961
		Накладные расходы				108%	1 608.76	92%	16 636.89	

< 407 * 02-01 * 02-01-03 >

ПК РИК (вер.1.3.131024)

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Сметная прибыль										
Всего с НР и СП										
						55%	819.27		7 956.78	
							6 396.29	44%	58 407.98	
9.	C101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т		3.3945	7 195.27	24 424.34	40 053.23	135 960.69	5.567
Объем: 376*0.0074*1.22										
10.	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т		0.1181	8 103.62	957.04	47 439.23	5 602.57	5.854
Объем: 3.76*0.0314										
11.	П райс 3.	Коньковый элемент	м		40	32.00	1 280.00	177.92	7 116.80	5.56
12.	E12-01-007-08	Устройство кровель из оцинкованной стали (доп. работы по устройству настенных желобов)	100 м2 кровли		0.216	10 866.84	2 347.23	65 554.35	14 159.75	6.033
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
12. 1.	31-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5	чел.-ч	104.4775	22.56714	9.070	204.68	110.110	2 484.87	12.14
12. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.625	0.135	13.481	1.82	163.926	22.13	12.159
12. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.525	0.1134	86.40	9.80	828.09	93.91	9.583
			(1)			13.50	1.53	163.89	18.59	12.15
12. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.1	0.0216	111.99	2.42	722.96	15.62	6.455
			(1)			13.50	0.29	163.89	3.54	12.207
12. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1625	0.0351	87.17	3.06	598.30	21.00	6.863
			(1)			11.60	0.41			
12. 6.	C101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм	т	0.0071	0.0015336	6 180.64	9.48	50 508.57	77.46	8.171
12. 7.	C101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0.052	0.011232	6 400.66	71.89	24 249.39	272.37	3.789
12. 8.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.87	0.18792	7 878.53	1 480.53	47 439.23	8 914.78	6.021
12. 9.	C102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	1.8	0.3888	1 454.15	565.37	5 863.53	2 279.74	4.032
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Всего с НР и СП										
13.	E12-01-012-01	Ограждение кровель перилами	100 м огражде ния		0.72	158.32	114.00	1 362.25	980.82	8.604

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

13. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	7.6705	5.52276	8.860	48.93	107.560	594.03	12.14
13. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.3625	0.261	13.525	3.53	163.908	42.78	12.119
13. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.225	0.162	86.40	14.00	828.09	134.15	9.582
			(1)			13.50	2.19	163.89	26.55	12.123

< 407 * 02-01 * 02-01-03 >

ПК РИК (вер.1.3.131024)											Форма по МДС 81-35.2004	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
13. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.099	111.99 13.50	11.09 1.34	722.96 163.89	71.57 16.23		6.454 12.112	
13. 5.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.3625	1.701	8.10	13.78	34.11	58.02		4.21	
13. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.175	0.126	87.17 11.60	10.98 1.46	598.30	75.39		6.866	
13. 7.	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.0005	0.00036	9 600.99	3.46	62 497.47	22.50		6.503	
13. 8.	C101-1851	Резина прессованная	кг	0.52	0.3744	31.40	11.76	67.21	25.16		2.139	
		Накладные расходы				108%	56.66	92%	585.87			
		Сметная прибыль				55%	28.85	44%	280.20			
		Всего с НР и СП					199.51		1 846.89			
14.	П райс 2.	Ограждение	м		72	202.19	14 557.68	1 124.18	80 940.96		5.56	
15.	E12-01-012-01	Ограждение кровель перилами (снегозадержатели)	100 м огражде ния		0.76	158.32	120.31	1 362.25	1 035.30		8.605	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15												
15. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	7.6705	5.82958	8.860	51.65	107.560	627.03		12.14	
15. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.3625	0.2755	13.503	3.72	163.920	45.16		12.14	
15. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.225	0.171	86.40 13.50	14.77 2.31	828.09 163.89	141.60 28.03		9.587 12.134	
15. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.1045	111.99 13.50	11.70 1.41	722.96 163.89	75.55 17.13		6.457 12.149	
15. 5.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.3625	1.7955	8.10	14.54	34.11	61.24		4.212	
15. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.175	0.133	87.17 11.60	11.59 1.54	598.30	79.57		6.865	
15. 7.	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.0005	0.00038	9 600.99	3.65	62 497.47	23.75		6.507	
15. 8.	C101-1851	Резина прессованная	кг	0.52	0.3952	31.40	12.41	67.21	26.56		2.14	
		Накладные расходы				108%	59.80	92%	618.41			
		Сметная прибыль				55%	30.45	44%	295.76			
		Всего с НР и СП					210.56		1 949.47			
16.	П райс 1.	Снегозадержатель	м		76	96.02	7 297.52	533.87	40 574.12		5.56	
17.	E58-2-2	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 шт.		0.02	2 466.21	49.33	29 846.19	596.93		12.101	
17. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	309.3	6.186	7.940	49.12	96.390	596.27		12.14	
17. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	6.1	0.122	1.70	0.21	5.37	0.66		3.143	
17. 3.	c509-9900	Строительный мусор	т	5.6	0.112							
		Накладные расходы				83%	40.77	71%	423.35			
		Сметная прибыль				65%	31.93	52%	310.06			
		Всего с НР и СП					122.03		1 330.34			

< 407 * 02-01 * 02-01-03 >											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Форма по МДС 81-35.2004
22. 5.	C101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм	т	0.0012	0.000096	6 180.64	0.59	50 508.57	4.85	8.22	
22. 6.	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0.72	0.0576	8 103.62	466.77	47 439.23	2 732.50	5.854	
		Накладные расходы				106%	63.66	90%	656.28		
		Сметная прибыль				54%	32.43	43%	313.56		
		Всего с НР и СП					625.16		4 446.88		
23.	E09-03-029-01	Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением	1 т	0.02	0.02	1 077.85	21.56	8 148.63	162.96	7.558	
23. 1.	31-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8	чел.-ч	32.37	0.6474	9.400	6.09	114.120	73.88	12.14	
23. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5.64	0.1128	13.475	1.52	164.096	18.51	12.178	
23. 3.	X02-0403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	0.07	0.0014	120.52	0.17	638.97	0.89	5.235	
		(1)				15.42	0.02	187.20	0.26	13	
23. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.12	0.0024	111.99	0.27	722.96	1.74	6.444	
		(1)				13.50	0.03	163.89	0.39	13	
23. 5.	X02-1243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства до 16 т	маш.-ч	5.45	0.109	96.89	10.56	555.44	60.54	5.733	
		(1)				13.50	1.47	163.89	17.86	12.15	
23. 6.	X03-0204	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	маш.-ч	0.96	0.0192	0.90	0.02	2.85	0.05	2.5	
23. 7.	X04-0504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1.68	0.0336	1.20	0.04	4.95	0.17	4.25	
23. 8.	X04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	9.62	0.1924	12.31	2.37	67.59	13.00	5.485	
23. 9.	X04-1400	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С	маш.-ч	0.39	0.0078	6.70	0.05	39.48	0.31	6.2	
23. 10.	X33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0.29	0.0058	5.13	0.03	14.27	0.08	2.667	
23. 11.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.19	0.0038	87.17	0.33	598.30	2.27	6.879	
		(1)				11.60	0.04				
23. 12.	C101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.0001	0.000002	35 027.80	0.07	87 982.51	0.18	2.571	
23. 13.	C101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1.37	0.0274	6.64	0.18	37.63	1.03	5.722	
23. 14.	C101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0.00003	0.0000006	4 434.49		21 800.53	0.01		
23. 15.	C101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	0.00194	0.0000388	4 812.46	0.19	33 819.53	1.31	6.895	
23. 16.	C101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0.004	0.00008	10 155.39	0.81	71 269.16	5.70	7.037	
23. 17.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.00001	0.0000002	5 160.53		50 419.27	0.01		
23. 18.	C101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.41	0.0082	8.38	0.07	29.05	0.24	3.429	
23. 19.	C101-2467	Растворитель марки Р-4	т	0.0006	0.000012	2 200.00	0.03	13 765.79	0.17	5.667	
23. 20.	C102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0.00103	0.0000206	1 522.51	0.03	7 196.41	0.15	5	
23. 21.	C113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.00031	0.0000062	13 960.00	0.09	44 744.25	0.28	3.111	

< 407 * 02-01 * 02-01-03 >											ПК РИК (вер.1.3.131024)				Форма по МДС 81-35.2004			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11								
23. 22.	C201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0.001	0.00002	7 619.87	0.15	44 132.79	0.88	5.867								
23. 23.	C508-0097	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	0.000374	35.24	0.01	195.93	0.07	7								
		Накладные расходы				81%	6.16	69%	63.75									
		Сметная прибыль				72%	5.48	58%	53.59									
		Всего с НР и СП					33.20		280.30									
24.	C101-1714	Болты с гайками и шайбами	т	0.0006	9 013.20	5.41	71 940.84	43.16	7.978									
25.	C201-0778	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т	т	0.02	13 360.00	267.20	58 474.45	1 169.49	4.377									
26.	E26-02-018-01	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обработки ваемой поверхно сти	10.75	287.63	3 092.09	2 273.58	24 440.99	7.904									
26. 1.	31-1039	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	14.8465	159.59987	9.510	1 517.80	115.450	18 425.81	12.14								
26. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.175	1.88125	11.599	21.82	140.821	264.92	12.141								
26. 3.	X03-0952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м	маш.-ч	0.175	1.88125	27.66	52.04	189.49	356.48	6.85								
26. 4.	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	(1)	14.8875	160.04062	11.60	21.82	140.82	264.92	12.141								
26. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.425	4.56875	87.17	398.26	598.30	2 733.48	6.864								
26. 6.	C101-1757	Ветошь	(1)	1	10.75	11.60	53.00	12.95	139.21	4.317								
26. 7.	C411-0001	Вода	кг	0.01	0.1075	3.00	0.26	12.08	1.30	5								
		Накладные расходы	м3			2.41	0.26	77%	14 391.86									
		Сметная прибыль				90%	1 385.66	48%	8 971.55									
		Всего с НР и СП				60%	923.77		47 804.40									
27.	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л	288.46	35.54	10 251.87	117.84	33 992.13	3.316									

< 407 * 02-01 * 02-01-03 >												ПК РИК (вер.1.3.131024)			форма по МДС 81-35.2004		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11							
30. 2.	X03-0305	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	0.2875	0.8625	3.12	2.69	9.88	8.52	3.167							
30. 3.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.15	0.45	8.10	3.65	34.11	15.35	4.205							
30. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.0125	0.0375	<u>87.17</u> <u>11.60</u>	<u>3.27</u> <u>0.44</u>	<u>598.30</u>	<u>22.44</u>	<u>6.862</u>							
30. 5.	C101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.0001	0.0003	9 600.99	2.88	68 703.75	20.61	7.156							
30. 6.	C101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0.00054	0.00162	9 013.20	14.60	71 940.84	116.54	7.982							
		Накладные расходы				115%	42.18	98%	436.39								
		Сметная прибыль				71%	26.04	56%	249.37								
		Всего с НР и СП					131.99		1 314.52								
31.	C301-0291	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2000 мм	шт.		3	369.02	1 107.06	725.62	2 176.86	1.966							
32.	E15-04-030-04	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности		0.31	1 152.21	357.18	10 065.22	3 120.22	8.736							
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15															
32. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	81.719	25.33289	8.860	224.45	107.560	2 724.81	12.14							
32. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0125	0.003875	10.323	0.04	141.935	0.55	13.75							
32. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.0125	0.003875	<u>31.26</u> <u>11.60</u>	<u>0.12</u> <u>0.04</u>	<u>196.60</u> <u>140.82</u>	<u>0.76</u> <u>0.55</u>	<u>6.333</u> <u>13.75</u>							
32. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.0375	0.011625	<u>87.17</u> <u>11.60</u>	<u>1.01</u> <u>0.13</u>	<u>598.30</u>	<u>6.96</u>	<u>6.891</u>							
32. 5.	C101-0456	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	0.0246	0.007626	15 519.00	118.35	44 060.69	336.01	2.839							
32. 6.	C101-1757	Ветошь	кг	0.3	0.093	3.00	0.28	12.95	1.20	4.286							
32. 7.	C101-1825	Олифа натуральная	кг	2.7	0.837	15.50	12.97	60.31	50.48	3.892							
		Накладные расходы				95%	213.27	80%	2 180.29								
		Сметная прибыль				47%	105.51	37%	1 008.38								
		Всего с НР и СП					675.96		6 308.89								
33.	E15-04-024-01	Простая окраска масляными составами по дереву стен	100 м2 окрашиваемой поверхности		0.12	858.16	102.98	5 208.81	625.06	6.07							
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15															
33. 1.	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	32.2575	3.8709	8.740	33.83	106.100	410.70	12.139							11

< 407 * 02-01 * 02-01-03 >				ПК РИК (вер.1.3.131024)					Форма по МДС 81-35.2004		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
33. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0125	0.0015	13.333	0.02	140.000	0.21	10.5	
33. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.0125	0.0015	31.26 11.60	0.05 0.02	196.60 140.82	0.29 0.21	5.8 10.5	
33. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.0625	0.0075	87.17 11.60	0.65 0.09	598.30	4.49	6.908	
33. 5.	C101-0456	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	0.027	0.00324	15 519.00	50.28	44 060.69	142.76	2.839	
33. 6.	C101-0627	Олифа комбинированная, марки К-2	т	0.0084	0.001008	14 323.20	14.44	49 661.07	50.06	3.467	
33. 7.	C101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0.8	0.096	19.65	1.89	108.84	10.45	5.529	
33. 8.	C101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.005	0.0006	2 863.91	1.72	9 583.85	5.75	3.343	
33. 9.	C101-1757	Ветошь	кг	0.33	0.0396	3.00	0.12	12.95	0.51	4.25	
33. 10.	C409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0.0004	0.000048	100.61		970.99	0.05		
		Накладные расходы									
		Сметная прибыль									
		Всего с НР и СП									
34.	E10-01-012-01	Разборка обшивки фронтонов (прим.)	100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)		0.14	290.23	40.64	3 315.23	464.13	11.421	
		Начисления: НЗ= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8									
34. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	29.04	4.0656	8.640	35.13	104.890	426.44	12.14	
34. 2.	X33-1531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0.288	0.04032	0.95	0.04	4.09	0.16	4	
34. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.448	0.06272	87.17 11.60	5.47 0.73	598.30	37.53	6.861	
		Накладные расходы									
		Сметная прибыль									
		Всего с НР и СП									
35.	E10-01-012-01	Обшивка каркасных стен досками обшивки	100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)		0.14	3 942.95	552.01	27 643.20	3 870.06	7.011	
		Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
35. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	41.745	5.8443	8.640	50.50	104.890	613.01	12.14	
35. 2.	X33-1531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0.45	0.063	0.95	0.06	4.09	0.26	4.333	
35. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.7	0.098	87.17 11.60	8.54 1.14	598.30	58.63	6.865	

< 407 * 02-01 * 02-01-03 >			ПК РИК (вер.1.3.131024)							Форма по МДС 81-35.2004	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
35. 4.	C101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8х60 мм	Т	0.00725	0.001015	5 160.53	5.24	52 393.48	53.18	10.149	
35. 5.	C101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм	Т	0.0022	0.000308	6 180.64	1.90	50 508.57	15.56	8.189	
35. 6.	C101-0851	Пергамин кровельный марки П-350	м2	105	14.7	4.12	60.56	19.26	283.12	4.675	
35. 7.	C102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0.14	0.0196	1 340.14	26.27	5 863.53	114.93	4.375	
35. 8.	C203-0367	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	1.43	0.2002	1 992.72	398.94	13 643.19	2 731.37	6.847	
		Накладные расходы									
		Сметная прибыль									
36.	E15-04-024-02	Простая окраска масляными составами по дереву фронтонов (прим.)	100 м2	0.14	1 190.57	166.69	6 382.11	893.49	5.36		
		Всего с НР и СП									
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
36. 1.	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	37.444	5.24216	8.740	45.82	106.100	556.19	12.14	
36. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0125	0.00175	11.429	0.02	142.857	0.25	12.5	
36. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.0125	0.00175	31.26	0.05	196.60	0.34	6.89	
		(1)		0.0625	0.00875	11.60	0.02	140.82	0.25	12.5	
		маш.-ч		0.0625	0.00875	87.17	0.76	598.30	5.24	6.89	
36. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	(1)	0.0307	0.004298	11.60	0.10	57 432.06	246.84	2.54	
36. 5.	C101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-22	т	0.0093	0.001302	22 533.00	96.85	49 661.07	64.66	3.46	
36. 6.	C101-0627	Олифа комбинированная, марки К-2	м2	0.8	0.112	14 323.20	18.65	108.84	12.19	5.55	
36. 7.	C101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	т	0.0055	0.00077	19.65	2.20	9 583.85	7.38	3.33	
36. 8.	C101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	кг	0.33	0.0462	2 863.91	2.21	12.95	0.60	4.2	
36. 9.	C101-1757	Ветошь	м3	0.0004	0.000056	3.00	0.14	970.99	0.05		
36. 10.	C409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм									
		Накладные расходы									
		Сметная прибыль									
37.	E10-01-032-01	Заполнение оконных проемов отдельными элементами в деревянных рубленых стенах, переплеты одинарные, площадь проема до 2 м2 (во фронтоне)	100 м2	0.01	35 780.48	357.81	247 194.44	2 471.94	6.9		
		Всего с НР и СП									

< 407 * 02-01 * 02-01-03 >			ПК РИК (вер.1.3.131024)							Форма по МДС 81-35.2004		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
37.1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	599	5.99	9.510	56.96	115.450	691.54	12.14		
37.2.	X13-4041	Шуруповерт	маш.-ч	14.9	0.149	3.00	0.45	7.44	1.11	2.467		
37.3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	4.1	0.041	87.17	3.57	598.30	24.53	6.871		
			(1)			11.60	0.48					
37.4.	C101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм	т	0.0112	0.000112	9 700.00	1.09	38 490.96	4.31	3.954		
37.5.	C101-1705	Памяля пропитанная	кг	173	1.73	2.79	4.83	12.66	21.90	4.534		
37.6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.0006	0.000006	5 160.53	0.03	50 419.27	0.30	10		
37.7.	C101-1975	Прокладки уплотнительные ПРП диаметром 30 мм	100 м	4.246	0.04246	2 470.13	104.88	10 503.62	445.98	4.252		
37.8.	C101-2317	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	0.0022	0.000022	3 900.40	0.09	30 767.72	0.68	7.556		
37.9.	C102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0.63	0.0063	1 019.63	6.42	4 742.76	29.88	4.654		
37.10.	C203-0321	Коробки оконные размером 74x45 мм	м	380	3.8	19.50	74.10	90.37	343.41	4.634		
37.11.	C203-0359	Наличники из древесины типа Н-1, Н-2 размером 13x54 мм	м	587	5.87	3.28	19.25	32.90	193.12	10.032		
37.12.	C203-0384	Доски подоконные клеенные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм	м2	74	0.74	77.07	57.03	494.99	366.29	6.423		
37.13.	C203-0556	Переплеты оконные одинарные площадью 2,07 м2	м3	2	0.02	2.41	0.05	12.08	0.24	4.8		
37.14.	C411-0001	Вода				106%	60.39	90%	622.40			
		Накладные расходы				54%	30.76	43%	297.37			
		Сметная прибыль					448.96		3 391.71			
		Всего с НР и СП			0.352	2 000.60	704.22	19 688.99	6 930.53	9.841		
38.	E61-31-1	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2									
			поверхно									
			сти									
38.1.	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	131.4	46.2528	9.290	429.69	112.780	5 216.39	12.14		
38.2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.1	0.3872	1.70	0.66	5.37	2.08	3.152		
38.3.	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1.82	0.64064	427.02	273.57	2 670.09	1 710.57	6.253		
38.4.	C411-0001	Вода	м3	0.35	0.1232	2.41	0.30	12.08	1.49	4.967		
		Накладные расходы				79%	339.46	67%	3 494.98			
		Сметная прибыль				50%	214.85	40%	2 086.56			
		Всего с НР и СП					1 258.53		12 512.07			

ПК РИК (вер.1.3.131024) Форма по МДС 81-35.2004										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
< 407 * 02-01 * 02-01-03 >										
39.	E62-1-4	Окраска известковыми составами по штукатурке	100 м2 окрасив аеомой поверхно сти (без вычета проемов)		0.352	148.50	52.27	1 590.68	559.92	10.712
39. 1.	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	14.3	5.0336	8.170	41.12	99.180	499.23	12.139
39. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1	0.0352	11.648	0.41	140.909	4.96	12.098
39. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.1	0.0352	31.26	1.10	196.60	6.92	6.291
39. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	(1)	0.03	0.01056	87.17	0.92	140.82	4.96	12.098
39. 5.	C101-0488	Купорос медный марки А	маш.-ч			11.60	0.12	598.30	6.32	6.87
39. 6.	C101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	(1)	0.0005	0.000176	7 480.55	1.32	82 892.12	14.59	11.053
39. 7.	C101-1757	Ветошь	т	0.08	0.02816	19.65	0.55	108.84	3.06	5.564
39. 8.	C101-1815	Краски сухие для внутренних работ	м2	0.01	0.00352	3.00	0.01	12.95	0.05	5
39. 9.	C405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	кг	0.0005	0.000176	12 556.27	2.21	40 678.69	7.16	3.24
39. 10.	C409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	т	0.019	0.006688	734.50	4.91	3 277.79	21.92	4.464
39. 11.	C411-0001	Вода	м3	0.0004	0.0001408	100.61	0.01	970.99	0.14	14
		Накладные расходы	м3	0.124	0.043648	2.41	0.11	12.08	0.53	4.818
		Сметная прибыль				80%	33.23	68%	342.85	
		Всего с НР и СП				50%	20.77	40%	201.68	
40.	E60-16-2	Прочистка дымохода из кирпича вертикального	100 м дымоход а		1.53	140.73	215.31	1 223.77	1 872.37	8.696
40. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	9.24	14.1372	7.940	112.25	96.390	1 362.68	12.14
40. 2.	C402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	0.001	0.00153	506.69	0.78	2 679.77	4.10	5.256
40. 3.	C404-0276	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 125	1000 шт.	0.03	0.0459	2 173.72	99.77	10 711.55	491.66	4.928
40. 4.	C408-0141	Песок природный для строительных растворов средний	м3	0.021	0.03213	78.25	2.51	433.24	13.92	5.546
		Накладные расходы				78%	87.56	66%	899.38	
		Сметная прибыль				63%	70.72	50%	681.35	
		Всего с НР и СП					373.59		3 453.10	

< 407 * 02-01 * 02-01-03 >										
ПК РИК (вер.1.3.131024) Форма по МДС 81-35.2004										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
41. E58-20-3	Смена обделок из листовой стали (брандауэров и парпетов без обделки боковых стенок) шириной до 1 м									
			100 м		0.127	3 972.68	504.52	27 614.97	3 507.10	6.951
41. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	70.25	8.92175	8.530	76.10	103.550	923.85	12.139
41. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.18	0.02286	11.811	0.27	140.857	3.22	11.926
41. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.18	0.02286	31.26	0.71	196.60	4.49	6.324
			(1)			11.60	0.27	140.82	3.22	11.926
41. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.07	0.00889	87.17	0.77	598.30	5.32	6.909
			(1)			11.60	0.10			
41. 5.	C101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0.012	0.001524	7 927.38	12.08	43 055.75	65.62	5.432
41. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.004	0.000508	5 160.53	2.62	50 419.27	25.61	9.775
41. 7.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.412	0.052324	7 878.53	412.24	47 439.23	2 482.21	6.021
41. 8.	c509-9900	Строительный мусор	т	0.492	0.062484		63.39	71%	658.22	
		Накладные расходы					49.64	52%	482.08	
		Сметная прибыль					617.55		4 647.40	
42. E46-04-001-04	Разборка кирпичных стен									
42. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	1 м3 чел.-ч	8.24	8.24	191.54	191.54	1 462.17	1 462.17	7.634
42. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.15	1.15	10.061	11.57	122.130	140.45	12.139
42. 3.	X05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч	1.15	1.15	100.01	115.01	492.49	566.36	4.924
			(1)			10.06	11.57	122.13	140.45	12.139
42. 4.	X33-0804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2.3	2.3	1.53	3.52	4.14	9.52	2.705
		Накладные расходы					83.73	84%	862.46	
		Сметная прибыль					50.75	48%	492.84	
		Всего с НР и СП					326.02		2 817.47	
43. E53-16-1	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами									
43. 1.	31-1023	Рабочий строитель среднего разряда 2,3	1 м3 кладки чел.-ч	35.39	223.6648	8.020	1 793.79	97.360	21 776.00	12.14
43. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.43	2.7176	12.482	33.92	151.553	411.86	12.142
43. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.2	1.264	111.99	141.56	722.96	913.82	6.455
			(1)			13.50	17.06	163.89	207.16	12.143
43. 4.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.23	1.4536	31.26	45.44	196.60	285.78	6.289
			(1)			11.60	16.86	140.82	204.70	12.141
43. 5.	C402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	0.253	1.59896	506.69	810.18	2 964.41	4 739.97	5.851

< 407 * 02-01 * 02-01-03 >				ПК РИК (вер.1.3.131024)					Форма по МДС 81-35.2004		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
43. 6.	C404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.402	2.54064	1 105.54	2 808.78	7 643.81	19 420.17	6.914	
43. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.044	0.27808	2.41	0.67	12.08	3.36	5.015	
		Накладные расходы				86%	1 571.83	73%	16 197.15		
		Сметная прибыль				70%	1 279.40	56%	12 425.21		
		Всего с НР и СП					8 451.65		75 761.47		
44.	E61-31-1	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2	1.08		2 000.60	2 160.64	19 688.99	21 264.12	9.842	
44. 1.	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	131.4	141.912	9.290	1 318.36	112.780	16 004.84	12.14	
44. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.1	1.188	1.70	2.02	5.37	6.38	3.158	
44. 3.	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1.82	1.9656	427.02	839.35	2 670.09	5 248.33	6.253	
44. 4.	C411-0001	Вода	м3	0.35	0.378	2.41	0.91	12.08	4.57	5.022	
		Накладные расходы				79%	1 041.50	67%	10 723.24		
		Сметная прибыль				50%	659.18	40%	6 401.94		
		Всего с НР и СП					3 861.32		38 389.30		
45.	E62-1-4	Окраска известковыми составами по штукатурке	100 м2	1.08		148.50	160.36	1 590.68	1 717.92	10.713	
45. 1.	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	14.3	15.444	8.170	126.18	99.180	1 531.74	12.14	
45. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1	0.108	11.574	1.25	140.833	15.21	12.168	
45. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.1	0.108	31.26	3.38	196.60	21.23	6.281	
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	(1)	0.03	0.0324	11.60	1.25	140.82	15.21	12.168	
45. 4.	X40-0001	Купорос медный марки А	маш.-ч			87.17	2.82	598.30	19.38	6.872	
45. 5.	C101-0488	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	(1)			11.60	0.38				
45. 6.	C101-1596	Ветошь	т	0.0005	0.00054	7 480.55	4.04	82 892.12	44.76	11.079	
45. 7.	C101-1757	Краски сухие для внутренних работ	м2	0.08	0.0864	19.65	1.70	108.84	9.40	5.522	
45. 8.	C101-1815	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	кг	0.01	0.0108	3.00	0.03	12.95	0.14	4.667	
45. 9.	C405-0253	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	т	0.0005	0.00054	12 556.27	6.78	40 678.69	21.97	3.24	
		Вода	т	0.019	0.02052	734.50	15.07	3 277.79	67.26	4.463	
45. 10.	C409-0639	Вода	м3	0.0004	0.000432	100.61	0.04	970.99	0.42	10.1	
45. 11.	C411-0001	Вода	м3	0.124	0.13392	2.41	0.32	12.08	1.62	5.063	
										1	

< 407 * 02-01 * 02-01-03 >			ПК РИК (вер.1.3.131024)							Форма по МДС 81-35.2004		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
		Накладные расходы				80%	101.94	68%	1 051.93			
		Сметная прибыль				50%	63.72	40%	618.78			
		Всего с НР и СП					326.02		3 388.63			
46.	E20-02-010-04	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 2000 мм	1 зонт		11	21.27	233.83	209.59	2 305.46	9.86		
		Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15										
46. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	1.38	15.18	8.860	134.50	107.560	1 632.76	12.14		
46. 2.	X03-0305	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	0.2875	3.1625	3.12	9.87	9.88	31.25	3.166		
46. 3.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.15	1.65	8.10	13.37	34.11	56.28	4.209		
46. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.0125	0.1375	87.17	11.99	598.30	82.27	6.862		
						11.60	1.60					
46. 5.	C101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.0001	0.0011	9 600.99	10.56	68 703.75	75.57	7.156		
46. 6.	C101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0.00054	0.00594	9 013.20	53.54	71 940.84	427.33	7.982		
		Накладные расходы				115%	154.68	98%	1 600.10			
		Сметная прибыль				71%	95.50	56%	914.35			
		Всего с НР и СП					484.01		4 819.91			
47.	C301-0291	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2000 мм	шт.		11	369.02	4 059.22	725.62	7 981.82	1.966		
48.	X03-1001	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	маш.-ч (1)		6.29	83.76	526.85	448.58	2 821.57	5.356		
48. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1	6.29	11.599	72.96	140.820	885.76	12.14		
		Накладные расходы				95%	69.31	81%	717.47			
		Сметная прибыль				50%	36.48	40%	354.30			
		Всего с НР и СП					632.64		3 893.34			
49.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		8	36.63	293.04	276.52	2 212.16	7.549		
50.	T03-21-01-045	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 45 км	1 т груза		8	25.19	201.52	181.59	1 452.72	7.209		
ИТОГО ПО СМЕТЕ												
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ												
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ												
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ												
							118 768.00		673 872.00	5.674		
							10 498.19		108 503.15	10.335		
							6 778.16		65 766.81	9.703		
							136 044.35		848 141.96	6.234		
										18		

< 407 * 02-01 * 02-01-03 >											Форма по МДС 81-35.2004		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	ПК РИК (вер.1.3.131024)		
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ											20		
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ											27 208.87		
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ											163 253.22		
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ											18		
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ											152 665.55		
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ											1 000 807.51		

Составил: Шишканова Н.В.  (должность, подпись, Ф.И.О)

СОСТАВЛЕНО ГУП «ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ»
 Главный инженер Н. Н. Мирошников
 Начальник РЦЦС О. А. Сидорова

