

*работы*

Государственное унитарное предприятие  
Владимирской области  
Главной проектный институт

**ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ**



**Капитальный ремонт  
многоквартирного жилого дома,  
расположенного по адресу:  
Петушинский район, п.Городищи,  
ул.Ленина, д.24  
РЕМОНТ ФАСАДА**

+

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

«УТВЕРЖДАЮ»

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Объект: Капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома по адресу: Петушинский район, пос.Городищи, ул.Ленина, д.24

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ**

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома по адресу: Петушинский район, пос.Городищи, ул.Ленина, д.24

№ пп	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1.	Отбивка штукатурки с поверхностей карниза	100 м2	1.07
2.	Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки в 1/2 кирпича площадью в одном месте до 1 м2	100 м2 отремонтированной поверхности стен	0.4
3.	Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная карнизов	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	1.07
4.	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов краскопультами с подготовкой поверхности	100 м2 окрашиваемой поверхности	1.07
5.	Отбивка штукатурки с поверхностей стен	100 м2	3.26
6.	Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки в 1/2 кирпича площадью в одном месте до 1 м2	100 м2 отремонтированной поверхности стен	2
7.	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором с земли и лесов	100 м2 отремонтированной поверхности	0.75
8.	Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	4.65
9.	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов краскопультами с подготовкой поверхности	100 м2 окрашиваемой поверхности	5.4
10.	Отбивка штукатурки с поверхностей стен (цоколь)	100 м2	1
11.	Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки в 1/2 кирпича площадью в одном месте до 1 м2	100 м2 отремонтированной поверхности стен	0.6
12.	Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	1
13.	Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов	100 м2 обработанной поверхности	1
14.	Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов	100 м2 обработанной поверхности	1
15.	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простых за 2 раза с земли и лесов	100 м2 окрашиваемой поверхности	1
16.	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м (Применительно. Снятие и установка существующих водоотливов) <i>Ремонт балконов 8 шт.</i>	100 м	1.326
17.	Обертывание балок сеткой	100 м2 поверхности	0.144
18.	Обетонирование балок и прогонов	1 м3	6.4
19.	Демонтаж металлических ограждений	100 м ограждения	0.352
20.	Устройство металлических ограждений	100 м ограждения	0.352
21.	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности	0.2429
22.	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2 окрашиваемой поверхности	0.2429
23.	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	8.5

1	2	3	4
24.	Устройство подстилающих слоев песчаных	1 м3 подстилающего слоя	10.8
25.	Ремонт отмостки бетонной толщиной 15 см	100 м2 отмостки	1.08
26.	Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных	100 м2	0.1512
27.	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема	15.12
28.	Двери стальные утепленные двупольные 2ДСУ 2.02.4	шт.	6
29.	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей входных в здание однопольных	компл.	6
30.	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	1 шт.	6
31.	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	20
32.	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	20

Составил: \_\_\_\_\_

(должность, подпись, Ф.И.О)

Объект: Капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома по адресу: Петушинский район, пос.Городищи, ул.Ленина, д.24

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-08  
(Локальный сметный расчет)

Капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома по адресу: Петушинский район, пос.Городищи, ул.Ленина, д.24

Основание: ведомость объемов работ, утвержденная заказчиком

Сметная стоимость: 1 756.428 тыс. руб.

Нормативная трудоемкость: 3.620 тыс.чел.ч

Сметная заработная плата: 383.677 тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 2000 г. и текущих ценах 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	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	E46-02-009-02	Отбивка штукатурки с поверхностей карниза (применительно)	100 м2		1.07	178.00	190	2 160.83	2 312.08	12.169
1. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	22.82	24.4174	7.800	190	94.690	2 312.08	12.14
		Накладные расходы				99%	188	84%	1 942.15	
						=(110*0.9)		=(110*0.9* (0.85))		
						60%	114	48%	1 109.80	
						=(70*0.85)		=(70*0.85* (0.8))		
		Сметная прибыль								
		Всего с НР и СП					492		5 364.03	
2.	E53-15-1	Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки в 1/2 кирпича площадью в одном месте до 1 м2	100 м2		0.4	10 382.75	4 153	87 700.29	35 080.12	8.447
		поверхности стен								
2. 1.	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	397.65	159.06	8.310	1 322	100.880	16 045.97	12.14
2. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1	0.4	13.500	5	163.890	65.56	12.14
2. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	1	0.4	111.99	45	722.96	289.18	6.456
						13.50	5	163.89	65.56	12.14
						(1)				



< 2015 * 14 * 02-01-08 >											
ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01 Форма по МДС 81-35.2004											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
2. 4.	C402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	2.4	0.96	506.69		486	2 964.41	2 845.83	5.851
2. 5.	C404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	5.2	2.08	1 105.54		2 300	7 643.81	15 899.12	6.914
2. 6.	C411-0001	Вода	м3	0.59	0.236	2.41		1			
2. 7.	c509-9900	Строительный мусор	т	24.8	9.92			1 141	73%	11 761.42	
		Накладные расходы				86%			=(86.0* (0.85))		
		Сметная прибыль				70%		929	56%	9 022.46	
									=(70.0* (0.8))		
		Всего с НР и СП						6 223		55 863.99	
3.	E15-02-036-01	Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная карнизов (применительно)	100 м2 оштукатуриваемой поверхности		1.07	5 768.07		6 172	34 074.89	36 460.13	5.907
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15											
3. 1.	31-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6	чел.-ч	149.4425	159.90347	9.180		1 468	111.450	17 821.24	12.141
3. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.8	1.926	11.450		22	139.003	267.72	12.14
3. 3.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.175	0.18725	89.99		17	379.36	71.04	4.216
			(1)			10.06		2	122.13	22.87	12.14
3. 4.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноначальные, высота подъема 45 м	маш.-ч	1.625	1.73875	31.26		54	196.60	341.84	6.289
			(1)			11.60		20	140.82	244.85	12.14
3. 5.	C101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой 1,6x50 мм	т	0.0025	0.002675	5 160.00		14	50 378.55	134.76	9.763
3. 6.	C101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	м2	108	115.56	27.69		3 200	70.83	8 185.11	2.558
3. 7.	C101-1305	Порландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	т	0.013	0.01391	1 315.27		18	4 997.75	69.52	3.8
3. 8.	C101-1705	Память пропитанная	кг	12	12.84	2.79		36	12.66	162.55	4.538
3. 9.	C402-0086	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5	м3	3.1	3.317	411.49		1 365	2 916.51	9 674.06	7.088
3. 10.	C411-0001	Вода	м3	0.01	0.0107	2.41		1 416	80%	14 471.17	
		Накладные расходы				95%			=(105*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль				47%		700	37%	6 692.92	
									=(55*0.85* (0.8))		
		Всего с НР и СП						8 288		57 624.21	

< 2015 * 14 * 02-01-08 >				ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01								Форма по МДС 81-35.2004	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
4.	E15-04-019-06	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов краскопультами с подготовкой поверхности	100 м2 окрашиваемой поверхности			1.07	720.32	771	3 855.33	4 125.20	5.35		
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15													
4. 1.	31-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2	чел.-ч	12.121	12.96947	9.920		129	120.430	1 561.91	12.14		
4. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.1125	0.120375	1.70			5.37	0.65	3.159		
4. 3.	X34-0201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	8	8.56	5.59		48	16.66	142.61	2.98		
4. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1	0.107	87.17		9	598.30	64.02	6.864		
4. 5.	C101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0.29	0.3103	11.60		1	108.84	33.77	5.539		
4. 6.	C101-1757	Ветошь	кг	0.01	0.0107	3.00			12.95	0.14	4.317		
4. 7.	C101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	т	0.038	0.04066	6 782.69		276	33 273.10	1 352.88	4.906		
4. 8.	C101-3588	Шпатлевка фасадная ВГТ	т	0.0175	0.018725	4 841.85		91	16 125.64	301.95	3.33		
4. 9.	C101-4163	Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	13	13.91	15.25		212	47.97	667.26	3.146		
		Накладные расходы				95%		123	80%	1 249.53			
						=(105*0.9)			=(105*0.9* (0.85))				
		Сметная прибыль				47%		61	37%	577.91			
						=(55*0.85)			=(55*0.85* (0.8))				
		Всего с НР и СП						954		5 952.63			
5.	E46-02-009-02	Отбивка штукатурки с поверхностей стен	100 м2		3.26	178.00		580	2 160.83	7 044.29	12.145		
5. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	22.82	74.3932	7.800		580	94.690	7 044.29	12.14		
		Накладные расходы				99%		574	84%	5 917.20			
						=(110*0.9)			=(110*0.9* (0.85))				
		Сметная прибыль				60%		348	48%	3 381.26			
						=(70*0.85)			=(70*0.85* (0.8))				
		Всего с НР и СП						1 502		16 342.75			

< 2015 \* 14 \* 02-01-08 >

ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6.	<b>E53-15-1</b>	<b>Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки в 1/2 кирпича площадью в одном месте до 1 м2</b>	<b>100 м2</b>		<b>2</b>	<b>10 382.75</b>	<b>20 765</b>	<b>87 700.29</b>	<b>175 400.58</b>	<b>8.447</b>
6. 1.	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	397.65	795.3	8.310	6 609	100.880	80 229.86	12.14
6. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1	2	13.500	27	163.890	327.78	12.14
6. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	1	2	111.99	224	722.96	1 445.92	6.456
6. 4.	C402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	(1)	2.4	4.8	13.50	27	163.89	327.78	12.14
6. 5.	C404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	м3	5.2	10.4	506.69	2 432	2 964.41	14 229.17	5.851
6. 6.	C411-0001	Вода	1000 шт.	0.59	1.18	1 105.54	11 498	7 643.81	79 495.62	6.914
6. 7.	c509-9900	Строительный мусор	м3	24.8	49.6	2.41	3			
		Накладные расходы	т			86%	5 707	73%	58 807.08	
		Сметная прибыль				70%	4 645	=(86.0* (0.85))	45 112.28	
		Всего с НР и СП					31 117	=(70.0* (0.8))	279 319.94	
7.	<b>E61-20-1</b>	<b>Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором с земли и лесов</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.75</b>	<b>4 886.43</b>	<b>3 665</b>	<b>48 228.75</b>	<b>36 171.56</b>	<b>9.869</b>
7. 1.	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	323.4	242.55	9.290	2 253	112.780	27 354.79	12.14
7. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.36	1.02	1.70	2	5.37	5.48	3.159
7. 3.	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	4.4	3.3	427.02	1 409	2 670.09	8 811.30	6.253
7. 4.	C411-0001	Вода	м3	0.35	0.2625	2.41	1			
7. 5.	c509-9900	Строительный мусор	т	9.68	7.26	79%	1 780	67%	18 327.71	
		Накладные расходы				50%	1 127	=(79.0* (0.85))	10 941.92	
		Сметная прибыль						40%		
		Всего с НР и СП					6 571	=(50.0* (0.8))	65 441.19	

< 2015 \* 14 \* 02-01-08 >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01							Форма по МДС 81-35.2004
8.	E15-02-036-01	Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	4.65	5 768.07	26 822	34 074.89	158 448.23	5.907	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
8. 1.	31-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6	чел.-ч	149.4425	694.90762	5	9.180	6 379	111.450	77 447.45 12.141
8. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.8	8.37		11.450	96	139.003	1 163.45 12.14
8. 3.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.175	0.81375	(1)	89.99	73	379.36	308.70 4.216
8. 4.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	1.625	7.55625	(1)	10.06	8	122.13	99.38 12.14
8. 5.	C101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой 1,6x50 мм	т	0.0025	0.011625		31.26	236	196.60	1 485.56 6.289
8. 6.	C101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	м2	108	502.2		11.60	88	140.82	1 064.07 12.14
8. 7.	C101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	т	0.013	0.06045		5 160.00	60	50 378.55	585.65 9.763
8. 8.	C101-1705	Пахла пропитанная	кг	12	55.8		27.69	13 906	70.83	35 570.83 2.558
8. 9.	C402-0086	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5	м3	3.1	14.415		1 315.27	80	4 997.75	302.11 3.8
8. 10.	C411-0001	Вода	м3	0.01	0.0465		2.79	156	12.66	706.43 4.538
Накладные расходы										
				=(105*0.9)			411.49	5 932	2 916.51	42 041.49 7.088
				95%			2.41	6 151	80%	62 888.72
				=(105*0.9)					=(105*0.9* (0.85))	
				47%				3 043	37%	29 086.03
				=(55*0.85)					=(55*0.85* (0.8))	
								36 017		250 422.98
9.	E15-04-019-06	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов краскопультами с подготовкой поверхности	100 м2 окрашиваемой поверхности	5.4	720.32	3 890	3 855.33	20 818.76	5.352	
Всего с НР и СП										
Объем: 465+75										
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
9. 1.	31-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2	чел.-ч	12.121	65.4534		9.920	649	120.430	7 882.55 12.14
9. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.1125	0.6075		1.70	1	5.37	3.26 3.159

< 2015 * 14 * 02-01-08 >											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Форма по МДС 81-35.2004
9. 3.	X34-0201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	8	43.2	5.59	241	16.66	719.71	2.98	
9. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1	0.54	87.17 11.60	47 6	598.30	323.08	6.864	
9. 5.	C101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0.29	1.566	19.65	31	108.84	170.44	5.539	
9. 6.	C101-1757	Ветошь	кг	0.01	0.054	3.00		12.95	0.70	4.317	
9. 7.	C101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	т	0.038	0.2052	6 782.69	1 392	33 273.10	6 827.64	4.906	
9. 8.	C101-3588	Шпатлевка фасадная ВГТ	т	0.0175	0.0945	4 841.85	458	16 125.64	1 523.87	3.33	
9. 9.	C101-4163	Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	13	70.2	15.25	1 071	47.97	3 367.49	3.146	
		Накладные расходы				95%	617	80%	6 306.04		
						=(105*0.9)		=(105*0.9* (0.85))			
		Сметная прибыль				47%	305	37%	2 916.54		
						=(55*0.85)		=(55*0.85* (0.8))			
10.	E46-02-009-02	Отбивка штукатурки с поверхностей стен (цоколь)	100 м2	1	178.00		178	2 160.83	2 160.83	12.139	
10. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	22.82	22.82	7.800	178	94.690	2 160.83	12.14	
		Накладные расходы				99%	176	84%	1 815.10		
						=(110*0.9)		=(110*0.9* (0.85))			
		Сметная прибыль				60%	107	48%	1 037.20		
						=(70*0.85)		=(70*0.85* (0.8))			
11.	E53-15-1	Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки в 1/2 кирпича площадью в одном месте до 1 м2	100 м2	0.6	10 382.75		6 230	87 700.29	52 620.17	8.446	
							461		5 013.13		
11. 1.	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	397.65	238.59	8.310	1 983	100.880	24 068.96	12.14	
11. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1	0.6	13.500	8	163.890	98.33	12.14	
11. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	1	0.6	111.99	67	722.96	433.78	6.456	
11. 4.	C402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	2.4	1.44	13.50 506.69	8 730	163.89 2 964.41	98.33 4 268.75	12.14 5.851	

< 2015 \* 14 \* 02-01-08 >

ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11. 5.	C404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	5.2	3.12	1 105.54	3 449	7 643.81	23 848.69	6.914
11. 6.	C411-0001	Вода	м3	0.59	0.354	2.41	1			
11. 7.	c509-9900	Строительный мусор	т	24.8	14.88					
		Накладные расходы				86%	1 712	73%	17 642.12	
								=(86.0* (0.85))		
		Сметная прибыль				70%	1 394	56%	13 533.68	
								=(70.0* (0.8))		
		Всего с НР и СП					9 336		83 795.97	
12.	E15-02-036-01	Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности		1	5 768.07	5 768	34 074.89	34 074.89	5.908
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
12. 1.	31-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6	чел.-ч	149.4425	149.4425	9.180	1 372	111.450	16 655.37	12.141
12. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.8	1.8	11.450	21	139.003	250.21	12.14
12. 3.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.175	0.175	89.99	16	379.36	66.39	4.216
			(1)			10.06	2	122.13	21.37	12.14
12. 4.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	1.625	1.625	31.26	51	196.60	319.48	6.289
12. 5.	C101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой 1,6x50 мм	(1)			11.60	19	140.82	228.83	12.14
			т	0.0025	0.0025	5 160.00	13	50 378.55	125.95	9.763
12. 6.	C101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	м2	108	108	27.69	2 991	70.83	7 649.64	2.558
12. 7.	C101-1305	Порландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	т	0.013	0.013	1 315.27	17	4 997.75	64.97	3.8
12. 8.	C101-1705	Пакля пропитанная	кг	12	12	2.79	33	12.66	151.92	4.538
12. 9.	C402-0086	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5	м3	3.1	3.1	411.49	1 276	2 916.51	9 041.18	7.088
12. 10.	C411-0001	Вода	м3	0.01	0.01	2.41				
		Накладные расходы				95%	1 323	80%	13 524.46	
						=(105*0.9)		=(105*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль				47%	655	37%	6 255.06	
						=(55*0.85)		=(55*0.85* (0.8))		
		Всего с НР и СП					7 746		53 854.42	



&lt; 2015 \* 14 \* 02-01-08 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15.	E62-26-4	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простых за 2 раза с земли и лесов	100 м2 окрашиваемой поверхностью		1	1 034.91	1 035	5 329.61	5 329.61	5.149
15. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	14.59	14.59	8.640	126	104.890	1 530.35	12.14
15. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.1	0.1	1.70		5.37	0.54	3.159
15. 3.	X05-0401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.-ч	6.03	6.03	3.70	22	15.73	94.85	4.251
15. 4.	X34-0201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	12.06	12.06	5.59	67	16.66	200.92	2.98
15. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1	0.1	87.17	9	598.30	59.83	6.864
15. 6.	C101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	0.0538	0.0538	14 971.99	805	62 975.09	3 388.06	4.206
15. 7.	C101-1292	Уайт-спирит	т	0.0016	0.0016	2 200.23	4	31 096.75	49.75	14.133
15. 8.	C101-1757	Ветошь	кг	0.41	0.41	3.00	1	12.95	5.31	4.317
		Накладные расходы				80%	101	68%	1 040.64	
		Сметная прибыль				50%	63	40%	612.14	
		Всего с НР и СП					1 199		6 982.39	
16.	E58-20-1	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м (Применительно. Снятие и установка существующих водоотливов)	100 м	1.326	1.326	427.42	567	4 787.68	6 348.46	11.197
		Объем: 102*1.3								
16. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	41.41	54.90966	8.530	468	103.550	5 685.90	12.14
16. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.08	0.10608	11.600	1	140.820	14.94	12.14
16. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.08	0.10608	31.26	3	196.60	20.86	6.289
16. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.04	0.05304	11.60	1	140.82	14.94	12.14
16. 5.	C101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0.006	0.007956	87.17	5	598.30	31.73	6.864
16. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.004	0.005304	11.60	1	43 055.75	342.55	5.431
16. 7.	c509-9900	Строительный мусор	т	0.224	0.297024	7 927.38	63	50 419.27	267.42	9.77
		Накладные расходы				83%	389	71%	4 047.60	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Сметная прибыль										
Всего с НР и СП										
Ремонт балконов 8 шт.										
17.	E61-28-4	Обертывание балок сеткой	100 м2 поверхно сти		0.144	3 201.94	461	10 178.65	1 465.73	3.179
17. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	26.2	3.7728	7.800	29	94.690	357.25	12.14
17. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.05	0.0072	1.70		5.37	0.04	3.159
17. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.08	0.01152	87.17 11.60	1	598.30	6.89	6.864
17. 4.	C101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	м2	108	15.552	27.69	431	70.83	1 101.55	2.558
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Всего с НР и СП										
18.	E46-01-008-02	Обетонирование балок и прогонов	1 м3		6.4	1 266.87	8 108	9 063.96	58 009.31	7.155
18. 1.	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	22.94	146.816	8.310	1 220	100.880	14 810.80	12.14
18. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.12	0.768	13.500	10	163.890	125.87	12.14
18. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.12	0.768	111.99 13.50	86	722.96	555.23	6.456
18. 4.	X11-1301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	0.21	1.344	0.50	1	1.36	1.83	2.72
18. 5.	X33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	1.92	12.288	5.13	63	14.27	175.35	2.782
18. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.17	1.088	87.17 11.60	95	598.30	650.95	6.864
18. 7.	C101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0.003	0.0192	4 434.49	85	21 800.53	418.57	4.916
18. 8.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.0028	0.01792	5 160.53	92	50 419.27	903.51	9.77
18. 9.	C102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0.1	0.64	524.95	336	3 500.43	2 240.28	6.668
18. 10.	C102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0.07	0.448	1 454.15	651	5 863.53	2 626.86	4.032
18. 11.	C203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	3	19.2	61.30	1 177	322.94	6 200.45	5.268
18. 12.	C401-0065	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В12,5 (М150)	м3	1.02	6.528	617.42	4 031	4 289.69	28 003.10	6.948

< 2015 \* 14 \* 02-01-08 >

1		2		3		4		5	6	7	8	9	Форма по МДС 81-35.2004	
18.13.		C402-0012		Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25		м3		0.08	0.512	506.69	259	2 679.77	10	11
18.14.		C405-0253		Известь строительная негашеная комовая, сорт I		т		0.0024	0.01536	734.50	11	3 277.79	1 372.04	5.289
18.15.		C411-0001		Вода		м3		0.007	0.0448	2.41			50.35	4.463
				Накладные расходы						99%	1 218	84%	12 546.80	
										=(110*0.9)		=(110*0.9* (0.85))		
				Сметная прибыль						60%	738	48%	7 169.60	
										=(70*0.85)		=(70*0.85* (0.8))		
				Всего с НР и СП							10 064		77 725.71	

19.	E07-05-016-04	Демонтаж металлических ограждений без поручней МДС 81-36.2004 п. 3.3.1.д) При демонтаже (разборке) металлических конструкций	100 м ограждения		0.352	476.43	168	4 763.06	1 676.60	9.98
Начисления: Н3= 0.7, Н4= 0.7, Н5= 0.7, Н48= 0										
9. 1.	31-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8	чел.-ч	31.955	11.24816	9.400	106	114.120	1 283.64	12.14
9. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.266	0.093632	11.600	1	140.820	13.19	12.14
9. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.266	0.093632	31.26	3	196.60	18.41	6.289
9. 4.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	(1)		11.60	11.60	1	140.82	13.19	12.14
9. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	4.06	1.42912	8.10	12	34.11	48.75	4.211
		Накладные расходы		1.547	0.544544	87.17	47	598.30	325.80	6.864
			(1)			11.60	6			
						140%	150	119%	1 543.23	
						=(155*0.9)		=(155*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль				85%	91	68%	881.84	
						=(100*0.85)		=(100*0.85* (0.8))		
		Всего с НР и СП								

Е07-05-016-04		Устройство металлических ограждений без поручней		100 м огражде ния	0.352	27 067.80	409	4 101.67	41 686.71	4.375
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
0. 1.	31-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8		чел.-ч	52.4975	18.47912	174	114.120	2 108.84	12.14
0. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов		чел.-ч	0.475	0.1672	2	140.820	23.55	12.14
0. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м		маш.-ч	0.475	0.1672	5	196.60	32.87	6.289
0. 4.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		(1)		11.60	2	140.82	23.55	12.14
				маш.-ч	7.25	2.552	21	34.11	87.05	4.211

< 2015 \* 14 \* 02-01-08 >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Форма по МДС 81-35:2004		
20. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	2.7625	0.9724	87.17	85	598.30	10	11	
20. 6.	C101-1356	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях	(1) т	0.15	0.0528	11.60 953.94	11 50		581.79	6.864	
20. 7.	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.02	0.00704	9 600.99	68	62 497.47			
20. 8.	C201-0650	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	2.09	0.73568	12 404.11	9 125	51 980.84	439.98	6.509	
20. 9.	C411-0001	Вода	м3	0.1	0.0352	2.41			38 241.26	4.191	
		Накладные расходы							194.92	3.87	
		Сметная прибыль					246	119%	2 537.54		
								=(155*0.9* (0.85))			
							150	68%	1 450.03		
								=(100*0.85* (0.8))			
21.	E13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхностью	0.2429	252.26	9 924	61	1 380.12	335.23	5.496	

Всего с НР и СП

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

21. 1.	31-1047	Рабочий строитель среднего разряда 4,7	чел.-ч	6.1065	1.4832688	10.650	16	129.290	191.77	12.14	
21. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0125	0.0030362	10.060		122.130	0.37	12.14	
21. 3.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.0125	0.0030362	89.99		379.36	1.15	4.216	
21. 4.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	(1) маш.-ч	0.0125	0.0030362	10.06		122.13	0.37	12.14	
21. 5.	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	1.4	0.34006	1.70		5.37	0.02	3.159	
21. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0125	0.0030362	6.82	2	17.40	5.92	2.551	
21. 7.	C113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	(1) т	0.012	0.0029148	11.60		598.30	1.82	6.864	
21. 8.	C113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0.002	0.0004858	13 960.00	41	44 744.25	130.42	3.205	
		Накладные расходы				3 960.00	2	8 514.91	4.14	2.15	
						81%	13	69%	132.58		
								=(90*0.9* (0.85))			
		Сметная прибыль					10	48%	92.23		
								=(70*0.85* (0.8))			

< 2015 \* 14 \* 02-01-08 >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего с НР и СП										
22.	E13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2 окрашиваемой поверхности		0.2429	550.69	134	1 515.69	368.16	2.747
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
22. 1.	31-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5	чел.-ч	4.4045	1.0698530	9.070	10	110.110	117.80	12.14
22. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0125	0.0030362	10.060		122.130	0.37	12.14
22. 3.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.0125	0.0030362	89.99		379.36	1.15	4.216
22. 4.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	(1)			10.06		122.13	0.37	12.14
22. 5.	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	0.0125	0.0030362	1.70		5.37	0.02	3.159
22. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.8125	0.1973562	6.82	1	17.40	3.43	2.551
22. 7.	C101-1292	Уайт-спирит	(1)	0.0125	0.0030362	87.17		598.30	1.82	6.864
22. 8.	C113-0246	Эмаль ПФ-115 серая Накладные расходы	т	0.0014	0.0003400	2 200.23	1	31 096.75	10.57	14.133
		Сметная прибыль		0.019	0.0046151	26 309.61	121	50 565.81	233.37	1.922
						81%	8	69%	81.54	
						=(90*0.9)		=(90*0.9* (0.85))		
						60%	6	48%	56.72	
						=(70*0.85)		=(70*0.85* (0.8))		
23.	E08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	8.5	964.18		8 196	9 281.95	78 896.61	9.626
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
23. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	50.025	425.2125	8.640	3 674	104.890	44 600.54	12.14
23. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0875	0.74375	87.17	65	598.30	444.99	6.864
23. 3.	C101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	(1)			11.60	9			
			м3	0.009	0.0765	1 045.25	80	9 009.84	689.25	8.62



&lt; 2015 \* 14 \* 02-01-08 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25. 4.	X11-0211	Автобетононасосы 65 м3/ч	маш.-ч (1)	0.83	0.8964	283.40	254	1 226.20	1 099.17	4.327
25. 5.	X12-2899	Виброплита	маш.-ч	1.83	1.9764	13.50	12	163.89	146.91	12.14
25. 6.	X33-0803	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций чеканочные	маш.-ч	15	16.2	9.16	18	34.17	67.53	3.73
25. 7.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.02	0.0216	1.09	18	4.31	69.82	3.954
25. 8.	X40-0053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч (1)	16.46	17.7768	87.17	2	598.30	12.92	6.864
25. 9.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.02	0.0216	11.60	240	685.56	12 187.06	4.953
25. 10.	C102-0113	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0.94	1.0152	138.42	111	50 419.27	1 089.06	9.77
25. 11.	C102-0121	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	1.47	1.5876	13.50	1 094	4 675.89	4 746.96	4.337
25. 12.	C203-0512	Щиты из досок толщиной 40 мм	м2	29.6	31.968	5 160.53	2 989	492.04	15 729.53	5.262
25. 13.	C401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	м3	5	5.4	647.85	3 498	4 518.19	24 398.23	6.974
25. 14.	C408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	м3	10	10.8	156.38	1 689	1 322.84	14 286.67	8.459
		Накладные расходы		78%			936	66%	9 614.48	
		Сметная прибыль		50%			600	40%	5 826.96	
		Всего с НР и СП					17 438	=(50.0* (0.8))	113 955.68	
26.	E46-04-012-03	Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных	100 м2	0.1512	0.1512	1 082.58	164	11 726.69	1 773.07	10.811
		Объем: 6*2.1*1.2								
26. 1.	31-1024	Рабочий строитель среднего разряда 2,4	чел.-ч	103.91	15.711192	8.090	127	98.210	1 543.00	12.14
26. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	7.74	1.170288	11.600	14	140.820	164.80	12.14
26. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	7.74	1.170288	31.26	37	196.60	230.08	6.289
		Накладные расходы				11.60	14	140.82	164.80	12.14
				99%			140	84%	1 434.55	
				=(110*0.9)				=(110*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль		60%			85	48%	819.74	
				=(70*0.85)				=(70*0.85* (0.8))		
		Всего с НР и СП					388		4 027.37	

1		2	3	4	5	6	7	8	9	Форма по МДС 81-35.2004	
27. E09-04-012-01		ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01									
Установка металлических дверных блоков в готовые проемы		1 м2 проема									
		Объем: 6*2.1*1.2									
		Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
27. 1.	31-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2	чел.-ч	2.76	41.7312	9.920	414	120.430	5 025.69	12.14	
27. 2.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.5	7.56	8.10	61	34.11	257.87	4.211	
27. 3.	X33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0.15	2.268	5.13	12	14.27	32.36	2.782	
27. 4.	X33-1451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0.2375	3.591	2.08	7	5.29	19.00	2.543	
27. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.2125	3.213	87.17	280	598.30	1 922.34	6.864	
27. 6.	C101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	(1)		11.60		37				
27. 7.	C101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	т	0.0001	0.001512	10 256.01	16	68 409.99	103.44	6.67	
27. 8.	C204-0062	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	шт.	0.1	1.512	33.38	50	214.69	324.61	6.432	
		Накладные расходы	т	0.003	0.04536	8 335.20	378	40 601.25	1 841.67	4.871	
		Сметная прибыль									
		Всего с НР и СП					1 851				
28. C201-0252	Двери стальные утепленные двупольные 2ДСУ 2.02.4	шт.	6	3 649.41	21 896	18 206.57	109 239.42	4.989			
29. C101-0892	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей входных в здание однопольных	компл.	6	93.54	561	221.96	1 331.76	2.374			
30. E09-04-012-02	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	1 шт.	6	386.99	2 322	835.43	5 012.57	2.159			
		Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
30. 1.	31-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2	чел.-ч	1.2765	7.659	9.920	76	120.430	922.37	12.14	
30. 2.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.325	1.95	8.10	16	34.11	66.51	4.211	
30. 3.	X13-4041	Шуруповерт	маш.-ч	0.1875	1.125	3.00	3	7.44	8.37	2.48	
30. 4.	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	0.1375	0.825	1.95	2	4.01	3.31	2.056	
30. 5.	X33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0.025	0.15	5.13	1	14.27	2.14	2.782	
30. 6.	C101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.00007	0.00042	10 256.01	4	68 409.99	28.73	6.67	
30. 7.	C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	0.008	0.048	0.66		2.82	0.14	4.273	

< 2015 \* 14 \* 02-01-08 >

ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01											Форма по МДС 81-35.2004	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
30. 8.	с101-0961	Закрываю- тель д- верной гидравлический рычажный в алюминиевом корпусе	шт.	1	6	370.01	2 220	663.50	3 981.00	1.793		
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
Всего с НР и СП												
31.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		20	42.98	860	276.52	5 530.40	6.431		
32.	T03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза		20	13.38	268	96.47	1 929.40	7.199		

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	154 034	1 007 542.62	6.541
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	29 212	300 062.16	10.272
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ	18 719	180 893.17	9.664
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ	201 965	1 488 497.95	7.37
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ	20	40 393	
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ	242 358	18	267 929.63
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА		1 756 427.58	

Составил: Л.В.Гарлыева

(должность, подпись, Ф.И.О.)

СОСТАВЛЕНО ГУП «ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ»

Главный инженер

Н.Н.Мирошников

Начальник РЦС

С.А.Сидорова





Объект: Капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома по адресу: Петушинский район, пос.Городищи, ул.Ленина, д.24

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

к Локальной смете № 02-01-08

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома по адресу: Петушинский район, пос.Городищи, ул.Ленина, д.24

Основание: ведомость объемов работ, утвержденная заказчиком

Сметная стоимость: 1 756.428 тыс. руб.

Нормативная трудоемкость: 3.620 тыс.чел.ч

Сметная заработная плата: 383.677 тыс. руб.

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

№ пп	Код ресурса	Наименование	Единица измерения		Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость в базисных ценах (руб.)		Сметная стоимость в текущих ценах (руб.)		Индекс для смет. цен
			Кол-во механиза-то ров	4		на ед. изм.	общая	на ед. изм.	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	125.4034	7.800	978	94.690	11 874.45	12.14	
2	31-1024	Рабочий строитель среднего разряда 2,4	чел.-ч	152.471592	8.090	1 234	98.210	14 974.24	12.14	
3	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	1339.766	8.310	11 133	100.880	135 155.59	12.14	
4	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	78.50966	8.530	670	103.550	8 129.68	12.139	
5	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	486.4447	8.640	4 203	104.890	51 023.18	12.14	
6	31-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5	чел.-ч	1.06985305	9.070	10	110.110	117.80	12.144	
7	31-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6	чел.-ч	1004.2536	9.180	9 219	111.450	111 924.06	12.141	
8	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	242.55	9.290	2 253	112.780	27 354.79	12.14	
9	31-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8	чел.-ч	29.72728	9.400	279	114.120	3 392.48	12.14	
10	31-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2	чел.-ч	127.81307	9.920	1 268	120.430	15 392.53	12.14	
11	31-1047	Рабочий строитель среднего разряда 4,7	чел.-ч	1.48326885	10.650	16	129.290	191.77	12.137	
Итого по разделу				3589.4924		31 263		379 530.57	12.14	

Затраты труда машинистов										
12	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	30.4536725	11.217	342	136.170	4 146.92	12.14	

Машины и механизмы										
13	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	20	42.98	860	276.52	5 530.40	6.434	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
14	T03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	20	13.38	268	96.47	1 929.40	7.21
15	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	3.768	111.99	422	722.96	2 724.11	6.456
16	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч (1)	2.2620725	89.99	204	379.36	617.54	12.14
17	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч (1)	2.0611475	10.06	23	122.13	858.14	4.216
18	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	12.4572	1.70	4	5.37	276.27	12.138
19	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч (1)	13.49112	31.26	389	196.60	11.07	3.163
20	X05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м³/мин	маш.-ч (1)	11.07	11.60	144	140.82	2 449.09	6.289
21	X05-0401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м³/мин	маш.-ч (1)	7.74	8.10	109	34.11	1 754.22	12.14
22	X11-0211	Автобетононасосы 65 м³/ч	маш.-ч (1)	0.8964	100.01	1 107	492.49	460.18	4.211
23	X11-1301	Вибратор поверхностный	маш.-ч (1)	1.344	10.06	111	122.13	5 451.86	4.924
24	X12-2899	Виброплита	маш.-ч	1.9764	3.70	29	15.73	1 351.98	12.141
25	X13-4041	Шуруповерт	маш.-ч	1.125	283.40	254	1 226.20	121.75	4.251
26	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	0.825	13.50	12	163.89	1 099.17	4.327
27	X33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	14.706	0.50	1	1.36	146.91	12.141
28	X33-0803	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	16.2	9.16	18	34.17	1.83	2.731
29	X33-1100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	5.94	3.00	3	7.44	67.53	3.731
30	X33-1451	Перфораторы электрические	маш.-ч	3.591	1.95	2	4.01	8.37	2.476
31	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	0.53741625	5.13	75	14.27	3.31	2.056
32	X34-0201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м³/ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	67.24	1.09	18	4.31	209.85	2.782
33	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	7.4309265	0.55	3	1.36	69.82	3.954
34	X40-0053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч (1)	17.7768	2.08	7	5.29	8.08	2.471
Итого по разделу						7 260		38 785.51	5.342

#### Материальные ресурсы

35	C101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой 1,6x50 мм	т	0.0168	5 160.00	87	50 378.55	846.36	9.763
36	C101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	0.0538	14 971.99	805	62 975.09	3 388.06	4.206

&lt; 2015 \* 14 \* 02-01-08 &gt;

1		2	3	4	5	6	7	8	9	Рес.см.расчет
37	C101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм		Т	0.007956	7 927.38	63	43 055.75	342.55	5.431
38	C101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм		Т	0.0192	4 434.49	85	21 800.53	418.57	4.916
39	C101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия		М2	741.312	27.69	20 527	70.83	52 507.13	2.558
40	C101-0892	Скобные изделия при заполнении отдельными элементами дверей входных в здание однополных		компл.	6	93.54	561	221.96	1 331.76	2.373
41	C101-0961	Защитная дверной гидравлический рычажный в алюминированном корпусе		шт.	6	370.01	2 220	663.50	3 981.00	1.793
42	C101-1292	Уайт-спирит		Т	0.00194006	2 200.23	4	31 096.75	60.33	14.129
43	C101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400		Т	0.08736	1 315.27	115	4 997.75	436.60	3.8
44	C101-1356	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях		Т	0.0528	953.94	50	3 691.66	194.92	3.87
45	C101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42		Т	0.001932	10 256.01	20	68 409.99	132.17	6.672
46	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42		Т	0.00704	9 600.99	68	62 497.47	439.98	6.51
47	C101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25		М2	1.8763	19.65	37	108.84	204.22	5.539
48	C101-1705	Пахла пропитанная		кг	80.64	2.79	225	12.66	1 020.90	4.538
49	C101-1757	Ветошь		кг	0.4747	3.00	1	12.95	6.15	4.331
50	C101-1805	Гвозди строительные		Т	0.044824	5 160.53	231	50 419.27	2 259.99	9.77
51	C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм		шт.	0.048	0.66	0	2.82	0.14	4.667
52	C101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л		шт.	1.512	33.38	50	214.69	324.61	6.432
53	C101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород		М3	0.0765	1 045.25	80	9 009.84	689.25	8.62
54	C101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные		Т	0.2975	8 810.89	2 621	80 483.66	23 943.89	9.135
55	C101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ		Т	0.24586	6 782.69	1 668	33 273.10	8 180.52	4.906
56	C101-3588	Шпатлевка фасадная ВГТ		Т	0.113225	4 841.85	548	16 125.64	1 825.83	3.33
57	C101-4163	Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ		кг	84.11	15.25	1 283	47.97	4 034.76	3.146
58	C102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м		М3	0.64	524.95	336	3 500.43	2 240.28	6.668
59	C102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта		М3	0.448	1 454.15	651	5 863.53	2 626.86	4.032
60	C102-0113	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта		М3	1.0152	1 078.11	1 094	4 675.89	4 746.96	4.337
61	C102-0121	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта		М3	1.5876	1 166.12	1 851	4 665.45	7 406.87	4.001
62	C113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая		Т	0.0029148	13 960.00	41	44 744.25	130.42	3.205
63	C113-0032	Грунтовка ХС-04 коричневая		Т	0.0161	17 621.81	284	56 385.18	907.80	3.2
64	C113-0077	Ксилит нефтяной марки А		Т	0.0004858	3 960.00	2	8 514.91	4.14	2.156
65	C113-0196	Шпатлевка ХВ-005 серая		Т	0.05	21 402.20	1 070	98.26	4.91	0.005
66	C113-0246	Эмаль ПФ-115 серая		Т	0.0046151	26 309.61	121	50 565.81	233.37	1.922
67	C201-0252	Двери стальные утепленные двупольные 2ДСУ 2.02.4		шт.	6	3 649.41	21 896	18 206.57	109 239.42	4.989

< 2015 \* 14 \* 02-01-08 >

1		2	3	ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01										Рес.см.расчет	
1				4	5	6	7	8	9	10					
68	C201-0650	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы													
69	C203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	М2	Т	0.73568	12 404.11	9 125	51 980.84	38 241.26	4.191					
70	C203-0512	Щиты из досок толщиной 40 мм	М2		19.2	61.30	1 177	322.94	6 200.45	5.268					
71	C203-0514	Щиты настила	М2		31.968	93.50	2 989	492.04	15 729.53	5.262					
72	C204-0062	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	М2		28.9	60.75	1 756	318.96	9 217.94	5.25					
			Т		0.04536	8 335.20	378	40 601.25	1 841.67	4.871					
73	C401-0065	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В12,5 (М150)	М3		6.528	617.42	4 031	4 289.69	28 003.10	6.948					
74	C401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	М3		5.4	647.85	3 498	4 518.19	24 398.23	6.974					
75	C402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	М3		0.512	506.69	259	2 679.77	1 372.04	5.289					
76	C402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	М3		7.2	506.69	3 648	2 964.41	21 343.75	5.851					
77	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	М3		3.3	427.02	1 409	2 670.09	8 811.30	6.253					
78	C402-0086	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5	М3		20.832	411.49	8 572	2 916.51	60 756.74	7.088					
79	C404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	шт.	1000	15.6	1 105.54	17 246	7 643.81	119 243.44	6.914					
80	C405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	Т		0.01536	734.50	11	3 277.79	50.35	4.464					
81	C408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	М3		10.8	156.38	1 689	1 322.84	14 286.67	8.459					
82	C408-0122	Песок природный для строительных работ средний	М3		12.96	78.25	1 014	433.24	5 614.79	5.537					
83	C409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	М3		0.0047	100.61	0	970.99	4.56	9.702					
84	C411-0001	Вода	М3		3.7997	2.41	9			0					
85	C509-9900	Строительный мусор	Т		81.957024					0					
Итого по разделу							115 511		589 226.54	5.101					

ИТОГО ПО СМЕТЕ

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ

ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ

НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ

ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ

НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ

ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА

Составил: Л.В.Гарлычева

(должность, подпись, Ф.И.О)