

Государственное унитарное предприятие  
Владимирской области  
Головной проектный институт  
**ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ**



**Капитальный ремонт  
многоквартирного жилого дома,  
расположенного по адресу:  
г.Киржач, ул.Чехова, д.1**

**РЕМОНТ КРЫШИ**

**Сметная документация по программе капремонта многоквартирных  
жилых домов на территории Владимирской области на 2016 год.**

## Пояснительная записка

*К сметной документации по объектам:*

*Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов во Владимирской области*

Сметная документация по составлена по сметно-нормативной базе ТЕР ТСНБ-2001 с дополнением № 3 (в редакции 2014 года), внесенной в федеральный реестр сметных нормативов за № 240 от 03.03.2015 г.

В сметной документации приняты объемы и виды работ по Ведомости объемов работ, согласованной Заказчиком

Метод расчета сметной документации – ресурсный.

Назначение сметной документации – для проведения торгов, взаиморасчета между заказчиком и генподрядчиком:

В сметной документации включены следующие виды затрат:

1. Нормативы накладных расходов приняты по видам строительных и монтажных работ в соответствии с “Методическими указаниями по определению величины накладных расходов в строительстве” МДС 81-33.2004 (с учетом письма Госстроя России от 27.11.2012 г № 2536-ИП/12/ГС)
2. Нормативы сметной прибыли приняты от фонда оплаты труда рабочих-строителей и механизаторов по видам строительных и монтажных работ в соответствии с «Методическими указаниями по определению величины сметной прибыли в строительстве» МДС 81-25.2001 (с учетом письма Федерального агентства по строительству и ЖКХ от 18.11.2004 № АП-5536/06 и письма Госстроя России от 27.11.2012 г № 2536-ИП/12/ГС).
3. Сметная документация определена для выполнения подрядных работ, работающих по общей системе налогообложения с НДС. При выполнении подрядных работ подрядной организацией, работающей по упрощенной системе налогообложения, сметная документация подлежит пересчету по действующему порядку формирования сметной стоимости, определенному письмами Минстроя России, МДС 81-35.2004 п. 4.100 второй абзац.

Порядок формирования сметной стоимости определяет «Методика по определению стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации» МДС 81-35.2004

**Исходные данные по расчету:**

4. Источник финансирования – бюджетные средства, средства собственников жилья.
5. Оплата труда рабочих-строителей и машинистов на 1 кв. 2016г. принята в размере, утвержденном в установленном порядке для объектов капитального ремонта многоквартирных жилых домов на территории Владимирской области, в соответствии «Отраслевого тарифного Соглашения в жилищно-коммунальном хозяйстве Российской Федерации на 2014 –2016 годы», зарегистрированному в Роструде 1 октября 2013 г., регистрационный номер 230/14-16 и с учетом индекса изменения потребительских цен за 2015 год.
6. Стоимость основных строительных материалов в текущем уровне определена по сборнику «Стройинфо» № 1(67) с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов и с учетом расстояний поставки материалов от заводов-поставщиков до объекта капитального ремонта.

УТВЕРЖДАЮ

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г.Киржач, ул.Чехова, д.1

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4	5
1.		Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	100 м2 покрытия	9.794
2.		Прорезка борозд в старой кровле нарезчиками с алмазными дисками, толщина кровли до 10 см	100 м	20.62
3.		Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	9.794
4.		Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки	342.79
5.		Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер праймером	100 м2 стяжки	9.794
7.		Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в три слоя	100 м2 кровли	9.794
8.		Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков	100 м примыканий	0.696
9.		Унифлекс ТКП	м2	47.6064
10.		Унифлекс ТПП	м2	48.4416
11.		Смена обделок из листовой стали (карнизов и фартуков козырьков над балконами) шириной до 0,4 м	100 м	1.748
12.		Смена обделок из листовой стали (парапет) шириной до 0,7 м	100 м	0.696
13.		Разборка мелких конструкций (плиты вентшахт) массой до 0,5 т	100 шт. сборных конструкций	0.16
14.		Установка мелких конструкций (плиты вентшахт) массой до 0,5 т	100 шт. сборных конструкций	0.32
15.		Плита на вент.каналы 990х500х60, объем бетона 0,04м3 (применительно)	шт.	32
16.		Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0.274
17.		Разборка мелких конструкций (карнизные плиты ) массой до 0,5 т	100 шт. сборных конструкций	0.05
18.		Установка мелких конструкций (карнизные плиты ) массой до 0,5 т	100 шт. сборных конструкций	0.05
19.		Плита парапетная ППУ 10.4 /бетон В15 (М200), объем 0,029 м3, расход арматуры 0,47 кг/ (серия 1.238.1-2)	100 шт. сборных конструкций	5
20.		Демонтаж стоек для радиотрансляционных сетей одинарных на напряжение до 240 В	шт.	9
21.		Демонтаж металлических люков(применительно)	1 м2 проема	0.64
22.		Установка металлических люков готовые проемы(применительно)	1 м2 проема	0.64
				1



< 4000 * 2 * 3 >		ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01		Объемы работ	
1	2	3	4	5	
23.	Стоимость люка металлического		шт.	1	
24.	Смена дверных приборов замки накладные		100 шт. приборов	0.02	
25.	Затаривание строительного мусора в мешки		1 т	0.621	
26.	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную		1 т груза	10.42032	
27.	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 25 км		1 т груза	10.42032	

Составил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, Ф.И.О)

Форма по МДС 81-35.2004

1 353 998.50 pv6.

---

« » » 20 г.

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г. Киржач, ул. Чехова, д. 1

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г.Киржач, ул.Чехова, д.1

Сметная стоимость:	<b>1 353.998</b> тыс. руб.
Нормативная трудоемкость:	<b>1.443</b> тыс. чел. ч
Сметная заработная плата:	<b>184.830</b> тыс. руб.

№ 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.	E46-04-008-01	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	100 м2		9.794	153.59	1 504.25	1 757.43	17 212.30	11.442	
1. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	14.38	140.83772	7.800	1 098.53	113.100	15 928.75	14.5	
1. 2.	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	6.22	60.91868	6.66	405.72	21.07	1 283.56	3.164	
		Накладные расходы				99%	1 087.54	84%	13 380.15		
						=(110*0.9)		=(110*0.9* (0.85))			
		Сметная прибыль				60%	659.12	48%	7 645.80		
						=(70*0.85)		=(70*0.85* (0.8))			
		Всего с НР и СП					3 250.91		38 238.25		
2.	E58-26-1	Прорезка борозд в старой кровле нарезчиками с алмазными дисками, толщина кровли до 10 см	100 м		20.62	48.01	990.05	168.31	3 470.50	3.505	
2. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.2	4.124	13.500	55.67	195.750	807.27	14.5	
2. 2.	X12-1212	Нарезчик швов, максимальная глубина резки 350 мм	маш.-ч	0.2	4.124	111.32	459.08	462.97	1 909.29	4.159	
			(1)			13.50	55.67	195.75	807.27	14.5	
2. 3.	C101-2431	Фреза для нарезчика	шт.	0.05	1.031	515.00	530.97	1 514.27	1 561.21	2.94	
		Накладные расходы				83%	46.21	71%	573.16		
								=(83.0* (0.85))			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Сметная прибыль										
				65%	36.19	52%	=(65.0* (0.8))			
							1 072.44	4 463.44		
Всего с НР и СП										
3.	E12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2	9.794	1 215.44	11 904.03	10 986.34	107 600.25	9.039	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
3. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	31.303	306.58158	8.640	2 648.86	125.280	38 408.54	14.5
3. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.425	23.75045	11.266	267.57	163.354	3 879.72	14.5
3. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.85	8.3249	86.40	719.27	859.95	7 159.00	9.953
			(1)			13.50	112.39	195.75	1 629.60	14.5
3. 4.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	1.575	15.42555	89.99	1 388.15	419.50	6 471.02	4.662
			(1)			10.06	155.18	145.87	2 250.12	14.5
3. 5.	X10-1208	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 4 м3/ч, напор 150 м	маш.-ч	2.95	28.8923	7.77	224.49	31.38	906.64	4.039
3. 6.	C101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	4.4	43.0936	6.01	258.99	41.36	1 782.35	6.882
3. 7.	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	1.53	14.98482	438.67	6 573.39	3 498.02	52 417.20	7.974
3. 8.	C411-0001	Вода	м3	3.85	37.7069	2.41	90.87	12.08	455.50	5.012
Накладные расходы						108%	3 149.74	92%	38 905.20	
				=(120*0.9)		=(120*0.9* (0.85))				
Сметная прибыль				55%		1 604.04		44%		18 606.83
				=(65*0.85)		=(65*0.85* (0.8))				
						16 657.81		165 112.28		
4.	E12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять к расценке 12-01-017-01	100 м2	342.79	58.01	19 885.28	522.11	178 973.03	9	
Объем: 979.4*35										
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
4. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	1.15	394.2085	8.640	3 405.96	125.280	49 386.44	14.5
4. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0375	12.854625	11.207	144.06	162.497	2 088.83	14.5
4. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.0125	4.284875	86.40	370.21	859.95	3 684.78	9.953
			(1)			13.50	57.85	195.75	838.76	14.5
4. 4.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.025	8.56975	89.99	771.19	419.50	3 595.01	4.662
			(1)			10.06	86.21	145.87	1 250.07	14.5
4. 5.	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0.102	34.96458	438.67	15 337.91	3 498.02	122 306.80	7.974



&lt; 4000 \* 2 \* 3 &gt;

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Накладные расходы</b>										
						108%	3 834.02	92%	47 357.25	
						= (120*0.9)		= (120*0.9* (0.85))		
<b>Сметная прибыль</b>										
						55%	1 952.51	44%	22 649.12	
						= (65*0.85)		= (65*0.85* (0.8))		
<b>Всего с НР и СП</b>										
							25 671.81		248 979.40	
<b>5.</b>	<b>E12-01-016-02</b>	<b>Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер праймером</b>	<b>100 м2 кровли</b>		<b>9.794</b>	<b>448.49</b>	<b>4 392.54</b>	<b>2 795.54</b>	<b>27 379.56</b>	<b>6.233</b>
<b>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</b>										
5. 1.	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	3.22	31.53668	8.740	275.63	126.730	3 996.64	14.5
5. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.05	0.4897	87.17	42.69	690.71	338.24	7.924
5. 3.	c113-2221	Праймер битумный производства <Техно-Николь>	т	0.035	0.34279	11 885.47	5.68	67 226.81	23 044.68	5.656
<b>Накладные расходы</b>										
						108%	297.68	92%	3 676.91	
						= (120*0.9)		= (120*0.9* (0.85))		
<b>Сметная прибыль</b>										
						55%	151.60	44%	1 758.52	
						= (65*0.85)		= (65*0.85* (0.8))		
<b>Всего с НР и СП</b>										
							4 841.82		32 814.99	
<b>7.</b>	<b>E12-01-002-08</b>	<b>Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в три слоя</b>	<b>100 м2 кровли</b>		<b>9.794</b>	<b>10 142.85</b>	<b>99 339.06</b>	<b>45 369.53</b>	<b>444 349.23</b>	<b>4.473</b>
<b>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</b>										
7. 1.	31-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8	чел.-ч	23.3335	228.52829	9.400	2 148.17	136.300	31 148.41	14.5
7. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.3875	3.795175	13.500	51.23	195.750	742.91	14.5
7. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.2875	2.815775	86.40	243.28	859.95	2 421.43	9.953
7. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.1	0.9794	13.50	38.01	195.75	551.19	14.5
7. 5.	X15-0401	Горелки газопламенные	маш.-ч (1)	8.625	84.47325	13.50	13.22	770.30	754.43	6.878
7. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.15	1.4691	3.50	295.66	195.75	191.72	14.5
7. 7.	C101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	44.9	439.7506	8.38	128.06	6.19	522.89	1.769
7. 8.	c101-3358	Унифлекс ТКП	м2	115	1126.31	30.11	17.04	690.71	1 014.72	7.924
7. 9.	c101-4249	Унифлекс ТПП	м2	230	2252.62	26.11	3 685.11	104.54	235 488.89	4.004
<b>Накладные расходы</b>										
						108%	2 375.35	92%	29 340.01	
						= (120*0.9)		= (120*0.9* (0.85))		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Сметная прибыль										
							55%	1 209.67	44%	14 032.18
							=(65*0.85)		=(65*0.85* (0.8))	
Всего с НР и СП							102 924.08		487 721.43	
8.	E12-01-004-04	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков	100 м примыка ний		0.696	990.00	689.04	9 093.02	6 328.74	9.185
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
8. 1.	31-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6	чел.-ч	40.825	28.4142	9.180	260.84	133.110	3 782.21	14.5
8. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.8875	0.6177	13.500	8.34	195.750	120.91	14.5
8. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.7625	0.5307	86.40	45.85	859.95	456.38	9.953
8. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.125	0.087	13.50	7.16	195.75	103.88	14.5
8. 5.	X15-0401	Горелки газопламенные	(1)			111.99	9.74	770.30	67.02	6.878
8. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	(1)	6.575	4.5762	3.50	16.02	195.75	17.03	14.5
8. 7.	C101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	маш.-ч	0.1875	0.1305	87.17	11.38	690.71	90.14	1.769
8. 8.	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	маш.-ч	32.49	22.61304	11.60	1.51			7.924
Накладные расходы				8.38	189.50	29.32	189.50	29.32	663.01	3.499
				438.67	155.71	3 498.02	155.71	3 498.02	1 241.66	7.974
Сметная прибыль				108%	290.71	92%	290.71	92%	3 590.87	
				=(120*0.9)		=(120*0.9* (0.85))				
				55%	148.05	44%	148.05	44%	1 717.37	
				=(65*0.85)		=(65*0.85* (0.8))				
Всего с НР и СП				1 127.80		11 636.98				
9.	C101-3358	Унифлекс ТКП	м2	47.6064	30.11	1 433.43	142.15	6 767.25	4.721	
Объем: 69.6*0.6*1.14										
10.	C101-4249	Унифлекс ТПП	м2	48.4416	26.11	1 264.81	104.54	5 064.08	4.004	
Объем: 69.6*0.6*1.16										
11.	E58-20-1	Смена обделок из листового стали (карнизов и фартуков козырьков над балконами) шириной до 0,4 м	100 м	1.748	1 877.07	3 281.12	13 601.63	23 775.64	7.246	
11. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	41.41	72.38468	8.530	617.44	123.690	8 953.26	14.501
11. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.08	0.13984	13.500	1.89	195.750	27.37	14.5
11. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномоментные, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.08	0.13984	31.26	4.37	223.78	31.29	7.159
11. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	(1)	0.04	0.06992	13.50	1.89	195.75	27.37	14.5
				87.17	6.09	690.71	6.09	690.71	48.29	7.924
				11.60	0.81					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11. 5.	C101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	Т	0.006	0.010488	7 927.38	83.14	43 454.79	455.75	5.482
11. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	Т	0.004	0.006992	5 160.53	36.08	50 988.06	356.51	9.88
11. 7.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	Т	0.184	0.321632	7 878.53	2 533.99	43 312.02	13 930.53	5.497
11. 8.	c509-9900	Строительный мусор Накладные расходы	Т	0.224	0.391552	83%	514.04	71% =(83.0* (0.85))	6 376.25	
		Сметная прибыль				65%	402.56	52% =(65.0* (0.8))	4 669.93	
		Всего с НР и СП					4 197.73		34 821.81	
12.	E58-20-2	Смена обделок из листовой стали (парапет) шириной до 0,7 м	100 м	0.696	3 169.72	2 206.13	22 390.23	15 583.60	7.064	
12. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	63.22	44.00112	8.530	375.33	123.690	5 442.50	14.501
12. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.14	0.09744	13.500	1.32	195.750	19.07	14.5
12. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.14	0.09744	31.26	3.05	223.78	21.81	7.159
12. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.06	0.04176	13.50	1.32	195.75	19.07	14.5
12. 5.	C101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	Т	0.006	0.004176	87.17	3.64	690.71	28.84	7.924
12. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	Т	0.004	0.002784	11.60	0.48			
12. 7.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	Т	0.324	0.225504	7 927.38	33.10	43 454.79	181.47	5.482
12. 8.	c509-9900	Строительный мусор Накладные расходы	Т	0.33	0.22968	5 160.53	14.37	50 988.06	141.95	9.88
		Сметная прибыль				7 878.53	1 776.64	43 312.02	9 767.03	5.497
		Всего с НР и СП					2 763.57		22 301.33	

13.	E07-05-030-11	Разборка мелких конструкций (плиты вентшахт) массой до 0,5 т	100 шт. сборных конструкций	0.16	1 107.10	177.14	15 063.40	2 410.14	13.606	
13. 1.	31-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5	чел.-ч	98.056	15.68896	9.070	142.30	131.520	2 063.41	14.501
13. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.52	0.4032	13.500	5.44	195.750	78.93	14.5
13. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	2.52	0.4032	86.40	34.84	859.95	346.73	9.953
		Накладные расходы				13.50	5.44	195.75	78.93	14.5
						140%	206.84	119%	2 549.38	

Начисления: Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8

< 4000 * 2 * 3 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

=(155\*0.9)  
=(155\*0.9\*  
(0.85))

85% 125.58 68% 1 456.79  
=(100\*0.85)  
=(100\*0.85\*  
(0.8))

Сметная прибыль

509.56 6 416.32

Всего с НР и СП

14.	E07-05-030-11	Установка мелких конструкций (плиты вентшахт) массой до 0,5 т	100 шт.	0.32	3 066.28	981.21	33 467.99	10 709.76	10.915
-----	---------------	---	---------	------	----------	--------	-----------	-----------	--------

Объем: 16\*2

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

14. 1.	31-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5	чел.-ч	140.9555	45.10576	9.070	409.11	131.520	5 932.31	14.501
14. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3.9375	1.26	13.500	17.01	195.750	246.65	14.5
14. 3.	Х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	3.9375	1.26	86.40	108.86	859.95	1 083.54	9.953
			(1)			13.50	17.01	195.75	246.65	14.5
14. 4.	С402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	3.3	1.056	438.67	463.24	3 498.02	3 693.91	7.974

Накладные расходы

Сметная прибыль

140% 596.57 119% 7 352.96  
=(155\*0.9)  
=(155\*0.9\*  
(0.85))

85% 362.20 68% 4 201.69  
=(100\*0.85)  
=(100\*0.85\*  
(0.8))

Всего с НР и СП

15.	C403-2014	Плита на вент.каналы 990х500х60, объем бетона 0,04м3 (применительно)	шт.	32	57.65	1 844.80	340.56	10 897.92	5.907
15.	C403-2014	Плита на вент.каналы 990х500х60, объем бетона 0,04м3 (применительно)	шт.	32	57.65	1 844.80	340.56	10 897.92	5.907

16. Е12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандамауэры, парпетты, свесы и т.п.) из листового оцинкованной стали					100 м2	0.274	7 405.84	2 029.20	50 909.15	13 949.11	6.874
-------------------	---	--	--	--	--	--------	-------	----------	----------	-----------	-----------	-------

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

16. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	129.6625	35.527525	8.530	303.05	123.690	4 394.40	14.501
16. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.25	0.0685	13.500	0.92	195.750	13.41	14.5
16. 3.	Х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.25	0.0685	86.40	5.92	859.95	58.91	9.953
			(1)			13.50	0.92	195.75	13.41	14.5
16. 4.	Х40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0875	0.023975	87.17	2.09	690.71	16.56	7.924
			(1)			11.60	0.28			
16. 5.	С101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм	т	0.004	0.001096	6 180.64	6.77	51 079.16	55.98	8.264
16. 6.	С101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм	т	0.012	0.003288	7 071.80	23.25	43 454.79	142.88	6.145

&lt; 4000 \* 2 \* 3 &gt;

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16. 7.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм Накладные расходы	Т	0.782	0.214268	7 878.53	1 688.12	43 312.02	9 280.38	5.497
						108% =(120*0.9)	328.29	92% =(120*0.9* (0.85))	4 055.19	
		Сметная прибыль				55% =(65*0.85)	167.18	44% =(65*0.85* (0.8))	1 939.44	
		Всего с НР и СП					2 524.67		19 943.73	
17.	E07-05-030-11	Разборка мелких конструкций (карнизные плиты ) массой до 0,5 т	100 шт. сборных конструкций		0.05	1 107.10	55.35	15 063.40	753.17	13.607
		Начисления: Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8								
17. 1.	31-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5	чел.-ч	98.056	4.9028	9.070	44.47	131.520	644.82	14.501
17. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.52	0.126	13.500	1.70	195.750	24.66	14.5
17. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	2.52	0.126	86.40	10.89	859.95	108.35	9.953
		(1)				13.50	1.70	195.75	24.66	14.5
		Накладные расходы				140% =(155*0.9)	64.64	119% =(155*0.9* (0.85))	796.68	
		Сметная прибыль				85% =(100*0.85)	39.24	68% =(100*0.85* (0.8))	455.25	
		Всего с НР и СП					159.23		2 005.10	
18.	E07-05-030-11	Установка мелких конструкций (карнизные плиты ) массой до 0,5 т	100 шт. сборных конструкций		0.05	3 066.28	153.31	33 467.99	1 673.40	10.915
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
18. 1.	31-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5	чел.-ч	140.9555	7.047775	9.070	63.92	131.520	926.92	14.501
18. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3.9375	0.196875	13.500	2.66	195.750	38.54	14.5
18. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	3.9375	0.196875	86.40	17.01	859.95	169.30	9.953
		(1)				13.50	2.66	195.75	38.54	14.5
18. 4.	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	3.3	0.165	438.67	72.38	3 498.02	577.17	7.974
		Накладные расходы				140% =(155*0.9)	93.21	119% =(155*0.9* (0.85))	1 148.90	
		Сметная прибыль				85% =(100*0.85)	56.59	68% =(100*0.85* (0.8))	656.51	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего с НР и СП										303.12
19.	C403-2024	Плита парапетная ППУ 10.4 / бетон В15 (М200), объем 0,029 м3, расход арматуры 0,47 кг/ (серия 1.238.1-2)	шт.		5	38.94	194.70	229.68	1 148.40	5.898
20.	E34-02-061-01	Демонтаж стоек для радиотрансляционных сетей одинарных на напряжение до 240 В	1 стойка		9	37.69	339.22	546.52	4 918.70	14.5
Объем: 3+6										
Начисления: Н5= 0.6										
20. 1.	31-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4	чел.-ч	3.918	35.262	9.620	339.22	139.490	4 918.70	14.5
Накладные расходы						90%	305.30	77%	3 787.40	
						= (100*0.9)		= (100*0.9* (0.85))		
Сметная прибыль						55%	186.57	44%	2 164.23	
						= (65*0.85)		= (65*0.85* (0.8))		
							831.09		10 870.33	
21.	E09-04-012-01	Демонтаж металлических люков(применительно)	1 м2 проема		0.64	30.01	19.21	335.30	214.59	11.171
Объем: 0.8*0.8										
Начисления: Н3= 0.7, Н4= 0.7, Н5= 0.7										
21. 1.	31-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2	чел.-ч	1.68	1.0752	9.920	10.67	143.840	154.66	14.5
21. 2.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.28	0.1792	8.10	1.45	34.11	6.11	4.211
21. 3.	X33-0301	Машины шифовальные электрические	маш.-ч	0.084	0.05376	5.13	0.28	14.27	0.77	2.782
21. 4.	X33-1451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0.133	0.08512	2.08	0.18	5.29	0.45	2.543
21. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.119	0.07616	87.17	6.64	690.71	52.60	7.924
				(1)		11.60	0.88			
Накладные расходы						81%	8.64	69%	106.72	
						= (90*0.9)		= (90*0.9* (0.85))		
Сметная прибыль						72%	7.68	58%	89.70	
						= (85*0.85)		= (85*0.85* (0.8))		
							35.54		411.01	
22.	E09-04-012-01	Установка металлических люков готовые проемы(применительно)	1 м2 проема		0.64	80.59	51.57	714.69	457.40	8.869
Объем: 0.8*0.8										
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
22. 1.	31-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2	чел.-ч	2.76	1.7664	9.920	17.52	143.840	254.08	14.5
22. 2.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.5	0.32	8.10	2.59	34.11	10.92	4.211

&lt; 4000 \* 2 \* 3 &gt;

ГК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35:2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22. 3.	X33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0.15	0.096	5.13	0.49	14.27	1.37	1.1
22. 4.	X33-1451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0.2375	0.152	2.08	0.32	5.29	0.80	2.782
22. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.2125	0.136	87.17	11.86	690.71	93.94	2.543
22. 6.	C101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	(1)			11.60	1.58			7.924
22. 7.	C101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	т	0.0001	0.000064	10 256.01	0.66	69 393.54	4.44	6.766
22. 8.	C204-0062	Детали накладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	шт.	0.1	0.064	33.38	2.14	217.10	13.89	6.504
		<b>Накладные расходы</b>	т	0.003	0.00192	8 335.20	16.00	40 605.20	77.96	4.872
						81%	14.19	69%	175.32	
						= (90*0.9)		= (90*0.9* (0.85))		
		<b>Сметная прибыль</b>				72%	12.61	58%	147.37	
						= (85*0.85)		= (85*0.85* (0.8))		
		<b>Всего с НР и СП</b>					78.38		780.08	
23.	C201-0239	Стоимость люка металлического	шт.	1	1	1 381.25	1 381.25	5 296.33	5 296.33	3.834
24.	E56-12-6	Смена дверных приборов замки накладные	100 шт. приборов	0.02	0.02	7 941.90	158.84	39 935.47	798.71	5.028
24. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	106.8	2.136	8.530	18.22	123.690	264.20	14.501
24. 2.	C101-1480	Шурупы с полукруглой головкой 3,5x35 мм	т	0.008	0.00016	18 861.94	3.02	50 047.03	8.01	2.653
24. 3.	C101-2003	Замки накладные с засовом и защелкой	компл.	100	2	68.80	137.60	263.25	526.50	3.826
		<b>Накладные расходы</b>				82%	14.94	70%	184.94	
						62%	11.30	50%	132.10	
		<b>Сметная прибыль</b>						= (82.0* (0.85))		
								= (62.0* (0.8))		
		<b>Всего с НР и СП</b>					185.08		1 115.75	
25.	E69-15-1	Загаривание строительного мусора в мешки	1 т	0.621	0.621	23.81	14.78	207.99	129.16	8.739
25. 1.	31-1010	Рабочий строитель среднего разряда 1	чел.-ч	1.03	0.63963	7.190	4.60	104.260	66.69	14.501
25. 2.	C101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	шт.	20	12.42	0.82	10.18	5.03	62.47	6.134
		<b>Накладные расходы</b>				78%	3.59	66%	44.02	
						50%	2.30	40%	26.68	
		<b>Сметная прибыль</b>						= (78.0* (0.85))		
								= (50.0* (0.8))		
		<b>Всего с НР и СП</b>					20.67		199.85	
26.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	10.42032	10.42032	42.98	447.87	325.61	3 392.96	7.576

< 4000 \* 2 \* 3 >

ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Объем:

$0.621 + (9.794 * 0.78) + 1.6 + 0.5 + 0.06$

27. Т03-21-01-025 Перевозка грузов I класса  
автомобилями-самосвалами

грузоподъемностью 10 т работающих  
вне карьера на расстояние до 25 км

Объем:

$0.621 + (9.794 * 0.78) + 1.6 + 0.5 + 0.06$

ИТОГО ПО СМЕТЕ

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ

ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ

НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ

ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА

154 918.67

13 544.13

7 379.82

175 842.62

894 568.04

167 279.01

85 609.31

1 147 456.36

18

206 542.14

1 353 998.50

5.774

12.351

11.6

6.525

Составил: Копылова Е.М.

(должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил:

(должность, подпись, Ф.И.О.)

Составлено: ГУП «Владимиргражданпроект»

Главный инженер

Мирошников Н.Н.

Начальник РЦЦС

Сидорова С.А.





Рес.см.расчет

Сметная стоимость:	<b>1 353.999</b> тыс. руб.
Нормативная трудоемкость:	<b>1.443</b> тыс. чел.ч
Сметная заработная плата:	<b>184.830</b> тыс. руб.







< 4000 \* 2 \* 3 > ПК РИК (вер.1.3.150202)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Рес.см.расчет
43	C204-0062	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	Т	0.00192	8 335.20	16.00	40 605.20	77.96	4.873
44	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	51.52536	438.67	22 602.63	3 498.02	180 236.74	7.974
45	C403-2014	Плита на вент.каналы 990х500х60, объем бетона 0,04м3 (применительно)	шт.	32	57.65	1 844.80	340.56	10 897.92	5.907
46	C403-2024	Плита парпетная ППУ 10.4 /бетон В15 (М200), объем 0,029 м3, расход арматуры 0,47 кг/ (серия 1.238.1-2)	шт.	5	38.94	194.70	229.68	1 148.40	5.898
47	C411-0001	Вода	м3	37.7069	2.41	90.87	12.08	455.50	5.013
48	C509-9900	Строительный мусор	т	0.621232					0
Итого по разделу					136 645.44			680 410.59	4.979
ИТОГО ПО СМЕТЕ									
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					154 918.67			894 568.06	5.774
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					13 544.13			167 279.01	12.351
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ					7 379.82			85 609.31	11.6
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ					175 842.62			1 147 456.38	6.525
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА							18	206 542.15	
								1 353 998.53	

Составил:

(должность, подпись, Ф.И.О.)