

Государственное унитарное предприятие
Владимирской области
Головной проектный институт
ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ



**Капитальный ремонт
многоквартирного жилого дома,
расположенного по адресу:
г.Владимир, ул.Комиссарова, д.12а**

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.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г.Владимир, ул.Комиссарова , д.12а

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат			Единица измерения	Количество
		1	2	3		
1.				Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	100 м2	4.2
2.				Прорезка борозд в старой кровле нарезчиками с алмазными дисками, толщина кровли до 10 см	покрытия	
3.				Ремонт цементной стяжки площадью заделки до 1,0 м2(заделка разрушенных плит покрытия цементно-песчаным раствором)	100 м	1.92
4.				Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами	100 мест	0.35
5.				Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен	1 м3 кладки	4
					100 м2	0.875
					штукатурив аемой	
6.				Штукатурка внутренних поверхностей наружных стен, цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону, когда остальные поверхности не штукатуриваются простая	поверхности	
					100 м2	0.02
					штукатурив аемой	
7.				Очистка вручную фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с лестниц	поверхности	
					100 м2	1.17
					расширенно й	
8.				Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	поверхности	
					100 м2	1.17
					окрашиваем ой	
9.				Ремонт отдельными местами рулонного покрытия с промазкой битумными составами с заменой 1 слоя(усиление покрытия стеклотканью ливневых воронок)	поверхности	
					100 м2	0.03
10.				Устройство пароизоляции обмазочной в один слой	покрытия	
					100 м2	8.4
					изолируемо й	
11.				Утепление покрытий плитами из пенопласта полистирольного в один слой (над машинным помещением)	поверхности	
					100 м2	1.243
12.				Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм	утепляемого покрытия	
					100 м2	4.2
13.				Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять до толщ.20мм к расценке 12-01-017-01	стяжки	
					100 м2	21
14.				Устройство кровель плоских из наплавливаемых материалов в два слоя	стяжки	
					100 м2	4.51
					кровли	

1	2	3	Объемы работ		
1	2	3	4	5	5
15.	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали		100 м2		0.91
16.	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром 450 мм		покрытия		
17.	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м		1 зонт		1
18.	Устройство кровель плоских из наплаваемых материалов в один слой(вент. шахт)		100 м		0.56
19.	Снятие дверных полотен		100 м2		0.121
			кровли		
			100 м2		0.0324
			дверных		
			полотен		
20.	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах		100 коробок		0.02
21.	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы		1 м2 проема		3.24
22.	Двери стальные утепленные с замком		шт.		2
23.	Разборка парапетных решеток		100 м		1.25
24.	Ограждение кровель перилами		парапетных		
			решеток		
			100 м		1.25
25.	Ограждение кровельное высотой 120см		ограждения		
26.	Разборка воронок водосточных		м		125
27.	Установка воронок водосточных		1 воронка		3
28.	Масляная окраска металлических поверхностей стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2(лестница, перила)		1 воронка		3
			100 м2		0.497
			окрашиваемой		
			поверхности		
29.	Затаривание строительного мусора в мешки		1 т		1.9
30.	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную		1 т груза		16.35
31.	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 30 км		1 т груза		16.35

Форма по МДС 81-35.2004

« — » 20 г.

Сметная стоимость:	984.672 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость:	1.044 тыс. чел. ч
Сметная заработная плата:	131.678 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 покрытия		4.2	153.59	645.07	1 757.43	7 381.22	11.443	
1. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	14.38	60.396	7.800	471.09	113.100	6 830.79	14.5	
1. 2.	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	6.22	26.124	6.66	173.99	21.07	550.43	3.164	
		Накладные расходы				99%	466.38	84%	5 737.86		
						=(110*0.9)		=(110*0.9* (0.85))			
		Сметная прибыль				60%	282.65	48%	3 278.78		
						=(70*0.85)		=(70*0.85* (0.8))			
		Всего с НР и СП					1 394.10		16 397.86		
2.	E58-26-1	Прорезка борозд в старой кровле нарезчиками с алмазными дисками, толщина кровли до 10 см	100 м		1.92	48.01	92.19	168.31	323.15	3.505	
2. 1.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.2	0.384	13.500	5.18	195.750	75.17	14.5	
2. 2.	X12-1212	Нарезчик швов, максимальная глубина резки 350 мм	маш.-ч	0.2	0.384	111.32	42.75	462.97	177.78	4.159	
2. 3.	C101-2431	Фреза для нарезчика	(1) шт.	0.05	0.096	13.50	5.18	195.75	75.17	14.5	
						515.00	49.44	1 514.27	145.37	2.94	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Всего с НР и СП										
3.	E58-16-3	Ремонт цементной стяжки площадью заделки до 1,0 м2(заделка разрушенных плит покрытия цементно-песчаным раствором)	100 мест		0.35	2 316.22	810.68	26 014.81	9 105.18	11.232
Начисления: Н5= 1.06										
3. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	137.694	48.1929	8.860	426.99	128.470	6 191.34	14.5
3. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.38	0.483	10.060	4.86	145.870	70.46	14.5
3. 3.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	2.1	0.735	1.70	1.25	5.37	3.95	3.159
3. 4.	X05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч (1)	1.38	0.483	90.00	43.47	517.72	250.06	5.752
3. 5.	X33-0804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	1.38	0.483	1.53	0.74	4.14	2.00	2.706
3. 6.	C101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	т	0.021	0.00735	1 315.27	9.67	5 145.68	37.82	3.912
3. 7.	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	2.14	0.749	438.67	328.56	3 498.02	2 620.02	7.974
3. 8.	c509-9900	Строительный мусор	т	1.48	0.518					
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Всего с НР и СП										
4.	E53-16-1	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами	1 м3 кладки		4	886.14	3 544.57	8 879.42	35 517.67	10.02
4. 1.	31-1023	Рабочий строитель среднего разряда 2,3	чел.-ч	35.39	141.56	8.020	1 135.31	116.290	16 462.01	14.5
4. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.43	1.72	13.500	23.22	195.750	336.69	14.5
4. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.2	0.8	111.99	89.59	770.30	616.24	6.878
4. 4.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.23	0.92	31.26	10.80	195.75	156.60	14.5
4. 5.	C402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	0.253	1.012	13.50	28.76	223.78	205.88	7.159
Всего с НР и СП										
Всего с НР и СП										

< 4000 * 5 * 17 >

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	12		
4. 6.	C404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.	0.402	1.608	1 105.54	1 777.71	9 470.74	15 228.95	8.567			
4. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.044	0.176	2.41	0.42	12.08	2.13	5.012			
		Накладные расходы				86%	996.34	73%	12 263.05				
		Сметная прибыль				70%	810.97	=(86.0* (0.85))	9 407.27				
		Всего с НР и СП					5 351.88	=(70.0* (0.8))	57 187.99				
5.	E15-02-036-01	Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0.875	5 768.07	5 047.06	37 446.99	32 766.12	6.492				
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15													
5. 1.	31-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6	чел.-ч	149.4425	130.7621875	9.180	1 200.40	133.110	17 405.75	14.5			
5. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.8	1.575	13.166	20.74	190.901	300.67	14.5			
5. 3.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.175	0.153125	89.99	13.78	419.50	64.24	4.662			
5. 4.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	(1)	1.625	1.421875	10.06	1.54	145.87	22.34	14.5			
5. 5.	C101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой 1,6х50 мм	маш.-ч (1)			31.26	44.45	223.78	318.19	7.159			
5. 6.	C101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	т	0.0025	0.0021875	13.50	19.20	195.75	278.33	14.5			
5. 7.	C101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	м2	108	94.5	27.69	2 616.71	71.49	6 755.81	2.582			
5. 8.	C101-1705	Память пропитанная	т	0.013	0.011375	1 315.27	14.96	5 145.68	58.53	3.912			
5. 9.	C402-0086	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5	кг	12	10.5	2.79	29.30	12.80	134.40	4.588			
5. 10.	C411-0001	Вода	м3	3.1	2.7125	411.49	1 116.17	2 918.95	7 917.65	7.094			
		Накладные расходы		0.01	0.00875	2.41	0.02	12.08	0.11	5.012			
		Сметная прибыль				95%	1 160.08	80%	14 165.14				
						=(105*0.9)		=(105*0.9* (0.85))					
						47%	573.94	37%	6 551.38				
						=(55*0.85)		=(55*0.85* (0.8))					
		Всего с НР и СП					6 781.08		53 482.63				

< 4000 * 5 * 17 >

1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11									
6.		E15-02-018-01		Штукатурка внутренних поверхностей наружных стен, цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону, когда остальные поверхности не оштукатуриваются простая										100 м2 оштукатуриваемой поверхности		0.02		1 884.54		37.69		19 772.75		395.46		10.492			
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15																													
6. 1.		31-1035		Рабочий строитель среднего разряда 3,5										чел.-ч		104.052		2.08104		9.070		18.88		131.520		273.70		14.501	
6. 2.		31000-0001		Затраты труда машинистов										чел.-ч		9.325		0.1865		9.291		1.73		134.731		25.13		14.5	
6. 3.		X03-0954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м										маш.-ч		0.775		0.0155		31.26		0.48		223.78		3.47		7.159	
6. 4.		X11-1500		Растворонасосы 1 м3/ч										(1)		8.55		0.171		13.50		0.21		195.75		3.03		14.5	
														маш.-ч				15.30		2.62		162.69		27.82		10.633			
6. 5.		C101-0179		Гвозди строительные с плоской головкой 1,6x50 мм										(1)		0.00007		0.0000014		8.91		1.52		129.20		22.09		14.501	
6. 6.		C101-0874		Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия										т		0.00007		0.0000014		5 160.00		0.01		50 946.89		0.07		9.873	
6. 7.		C102-0054		Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта										м2		2.77		0.0554		27.69		1.53		71.49		3.96		2.582	
6. 8.		C402-0083		Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6										м3		0.06		0.0012		942.00		1.13		4 299.98		5.16		4.565	
6. 9.		C405-0219		Гипсовые вяжущие, марка Г3										т		0.006		0.00012		1 228.19		0.15		4 712.92		0.57		3.837	
				Накладные расходы														95%		19.58		80%		239.06					
				Сметная прибыль														=(105*0.9)				=(105*0.9* (0.85))							
																47%				9.69		37%		110.57					
																=(55*0.85)						=(55*0.85* (0.8))							
7.		E62-41-2		Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с лестниц										100 м2 расчищенной поверхности		1.17		201.79		236.09		2 925.90		3 423.30		14.5			
7. 1.		31-1020		Рабочий строитель среднего разряда 2										чел.-ч		25.87		30.2679		7.800		236.09		113.100		3 423.30		14.5	
				Накладные расходы														80%		188.87		68%		2 327.84					
				Сметная прибыль														50%		118.05		=(80.0* (0.85)) 40%		1 369.32					
																						=(50.0* (0.8))							
				Всего с НР и СП																543.01				7 120.46					

< 4000 * 5 * 17 >

$< 40000 * 5 * 1 / >$		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				
Сметная прибыль											44.64			
											52%			
											3.85			
											65%			
											=(65.0* (0.8))			
Всего с НР и СП														

Объем: 420*2

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

10. 1.	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	12.0865	101.5266	8.740	887.34	126.730	12 866.47	14.5
10. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0875	0.735	13.500	9.92	195.750	143.88	14.5
10. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.05	0.42	86.40	36.29	859.95	361.18	9.953
10. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.0375	0.315	13.50	5.67	195.75	82.22	14.5
10. 5.	X12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	1.075	9.03	13.50	4.25	770.30	242.64	6.878
10. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.025	0.21	30.00	270.90	157.05	61.66	14.5
10. 7.	C101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180	т	0.025	0.21	87.17	18.31	690.71	1 418.16	5.235
10. 8.	C101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.06	0.504	11.60	2.44	157.05	145.05	7.924
10. 9.	C101-0594	Мастика битумная кровельная горячая Накладные расходы	т	0.247	2.0748	552.68	2.44	19 706.61	4 138.39	7.488

Сметная прибыль

Всего с НР и СП

11.	E12-01-013-01	Утепление покрытый плитами из пенопласта полистирольного в один слой (над машинным помещением)	100 м2 утепляем ого покрыти я			1.243	5 367.13	6 671.34	18 148.52	22 558.61	3.381
-----	---------------	------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------	--	--	-------	----------	----------	-----------	-----------	-------

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

11. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	24.173	30.047039	8.530	256.30	123.690	3 716.52	14.501
11. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.725	0.901175	13.500	12.17	195.750	176.41	14.5
11. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.4625	0.5748875	86.40	49.67	859.95	494.37	9.953
						13.50	7.76	195.75	112.53	14.5

< 4000 * 5 * 17 >

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		
11. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.2625	0.3262875	111.99	36.54	770.30	251.34	6.878		
11. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.3625	0.4505875	87.17	39.28	690.71	63.87	14.5		
11. 6.	C104-0103	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м3	5.15	6.40145	982.52	5.23	2 778.30	311.23	7.924		
		Накладные расходы				108%	289.95	92%	3 581.50	2.828		
		Сметная прибыль				=(120*0.9) =(0.85))	147.66	44%	1 712.89			
						=(65*0.85) =(0.8))						
		Всего с НР и СП				7 108.95			27 852.99			
12.	E12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	4.2	1 215.44	5 104.85	10 986.34	46 142.64	9.039			
		Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
12. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	31.303	131.4726	8.640	1 135.92	125.280	16 470.89	14.5		
12. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.425	10.185	11.266	114.74	163.354	1 663.76	14.5		
12. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.85	3.57	86.40	308.45	859.95	3 070.02	9.953		
12. 4.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч (1)	1.575	6.615	13.50	48.20	195.75	698.83	14.5		
12. 5.	X10-1208	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 4 м3/ч, напор 150 м	маш.-ч (1)	2.95	12.39	89.99	595.28	419.50	2 774.99	4.662		
12. 6.	C101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	4.4	18.48	6.01	111.06	41.36	764.33	6.882		
12. 7.	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	1.53	6.426	438.67	2 818.89	3 498.02	22 478.28	7.974		
12. 8.	C411-0001	Вода	м3	3.85	16.17	2.41	38.97	12.08	195.33	5.012		
		Накладные расходы				108%	1 350.71	92%	16 683.88			
		Сметная прибыль				=(120*0.9) =(0.85))	687.86	44%	7 979.25			
						=(65*0.85) =(0.8))						
		Всего с НР и СП				7 143.43			70 805.76			
13.	E12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять до толщ.20мм к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки	21	58.61	1 230.73	530.75	11 145.78	9.056			

< 4000 * 5 * 17 >

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: 420*5										
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.219										
13. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	1.219	25.599	8.640	221.18	125.280	3 207.04	14.5
13. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0375	0.7875	11.207	8.83	162.497	127.97	14.5
13. 3.	Х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.0125	0.2625	86.40	22.68	859.95	225.74	9.953
			(1)			13.50	3.54	195.75	51.38	14.5
13. 4.	Х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.025	0.525	89.99	47.24	419.50	220.24	4.662
			(1)			10.06	5.28	145.87	76.58	14.5
13. 5.	С402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0.102	2.142	438.67	939.63	3 498.02	7 492.76	7.974
Накладные расходы										
				108%			248.41	92%	3 068.21	
				=(120*0.9)				=(120*0.9* (0.85))		
Сметная прибыль										
				55%			126.51	44%	1 467.40	
				=(65*0.85)				=(65*0.85* (0.8))		
Всего с НР и СП							1 605.65		15 681.39	
14.	Е12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя	100 м2 кровли		4.51	6 929.87	31 253.73	31 918.17	143 950.96	4.606
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.219										
14. 1.	31-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8	чел.-ч	17.50484	78.946828	9.400	742.10	136.300	10 760.45	14.5
14. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.25	1.1275	13.500	15.22	195.750	220.71	14.5
14. 3.	Х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.1875	0.845625	86.40	73.06	859.95	727.20	9.953
			(1)			13.50	11.42	195.75	165.53	14.5
14. 4.	Х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.0625	0.281875	111.99	31.57	770.30	217.13	6.878
			(1)			13.50	3.81	195.75	55.18	14.5
14. 5.	Х15-0401	Горелки газопламенные	маш.-ч	5.75	25.9325	3.50	90.76	6.19	160.52	1.769
14. 6.	Х40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1125	0.507375	87.17	44.23	690.71	350.45	7.924
			(1)			11.60	5.89			
14. 7.	С101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	29.94	135.0294	8.38	1 131.55	29.32	3 959.06	3.499
14. 8.	с101-3358	Унифлекс ТКП	м2	114	514.14	30.11	15 480.76	142.15	73 085.00	4.721
14. 9.	с101-4249	Унифлекс ТПП	м2	116	523.16	26.11	13 659.71	104.54	54 691.15	4.004
Накладные расходы										
				108%			817.91	92%	10 102.67	
				=(120*0.9)				=(120*0.9* (0.85))		
Сметная прибыль										
				55%			416.53	44%	4 831.71	
				=(65*0.85)				=(65*0.85* (0.8))		
Всего с НР и СП							32 488.16		158 885.34	

< 4000 * 5 * 17 >

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				
Сметная прибыль											71%	7.50	56%	85.72

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

Форма по МДС 81-35.2004

Всего с НР и СП

17.	E58-20-1	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м	100 м	0.56	1 877.07	1 051.16	13 601.63	7 616.91	7.246
17. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	41.41	23.1896	8.530	123.690	2 868.32	14.501
17. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.08	0.0448	13.500	195.750	8.77	14.5
17. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.08	0.0448	31.26	223.78	10.03	7.159
17. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	(1)		13.50	195.75	8.77	14.5	
			маш.-ч	0.04	0.0224	87.17	690.71	15.47	7.924
			(1)		11.60	0.26			
17. 5.	C101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0.006	0.00336	7 927.38	43 454.79	146.01	5.482
17. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.004	0.00224	5 160.53	50 988.06	114.21	9.88
17. 7.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.184	0.10304	7 878.53	43 312.02	4 462.87	5.497
17. 8.	c509-9900	Строительный мусор	т	0.224	0.12544				
		Накладные расходы							

Сметная прибыль

Всего с НР и СП

18.	E12-01-002-10	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в один слой(вент. шахт)	100 м2 кровли	0.121	3 744.13	453.04	18 508.71	2 239.55	4.943
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.219									
18. 1.	31-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8	чел.-ч	10.28836	1.2448915	9.400	136.300	169.68	14.5
					6				
18. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1375	0.0166375	13.500	195.750	3.26	14.5
18. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.1	0.0121	86.40	859.95	10.41	9.953
18. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	(1)		0.0375	13.50	195.75	2.37	14.5
			маш.-ч		0.0045375	111.99	770.30	3.50	6.878
18. 5.	X15-0401	Горелки газопламенные	(1)		13.50	195.75	8.77	14.5	
18. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0625	0.0075625	3.50	6.19	2.25	1.769
			маш.-ч			87.17	690.71	5.22	7.924
18. 7.	C101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	(1)	15.02	1.81742	11.60	0.09		
18. 8.	c101-3358	Унифлекс ТКП	кг	116	14.036	8.38	29.32	53.29	3.499
		Накладные расходы	м2			30.11	142.15	1 995.22	4.721
						108%	92%	159.10	

$$\frac{< 4000 * 5 * 17 >}{}$$

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

< 4000 * 5 * 17 >

1		2		3		4		5		6		7		8		9		Форма по МДС 81-35.2004	
ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01																			
24. 5.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.-ч		2.3625		2.953125		8.10		23.92		34.11		100.73		4.211	
24. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч		0.175		0.21875		87.17		19.07		690.71		151.09		7.924	
24. 7.	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42		(1)		0.0005		0.000625		9 600.99		6.00		63 396.01		39.62		6.603	
24. 8.	C101-1851	Резина прессованная		т		0.52		0.65		31.40		20.41		67.97		44.18		2.165	
		Накладные расходы		кг						108%		103.86		92%		1 282.84			
										=(120*0.9)				=(120*0.9* (0.85))					
		Сметная прибыль				55%				52.89		44%		613.53					
						=(65*0.85)				=(65*0.85* (0.8))									
25.	C101-прайс1.	Ограждение кровельное высотой 120см		м		125		221.17		27 646.25		1 269.49		3 911.95		158 686.25		5.74	
26.	E16-07-002-01	Разборка воронок водосточных		1		3		17.36		52.07		194.46		583.38		11.204			
		Начисления: Н3= 0.4, Н4= 0.4, Н5= 0.4		воронка															
26. 1.	31-1041	Рабочий строитель среднего разряда 4,1		чел.-ч		1.176		3.528		9.760		34.43		141.520		499.28		14.5	
26. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов		чел.-ч		0.004		0.012		13.500		0.16		195.750		2.35		14.5	
26. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т		маш.-ч		0.004		0.012		86.40		1.04		859.95		10.32		9.953	
26. 4.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		(1)		0.64		1.92		13.50		0.16		195.75		2.35		14.5	
26. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч		0.004		0.012		8.10		15.55		34.11		65.49		4.211	
		Накладные расходы		(1)						87.17		1.05		690.71		8.29		7.924	
										11.60		0.14							
										115%		39.78		98%		491.60			
										=(128*0.9)				=(128*0.9* (0.85))					
		Сметная прибыль				71%				24.56		56%		280.91					
						=(83*0.85)				=(83*0.85* (0.8))									
27.	E16-07-002-01	Установка воронок водосточных		1		3		394.61		1 183.84		820.67		1 355.89		2 462.01		2.08	
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15		воронка															
27. 1.	31-1041	Рабочий строитель среднего разряда 4,1		чел.-ч		3.381		10.143		9.760		99.00		141.520		1 435.44		14.5	
27. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов		чел.-ч		0.0125		0.0375		13.500		0.51		195.750		7.34		14.5	
27. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т		маш.-ч		0.0125		0.0375		86.40		3.24		859.95		32.25		9.953	
27. 4.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		(1)		2		6		13.50		0.51		195.75		7.34		14.5	
				маш.-ч						8.10		48.60		34.11		204.66		4.211	
																		13	

< 4000 * 5 * 17 >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Сметная прибыль										

ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01 Форма по МДС 81-35.2004

Всего с НР и СП

30.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	16.35	42.98	702.72	325.61	5 323.72	7.576
					50%	7.04	=(78.0* (0.85))		81.62
						63.24	=(50.0* (0.8))		611.46
31.	T03-21-01-030	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 30 км	1 т груза	16.35	19.29	315.39	140.44	2 296.19	7.28

ИТОГО ПО СМЕТЕ
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА

115 735.96	663 761.80	5.735
8 999.92	110 914.64	12.324
5 167.20	59 791.09	11.571
129 903.08	834 467.53	6.424
	150 204.16	
	984 671.69	

Составил: Копылова Е.М.

[Подпись]

Составлено: ГУП «Владимиргражданпроект»

Главный инженер

Мирошников Н.Н.



Начальник РЦС

Сидорова С.А.

(должность, подпись, Ф.И.О)