

Государственное унитарное предприятие
Владимирской области
Головной проектный институт
ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ



**Капитальный ремонт
многоквартирного жилого дома,
расположенного по адресу:
Владимирская обл.,
Гусь-Хрустальный р-н,
п. Мезиновский,
ул. Строительная, д. 46**

РЕМОНТ КРЫШИ
(корректировка)

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 № 2 (в редакции 2009 года), внесенной в федеральный реестр сметных нормативов за № 163 от 07.11.2013 г. и № 203 от 14.03.2014 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 (учетом письма Федерального агентства по строительству и ЖКХ от 31.01.2005 № ЮТ-260/06 и 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. 2015г. 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 2014 год.
6. Стоимость основных строительных материалов в текущем уровне определена по сборнику «Стройинфо» № 1(63) с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов и с учетом расстояний поставки материалов от заводов-поставщиков до объекта капитального ремонта.

«УТВЕРЖДАЮ»

_____ / _____ /
 «_____» _____ 20__ г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт кровли многоквартирного дома, расположенного по адресу:
 Гусь-Хрустальный район, п. Мезиновский, ул. Строительная, д. 46

№ пп	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1.	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2	7.06
2.	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 30 мм	покрытия 100 м2	0.706
3.	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	сменяемой обрешетки 100 м2	10.12
4.	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	обрабатываемой поверхности л	271.55
5.	прим. Устройство кровли из металлопрофиля по готовым прогонам средней сложности (профнастил)	100 м2	7.06
6.	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	кровли т	6.687232
7.	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм	т	0.221684
8.	Коньковый элемент из оцинкованной стали	м	80
9.	Ограждение кровель перилами (установка снегозадержателя)	100 м	0.18
10.	Снегозадержатель	ограждения м	18
11.	Устройство слуховых окон	слуховое окно м2	2
12.	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м2	м2	1.3
13.	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,7-0,8 м2	м2	1
14.	Простая окраска акриловыми составами по дереву стен (окон слуховых)	100 м2	0.12
15.	Перекладка дымовых труб под крышей с добавлением нового кирпича 50% в один канал	окрашиваемой поверхности 100 м труб	0.135
16.	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-7-3	100 м труб	0.54
17.	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1.309
18.	Перекладка дымовых труб над крышей с добавлением нового кирпича до 50% в один канал	100 м труб	0.09
19.	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-7-7	100 м труб	0.36
20.	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.864
21.	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2	0.73125
22.	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности известковая	поверхности 100 м2	0.73125
23.	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	фасада 10 шт.	0.9
24.	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1	10 шт.	3.6
25.	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	11.22
26.	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 30 км	1 т груза	11.22

Составил: _____

(должность, подпись, Ф.И.О)

< 33 * 3 * 02-01-05 >

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ПК РИК (вер.1.3.150202)									Форма по МДС 81-35:2004
2. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0.18	0.12708	87.17	11	690.71	87.78	7.924
2. 4.	C101-1805	Гвозди строительные		(1)			11.60	1			
2. 5.	c102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта		т	0.001	0.000706	5 160.53	4	50 988.06	36.00	9.88
2. 6.	c509-9900	Строительный мусор		т	0.8	0.5648	1 340.14	757	6 209.49	3 507.12	4.633
		Накладные расходы			1.27	0.89662					
		Сметная прибыль					83%	212	71%	2 637.35	
							65%	166	52%	1 931.58	
		Всего с НР и СП						1 407	=(65.0* (0.8))	11 915.27	
3.	E26-02-018-01	Огнебиозащитное покрытие		100 м2		10.12	287.63	2 911	2 651.10	26 829.13	9.216
	(Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251		обрабаты ваемой поверхно сти							
3. 1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9		чел.-ч	14.8465	150.24658	9.510	1 429	137.900	20 719.00	14.501
3. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов		чел.-ч	0.175	1.771	11.600	21	168.200	297.88	14.5
3. 3.	X03-0952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м		маш.-ч	0.175	1.771	27.66	49	216.87	384.08	7.841
3. 4.	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт		(1)	14.8875	150.6615	11.60	21	168.20	297.88	14.5
3. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0.425	4.301	6.82	1 028	17.40	2 621.51	2.551
3. 6.	C101-1757	Ветошь		(1)			87.17	375	690.71	2 970.74	7.924
3. 7.	C411-0001	Вода		кг	1	10.12	3.00	30	13.10	132.57	4.367
		Накладные расходы		м3	0.01	0.1012	2.41	1 305	77%	16 183.00	5.012
							90%		=(100*0.9)		
		Сметная прибыль							=(100*0.9* (0.85))		
							60%	870	48%	10 088.10	
									=(70*0.85* (0.8))		
		Всего с НР и СП						5 086		53 100.23	
4.	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)		л		271.55	35.54	9 651	112.83	30 638.99	3.175
	(Приказ № 171/пр от 13.03.2015)										

< 33 * 3 * 02-01-05 >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
			ПК РИК (вер.1.3.150202)								Форма по МДС 81-35.2004	
5.	E12-01-023-02 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	прим. Устройство кровли из металлопрофиля по готовым прогонам средней сложности (профнастил)	100 м2 кровли	Объем: 325.86/1.2								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15												
5. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	47.4145	334.74637	8.640	2 892	125.280	41 937.03	14.5		
5. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.9875	6.97175	13.500	94	195.750	1 364.72	14.5		
5. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.625	4.4125	86.40	381	859.95	3 794.53	9.953		
5. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.3625	2.55925	111.99	60	195.75	863.75	14.5		
5. 5.	X33-0206	Дрели электрические	(1)			13.50	287	770.30	1 971.39	6.878		
5. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3.0125	21.26825	1.95	35	195.75	500.97	14.5		
5. 7.	C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	0.5	3.53	87.17	41	4.01	85.29	2.056		
5. 8.	C101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	маш.-ч	860	6071.6	11.60	308	690.71	2 438.21	7.924		
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
Всего с НР и СП												
6.	C101-3843 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	шт.	6.687232	7 195.27	108% =(120*0.9)	3 225 =(120*0.9* (0.85))	92% =(120*0.9* (0.85))	39 837.61			
Объем: 706*0.0074*1.28												
7.	C101-1706 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм	т	0.221684	8 103.62	55% =(65*0.85)	1 642 =(65*0.85* (0.8))	44% =(65*0.85* (0.8))	19 052.77			
Объем: 0.0314*7.06												
8.	П 3.	Коньковый элемент из оцинкованной стали	м	80	31.00		2 480	178.00	14 240.00	5.742		
Объем: 40*2												

< 33 * 3 * 02-01-05 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ПК РИК (вер.1.3.150202) Форма по МДС 81-35.2004										
9.	Е12-01-012-01 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Ограждение кровель перилами (установка снегозадержателя)	100 м огражде ния		0.18	158.32	28	1 553.34	279.60	9.986
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
9. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	7.6705	1.38069	8.860	12	128.470	177.38	14.5
9. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.3625	0.06525	13.500	1	195.750	12.77	14.5
9. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.225	0.0405	86.40	3	859.95	34.83	9.953
9. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	(1)	0.1375	0.02475	13.50	1	195.75	7.93	14.5
9. 5.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.3625	0.42525	111.99	3	770.30	19.06	6.878
9. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.175	0.0315	13.50	3	195.75	4.84	14.5
9. 7.	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм 342	(1)	0.0005	0.00009	8.10	3	34.11	14.51	4.211
9. 8.	C101-1851	Резина прессованная	кг	0.52	0.0936	87.17	3	690.71	21.76	7.924
		Накладные расходы				11.60	1	63 396.01	5.71	6.603
						9 600.99	3	67.97	6.36	2.165
						31.40	14	92%	174.94	
						108%		=(120*0.9*)		
								(0.85))		
		Сметная прибыль				55%	7	44%	83.67	
						=(65*0.85)		=(65*0.85*)		
								(0.8))		
10.	П 1.	Снегозадержатель	м		18	96.02	1 728	533.90	9 610.20	5.561
11.	Е10-01-003-01 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Устройство слуховых окон	слуховое окно		2	368.95	738	2 542.02	5 084.04	6.889
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
11. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	7.6245	15.249	8.530	130	123.690	1 886.15	14.501
11. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1375	0.275	13.500	4	195.750	53.83	14.5
11. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.1375	0.275	111.99	31	770.30	211.83	6.878
11. 4.	X33-1531	Пила дисковая электрическая	(1)	0.2	0.4	13.50	4	195.75	53.83	14.5
11. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1375	0.275	87.17	24	690.71	1.64	4.305
11. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	(1)	0.0014	0.0028	11.60	3		189.95	7.924
11. 7.	C102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	т	0.06	0.12	5 160.53	14	50 988.06	142.77	9.88
			м3			690.50	83	6 122.03	734.64	8.866

< 33 * 3 * 02-01-05 >

1		2	3	4	5	6	7	8	ПК РИК (вер.1.3.150202)			Форма по МДС 81-35.2004		
11. 8.	с102-0048	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	0.06	0.12	0.2	1 371.17	165	9	6 209.49	10	745.14	11	4.529
11. 9.	с102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0.1	0.2		1 454.15	291	5 859.66	1 171.93	4.03			
		Накладные расходы					106%	142	90%	1 745.98				
							=(118*0.9)	=(118*0.9*(0.85))						
		Сметная прибыль					54%	72	43%	834.19				
							=(63*0.85)	=(63*0.85*(0.8))						
12.	С203-0177	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м2	м2		1.3		290.54	378	2 793.75	3 631.88	9.608			
13.	С203-0254	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,7-0,8 м2	м2		1		112.60	113	793.78	793.78	7.025			
	(Приказ № 171/пр от 13.03.2015)													
18.	Е15-04-024-01	Простая окраска акриловыми составами по дереву стен (окон слуховых)	100 м2		0.12		960.10	115	6 623.75	794.85	6.912			
	(Приказ № 171/пр от 13.03.2015)													
		Объем: 0.5*2												
18. 1.	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	32.2575	3.8709		8.740	34	126.730	490.56	14.5			
18. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0125	0.0015		13.500		195.750	0.29	14.5			
18. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноначетовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.0125	0.0015		31.26		223.78	0.34	7.159			
18. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	(1)	0.0625	0.0075		13.50	1	195.75	0.29	14.5			
18. 5.	C101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0.8	0.096		87.17		690.71	5.18	7.924			
18. 6.	C101-1757	Ветошь	(1)				11.60	2	109.85	10.55	5.59			
18. 7.	C409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	кг	0.33	0.0396		3.00		13.10	0.52	4.367			
18. 8.	с101-3459	Грунтовка акриловая PRIMER C проникающая, адгезионная, LITOCOL	м3	0.0004	0.000048		100.61		971.11	0.05	9.652			
18. 9.	с101-3486	Краска акриловая ВД-АК-101	кг	5	0.6		54.07	32	216.32	129.79	4.001			
			т	0.0354	0.004248		10 882.30	46	37 163.72	157.87	3.415			

< 33 * 3 * 02-01-05 >

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ПК РИК (вер.1.3.150202) Форма по МДС 81-35.2004											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Всего с НР и СП											
19.	Е60-7-3 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Перекладка дымовых труб под крышей с добавлением нового кирпича 50% в один канал	100 м труб			0.135	5 583.59	754	77 252.13	10 429.04	13.832
19. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	608.12	82.0962	8.530		700	123.690	10 154.48	14.501
19. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.21	0.29835	13.500		4	195.750	58.40	14.5
19. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.66	0.0891	111.99		10	770.30	68.63	6.878
19. 4.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	(1)	1.55	0.20925	13.50		1	195.75	17.44	14.5
19. 5.	C407-0001	Глина	м3	1.8	0.243	31.26		7	223.78	46.83	7.159
19. 6.	C408-0141	Песок природный для строительных растворов средний	м3	1.2	0.162	13.50		3	195.75	40.96	14.5
19. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.74	0.0999	99.04		24	360.64	87.64	3.641
19. 8.	c509-9900	Строительный мусор	т	12.28	1.6578	78.25		13	433.68	70.26	5.542
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Всего с НР и СП											
20.	Е60-7-4 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-7-3	100 м труб		0.54	3 047.30		1 646	42 566.23	22 985.76	13.965
Объем: 4*13.5											
20. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	336.47	181.6938	8.530		1 550	123.690	22 473.71	14.501
20. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.22	0.6588	13.500		9	195.750	128.96	14.5
20. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.37	0.1998	111.99		22	770.30	153.91	6.878
20. 4.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	(1)	0.85	0.459	13.50		3	195.75	39.11	14.5
20. 5.	C407-0001	Глина	м3	0.7	0.378	31.26		14	223.78	102.72	7.159
20. 6.	C408-0141	Песок природный для строительных растворов средний	м3	0.5	0.27	13.50		6	195.75	89.85	14.5
						99.04		37	360.64	136.32	3.641
						78.25		21	433.68	117.09	5.542

< 33 * 3 * 02-01-05 >

1			2			3			4			5			6			7			8			9			10			11								
20. 7. С411-0001			Вода						м3			0.31			0.1674			2.41																				
20. 8. С509-9900			Строительный мусор						т			7.43			4.0122																							
			Накладные расходы																																			
			Сметная прибыль																																			
			Всего с НР и СП																																			
21. С404-0005 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)			Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100			1000 шт.			1.309			1 105.54			1 447			9 470.74			12 397.20			8.568														
22. Е60-7-7 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)			Перекладка дымовых труб над крышей с добавлением нового кирпича до 50% в один канал			100 м труб			0.09			7 976.83			718			90 487.33			8 143.86			11.342														
22. 1. 31-1030			Рабочий строитель среднего разряда 3			чел.-ч			609.21			54.8289			8.530			468			123.690			6 781.79			14.501											
22. 2. 31000-0001			Затраты труда машинистов			чел.-ч			4.43			0.3987			13.500			5			195.750			78.05			14.5											
22. 3. X02-1141			Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т			маш.-ч			1.33			0.1197			111.99			13			770.30			92.20			6.878											
22. 4. X03-0954			Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м			(1)			3.1			0.279			13.50			2			195.75			23.43			14.5											
22. 5. С402-0012			Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25			(1)			5			0.45			13.50			4			195.75			62.43			7.159											
22. 6. С411-0001			Вода			м3			0.4			0.036			2.41			12.08			0.43			5.012														
22. 7. С509-9900			Строительный мусор			т			17.34			1.5606			78%			369			66%			4 527.49														
			Накладные расходы																																			
			Сметная прибыль																																			
			Всего с НР и СП																																			
23. Е60-7-8 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)			На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-7-7			100 м труб			0.36			4 320.14			1 555			49 442.31			17 799.23			11.446														
23. 1. 31-1030			Рабочий строитель среднего разряда 3			чел.-ч			336.37			121.0932			8.530			1 033			123.690			14 978.02			14.501											
23. 2. 31000-0001			Затраты труда машинистов			чел.-ч			1.66			0.5976			13.500			8			195.750			116.98			14.5											
23. 3. X02-1141			Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т			маш.-ч			0.5			0.18			111.99			20			770.30			138.65			6.878											
23. 4. X03-0954			Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м			(1)			1.16			0.4176			13.50			2			195.75			35.24			14.5											
			Накладные расходы			маш.-ч									31.26			13			223.78			93.45			7.159											
			Сметная прибыль			(1)									13.50			6			195.75			81.75			14.5											

< 33 * 3 * 02-01-05 >

1		2	3	4	5	6	7	8	ПК РИК (вер.1.3.150202)			Форма по МДС 81-35.2004		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
23. 5.	C402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	МЗ	2.68	0.9648	506.69	489	2 682.22	2 587.81	5.294				
23. 6.	C411-0001	Вода	МЗ	0.3	0.108	2.41		12.08	1.30	5.012				
23. 7.	c509-9900	Строительный мусор	Т	8.28	2.9808	78%	812	66%	9 962.70					
		Накладные расходы						=(78.0* (0.85))						
		Сметная прибыль				63%	656	50%	7 547.50					
		Всего с НР и СП					3 023	=(63.0* (0.8))	35 309.43					
24.	C404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.	0.864	1 105.54		955	9 470.74	8 182.72	8.568				
	(Приказ № 171/пр от 13.03.2015)													
25.	E61-31-1	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2 поверхности	0.73125	2 000.60		1 463	22 575.05	16 508.01	11.284				
	(Приказ № 171/пр от 13.03.2015)													
25. 1.	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	131.4	96.08625	9.290	893	134.710	12 943.78	14.501				
25. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.1	0.804375	1.70	1	5.37	4.32	3.159				
25. 3.	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	МЗ	1.82	1.330875	427.02	568	2 672.54	3 556.82	6.259				
25. 4.	C411-0001	Вода	МЗ	0.35	0.2559375	2.41	1	12.08	3.09	5.012				
		Накладные расходы				79%	705	67%	8 672.33					
		Сметная прибыль				50%	447	40%	5 177.51					
		Всего с НР и СП					2 615	=(50.0* (0.8))	30 357.85					
26.	E15-04-013-01	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности известковая	100 м2 фасада	0.73125	72.56		53	764.67	559.16	10.55				
	(Приказ № 171/пр от 13.03.2015)													
		Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15												
26. 1.	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	5.0945	3.7253531	8.740	33	126.730	472.11	14.5				
26. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.175	0.1279687	1.70		5.37	0.69	3.159				
26. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.025	0.0182812	87.17	2	690.71	12.63	7.924				
			(1)			11.60								
26. 4.	C101-1815	Краски сухие для внутренних работ	Т	0.0009	0.0006581	12 556.27	8	41 143.30	27.08	3.277				
			25											

< 33 * 3 * 02-01-05 >

1		2	3		4	5	6	7	ПК РИК (вер.1.3.150202)				Форма по МДС 81-35.2004		
1	2								8	9	10	11	10	11	
26. 5.	C405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.019	0.0138937	734.50			10	3 279.20		45.56		4.465	
26. 6.	C411-0001	Вода	м3	0.124	0.090675	2.41			31	12.08		1.10		5.012	
		Накладные расходы				95%				80%		377.69			
						=(105*0.9)				=(105*0.9* (0.85))					
		Сметная прибыль				47%			16	37%		174.68			
						=(55*0.85)				=(55*0.85* (0.8))					
27.	E58-21-1	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	10 шт.		0.9	713.95			100			1 111.53			
	(Приказ № 171/пр от 13.03.2015)								643	5 299.42		4 769.48		7.418	
27. 1.	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	18.6	16.74	8.170			137	118.470		1 983.19		14.501	
27. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.03	0.027	87.17			2	690.71		18.65		7.924	
27. 3.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	(1)			11.60			503	43 312.02		2 767.64		5.497	
27. 4.	c509-9900	Строительный мусор	т	0.071	0.0639	7 878.53									
		Накладные расходы		0.052	0.0468				114	71%		1 408.06			
						83%				=(83.0* (0.85))		1 031.26			
		Сметная прибыль				65%			89	52%					
						=(65.0* (0.8))				=(65.0* (0.8))		7 208.80			
28.	E58-21-2	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1	10 шт.		3.6	208.80			752	1 532.50		5 517.01		7.336	
	(Приказ № 171/пр от 13.03.2015)														
28. 1.	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	5.2	18.72	8.170			153	118.470		2 217.76		14.501	
28. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.01	0.036	87.17			3	690.71		24.87		7.924	
28. 3.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	(1)			11.60			596	43 312.02		3 274.39		5.497	
28. 4.	c509-9900	Строительный мусор	т	0.021	0.0756	7 878.53									
		Накладные расходы		0.015	0.054				127	71%		1 574.61			
						83%				=(83.0* (0.85))		1 153.24			
		Сметная прибыль				65%			99	52%					
						=(65.0* (0.8))				=(65.0* (0.8))		8 244.85			
		Всего с НР и СП							978						

< 33 * 3 * 02-01-05 >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ПК РИК (вер.1.3.150202)	Форма по МДС 81-35.2004									
29.	Т01-01-01-041 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		11.22	42.98	482	325.61	3 653.34	7.58
30.	Т03-21-01-030 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 30 км	1 т груза		11.22	19.29	216	140.44	1 575.74	7.295

ИТОГО ПО СМЕТЕ	89 363	598 300.80	6.695
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	9 722	119 817.29	12.325
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	6 330	73 187.85	11.562
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ	105 414	791 305.94	7.507
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ	20		
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ	126 497		
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ		18	142 435
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА			933 741

Составил:

Сидорова

(должность, подпись, Ф.И.О.)

СОСТАВЛЕНО: ГУП «Владимиргражданпроект»

Главный инженер

Н.Н. Мирошников

Начальник РЦЦС

С.А. Сидорова

