

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



**Капитальный ремонт  
многоквартирного жилого дома,  
расположенного по адресу: г. Владимир,  
мкр. Юрьевец, ул. Ноябрьская, д. 5**

**РЕМОНТ КРЫШИ**

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

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г. Владимир, мкр. Юрьеvec, ул. Ноябрьская д. 5  
**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ**

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г. Владимир, мкр. Юрьеvec, ул. Ноябрьская д. 5

№ пп	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1.	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2	5.52
2.	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 30 мм	100 м2	3.86
3.	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 30 мм	100 м2	0.4414
4.	Простая окраска масляными составами по дереву карнизного свеса	100 м2	0.4414
5.	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	поверхности 100 м2	7.9552
6.	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	поверхности	213.42
7.	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности	100 м2	5.52
8.	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т	5.2285
9.	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0.1733
10.	Коньковый элемент	м	63
11.	Покрытие пленкой стен и кровель	100 м2	5.52
12.	Бруски деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта	покрытия м3	0.7176
13.	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	м2	607.2
14.	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 шт.	0.03
15.	Устройство слуховых окон	слуховое окно	3

1	2	3	4
16.	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	м2	1.5
17.	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,7-0,8 м2	м2	1.5
18.	Скобьяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий высотой до 1,5 м	комплект	3
19.	Обивка слуховых окон оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны	100 м2 проемов	0.1176
20.	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами	1 м3 кладки	1.35
21.	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2	0.057
22.	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простых за 2 раза с земли и лесов	поверхности 100 м2 окрашиваемой	0.057
23.	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	поверхности 100 м2	3.49
24.	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой	кровли 100 м2 утепляемого покрытия	3.49
25.	Плиты минераловатные <Лайт-Баттс> ROCKWOOL	м3	35.947
26.	Ограждение кровель перилами (снегозадержатели)	100 м ограждения	1.1036
27.	Снегозадержатель	м	110.36
28.	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0.45
29.	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	11.89
30.	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 30 км	1 т груза	11.89

Составил: \_\_\_\_\_

(должность, подпись, Ф.И.О)

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г. Владимир, мкр. Юрьевец, ул. Ноябрьская д. 5  
**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-14**  
(Локальный сметный расчет)

Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г. Владимир, мкр. Юрьевец, ул. Ноябрьская д. 5

Сметная стоимость: **893.528** тыс. руб.  
Нормативная трудоемкость: **1.099** тыс.чел.ч  
Сметная заработная плата: **115.322** тыс. руб.

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

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах		Индекс
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	E46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия		5.52	154.66	853.70	1 602.49	8 845.76	10.362
1. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	15.9	87.768	7.800	684.59	94.690	8 310.75	12.14
1. 2.	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	4.6	25.392	6.66	169.11	21.07	535.01	3.164
		Накладные расходы				99%	677.74	84%	6 981.03	
		Сметная прибыль				60%	410.75	48%	3 989.16	
		Всего с НР и СП					1 942.19		19 815.95	
2.	E58-18-1	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 30 мм	100 м2 сменем обрешетк		3.86	1 456.21	5 620.98	9 255.19	35 725.06	6.356
2. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	45.7	176.402	7.940	1 400.63	96.390	17 003.39	12.14
2. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.23	0.8878	1.70	1.51	5.37	4.77	3.159
2. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.18	0.6948	87.17	60.57	598.30	415.70	6.863
						11.60	8.06			
2. 4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.001	0.00386	5 160.53	19.92	50 419.27	194.62	9.77
2. 5.	c102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0.8	3.088	1 340.14	4 138.35	5 863.53	18 106.58	4.375
2. 6.	c509-9900	Строительный мусор	т	1.27	4.9022					

< 405 * 02-01 * 02-01-14 >											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Форма по МДС 81-35.2004
ПК РИК (вер.1.3.131024)											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Всего с НР и СП											
3.	E58-18-4	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 30 мм	100 м2 сменяем обрешет		0.4414	5 138.34	2 268.06	28 659.88	12 650.47	5.578	
3. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч			7.940	335.37	96.390	4 071.28	12.14	
3. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч			1.70	0.65	5.37	2.06	3.169	
3. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)		0.78	87.17 11.60	30.01 3.99	598.30	205.99	6.864	
3. 4.	C101-1805	Гвозди строительные	т		0.004	5 160.53	9.11	50 419.27	89.02	9.772	
3. 5.	c102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3		3.2	1 340.14	1 892.92	5 863.53	8 282.12	4.375	
3. 6.	c509-9900	Строительный мусор	т	1.7	0.75038						
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Всего с НР и СП											
4.	E15-04-024-02	Простая окраска масляными составами по дереву карнизного свеса	100 м2 окрашив поверхн		0.4414	1 190.57	525.51	6 382.11	2 817.07	5.361	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15											
4. 1.	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч		37.444	16.527781 6	144.45	106.100	1 753.60	12.14	
4. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч		0.0125	0.0055175	0.06	141.368	0.78	13	
4. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)		0.0125	0.0055175	0.17	196.60	1.08	6.353	
4. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)		0.0625	0.0275875	0.06	140.82	0.78	13	
4. 5.	C101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-22	т		0.0307	0.0135509	0.32	598.30	16.51	6.879	
4. 6.	C101-0627	Олифа комбинированная, марки К-2	т		0.0093	0.0041050	305.34	57 432.06	778.26	2.549	
4. 7.	C101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0.8	0.35312	19.65	58.80	49 661.07	203.86	3.467	
4. 8.	C101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т		0.0055	0.0024277	6.94	108.84	38.43	5.537	
4. 9.	C101-1757	Ветошь	кг		0.33	0.145662	6.95	9 583.85	23.27	3.348	
4. 10.	C409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3		0.0004	0.0001765 6	0.44	12.95	1.89	4.295	
Накладные расходы											
Всего с НР и СП											
80%											
1 403.50											

< 405 * 02-01 * 02-01-14 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Сметная прибыль										
Всего с НР и СП										
5.	E26-02-018-01	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обработки ваеомой поверхно сти							
Объем: 772+23.52										
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
5. 1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	14.8465	118.10687	9.510	1 123.20	115.450	13 635.44	12.14
5. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.175	1.39216	11.601	16.15	140.817	196.04	12.139
5. 3.	X03-0952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м	маш.-ч	0.175	1.39216	27.666	38.51	189.49	263.80	6.85
5. 4.	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	(1)	14.8875	118.43304	11.60	16.15	140.82	196.04	12.139
5. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.425	3.38096	6.82	807.71	17.40	2 060.73	2.551
5. 6.	C101-1757	Ветошь	(1)			87.17	294.72	598.30	2 022.83	6.864
5. 7.	C411-0001	Вода	кг	1	7.9552	11.60	39.22	12.95	103.02	4.316
Накладные расходы			м3	0.01	0.079552	2.41	0.19	12.08	0.96	5.053
Сметная прибыль						90%	1 025.42	77%	10 650.24	
Всего с НР и СП						60%	683.61	48%	6 639.11	
6.	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л	213.42		35.54	7 584.95	117.84	25 149.41	3.316
7.	E12-01-023-02	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности	100 м2 кровли							
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
7. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	47.4145	261.72804	8.640	2 261.33	104.890	27 452.65	12.14
7. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.9875	5.451	13.500	73.59	163.889	893.36	12.14
7. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.625	3.45	86.40	298.08	828.09	2 856.91	9.584
7. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	(1)	0.3625	2.001	13.50	46.58	163.89	565.42	12.139
7. 5.	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч			111.99	224.09	722.96	1 446.64	6.456
7. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	(1)	3.0125	16.629	13.50	27.01	163.89	327.94	12.141
			маш.-ч	0.5	2.76	1.95	32.43	4.01	66.68	2.056
			(1)			87.17	240.59	598.30	1 651.31	6.864
						11.60	32.02			





< 405 * 02-01 * 02-01-14 >											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Форма по МДС 81-35.2004
Сметная прибыль											
Всего с НР и СП											
15.	E10-01-003-01	Устройство слуховых окон	слуховое окно		3	368.96	1 106.86	2 348.48	7 045.42	6.365	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15											
15. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч			8.530	195.11	103.550	2 368.55	12.14	
15. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч			13.503	5.57	163.879	67.60	12.136	
15. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч			111.99	46.20	722.96	298.22	6.455	
15. 4.	X33-1531	Пила дисковая электрическая	(1)			13.50	5.57	163.89	67.60	12.136	
15. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч			0.95	0.57	4.09	2.45	4.298	
			маш.-ч			87.17	35.96	598.30	246.80	6.863	
15. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	(1)			11.60	4.79				
15. 7.	C102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	т			5 160.53	21.67	50 419.27	211.76	9.772	
15. 8.	c102-0048	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, II сорта	м3			690.50	124.29	6 128.57	1 103.14	8.876	
15. 9.	c102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3								
		Накладные расходы				106%	212.72	90%	2 192.54		
		Сметная прибыль				54%	108.37	43%	1 047.54		
		Всего с НР и СП					1 427.95		10 285.50		
16.	C203-0177	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	м2		1.5	290.54	435.81	2 796.56	4 194.84	9.625	
17.	C203-0254	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,7-0,8 м2	м2		1.5	112.60	168.90	807.99	1 211.99	7.176	
18.	C101-0933	Скобяные изделия для оконных блоков комплект со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий односторонних высотой до 1,5 м	комплект		3	22.94	68.82	70.48	211.44	3.072	
19.	E10-01-044-12	Обивка слуховых окон оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны	100 м2 проемов		0.1176	6 613.49	777.74	43 463.00	5 111.24	6.572	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15											
19. 1.	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч			8.170	88.16	99.180	1 070.23	12.14	
19. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч			13.605	0.14	164.237	1.69	12.071	

< 405 * 02-01 * 02-01-14 >											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Форма по МДС 81-35:2004
ПК РИК (вер.1.3.131024)											
19. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.0875	0.01029	111.99 13.50	1.15 0.14	722.96 163.89	7.44 1.69	6.47 12.071	
19. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.01617	87.17 11.60	1.41 0.19	598.30 50.508.57	9.67 7.13	6.858 8.195	
19. 5.	C101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0.0012	0.0001411	6 180.64	0.87				
19. 6.	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0.72	0.084672	8 103.62	686.15	47 439.23	4 016.77	5.854	
		Накладные расходы				106%	93.60	90%	964.73		
		Сметная прибыль				54%	47.68	43%	460.93		
		Всего с НР и СП					919.02		6 536.90		
20.	E53-16-1	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами	1 м3 кладки	1.35		886.15	1 196.30	7 458.72	10 069.27	8.417	
20. 1.	31-1023	Рабочий строитель среднего разряда 2,3	чел.-ч	35.39	47.7765	8.020	383.17	97.360	4 651.52	12.14	
20. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.43	0.5805	12.489	7.25	151.542	87.97	12.134	
20. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.2	0.27	111.99 13.50	30.24 3.65	722.96 163.89	195.20 44.25	6.455 12.123	
20. 4.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.23	0.3105	31.26 11.60	9.71 3.60	196.60 140.82	61.04 43.72	6.286 12.144	
20. 5.	C402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	0.253	0.34155	506.69	173.06	2 964.41	1 012.49	5.851	
20. 6.	C404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.402	0.5427	1 105.54	599.98	7 643.81	4 148.30	6.914	
20. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.044	0.0594	2.41	0.14	12.08	0.72	5.143	
		Накладные расходы				86%	335.76	73%	3 459.83		
		Сметная прибыль				70%	273.29	56%	2 654.11		
		Всего с НР и СП					1 805.35		16 183.21		
21.	E61-31-1	Оштукатуривание поверхностей дымовых труб	100 м2 поверхности	0.057		2 000.60	114.04	19 688.99	1 122.28	9.841	
21. 1.	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	131.4	7.4898	9.290	69.58	112.780	844.70	12.14	
21. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.1	0.0627	1.70	0.11	5.37	0.34	3.091	
21. 3.	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1.82	0.10374	427.02	44.30	2 670.09	277.00	6.253	
21. 4.	C411-0001	Вода	м3	0.35	0.01995	2.41	0.05	12.08	0.24	4.8	
		Накладные расходы				79%	54.97	67%	565.95		
		Сметная прибыль				50%	34.79	40%	337.88		
		Всего с НР и СП					203.80		2 026.11		

< 405 \* 02-01 \* 02-01-14 >

< 405 * 02-01 * 02-01-14 >																			
1	2	3			4	5	6	7	8	9	10	11							
22.	E62-26-4	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простых за 2 раза с земли и лесов										100 м2 окрашив	0.057	1 034.92	58.99	5 329.61	303.79	5.15	
22. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1										чел.-ч	14.59	0.83163	8.640	7.18	104.890	87.23	12.141
22. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)										маш.-ч	0.1	0.0057	1.70	0.01	5.37	0.03	3
22. 3.	X05-0401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин										маш.-ч	6.03	0.34371	3.70	1.27	15.73	5.41	4.26
22. 4.	X34-0201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт										маш.-ч	12.06	0.68742	5.59	3.84	16.66	11.45	2.982
22. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т										маш.-ч (1)	0.1	0.0057	87.17	0.50	598.30	3.41	6.82
22. 6.	C101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б										т	0.0538	0.0030666	14 971.99	45.91	62 975.09	193.12	4.206
22. 7.	C101-1292	Уайт-спирит										т	0.0016	0.0000912	2 200.23	0.20	31 096.75	2.84	14.2
22. 8.	C101-1757	Ветошь										кг	0.41	0.02337	3.00	0.07	12.95	0.30	4.286
Накладные расходы												80%	5.75	5.75	59.32	59.32			
Сметная прибыль												50%	3.60	3.60	34.89	34.89			
Всего с НР и СП												68.34				398.00			
23.	E58-13-1	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок										100 м2 кровли	3.49	751.17	2 621.58	5 427.60	18 942.29	7.226	
23. 1.	31-1023	Рабочий строитель среднего разряда 2,3										чел.-ч	4.52	15.7748	8.020	126.51	97.360	1 535.84	12.14
23. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т										маш.-ч (1)	0.06	0.2094	87.17	18.25	598.30	125.28	6.865
23. 3.	C101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм										т	0.003	0.01047	11.60	2.43	50 508.57	528.82	8.172
23. 4.	C101-0852	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-350Б										м2	115	401.35	6 180.64	64.71	41.74	16 752.35	6.945
Накладные расходы												83%	105.00	105.00	1 090.45				
Сметная прибыль												65%	82.23	82.23	798.64				
Всего с НР и СП												2 808.81				20 831.38			
24.	E12-01-013-03	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты или перлита в один слой										100 м2 утеплем	3.49	594.36	2 074.30	6 798.67	23 727.34	11.439	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15																			
24. 1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9										чел.-ч	52.371	182.77479	9.510	1 738.19	115.450	21 101.35	12.14
24. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов										чел.-ч	0.6875	2.399375	13.499	32.39	163.889	393.23	12.14

< 405 * 02-01 * 02-01-14 >											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Форма по МДС 81-35.2004
ПК РИК (вер.1.3.131024)											
24. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.4375	1.526875	86.40 13.50	131.92 20.61	828.09 163.89	1 264.39 250.24		9.585
24. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.25	0.8725	111.99 13.50	97.71 11.78	722.96 163.89	630.78 142.99		6.456
24. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.35	1.2215	87.17 11.60	106.48 14.17	598.30 19 775.01	730.82		6.863
		Накладные расходы				108%	1 912.23	92%	19 775.01		
		Сметная прибыль				55%	973.82	44%	9 457.62		
		Всего с НР и СП					4 960.35		52 959.97		
25.	C104-1703	Плиты минераловатные <Лайт-Баттс> ROCKWOOL	м3	35.947	556.00	19 986.53	1 610.10	57 878.26	2.896		
Объем: 349*0.1*1.03											
26.	E12-01-012-01	Ограждение кровель перилами (снегозадержатели)	100 м огражд	1.1036	158.32	174.72	1 362.25	1 503.38	8.605		
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15											
26. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	7.6705	8.4651638	8.860	75.00	107.560	910.51	12.14	
26. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.3625	0.400055	13.498	5.40	163.902	65.57	12.143	
26. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.225	0.24831	86.40 13.50	21.45 3.35	828.09 163.89	205.62 40.70	9.586	
26. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.151745	111.99 13.50	16.99 2.05	722.96 163.89	109.71 24.87	12.149	
26. 5.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч (1)	2.3625	2.607255	8.10	21.12	34.11	88.93	4.211	
26. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.175	0.19313	87.17 11.60	16.84 2.24	598.30	115.55	6.862	
26. 7.	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.0005	0.0005518	9 600.99	5.30	62 497.47	34.49	6.508	
26. 8.	C101-1851	Резина прессованная	кг	0.52	0.573872	31.40	18.02	67.21	38.57	2.14	
		Накладные расходы				108%	86.83	92%	897.99		
		Сметная прибыль				55%	44.22	44%	429.48		
		Всего с НР и СП					305.77		2 830.85		
27.	П райс 1.	Снегозадержатель	м	110.36	96.02	10 596.77	533.87	58 917.89	5.56		
28.	E10-01-023-01	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0.45	922.87	415.29	4 851.86	2 183.34	5.257		
28. 1.	31-1028	Рабочий строитель среднего разряда 2,8	чел.-ч	3.8	1.71	8.380	14.33	101.730	173.96	12.139	
28. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.08	0.036	13.611	0.49	163.889	5.90	12.041	
28. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.08	0.036	111.99 13.50	4.03 0.49	722.96 163.89	26.03 5.90	6.459	
28. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.04	0.018	87.17 11.60	1.57 0.21	598.30	10.77	12.041	
28. 5.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.00066	0.000297	5 160.53	1.53	50 419.27	14.97	9.784	

< 405 \* 02-01 \* 02-01-14 >

ПК РИК (вер.1.3.131024) Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28.6.	C102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	1.2	0.54	729.31	393.83	3 625.20	1 957.61	4.971
		Накладные расходы				106%	15.71	90%	161.87	
		Сметная прибыль				54%	8.00	43%	77.34	
		Всего с НР и СП					439.00		2 422.55	
29.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	11.89		36.63	435.53	276.52	3 287.82	7.549
30.	T03-21-01-030	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 30 км	1 т груза	11.89		19.29	229.36	139.03	1 653.07	7.207

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

114 515.63  
9 280.02  
5 607.05  
129 402.70

606 808.93  
95 996.60  
54 421.43  
757 226.96

20

25 880.54

155 283.24

18

136 300.85  
893 527.81

Составил: Шишканова Н.В.

(должность, подпись, Ф.И.О)

СОСТАВЛЕНО ГУП «ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ»

Главный инженер

Начальник РЦС

Н. Н. Мирошников

С.А.Сидорова

