

Государственное унитарное предприятие
Владимирской области
Главной проектный институт
ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ



**Капитальный ремонт
многоквартирного жилого дома,
расположенного по адресу:
г.Киржач, ул.Гайдара д.37**

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.

«УТВЕРЖДАЮ»

_____ / _____ /

«_____» _____ 20__ г.

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г.Киржач, ул.Гайдара, д.37

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г.Киржач, ул.Гайдара, д.37

№ пп	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1.	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	7.13
2.	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 30 мм	100 м2 сменяемой обрешетки	6.14
3.	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 30 мм	100 м2 сменяемой обрешетки	0.86
4.	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок	100 м	1.466
5.	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0.2
	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0.206
6.	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0.35
7.	Разборка вентиляционных шахт и столбиков	1 м3	1.85
8.	Кладка дымовых кирпичных труб	1 м3 кладки	1.85
9.	Покрытие пленкой кровель	100 м2 покрытия	7
	Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН	м2	770
	Брусочки деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта	м3	0.91
10.	Устройство кровли по готовым прогонам средней сложности	100 м2 кровли	7.13
	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т	6.7535
	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.2852
	Коньковый элемент из оцинкованной стали	м	80
11.	Устройство снегозадержателей	м	12
12.	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор) при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности	7.86
13.	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 шт.	0.03
14.	Устройство слуховых окон	слуховое окно	3
	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	м2	1.5
	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,7-0,8 м2	м2	1.5
	Скобяные изделия для оконных блоков	комплект	3
15.	Обивка слуховых окон оцинкованной кровельной сталью	100 м2 проемов	0.075
16.	Улучшенная окраска масляными составами по дереву окон	100 м2 окрашиваемой поверхности	0.03
17.	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	12.5
18.	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	12.5

Составил: _____

(должность, подпись, Ф.И.О)

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г.Киржач, ул.Гайдара, д.37

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-12
(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г.Киржач, ул.Гайдара, д.37

Основание: ведомость объемов работ, утвержденная заказчиком

Сметная стоимость: **941.823** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **1.352** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **138.357** тыс. руб.

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

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах		Индекс
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	E46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия		7.13	154.66	1 102.69	1 602.49	11 425.77	10.362
1. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	15.9	113.367	7.800	884.26	94.690	10 734.72	12.14
1. 2.	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	4.6	32.798	6.66	218.43	21.07	691.05	3.164
		Накладные расходы				99%	875.42	84.15% =(110*0.9* (0.85))	9 033.27	
		Сметная прибыль				59.5% =(70*0.85)	526.13	47.6% =(70*0.85* (0.8))	5 109.73	
		Всего с НР и СП					2 504.24		25 568.77	
2.	E58-18-1	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 30 мм	100 м2 сменяем ой обрешетк и		6.14	1 456.21	8 941.15	9 255.19	56 826.89	6.356
2. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	45.7	280.598	7.940	2 227.95	96.390	27 046.84	12.14
2. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.23	1.4122	1.70	2.40	5.37	7.58	3.158
2. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.18	1.1052	87.17	96.34	598.30	661.24	6.864
			(1)			11.60	12.82			

< 2015 * 13 * 02-01-12 >											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Форма по МДС 81-35.2004	
ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01											
2. 4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.001	0.00614	5 160.53	31.69	50 419.27	309.57	9.769	
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	4.912	1 340.14	6 582.77	5 863.53	28 801.66	4.375	
2. 6.	c509-9900	Строительный мусор	т	1.27	7.7978						
		Накладные расходы				83%	1 849.20	70.55%	19 081.55		
								=(83.0* (0.85))			
		Сметная прибыль				65%	1 448.17	52%	14 064.36		
								=(65.0* (0.8))			
		Всего с НР и СП					12 238.52		89 972.80		
3.	E58-18-4	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 30 мм	100 м2	0.86		5 138.34	4 418.97	28 659.88	24 647.49	5.578	
			сменяем обрешеткой								
3. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	95.69	82.2934	7.940	653.41	96.390	7 932.26	12.14	
3. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.87	0.7482	1.70	1.27	5.37	4.02	3.165	
3. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.78	0.6708	87.17 11.60	58.47 7.78	598.30	401.34	6.864	
3. 4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.004	0.00344	5 160.53	17.75	50 419.27	173.44	9.771	
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	2.752	1 340.14	3 688.07	5 863.53	16 136.43	4.375	
3. 6.	c509-9900	Строительный мусор	т	1.7	1.462						
		Накладные расходы				83%	542.33	70.55%	5 596.21		
								=(83.0* (0.85))			
		Сметная прибыль				65%	424.72	52%	4 124.78		
								=(65.0* (0.8))			
		Всего с НР и СП					5 386.02		34 368.48		
4.	E58-5-4	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок	100 м	1.466		2 687.45	3 939.82	20 538.97	30 110.13	7.643	
		Объем: 85+28*2.2									
4. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	133.25	195.3445	8.530	1 666.29	103.550	20 227.92	12.14	
4. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.52	0.76232	1.70	1.30	5.37	4.09	3.146	
4. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.19	0.27854	87.17 11.60	24.28 3.23	598.30	166.65	6.864	
4. 4.	C101-0818	Проволока светлая диаметром 3,0 мм	т	0.012	0.017592	7 071.80	124.41	33 221.76	584.44	4.698	
4. 5.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.013	0.019058	5 160.53	98.35	50 419.27	960.89	9.77	

< 2015 * 13 * 02-01-12 >

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

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4. 6.	C102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0.95	1.3927	1 454.15	2 025.19	5 863.53	8 166.14	4.032
4. 7.	c509-9900	Строительный мусор Накладные расходы	т	0.564	0.826824	83%	1 383.02	70.55%	14 270.80	
		Сметная прибыль				65%	1 083.09	=(83.0* (0.85)) 52%	10 518.52	
		Всего с НР и СП					6 405.93	=(65.0* (0.8))	54 899.45	
5.	E58-5-5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0.2		2 102.80	420.57	19 737.16	3 947.44	9.386
5. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	160.21	32.042	8.530	273.32	103.550	3 317.95	12.14
5. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.81	0.362	1.70	0.62	5.37	1.94	3.129
5. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.63	0.126	87.17 11.60	10.98 1.46	598.30	75.39	6.866
5. 4.	C101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.08	0.016	4 996.00	79.94	24 033.45	384.54	4.81
5. 5.	C101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	37	7.4	6.97	51.58	17.20	127.28	2.468
5. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.004	0.0008	5 160.53	4.13	50 419.27	40.34	9.768
5. 7.	c509-9900	Строительный мусор Накладные расходы	т	1.27	0.254	83%	226.86	70.55%	2 340.81	
		Сметная прибыль				65%	177.66	=(83.0* (0.85)) 52%	1 725.33	
		Всего с НР и СП					825.09	=(65.0* (0.8))	8 013.58	
6.	C102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0.206		1 454.15	299.55	5 863.53	1 207.89	4.032
7.	E58-5-1	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0.35		3 621.51	1 267.53	18 570.73	6 499.75	5.128
7. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	39.87	13.9545	8.530	119.03	103.550	1 444.99	12.139
7. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.64	0.224	1.70	0.38	5.37	1.20	3.158
7. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.35	0.1225	87.17 11.60	10.68 1.42	598.30	73.29	6.862
7. 4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.038	0.0133	5 160.53	68.64	50 419.27	670.58	9.77

< 2015 * 13 * 02-01-12 >

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

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7. 5.	C102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта Накладные расходы	м3	2.1	0.735	1 454.15	1 068.80	5 863.53	4 309.69	4.032
		Сметная прибыль				83%	98.79	70.55% =(83.0* (0.85))	1 019.44	
						65%	77.37	52% =(65.0* (0.8))	751.39	
		Всего с НР и СП					1 443.69		8 270.58	
8.	E46-04-001-04	Разборка кирпичных стен (Применительно. Разборка вентиляционных шахт и столбиков.)	1 м3		1.85	191.54	354.34	1 462.17	2 705.04	7.634
8. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	8.24	15.244	8.860	135.06	107.560	1 639.64	12.14
8. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.15	2.1275	10.059	21.40	122.129	259.83	12.142
8. 3.	X05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч (1)	1.15	2.1275	100.01	212.77	492.49	1 047.77	4.924
						10.06	21.40	122.13	259.83	12.142
8. 4.	X33-0804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2.3	4.255	1.53	6.51	4.14	17.62	2.707
		Накладные расходы				99% =(110*0.9)	154.90	84.15% =(110*0.9* (0.85))	1 598.41	
		Сметная прибыль				59.5% =(70*0.85)	93.09	47.6% =(70*0.85* (0.8))	904.15	
		Всего с НР и СП					602.33		5 207.60	
9.	E08-02-001-01	Кладка стен кирпичных наружных простых при высоте этажа до 4 м (Применительно) Кладка дымовых кирпичных труб	1 м3 кладки		1.85	653.44	1 208.86	4 697.08	8 689.59	7.188
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
9. 1.	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	6.21	11.4885	8.310	95.47	100.880	1 158.96	12.14
9. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.5	0.925	13.503	12.49	163.892	151.60	12.138
9. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.5	0.925	86.40	79.92	828.09	765.98	9.584
						13.50	12.49	163.89	151.60	12.138
9. 4.	C102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	0.0005	0.000925	769.53	0.71	3 522.45	3.26	4.592
9. 5.	C402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	0.24	0.444	506.69	224.97	2 679.77	1 189.82	5.289
9. 6.	C404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.394	0.7289	1 105.54	805.83	7 643.81	5 571.57	6.914
9. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.44	0.814	2.41	1.96			

< 2015 * 13 * 02-01-12 >

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

Форма по МДС 81-35.2004

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

Накладные расходы

Сметная прибыль

Всего с НР и СП

10.	Е14-02-015-01	Покрывтие пленкой кровель	100 м2 покрыти я	7	196.40	1 374.78	1 635.01	11 445.03	8.325
-----	---------------	---------------------------	------------------------	---	--------	----------	----------	-----------	-------

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

10. 1.	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	14.145	99.015	8.170	808.95	99.180	12.14
10. 2.	Х40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0125	0.0875	87.17	7.63	598.30	6.861
10. 3.	С101-0308	Канаты трехрядные из капроновых нитей	(1)	0.00085	0.00595	11.60	1.02		
10. 4.	С101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм	т	0.00085	0.00595	86 075.23	512.15	214 683.42	2.494
10. 5.	С101-1805	Гвозди строительные	т	0.00011	0.00077	7 071.80	42.08	43 055.75	6.088
		Накладные расходы				5 160.53	3.97	50 419.27	9.778
						92.7%	749.90	78.8%	7 738.40
						=(103*0.9)		=(103*0.9* (0.85))	
						63.75%	515.71	51%	5 008.36
						=(75*0.85)		=(75*0.85* (0.8))	

Сметная прибыль

Всего с НР и СП

11.	С101-4134	Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН	м2	770	4.97	3 826.90	14.60	11 242.00	2.938
-----	-----------	---	----	-----	------	----------	-------	-----------	-------

Объем: 700*1.1

12.	С102-0291	Брусски деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта	м3	0.91	1 631.22	1 484.41	7 571.21	6 889.80	4.641
-----	-----------	---	----	------	----------	----------	----------	----------	-------

Объем: 7*0.13

13.	Е12-01-023-02	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности	100 м2 кровли	7.13	1 204.72	8 589.63	10 654.47	75 966.35	8.844
-----	---------------	--	------------------	------	----------	----------	-----------	-----------	-------

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

13. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	47.4145	338.06538	8.640	2 920.88	104.890	12.14
13. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.9875	7.040875	13.500	95.05	163.889	12.14
13. 3.	Х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.625	4.45625	86.40	385.02	828.09	9.584
			(1)			13.50	60.16	163.89	12.14

< 2015 * 13 * 02-01-12 >

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

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.3625	2.584625	111.99 13.50	289.45 34.89	722.96 163.89	1 868.58 423.59	6.456 12.141
13. 5.	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	3.0125	21.479125	1.95	41.88	4.01	86.13	2.057
13. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.5	3.565	87.17 11.60	310.76 41.35	598.30	2 132.94	6.864
13. 7.	C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	860	6131.8	0.66	4 046.99	2.82	17 291.68	4.273
13. 8.	C101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытые для металлоочерепицы (1800*50*50 мм)	м	30	213.9	2.78	594.64	72.17	15 437.16	25.961
<i>Накладные расходы</i>										
<i>Сметная прибыль</i>										
<i>Всего с НР и СП</i>										
14.	C101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т	6.7535	7 195.27	108% =(120*0.9) 91.8% =(120*0.9* (0.85))	3 257.22		33 611.28	
<i>Объем: 713*0.0074*1.28</i>										
15.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.2852	7 878.53	55.25% =(65*0.85) 44.2% =(65*0.85* (0.8))	1 666.31		16 183.21	
<i>Объем: 0.04*7.13</i>										
16.	П-райс 3.	Коньковый элемент из оцинкованной стали	м	80	32.00		2 560.00	177.92	14 233.60	5.56
17.	E12-01-012-01	Ограждение кровель перилами (снегозадержатели)	100 м огражде ния	0.12	158.32		19.00	1 362.25	163.47	8.604
<i>Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>										
17. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	7.6705	0.92046	8.860	8.16	107.560	99.00	12.14
17. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.3625	0.0435	13.333	0.58	163.908	7.13	12.293
17. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.225	0.027	86.40 13.50	2.33 0.36	828.09 163.89	22.36 4.43	9.597 12.306
17. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.0165	111.99 13.50	1.85 0.22	722.96 163.89	11.93 2.70	6.449 12.273
17. 5.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.3625	0.2835	8.10	2.30	34.11	9.67	4.204
17. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.175	0.021	87.17 11.60	1.83 0.24	598.30	12.56	6.863
17. 7.	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.0005	0.00006	9 600.99	0.58	62 497.47	3.75	6.466
17. 8.	C101-1851	Резина прессованная	кг	0.52	0.0624	31.40	1.96	67.21	4.19	2.138
<i>Накладные расходы</i>										
<i>108%</i>										
<i>91.8%</i>										
<i>97.44</i>										

< 2015 * 13 * 02-01-12 >

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

Форма по МДС 81-35.2004

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

Сметная прибыль

=(120*0.9)

=(120*0.9*
(0.85))

55.25%

=(65*0.85)

4.82

44.2%

46.91

=(65*0.85*
(0.8))

Всего с НР и СП

33.25

307.82

18.	П-райс 1.	Снегозадержатель	м	12	96.02	1 152.24	533.87	6 406.44	5.56
-----	-----------	------------------	---	----	-------	----------	--------	----------	------

19.	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 обрабаты ваемой поверхно сти	7.86	287.63	2 260.82	2 273.46	17 869.38	7.904
-----	---------------	---	---	------	--------	----------	----------	-----------	-------

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

19. 1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	14.8465	116.69349	9.510	1 109.76	115.450	13 472.26	12.14
19. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.175	1.3755	11.603	15.96	140.822	193.70	12.137
19. 3.	X03-0952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м	маш.-ч (1)	0.175	1.3755	27.66	38.05	189.49	260.64	6.85
19. 4.	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	14.8875	117.01575	11.60	15.96	140.82	193.70	12.137
19. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.425	3.3405	87.17	291.19	598.30	1 998.62	6.864
19. 6.	C101-1757	Ветошь	кг	1	7.86	11.60	38.75	12.95	101.79	4.317
19. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.01	0.0786	3.00	23.58	0.19	101.79	4.317
		Накладные расходы				2.41	0.19	76.5%	10 454.46	
						90%	1 013.15	=(100*0.9* (0.85))	6 505.00	
						59.5%	669.80	47.6%	6 505.00	
						=(70*0.85)		=(70*0.85* (0.8))		

Сметная прибыль

Всего с НР и СП

3 943.77

34 828.84

20.	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л	210.91	35.54	7 495.74	117.84	24 853.63	3.316
-----	-----------	--	---	--------	-------	----------	--------	-----------	-------

Объем: 253.092/1.2

21.	E58-2-2	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 шт.	0.03	2 466.21	73.99	29 846.19	895.38	12.101
21. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	309.3	9.279	7.940	96.390	894.40	12.14
21. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	6.1	0.183	1.70	5.37	0.98	3.161

< 2015 * 13 * 02-01-12 >											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Форма по МДС 81-35.2004
ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01											
21. 3.	c509-9900	Строительный мусор	Т	5.6	0.168						
		Накладные расходы				83%	61.15	70.55%	631.00		
		Сметная прибыль				65%	47.89	=(83.0*(0.85))	465.09		
		Всего с НР и СП					183.03	=(65.0*(0.8))	1 991.47		
22.	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											
22. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	7.6245	22.8735	8.530	195.11	103.550	2 368.55	12.14	
22. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1375	0.4125	13.503	5.57	163.879	67.60	12.136	
22. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.1375	0.4125	111.99	46.20	722.96	298.22	6.455	
		(1)				13.50	5.57	163.89	67.60	12.136	
22. 4.	X33-1531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0.2	0.6	0.95	0.57	4.09	2.45	4.298	
22. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1375	0.4125	87.17	35.96	598.30	246.80	6.863	
		(1)				11.60	4.79				
22. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.0014	0.0042	5 160.53	21.67	50 419.27	211.76	9.772	
22. 7.	C102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	м3	0.06	0.18	690.50	124.29	6 128.57	1 103.14	8.876	
22. 8.	c102-0048	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	0.06	0.18	1 371.17	246.81	5 863.53	1 055.44	4.276	
22. 9.	c102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0.1	0.3	1 454.15	436.25	5 863.53	1 759.06	4.032	
		Накладные расходы				106.2%	213.12	90.27%	2 199.11		
						=(118*0.9)		=(118*0.9*(0.85))			
		Сметная прибыль				53.55%	107.46	42.84%	1 043.65		
						=(63*0.85)		=(63*0.85*(0.8))			
		Всего с НР и СП					1 427.44		10 288.18		
23.	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	
24.	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	
25.	C101-0933	Скобяные изделия для оконных блоков 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	

< 2015 * 13 * 02-01-12 >

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

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26.	E10-01-044-12	Обивка слуховых окон оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны (Применительно)	100 м2 проемов		0.075	6 613.49	496.02	43 463.00	3 259.73	6.572
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
26. 1.	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	91.7585	6.8818875	8.170	56.22	99.180	682.55	12.14
26. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0875	0.0065625	13.714	0.09	164.571	1.08	12
26. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.0875	0.0065625	111.99	0.73	722.96	4.74	6.493
			(1)			13.50	0.09	163.89	1.08	12
26. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1375	0.0103125	87.17	0.90	598.30	6.17	6.856
			(1)			11.60	0.12			
26. 5.	C101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм	т	0.0012	0.00009	6 180.64	0.56	50 508.57	4.55	8.125
26. 6.	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0.72	0.054	8 103.62	437.60	47 439.23	2 561.72	5.854
Накладные расходы										
						106.2%	59.81	90.27%	617.11	
						=(118*0.9)		=(118*0.9* (0.85))		
						53.55%	30.16	42.84%	292.87	
						=(63*0.85)		=(63*0.85* (0.8))		
Сметная прибыль										
							585.99		4 169.71	
27.	E15-04-025-01	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен, (слуховые окна) прим.	100 м2 окрашиваемой поверхно сти		0.03	1 221.46	36.64	9 479.61	284.38	7.761
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
27. 1.	31-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5	чел.-ч	67.298	2.01894	9.070	18.31	110.110	222.30	12.14
27. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0125	0.000375			133.333	0.05	
27. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.0125	0.000375	31.26	0.01	196.60	0.07	7
			(1)			11.60		140.82	0.05	
27. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1	0.003	87.17	0.26	598.30	1.79	6.885
			(1)			11.60	0.03			
27. 5.	C101-0456	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	0.0258	0.000774	15 519.00	12.01	44 060.69	34.10	2.839
27. 6.	C101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0.84	0.0252	19.65	0.50	108.84	2.74	5.48
27. 7.	C101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.038	0.00114	2 863.91	3.26	9 583.85	10.93	3.353
27. 8.	C101-1757	Ветошь	кг	0.31	0.0093	3.00	0.03	12.95	0.12	4
27. 9.	C101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0.0091	0.000273	8 248.85	2.25	44 880.47	12.25	5.444

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27. 10. С409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0.0024	0.000072	100.61	0.01	970.99	0.07	11	7
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Всего с НР и СП										
28. Т01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	12.5	42.98	537.25	276.52	3 456.50	6.434		
29. Т03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	12.5	13.38	167.25	96.47	1 205.88	7.21		

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	104 648.76	620 924.41	5.933
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	10 630.14	109 691.06	10.319
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ	6 954.35	67 539.45	9.712
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ	122 233.25	798 154.92	6.53
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ	20	24 446.65	
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ	146 679.90	18	143 667.89
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА		941 822.81	

Составил: Гарльева Л.В.

(должность, подпись, Ф.И.О)

СОСТАВЛЕНО ГУП «ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ»

Главный инженер

Начальник РЦС

Н.Н.Мирошников

С.А.Сидорова