

Государственное унитарное предприятие
Владимирской области
Головной проектный институт
ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ



**Капитальный ремонт
многоквартирного жилого дома,
расположенного по адресу:
Владимирская область,
Александровский район,
г. Карабаново, пл. Ленина, д. 3**

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.

_____ / _____ /

«_____» _____ 20__ г.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

на Капитальный ремонт кровли многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Владимирская область, Александровский район, г. Карабаново, пл. Ленина, д.3

№ пп	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1.	Демонтаж стоек для радиотрансляционных сетей одинарных на напряжение до 240 В	1 стойка	6
2.	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	4.6
3.	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 шт.	0.03
4.	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 30 мм	100 м2 сменяемой обрешетки	1.23
5.	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 30 мм	100 м2 сменяемой обрешетки	0.51
6.	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	24
7.	Шпильки (резьбовые оцинкованные в комплекте 2 гайки и 2 шайбы)	компл.	24
8.	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги	1 шт.	12
9.	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брусьев	100 м	3.8
10.	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обрабатыва емой поверхности	9.2
11.	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 л (готовый раствор)	1 л	322
12.	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами (вентиляционные шахты и каналы)	1 м3 кладки	1.8
13.	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (шахты, вентиляционные каналы на чердаке)	100 м2 поверхности	0.74
14.	Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности перхлорвиниловая	100 м2 окрашиваем ой поверхности	0.74
15.	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам средней сложности	100 м2 кровли	4.6
16.	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т	4.3571
17.	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0.1444
18.	Коньковый элемент	м	50
19.	Устройство слуховых окон	слуховое окно	3
20.	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	м2	1.5
21.	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,7-0,8 м2	м2	1.5
22.	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	комплект	3
23.	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны	100 м2 проемов	0.1
24.	Устройство колпаков над шахтами в два канала	1 колпак	4
25.	На каждые последующие два канала сверх двух добавлять к расценке 12-01-011-01	1 колпак	4
26.	Смена частей канализационного стояка над кровлей патрубка	1 шт.	2
27.	Трубопроводы для внутренней канализации из поливинилхлоридных труб диаметром 100 мм	м	3.06
28.	Ограждение кровель перилами (снегозадержатели)	100 м ограждения	0.68
29.	Снегозадержатель трубчатый	м	68

1	2	3	4
30.	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой	100 м2 утепляемого покрытия	2.5
31.	Плиты Термобазальт Лайт PL-35	м3	12.875
32.	Герметизация мастикой швов горизонтальных (прим.)	100 м шва	0.18
33.	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0.64
34.	Устройство переходных мостиков на чердаке	100 п. м переходных мостиков	0.06
35.	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	10
36.	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 45 км	1 т груза	10

Составил: _____

(должность, подпись, Ф.И.О)

< 2016 * 02-01 * 02-01-51 >

Стройка: Капитальный ремонт кровли многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Владимирская область, Александровский район, г. Карабаново, пл. Ленина, д.3

Объект: Капитальный ремонт кровли многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Владимирская область, Александровский район, г. Карабаново, пл. Ленина, д.3

ПК РИК (вер.1.3.150623)

Форма по МДС 81-35.2004

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-51
(Локальный сметный расчет)

Капитальный ремонт кровли многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Владимирская область, Александровский район, г. Карабаново, пл. Ленина, д.3

Сметная стоимость: **1 115.957** тыс. руб.

Нормативная трудоемкость: **1.609** тыс.чел.ч

Сметная заработная плата: **202.890** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 1-й квартал 2016 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.	E34-02-061-01	Демонтаж стоек для радиотрансляционных сетей одинарных на напряжение до 240 В <i>Начисления: Н5= 0.6</i>	1 стойка		6	37.69	226.15	546.52	3 279.13	14.5
1. 1.	31-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	чел.-ч	3.918	23.508	9.620 90% 55%	226.15 203.54 124.38 554.07	139.490 77% 44%	3 279.13 2 524.93 1 442.82 7 246.88	14.5
2.	E46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия		4.6	154.66	711.42	1 895.21	8 717.97	12.254
2. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	15.9	73.14	7.800	570.49	113.100	8 272.13	14.5
2. 2.	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т) <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.-ч	4.6	21.16	6.66 99% 60%	140.93 564.79 342.29 1 618.50	21.07 84% 48%	445.84 6 948.59 3 970.62 19 637.18	3.164
3.	E58-2-2	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 шт.		0.03	2 466.21	73.99	35 642.47	1 069.27	14.452
3. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	309.3	9.279	7.940	73.68	115.130	1 068.29	14.5
3. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	6.1	0.183	1.70	0.31	5.37	0.98	3.161
3. 3.	c509-9900	Строительный мусор <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	т	5.6	0.168	83% 65%	61.15 47.89 183.03	71% 52%	758.49 555.51 2 383.27	

< 2016 * 02-01 * 02-01-51 >											
		ПК РИК (вер.1.3.150623)									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
4.	E58-18-1	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 30 мм	100 м2 сменяем обрешет		1.23	1 456.21	1 791.15	10 405.59	12 798.87	7.146	
4. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	45.7	56.211	7.940	446.32	115.130	6 471.57	14.5	
4. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.23	0.2829	1.70	0.48	5.37	1.52	3.167	
4. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.18	0.2214	87.17 11.60	19.30 2.57	690.71	152.92	7.923	
4. 4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.001	0.00123	5 160.53	6.35	50 988.06	62.72	9.877	
4. 5.	c102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0.8	0.984	1 340.14	1 318.70	6 209.49	6 110.14	4.633	
4. 6.	c509-9900	Строительный мусор	т	1.27	1.5621						
		Накладные расходы				83%	370.45	71%	4 594.81		
		Сметная прибыль				65%	290.11	52%	3 365.22		
		Всего с НР и СП					2 451.71		20 758.90		
5.	E58-18-4	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 30 мм	100 м2 сменяем обрешет		0.51	5 138.34	2 620.56	31 634.53	16 133.61	6.157	
5. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	95.69	48.8019	7.940	387.49	115.130	5 618.56	14.5	
5. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.87	0.4437	1.70	0.75	5.37	2.38	3.173	
5. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.78	0.3978	87.17 11.60	34.68 4.61	690.71	274.76	7.923	
5. 4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.004	0.00204	5 160.53	10.53	50 988.06	104.02	9.878	
5. 5.	c102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	3.2	1.632	1 340.14	2 187.11	6 209.49	10 133.89	4.633	
5. 6.	c509-9900	Строительный мусор	т	1.7	0.867						
		Накладные расходы				83%	321.62	71%	3 989.18		
		Сметная прибыль				65%	251.87	52%	2 921.65		
		Всего с НР и СП					3 194.05		23 044.44		
6.	E58-5-6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.		24	121.50	2 915.80	761.69	18 280.71	6.27	
6. 1.	31-1028	Рабочий строитель среднего разряда 2,8	чел.-ч	1.42	34.08	8.380	285.59	121.510	4 141.06	14.5	
6. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.51	12.24	1.70	20.81	5.37	65.73	3.159	
6. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.27	6.48	87.17 11.60	564.86 75.17	690.71	4 475.80	7.924	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6. 4.	с102-0084	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0.067	1.608	1 271.48	2 044.54	5 968.98	9 598.12	4.695
		Накладные расходы				83%	237.04	71%	2 940.15	
		Сметная прибыль				65%	185.63	52%	2 153.35	
		Всего с НР и СП					3 338.47		23 374.21	
7.	С101-2592	Шпильки (резьбовые оцинкованные в комплекте 2 гайки и 2 шайбы)	в компл.	24	66.00		1 584.00	245.41	5 889.84	3.718
8.	Е58-5-7	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги	1 шт.	12	177.39		2 128.71	1 238.71	14 864.45	6.983
8. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	4.24	50.88	8.530	434.01	123.690	6 293.35	14.501
8. 2.	Х03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.63	7.56	1.70	12.85	5.37	40.60	3.16
8. 3.	Х40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.34	4.08	87.17	355.65	690.71	2 818.10	7.924
8. 4.	С101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0.002	0.024	6 400.66	153.62	24 499.51	587.99	3.828
8. 5.	С101-1805	Гвозди строительные	т	0.001	0.012	5 160.53	61.93	50 988.06	611.86	9.88
8. 6.	с102-0028	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	0.063	0.756	1 469.11	1 110.65	5 968.98	4 512.55	4.063
		Накладные расходы				83%	360.23	71%	4 468.28	
		Сметная прибыль				65%	282.11	52%	3 272.54	
		Всего с НР и СП					2 771.05		22 605.27	
9.	Е58-5-3	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из брусев	100 м	3.8	5 488.68		20 856.98	35 939.28	136 569.20	6.548
9. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	150.09	570.342	8.530	4 865.02	123.690	70 545.60	14.501
9. 2.	Х03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.18	4.484	1.70	7.62	5.37	24.08	3.16
9. 3.	Х40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.32	1.216	87.17	106.00	690.71	839.90	7.924
9. 4.	С101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0.025	0.095	6 400.66	608.06	24 499.51	2 327.45	3.828
9. 5.	С101-0818	Проволока светлая диаметром 3,0 мм	т	0.012	0.0456	7 071.80	322.47	33 529.65	1 528.95	4.741
9. 6.	С101-1805	Гвозди строительные	т	0.005	0.019	5 160.53	98.05	50 988.06	968.77	9.88
9. 7.	с102-0028	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	2.66	10.108	1 469.11	14 849.76	5 968.98	60 334.45	4.063
9. 8.	с509-9900	Строительный мусор	т	0.97	3.686	83%	4 037.97	71%	50 087.38	
		Накладные расходы								

< 2016 * 02-01 * 02-01-51 >												ПК РИК (вер.1.3.150623)				Форма по МДС 81-35.2004				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11										
Сметная прибыль																				
Всего с НР и СП																				
10.	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 ваемой поверхности				65%													
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15																				
10. 1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	14.8465	136.5878	9.510	1 298.95	137.900	18 835.46	14.501										
10. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.175	1.61	11.602	18.68	168.199	270.80	14.497										
10. 3.	X03-0952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м	маш.-ч (1)	0.175	1.61	27.66	44.53	216.87	349.16	7.841										
10. 4.	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	14.8875	136.965	6.82	934.10	17.40	2 383.19	2.551										
10. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.425	3.91	87.17	340.83	690.71	2 700.68	7.924										
10. 6.	C101-1757	Ветощь	кг	1	9.2	3.00	27.60	13.10	120.52	4.367										
10. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.01	0.092	2.41	0.22	12.08	1.11	5.045										
Накладные расходы																				
Сметная прибыль																				
Всего с НР и СП																				
11.	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л		322	35.54	11 443.88	112.83	36 331.26	3.175										
12.	E53-16-1	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами (вентиляционные шахты и каналы)	1 м3 кладки		1.8	886.15	1 595.06	8 879.42	15 982.96	10.02										
12. 1.	31-1023	Рабочий строитель среднего разряда 2,3	чел.-ч	35.39	63.702	8.020	510.89	116.290	7 407.91	14.5										
12. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.43	0.774	13.501	10.45	195.749	151.51	14.499										
12. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.2	0.36	111.99	40.32	770.30	277.31	6.878										
12. 4.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.23	0.414	13.50	4.86	195.75	70.47	14.5										
12. 5.	C402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	0.253	0.4554	31.26	12.94	223.78	92.64	7.159										
12. 6.	C404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.402	0.7236	13.50	5.59	195.75	81.04	14.497										
12. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.044	0.0792	506.69	230.75	2 966.86	1 351.11	5.855										
Накладные расходы																				

< 2016 * 02-01 * 02-01-51 >											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Форма по МДС 81-35.2004
ПК РИК (вер.1.3.150623)											
Сметная прибыль											
Всего с НР и СП											
13.	E61-31-1	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (шахты, вентиляционные каналы на чердаке)	100 м2 поверхности		0.74	2 000.60	1 480.43	22 575.05	16 705.54	11.284	
Объем: 18+56											
13. 1.	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	131.4	97.236	9.290	903.32	134.710	13 098.66	14.501	
13. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.1	0.814	1.70	1.38	5.37	4.37	3.167	
13. 3.	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1.82	1.3468	427.02	575.11	2 672.54	3 599.38	6.259	
13. 4.	C411-0001	Вода	м3	0.35	0.259	2.41	0.62	12.08	3.13	5.048	
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Всего с НР и СП											
14.	E15-04-012-01	Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности перхлорвиниловая	100 м2 окрашив		0.74	2 464.27	1 823.55	9 255.68	6 849.20	3.756	
14. 1.	31-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5	чел.-ч	14.39	10.6486	9.070	96.58	131.520	1 400.50	14.501	
14. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.24	0.1776	1.70	0.30	5.37	0.95	3.167	
14. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.12	0.0888	87.17	7.74	690.71	61.34	7.925	
14. 4.	C101-1292	Уайт-спирит	т	0.01	0.0074	2 200.23	16.28	31 388.74	232.28	14.268	
14. 5.	C101-1757	Ветошь	кг	0.41	0.3034	3.00	0.91	13.10	3.97	4.363	
14. 6.	C113-0032	Грунтовка ХС-04 коричневая	т	0.015	0.0111	17 621.81	195.60	71 130.62	789.55	4.037	
14. 7.	C113-0196	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	0.012	0.00888	21 402.20	190.05	98 877.41	878.03	4.62	
14. 8.	C409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0.0047	0.003478	100.61	0.35	971.11	3.38	9.657	
14. 9.	c101-0416	Краска для наружных работ серая	т	0.059	0.04366	30 135.97	1 315.74	79 688.46	3 479.20	2.644	
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Всего с НР и СП											
15.	E12-01-023-02	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам средней сложности	100 м2 кровли		4.6	1 204.72	5 541.69	11 754.93	54 072.67	9.757	
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15											
15. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	47.4145	218.1067	8.640	1 884.44	125.280	27 324.41	14.5	
15. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.9875	4.5425	13.499	61.32	195.749	889.19	14.501	
15. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.625	2.875	86.40	248.40	859.95	2 472.36	9.953	
Всего с НР и СП											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.3625	1.6675	111.99	186.74	770.30	1 284.48	6.878
15. 5.	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	3.0125	13.8575	13.50	22.51	195.75	326.41	14.501
15. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.5	2.3	1.95	27.02	4.01	55.57	2.057
15. 7.	C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	шт.	860	3956	87.17	200.49	690.71	1 588.63	7.924
15. 8.	C101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлоочерепицы (1800*50*50 мм)	м	30	138	11.60	26.68	2.85	11 274.60	4.318
		Накладные расходы				0.66	2 610.96	72.99	10 072.62	26.255
		Сметная прибыль				108%	2 101.42	92%	25 956.51	
		Всего с НР и СП				55%	1 070.17	44%	12 413.98	
16.	C101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т		4.3571	7 195.27	31 350.51	42 090.08	183 390.69	5.85
		Объем: 460*0.0074*1.28								
17.	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т		0.1444	8 103.62	1 170.16	39 223.98	5 663.94	4.84
		Объем: 4.6*0.0314								
18.	П райс 3.	Коньковый элемент	м		50	31.00	1 550.00	177.94	8 897.00	5.74
19.	E10-01-003-01	Устройство слуховых окон	слуховое окно		3	368.96	1 106.86	2 542.02	7 626.07	6.89
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
19. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	7.6245	22.8735	8.530	195.11	123.690	2 829.22	14.501
19. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1375	0.4125	13.503	5.57	195.758	80.75	14.497
19. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.4125	111.99	46.20	770.30	317.75	6.878
19. 4.	X33-1531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0.2	0.6	13.50	5.57	195.75	80.75	14.497
19. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.4125	0.95	0.57	4.09	2.45	4.298
19. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.0014	0.0042	87.17	35.96	690.71	284.92	7.923
19. 7.	C102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	м3	0.06	0.18	11.60	4.79	50 988.06	214.15	9.882
19. 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	690.50	124.29	6 122.03	1 101.97	8.866
19. 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	1 371.17	246.81	6 209.49	1 117.71	4.529
		Накладные расходы				106%	436.25	5 859.66	1 757.90	4.03
		Сметная прибыль				54%	212.72	90%	2 618.97	
							108.37	43%	1 251.29	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего с НР и СП										
20.	C203-0177	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	м2		1.5	290.54	435.81	2 793.75	4 190.63	9.616
21.	C203-0254	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,7-0,8 м2	м2		1.5	112.60	168.90	793.78	1 190.67	7.05
22.	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	71.27	213.81	3.107
23.	E10-01-044-12	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны	100 м2 проемов		0.1	6 613.49	661.35	39 335.56	3 933.56	5.948
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
23. 1.	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	91.7585	9.17585	8.170	74.97	118.470	1 087.06	14.501
23. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0875	0.00875	13.714	0.12	195.429	1.71	14.25
23. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.0875	0.00875	111.99	0.98	770.30	6.74	6.878
23. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	(1)	0.1375	0.01375	13.50	0.12	195.75	1.71	14.25
			маш.-ч	87.17	1.20	690.71	0.16	9.50	7.917	
23. 5.	C101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм	т	0.0012	0.00012	11.60	0.74	51 079.16	6.13	8.284
23. 6.	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0.72	0.072	6 180.64	583.46	39 223.98	2 824.13	4.84
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Всего с НР и СП										
24.	E12-01-011-01	Устройство колпаков над шахтами в два канала	1 колпак		4	320.42	1 281.70	1 934.09	7 736.38	6.036
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
24. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	2.2195	8.878	8.530	75.73	123.690	1 098.12	14.501
24. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0125	0.05	87.17	4.36	690.71	34.54	7.922
24. 3.	C101-0173	Гвозди проволоочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5х120 мм	(1)	0.0001	0.0004	11.60	0.58	50 714.92	20.29	4.985
24. 4.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.038	0.152	7 878.53	1 197.54	43 312.02	6 583.43	5.497
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Всего с НР и СП										
25.	E12-01-011-02	На каждые последующие два канала сверх двух добавлять к расценке 12-01-011-01	1 колпак		4	161.32	645.26	974.61	3 898.45	6.042

< 2016 * 02-01 * 02-01-51 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ПК РИК (вер.1.3.150623) Форма по МДС 81-35.2004										
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
25. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	1.1155	4.462	8.530	38.06	123.690	551.91	14.501
25. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.0125	0.05	<u>87.17</u> <u>11.60</u>	<u>4.36</u> <u>0.58</u>	<u>690.71</u>	<u>34.54</u>	<u>7.922</u>
25. 3.	C101-0173	Гвозди провололочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	т	0.0001	0.0004	10 181.05	4.07	50 714.92	20.29	4.985
25. 4.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.019	0.076	7 878.53	598.77	43 312.02	3 291.71	5.497
		Накладные расходы				108%	41.10	92%	507.76	
		Сметная прибыль				55%	20.93	44%	242.84	
		Всего с НР и СП					707.29		4 649.05	
26.	E65-38-1	Смена частей канализационного стояка над кровлей патрубка	1 шт.		2	34.98	69.95	402.87	805.73	11.519
26. 1.	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	3.15	6.3	8.310	52.35	120.500	759.15	14.501
26. 2.	C101-0311	Каболка	т	0.0004	0.0008	22 002.26	17.60	58 228.49	46.58	2.647
		Накладные расходы				103%	53.92	88%	668.05	
		Сметная прибыль				60%	31.41	48%	364.39	
		Всего с НР и СП					155.28		1 838.17	
27.	C302-1325	Трубопроводы для внутренней канализации из поливинилхлоридных труб диаметром 100 мм	м		3.06	59.55	182.22	208.34	637.52	3.499
28.	E12-01-012-01	Ограждение кровель перилами (снегозадержатели)	100 м ограждения		0.68	158.32	107.64	1 553.33	1 056.25	9.813
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
28. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	7.6705	5.21594	8.860	46.21	128.470	670.09	14.5
28. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.3625	0.2465	13.509	3.33	195.740	48.25	14.489
28. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.225	0.153	<u>86.40</u> <u>13.50</u>	<u>13.22</u> <u>2.07</u>	<u>859.95</u> <u>195.75</u>	<u>131.57</u> <u>29.95</u>	<u>9.952</u> <u>14.469</u>
28. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.0935	<u>111.99</u> <u>13.50</u>	<u>10.47</u> <u>1.26</u>	<u>770.30</u> <u>195.75</u>	<u>72.02</u> <u>18.30</u>	<u>6.879</u> <u>14.524</u>
28. 5.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.3625	1.6065	8.10	13.01	34.11	54.80	4.212
28. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.175	0.119	<u>87.17</u> <u>11.60</u>	<u>10.37</u> <u>1.38</u>	<u>690.71</u>	<u>82.19</u>	<u>7.926</u>
28. 7.	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.0005	0.00034	9 600.99	3.26	63 396.01	21.55	6.61
28. 8.	C101-1851	Резина прессованная	кг	0.52	0.3536	31.40	11.10	67.97	24.03	2.165
		Накладные расходы				108%	53.50	92%	660.87	
		Сметная прибыль				55%	27.25	44%	316.07	
		Всего с НР и СП					188.39		2 033.19	
29.	П прайс 1.	Снегозадержатель трубчатый	м		68	93.01	6 324.68	533.88	36 303.84	5.74


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30.	E12-01-013-03	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой	100 м2		2.5	811.36	2 028.37	9 282.69	23 206.68	11.441
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
30. 1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	52.371	130.9275	9.510	1 245.12	137.900	18 054.90	14.501
30. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.6875	1.71875	13.504	23.21	195.747	336.44	14.495
30. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.4375	1.09375	86.40	94.50	859.95	940.57	9.953
			(1)			13.50	14.77	195.75	214.10	14.496
30. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.25	0.625	111.99	69.99	770.30	481.44	6.879
			(1)			13.50	8.44	195.75	122.34	14.495
30. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.35	0.875	87.17	76.27	690.71	604.37	7.924
			(1)			11.60	10.15			
30. 6.	C101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180	т	0.025	0.0625	2 631.81	164.49	19 706.61	1 231.66	7.488
30. 7.	C101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.058	0.145	2 606.90	378.00	13 060.28	1 893.74	5.01
		<i>Накладные расходы</i>				108%	1 369.80	92%	16 920.03	
		<i>Сметная прибыль</i>				55%	697.58	44%	8 092.19	
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 095.75		48 218.90	
31.	П райс 4.	Плиты Термобазальт Лайт РЛ-35	м3	12.875	215.48	2 774.31	1 236.86	15 924.57	5.74	
		<i>Объем: 250*0.05*1.03</i>								
32.	E07-01-037-03	Герметизация мастикой швов горизонтальных (прим.)	100 м шва		0.18	2 001.74	360.31	17 284.52	3 111.22	8.635
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
32. 1.	31-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5	чел.-ч	18.285	3.2913	9.070	29.85	131.520	432.87	14.501
32. 2.	X03-1910	Люлька	маш.-ч	8.95	1.611	53.87	86.78	135.97	219.05	2.524
32. 3.	C101-0599	Мастика герметизирующая бутилкаучуковая Гермабутил-УМ	кг	75	13.5	18.05	243.68	182.17	2 459.30	10.092
		<i>Накладные расходы</i>				117%	34.92	99%	428.54	
		<i>Сметная прибыль</i>				72%	21.49	58%	251.06	
		<i>Всего с НР и СП</i>					416.72		3 790.82	
33.	E10-01-023-01	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0.64	930.76	595.69	5 015.72	3 210.06	5.389	
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
33. 1.	31-1028	Рабочий строитель среднего разряда 2,8	чел.-ч	4.37	2.7968	8.380	23.44	121.510	339.84	14.5
33. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1	0.064	13.438	0.86	195.781	12.53	14.57
33. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.1	0.064	111.99	7.17	770.30	49.30	6.876
			(1)			13.50	0.86	195.75	12.53	14.57
33. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.05	0.032	87.17	2.79	690.71	22.10	7.921
			(1)			11.60	0.37			
33. 5.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.00066	0.0004224	5 160.53	2.18	50 988.06	21.54	9.881

< 2016 * 02-01 * 02-01-51 >										
ПК РИК (вер.1.3.150623)		Форма по МДС 81-35.2004								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33. 6.	C102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	1.2	0.768	729.31	560.11	3 616.25	2 777.28	4.958
		Накладные расходы				106%	25.76	90%	317.13	
		Сметная прибыль				54%	13.12	43%	151.52	
		Всего с НР и СП					634.57		3 678.71	
34.	E69-7-2	Устройство переходных мостиков на чердаке	100 п. м переход мостиков		0.06	8 259.39	495.56	45 673.56	2 740.43	5.53
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
34. 1.	31-1023	Рабочий строитель среднего разряда 2,3	чел.-ч	120.06	7.2036	8.020	57.77	116.290	837.71	14.5
34. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.575	0.0345	13.623	0.47	195.652	6.75	14.362
34. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.575	0.0345	31.26	1.08	223.78	7.72	7.148
34. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	2.125	0.1275	13.50	0.47	195.75	6.75	14.362
34. 5.	C101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т (1)	0.045	0.0027	87.17	11.11	690.71	88.07	7.927
34. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.03	0.0018	11.60	1.48			
34. 7.	C102-0026	Брусочки обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	0.48	0.0288	6 400.66	17.28	24 499.51	66.15	3.828
34. 8.	C102-0054	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	1.32	0.0792	5 160.53	9.29	50 988.06	91.78	9.879
34. 9.	C102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	4.32	0.2592	769.53	22.16	3 511.68	101.14	4.564
		Накладные расходы				78%	45.43	66%	557.34	
		Сметная прибыль				50%	29.12	40%	337.78	
		Всего с НР и СП					570.11		3 635.55	
35.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		10	42.98	429.90	325.61	3 256.10	7.574
35. 1.	31-1010	Рабочий строитель среднего разряда 1	чел.-ч	0.5777	5.777	7.190	41.54	104.260	602.31	14.501
35. 2.	X40-0051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	маш.-ч (1)	0.29	2.9	111.00	321.90	638.87	1 852.72	5.756
		в т.ч. Накладные расходы				11.60	33.64	85%	511.96	
		в т.ч. Сметная прибыль				100%	41.54	48%	289.11	
36.	T03-21-01-045	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 45 км	1 т груза		10	25.19	251.90	183.43	1 834.30	7.282

< 2016 * 02-01 * 02-01-51 >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ПК РИК (вер.1.3.150623) Форма по МДС 81-35.2004										

ИТОГО ПО СМЕТЕ	109 499.50								690 762.70	6.308
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	12 696.34								157 063.87	12.371
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	8 440.75								97 899.80	11.598
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ	130 636.59								945 726.37	7.239
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ	20									
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ	156 763.91									
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ								18	170 230.75	
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА									1 115 957.12	

Составил: 

(должность, подпись, Ф.И.О.)

СОСТАВЛЕНО ГУП «ВЛАДИМИРСКОЕ ГРАЖДАНПРОЕКТ»

Главный инженер

Начальник РЦС

Н. Н. Мирошников

С.А.Сидорова

