

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



**Капитальный ремонт  
многоквартирного жилого дома,  
расположенного по адресу:  
г.Ковров, ул.Т.Павловского, д.2  
РЕМОНТ КРЫШИ**

**Сметная документация по программе капремонта многоквартирных  
жилых домов на территории Владимирской области на 2016 год.**

«УТВЕРЖДАЮ»

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г.Ковров, ул.Т.Павловского, д.2

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ**

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г.Ковров, ул.Т.Павловского, д.2

Основание: Дефектная ведомость

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4	5
1.	E46-04-008-02	Разборка покрытий кровель из листовой стали	100 м2	11.1
2.	E58-2-2	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 шт.	0.08
3.	E58-5-1	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0.34
4.	E14-02-015-01	Покрытие пленкой стен и кровель	100 м2	11.1
5.	C101-4134	Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН	м2	1221
6.	C102-0307	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, толщиной 40-60 мм, II сорта	м3	1.0248
7.	E58-18-4	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 30 мм	100 м2	2.3
8.	E58-18-1	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 30 мм	100 м2	8.8
9.	E58-19-6	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических карнизных свесов с настенными желобами	100 м	1.7
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	22.2
11.	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л	740
12.	E46-04-001-04	Разборка кирпичных стен	1 м3	1.18
13.	E08-02-001-09	Кладка стен приямков и каналов	1 м3 кладки	0.45
14.	E10-01-023-01	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0.6
15.	E12-01-023-02	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности	100 м2	12.168
16.	C101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т	11.5255
17.	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм	т	0.3821
18.	П райс-лист3.	Коньковый элемент из оцинкованной стали	м	60
19.	E12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2	0.24
20.	E10-01-003-01	Устройство слуховых окон	шт	8
21.	C203-0177	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	м2	8
22.	C101-0933	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий односторонних высотой до 1,5 м	комплект	4
23.	E10-01-044-12	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны (обивка слуховых окон и венткоробов применительно)	100 м2	0.08
24.	E15-05-001-03	Остекление оконным стеклом окон с одинарным переплетом	100 м2	0.08
25.	E12-01-012-01	Ограждение кровель перилами (монтаж снегозадержателей)	100 м	1.64
26.	П райс-лист1.	Снегозадержатель	м	164

&lt; 2016 \* 6 \* 2 &gt;

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

Объемы работ

1	2	3	4	5
27.	E08-02-001-09	Кладка вентканалов	1 м3	0.73
28.	E58-10-1	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 м	1.82
29.	E58-10-3	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	100 шт.	0.39
30.	E58-10-5	Смена отливов (отметов) водосточных труб	100 шт.	0.12
31.	E58-10-6	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 шт.	0.12
32.	X03-1001	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	маш.-ч	36.674
33.	E69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки	1 т	16.74
34.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	25.62
35.	T03-21-01-050	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 50 км	1 т груза	25.62

Составил: \_\_\_\_\_

(должность, подпись, Ф.И.О)

< 2016 \* 6 \* 2 >

«СОГЛАСОВАНО»

Смета на сумму: 2 070 210.09 руб.

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

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

«УТВЕРЖДАЮ»

Смета на сумму: 2 070 210.09 руб.

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Форма по МДС 81-35.2004

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г.Ковров, ул.Т.Павловского, д.2

### ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г.Ковров, ул.Т.Павловского, д.2

Основание: Дефектная ведомость

Сметная стоимость: **2 070.210** тыс. руб.  
Нормативная трудоемкость: **2.334** тыс.чел.ч  
Сметная заработная плата: **288.891** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 01.2016 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
			Кол-во механизаторов	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
<b>1.</b>	<b>E46-04-008-02</b>	<b>Разборка покрытий кровель из листовой стали</b>	<b>100 м2</b>		<b>11.1</b>	<b>79.44</b>	<b>881.84</b>	<b>1 010.01</b>	<b>11 211.11</b>	<b>12.713</b>
1. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	8.58	95.238	7.800	742.86	113.100	10 771.42	14.5
1. 2.	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	1.88	20.868	6.66	138.98	21.07	439.69	3.164
		<i>Накладные расходы</i>				99%	735.43	84%	9 047.99	
						=(110*0.9)		=(110*0.9*(0.85))		
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	445.72	48%	5 170.28	
						=(70*0.85)		=(70*0.85*(0.8))		
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 062.99		25 429.38	
<b>2.</b>	<b>E58-2-2</b>	<b>Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных</b>	<b>100 шт.</b>		<b>0.08</b>	<b>2 466.21</b>	<b>197.30</b>	<b>35 642.47</b>	<b>2 851.40</b>	<b>14.452</b>
2. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	309.3	24.744	7.940	196.47	115.130	2 848.78	14.5
2. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	6.1	0.488	1.70	0.83	5.37	2.62	3.157
2. 3.	c509-9900	Строительный мусор	т	5.6	0.448					

&lt; 2016 \* 6 \* 2 &gt;

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

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<i>Накладные расходы</i>					83%	163.07	71%	2 022.63
								=(83.0* (0.85))		
		<i>Сметная прибыль</i>					65%	127.71	52%	1 481.37
								=(65.0* (0.8))		
		<i>Всего с НР и СП</i>						488.08		6 355.40
<b>3.</b>	<b>E58-5-1</b>	<b>Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон</b>	<b>100 м</b>		<b>0.34</b>	<b>3 621.51</b>	<b>1 231.30</b>	<b>19 419.55</b>	<b>6 602.65</b>	<b>5.362</b>
3. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	39.87	13.5558	8.530	115.63	123.690	1 676.72	14.501
3. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.64	0.2176	1.70	0.37	5.37	1.17	3.162
3. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.35	0.119	<u>87.17</u>	<u>10.37</u>	<u>690.71</u>	<u>82.19</u>	<u>7.926</u>
			(1)			<u>11.60</u>	<u>1.38</u>			
3. 4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.038	0.01292	5 160.53	66.67	50 988.06	658.77	9.881
3. 5.	C102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	2.1	0.714	1 454.15	1 038.26	5 859.66	4 183.80	4.03
		<i>Накладные расходы</i>					83%	95.97	71%	1 190.47
								=(83.0* (0.85))		
		<i>Сметная прибыль</i>					65%	75.16	52%	871.89
								=(65.0* (0.8))		
		<i>Всего с НР и СП</i>						1 402.43		8 665.01
<b>4.</b>	<b>E14-02-015-01</b>	<b>Покрытие пленкой стен и кровель</b>	<b>100 м2</b>		<b>11.1</b>	<b>196.40</b>	<b>2 180.00</b>	<b>1 911.12</b>	<b>21 213.39</b>	<b>9.731</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
4. 1.	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	14.145	157.0095	8.170	1 282.77	118.470	18 600.91	14.501
4. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0125	0.13875	<u>87.17</u>	<u>12.09</u>	<u>690.71</u>	<u>95.84</u>	<u>7.927</u>
			(1)			<u>11.60</u>	<u>1.61</u>			
4. 3.	C101-0308	Канаты трехпрядные из капроновых нитей	т	0.00085	0.009435	86 075.23	812.12	216 679.20	2 044.37	2.517
4. 4.	C101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм	т	0.00085	0.009435	7 071.80	66.72	43 454.79	410.00	6.145
4. 5.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.00011	0.001221	5 160.53	6.30	50 988.06	62.26	9.883
		<i>Накладные расходы</i>					93%	1 192.98	79%	14 694.73
								=(92.7* (0.85))		
		<i>Сметная прибыль</i>					64%	820.97	51%	9 486.47
								=(63.75* (0.8))		
		<i>Всего с НР и СП</i>						4 193.95		45 394.59
<b>5.</b>	<b>C101-4134</b>	<b>Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН</b>	<b>м2</b>		<b>1221</b>	<b>4.97</b>	<b>6 068.37</b>	<b>23.57</b>	<b>28 778.97</b>	<b>4.742</b>
		<b>Объем: 1110*1.1</b>								

&lt; 2016 \* 6 \* 2 &gt;

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

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6.	C102-0307	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, толщиной 40-60 мм, II сорта	м3		1.0248	1 270.80	1 302.32	5 968.98	6 117.01	4.697
7.	E58-18-4	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 30 мм	100 м2		2.3	5 138.34	11 818.18	31 634.53	72 759.44	6.157
7. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	95.69	220.087	7.940	1 747.49	115.130	25 338.62	14.5
7. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.87	2.001	1.70	3.40	5.37	10.75	3.162
7. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.78	1.794	87.17 11.60	156.38 20.81	690.71	1 239.13	7.924
7. 4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.004	0.0092	5 160.53	47.48	50 988.06	469.09	9.88
7. 5.	c102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	3.2	7.36	1 340.14	9 863.43	6 209.49	45 701.85	4.633
7. 6.	c509-9900	Строительный мусор	т	1.7	3.91					
		Накладные расходы				83%	1 450.42	71%	17 990.42	
								=(83.0* (0.85))		
		Сметная прибыль				65%	1 135.87	52%	13 176.08	
								=(65.0* (0.8))		
		Всего с НР и СП					14 404.47		103 925.94	
8.	E58-18-1	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 30 мм	100 м2		8.8	1 456.21	12 814.67	10 405.59	91 569.13	7.146
8. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	45.7	402.16	7.940	3 193.15	115.130	46 300.68	14.5
8. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.23	2.024	1.70	3.44	5.37	10.87	3.16
8. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.18	1.584	87.17 11.60	138.08 18.37	690.71	1 094.08	7.924
8. 4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.001	0.0088	5 160.53	45.41	50 988.06	448.69	9.881
8. 5.	c102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0.8	7.04	1 340.14	9 434.59	6 209.49	43 714.81	4.633
8. 6.	c509-9900	Строительный мусор	т	1.27	11.176					
		Накладные расходы				83%	2 650.31	71%	32 873.48	
								=(83.0* (0.85))		
		Сметная прибыль				65%	2 075.55	52%	24 076.35	
								=(65.0* (0.8))		
		Всего с НР и СП					17 540.53		148 518.96	
9.	E58-19-6	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических карнизных свесов с настенными желобами	100 м		1.7	7 286.40	12 386.87	46 667.27	79 334.34	6.405
9. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	117.45	199.665	8.530	1 703.14	123.690	24 696.56	14.501

&lt; 2016 \* 6 \* 2 &gt;

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

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.42	0.714	13.501	9.64	195.756	139.77	14.499
9. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.42	0.714	<u>31.26</u> 13.50	<u>22.32</u> 9.64	<u>223.78</u> 195.75	<u>159.78</u> 139.77	<u>7.159</u> 14.499
9. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.18	0.306	<u>87.17</u> 11.60	<u>26.67</u> 3.55	<u>690.71</u>	<u>211.36</u>	<u>7.925</u>
9. 5.	C101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0.233	0.3961	6 400.66	2 535.30	24 499.51	9 704.26	3.828
9. 6.	C101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0.012	0.0204	7 927.38	161.72	43 454.79	886.48	5.482
9. 7.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.001	0.0017	5 160.53	8.77	50 988.06	86.68	9.884
9. 8.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.592	1.0064	7 878.53	7 928.95	43 312.02	43 589.22	5.497
9. 9.	c509-9900	Строительный мусор	т	0.712	1.2104					
		Накладные расходы				83%	1 421.61	71% =(83.0* (0.85))	17 633.79	
		Сметная прибыль				65%	1 113.31	52% =(65.0* (0.8))	12 914.89	
		Всего с НР и СП					14 921.79		109 883.02	
10.	E26-02-018-01	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения первой группы огнестойкости по НПБ 251	100 м2 обрабаты ваемой поверхно сти		22.2	287.63	6 385.50	2 651.09	58 854.41	9.217
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
10. 1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	14.8465	329.5923	9.510	3 134.42	137.900	45 450.78	14.501
10. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.175	3.885	11.601	45.07	168.201	653.46	14.499
10. 3.	X03-0952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м	маш.-ч (1)	0.175	3.885	<u>27.66</u> 11.60	<u>107.46</u> 45.07	<u>216.87</u> 168.20	<u>842.54</u> 653.46	<u>7.84</u> 14.499
10. 4.	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	14.8875	330.5025	6.82	2 254.03	17.40	5 750.74	2.551
10. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.425	9.435	<u>87.17</u> 11.60	<u>822.45</u> 109.45	<u>690.71</u>	<u>6 516.85</u>	<u>7.924</u>
10. 6.	C101-1757	Ветошь	кг	1	22.2	3.00	66.60	13.10	290.82	4.367
10. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.01	0.222	2.41	0.54	12.08	2.68	4.963
		Накладные расходы				90%	2 861.54	77% =(100*0.9* (0.85))	35 500.26	
		Сметная прибыль				60%	1 907.69	48%	22 130.04	

&lt; 2016 \* 6 \* 2 &gt;

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

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						$=(70*0.85)$		$=(70*0.85*0.8)$		
		<i>Всего с НР и СП</i>					11 154.73		116 484.71	
11.	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л		740	35.54	26 299.60	117.84	87 201.60	3.316
		Объем: 2220*0.4/1.2								
12.	E46-04-001-04	Разборка кирпичных стен	1 м3		0.45	180.03	81.01	1 663.49	748.57	9.24
12. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	8.24	3.708	8.860	32.85	128.470	476.37	14.5
12. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.15	0.5175	10.068	5.21	145.874	75.49	14.489
12. 3.	X05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч (1)	1.15	0.5175	90.00 10.06	46.58 5.21	517.72 145.87	267.92 75.49	5.752 14.489
12. 4.	X33-0804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2.3	1.035	1.53	1.58	4.14	4.28	2.709
		Накладные расходы				99%	37.68	84%	463.56	
						$=(110*0.9)$		$=(110*0.9*0.85)$		
		Сметная прибыль				60%	22.84	48%	264.89	
						$=(70*0.85)$		$=(70*0.85*0.8)$		
		<i>Всего с НР и СП</i>					141.53		1 477.02	
13.	E08-02-001-09	Кладка стен прямых и каналов	1 м3		0.45	652.11	293.46	5 873.98	2 643.28	9.007
		Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
13. 1.	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	8.142	3.6639	8.310	30.45	120.500	441.50	14.501
13. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.45	0.2025	13.481	2.73	195.753	39.64	14.52
13. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.45	0.2025	86.40 13.50	17.50 2.73	859.95 195.75	174.14 39.64	9.951 14.52
13. 4.	C101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0.0023	0.001035	6 400.66	6.62	24 499.51	25.36	3.831
13. 5.	C402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	0.221	0.09945	396.03	39.39	2 966.86	295.05	7.49
13. 6.	C404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.4	0.18	1 105.54	199.00	9 470.74	1 704.73	8.566
13. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.46	0.207	2.41	0.50	12.08	2.50	5
		Накладные расходы				110%	36.50	93%	447.46	
						$=(122*0.9)$		$=(122*0.9*0.85)$		
		Сметная прибыль				68%	22.56	54%	259.82	



&lt; 2016 \* 6 \* 2 &gt;

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

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						=(80*0.85)		=(80*0.85* (0.8))		
		<i>Всего с НР и СП</i>					352.52		3 350.56	
14.	E10-01-023-01	<b>Укладка ходовых досок</b>	<b>100 м</b>		<b>0.6</b>	<b>930.76</b>	<b>558.45</b>	<b>5 015.72</b>	<b>3 009.43</b>	<b>5.389</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
14. 1.	31-1028	Рабочий строитель среднего разряда 2,8	чел.-ч	4.37	2.622	8.380	21.97	121.510	318.60	14.5
14. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1	0.06	13.500	0.81	195.833	11.75	14.506
14. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.1	0.06	111.99	6.72	770.30	46.22	6.878
		(1)				13.50	0.81	195.75	11.75	14.506
14. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.05	0.03	87.17	2.62	690.71	20.72	7.908
		(1)				11.60	0.35			
14. 5.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.00066	0.000396	5 160.53	2.04	50 988.06	20.19	9.897
14. 6.	C102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	1.2	0.72	729.31	525.10	3 616.25	2 603.70	4.958
		<i>Накладные расходы</i>				106%	24.15	90%	297.32	
						=(118*0.9)		=(118*0.9* (0.85))		
		<i>Сметная прибыль</i>				54%	12.30	43%	142.05	
						=(63*0.85)		=(63*0.85* (0.8))		
		<i>Всего с НР и СП</i>					594.90		3 448.80	
15.	E12-01-023-02	<b>Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности</b>	<b>100 м2 кровли</b>		<b>12.168</b>	<b>1 204.72</b>	<b>14 659.00</b>	<b>11 754.93</b>	<b>143 033.95</b>	<b>9.757</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
15. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	47.4145	576.93963	8.640	4 984.76	125.280	72 279.00	14.5
15. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.9875	12.0159	13.500	162.22	195.750	2 352.11	14.5
15. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.625	7.605	86.40	657.07	859.95	6 539.92	9.953
		(1)				13.50	102.67	195.75	1 488.68	14.5
15. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.3625	4.4109	111.99	493.98	770.30	3 397.72	6.878
		(1)				13.50	59.55	195.75	863.43	14.499
15. 5.	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	3.0125	36.6561	1.95	71.48	4.01	146.99	2.056
15. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.5	6.084	87.17	530.34	690.71	4 202.28	7.924
		(1)				11.60	70.57			
15. 7.	C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	шт.	860	10464.48	0.66	6 906.56	2.85	29 823.77	4.318
15. 8.	C101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	30	365.04	2.78	1 014.81	72.99	26 644.27	26.255
		<i>Накладные расходы</i>				108%	5 558.74	92%	68 660.62	

&lt; 2016 \* 6 \* 2 &gt;

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

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						=(120*0.9)		=(120*0.9*(0.85))		
		Сметная прибыль				55%	2 830.84	44%	32 837.69	
						=(65*0.85)		=(65*0.85*(0.8))		
		Всего с НР и СП					23 048.58		244 532.26	
16.	C101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т		11.5255	7 195.27	82 929.08	42 090.08	485 109.22	5.85
		Объем: 1216.8*7.4*1.28/1000								
17.	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм	т		0.3821	8 103.62	3 096.39	39 223.98	14 987.48	4.84
		Объем: 0.0314*12.168								
18.	П райс-лист3.	Коньковый элемент из оцинкованной стали	м		60	32.00	1 920.00	178.00	10 680.00	5.563
19.	E12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2		0.24	7 405.84	1 777.40	50 909.17	12 218.20	6.874
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
19. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	129.6625	31.119	8.530	265.44	123.690	3 849.11	14.501
19. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.25	0.06	13.500	0.81	195.833	11.75	14.506
19. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.25	0.06	86.40	5.18	859.95	51.60	9.961
		(1)				13.50	0.81	195.75	11.75	14.506
19. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0875	0.021	87.17	1.83	690.71	14.50	7.923
		(1)				11.60	0.24			
19. 5.	C101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм	т	0.004	0.00096	6 180.64	5.93	51 079.16	49.04	8.27
19. 6.	C101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм	т	0.012	0.00288	7 071.80	20.37	43 454.79	125.15	6.144
19. 7.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.782	0.18768	7 878.53	1 478.64	43 312.02	8 128.80	5.497
		Накладные расходы				108%	287.56	92%	3 551.99	
						=(120*0.9)		=(120*0.9*(0.85))		
		Сметная прибыль				55%	146.44	44%	1 698.78	
						=(65*0.85)		=(65*0.85*(0.8))		
		Всего с НР и СП					2 211.40		17 468.97	
20.	E10-01-003-01	Устройство слуховых окон	шт		8	368.96	2 951.62	2 542.02	20 336.18	6.89
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
20. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	7.6245	60.996	8.530	520.30	123.690	7 544.60	14.501
20. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1375	1.1	13.500	14.85	195.755	215.33	14.5
20. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.1375	1.1	111.99	123.19	770.30	847.33	6.878
		(1)				13.50	14.85	195.75	215.33	14.5

&lt; 2016 \* 6 \* 2 &gt;

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

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20. 4.	X33-1531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0.2	1.6	0.95	1.52	4.09	6.54	4.303
20. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1375	1.1	<u>87.17</u> 11.60	<u>95.89</u> 12.76	<u>690.71</u>	<u>759.78</u>	<u>7.923</u>
20. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.0014	0.0112	5 160.53	57.80	50 988.06	571.07	9.88
20. 7.	C102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	м3	0.06	0.48	690.50	331.44	6 122.03	2 938.57	8.866
20. 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	0.48	1 371.17	658.16	6 209.49	2 980.56	4.529
20. 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	0.8	1 454.15	1 163.32	5 859.66	4 687.73	4.03
		<i>Накладные расходы</i>				106% =(118*0.9)	567.26	90% =(118*0.9* (0.85))	6 983.94	
		<i>Сметная прибыль</i>				54% =(63*0.85)	288.98	43% =(63*0.85* (0.8))	3 336.77	
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 807.86		30 656.89	
21.	C203-0177	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	м2		8	290.54	2 324.32	2 793.75	22 350.00	9.616
22.	C101-0933	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	комплект		4	22.94	91.76	71.27	285.08	3.107
23.	E10-01-044-12	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны (обивка слуховых окон и венткоробов применительно)	100 м2 проемов		0.08	6 613.49	529.07	39 335.56	3 146.84	5.948
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
23. 1.	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	91.7585	7.34068	8.170	59.97	118.470	869.65	14.501
23. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0875	0.007	12.857	0.09	195.714	1.37	15.222
23. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.0875	0.007	<u>111.99</u> 13.50	<u>0.78</u> 0.09	<u>770.30</u> 195.75	<u>5.39</u> 1.37	<u>6.91</u> 15.222
23. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.011	<u>87.17</u> 11.60	<u>0.96</u> 0.13	<u>690.71</u>	<u>7.60</u>	<u>7.917</u>
23. 5.	C101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм	т	0.0012	0.000096	6 180.64	0.59	51 079.16	4.90	8.305
23. 6.	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0.72	0.0576	8 103.62	466.77	39 223.98	2 259.30	4.84
		<i>Накладные расходы</i>				106%	63.66	90%	783.92	

&lt; 2016 \* 6 \* 2 &gt;

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

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						=(118*0.9)		=(118*0.9*(0.85))		
		<i>Сметная прибыль</i>				54%	32.43	43%	374.54	
						=(63*0.85)		=(63*0.85*(0.8))		
		<i>Всего с НР и СП</i>					625.16		4 305.30	
<b>24.</b>	<b>E15-05-001-03</b>	<b>Остекление оконным стеклом окон с одинарным переплетом</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.08</b>	<b>2 577.79</b>	<b>206.21</b>	<b>18 690.62</b>	<b>1 495.24</b>	<b>7.251</b>
24. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	24.3	1.944	8.530	16.58	123.690	240.45	14.501
24. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.18	0.0144	13.194	0.19	195.833	2.82	14.842
24. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.18	0.0144	86.40	1.24	859.95	12.38	9.984
			(1)			13.50	0.19	195.75	2.82	14.842
24. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.25	0.02	87.17	1.74	690.71	13.81	7.937
			(1)			11.60	0.23			
24. 5.	C101-0244	Замазка оконная на олифе	т	0.036	0.00288	9 000.93	25.92	25 664.35	73.91	2.851
24. 6.	C101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1	0.08	3.52	0.28	9.21	0.74	2.643
24. 7.	C101-0627	Олифа комбинированная, марки К-2	т	0.0015	0.00012	14 323.20	1.72	50 127.88	6.02	3.5
24. 8.	C101-1245	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М5	м2	78	6.24	25.43	158.68	183.93	1 147.72	7.233
24. 9.	C101-1757	Ветошь	кг	0.2	0.016	3.00	0.05	13.10	0.21	4.2
		<i>Накладные расходы</i>				95%	15.93	80%	194.62	
						=(105*0.9)		=(105*0.9*(0.85))		
		<i>Сметная прибыль</i>				47%	7.88	37%	90.01	
						=(55*0.85)		=(55*0.85*(0.8))		
		<i>Всего с НР и СП</i>					230.02		1 779.87	
<b>25.</b>	<b>E12-01-012-01</b>	<b>Ограждение кровель перилами (монтаж снегозадержателей)</b>	<b>100 м</b>		<b>1.64</b>	<b>158.32</b>	<b>259.64</b>	<b>1 553.33</b>	<b>2 547.45</b>	<b>9.811</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
25. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	7.6705	12.57962	8.860	111.46	128.470	1 616.10	14.5
25. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.3625	0.5945	13.490	8.02	195.744	116.37	14.51
25. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.225	0.369	86.40	31.88	859.95	317.32	9.954
			(1)			13.50	4.98	195.75	72.23	14.504
25. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.1375	0.2255	111.99	25.25	770.30	173.70	6.879
			(1)			13.50	3.04	195.75	44.14	14.52
25. 5.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.3625	3.8745	8.10	31.38	34.11	132.16	4.212
25. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.175	0.287	87.17	25.02	690.71	198.23	7.923
			(1)			11.60	3.33			
25. 7.	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.0005	0.00082	9 600.99	7.87	63 396.01	51.98	6.605

&lt; 2016 \* 6 \* 2 &gt;

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

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25. 8.	C101-1851	Резина прессованная <i>Накладные расходы</i>	кг	0.52	0.8528	31.40 108%	26.78 129.04	67.97 92%	57.96 1 593.87	2.164
						=(120*0.9)		=(120*0.9* (0.85))		
		<i>Сметная прибыль</i>				55% =(65*0.85)	65.71	44% =(65*0.85* (0.8))	762.29	
		<i>Всего с НР и СП</i>					454.39		4 903.61	
26.	П райс-лист1.	Снегозадержатель	м		164	96.02	15 747.28	533.90	87 559.60	5.56
27.	E46-04-001-04	Разборка кирпичных стен	1 м3		0.73	180.03	131.43	1 663.49	1 214.35	9.24
27. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	8.24	6.0152	8.860	53.30	128.470	772.77	14.5
27. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.15	0.8395	10.066	8.45	145.873	122.46	14.492
27. 3.	X05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч (1)	1.15	0.8395	90.00 10.06	75.56 8.45	517.72 145.87	434.63 122.46	5.752 14.492
27. 4.	X33-0804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические <i>Накладные расходы</i>	маш.-ч	2.3	1.679	1.53	2.57	4.14	6.95	2.704
						99%	61.13	84% =(99.0* (0.85))	751.99	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	37.05	48% =(59.5* (0.8))	429.71	
		<i>Всего с НР и СП</i>					229.61		2 396.05	
28.	E08-02-001-09	Кладка вентканалов <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	1 м3		0.73	652.11	476.04	5 873.98	4 287.99	9.008
28. 1.	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	8.142	5.94366	8.310	49.39	120.500	716.21	14.501
28. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.45	0.3285	13.486	4.43	195.738	64.30	14.515
28. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.45	0.3285	86.40 13.50	28.38 4.43	859.95 195.75	282.49 64.30	9.954 14.515
28. 4.	C101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0.0023	0.001679	6 400.66	10.75	24 499.51	41.13	3.826
28. 5.	C402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	0.221	0.16133	396.03	63.89	2 966.86	478.64	7.492
28. 6.	C404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.4	0.292	1 105.54	322.82	9 470.74	2 765.46	8.567
28. 7.	C411-0001	Вода <i>Накладные расходы</i>	м3	0.46	0.3358	2.41 110%	0.81 59.20	12.08 93%	4.06 725.87	5.012
								=(109.8* (0.85))		
		<i>Сметная прибыль</i>				68%	36.60	54% =(68.0* (0.8))	421.48	

&lt; 2016 \* 6 \* 2 &gt;

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

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<i>Всего с НР и СП</i>							571.84		5 435.34	
<b>29.</b>	<b>E58-10-1</b>	<b>Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей</b>	<b>100 м</b>		<b>1.82</b>	<b>6 584.88</b>	<b>11 984.47</b>	<b>30 772.32</b>	<b>56 005.63</b>	<b>4.673</b>
29. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	36.8	66.976	8.530	571.30	123.690	8 284.26	14.501
29. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.13	0.2366	87.17	20.62	690.71	163.42	7.925
			(1)			11.60	2.74			
29. 3.	C101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0.0005	0.00091	4 434.49	4.04	22 002.65	20.02	4.955
29. 4.	C201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	114.5	208.39	54.65	11 388.51	228.12	47 537.93	4.174
		<i>Накладные расходы</i>				83%	474.18	71% =(83.0* (0.85))	5 881.82	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	371.35	52% =(65.0* (0.8))	4 307.82	
<i>Всего с НР и СП</i>							12 830.00		66 195.27	
<b>30.</b>	<b>E58-10-3</b>	<b>Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей</b>	<b>100 шт.</b>		<b>0.39</b>	<b>3 871.81</b>	<b>1 510.01</b>	<b>28 960.85</b>	<b>11 294.73</b>	<b>7.48</b>
30. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	63.9	24.921	8.530	212.58	123.690	3 082.48	14.501
30. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.08	0.0312	87.17	2.72	690.71	21.55	7.923
			(1)			11.60	0.36			
30. 3.	C101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0.0004	0.000156	4 434.49	0.69	22 002.65	3.43	4.971
30. 4.	C201-1102	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	шт.	100	39	33.18	1 294.02	209.93	8 187.27	6.327
		<i>Накладные расходы</i>				83%	176.44	71% =(83.0* (0.85))	2 188.56	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	138.18	52% =(65.0* (0.8))	1 602.89	
<i>Всего с НР и СП</i>							1 824.63		15 086.18	
<b>31.</b>	<b>E58-10-5</b>	<b>Смена отливов (отметов) водосточных труб</b>	<b>100 шт.</b>		<b>0.12</b>	<b>3 876.68</b>	<b>465.20</b>	<b>27 625.00</b>	<b>3 315.00</b>	<b>7.126</b>
31. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	53.1	6.372	8.530	54.35	123.690	788.15	14.501
31. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.08	0.0096	87.17	0.84	690.71	6.63	7.893
			(1)			11.60	0.11			
31. 3.	C101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0.0004	0.000048	4 434.49	0.21	22 002.65	1.06	5.048
31. 4.	C201-1103	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм	шт.	100	12	34.15	409.80	209.93	2 519.16	6.147
		<i>Накладные расходы</i>				83%	45.11	71% =(83.0* (0.85))	559.59	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	35.33	52% =(65.0* (0.8))	409.84	

&lt; 2016 \* 6 \* 2 &gt;

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

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								=(65.0* (0.8))		
<i>Всего с НР и СП</i>								545.64	4 284.43	
32.	E58-10-6	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 шт.		0.12	7 000.68	840.08	30 160.00	3 619.20	4.308
32. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	53.1	6.372	8.530	54.35	123.690	788.15	14.501
32. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.08	0.0096	87.17	0.84	690.71	6.63	7.893
			(1)			11.60	0.11			
32. 3.	C101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0.0004	0.000048	4 434.49	0.21	22 002.65	1.06	5.048
32. 4.	C301-1104	Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,55 диаметром 215 мм	шт.	100	12	65.39	784.68	235.28	2 823.36	3.598
		Накладные расходы				83%	45.11	71%	559.59	
								=(83.0* (0.85))		
		Сметная прибыль				65%	35.33	52%	409.84	
								=(65.0* (0.8))		
<i>Всего с НР и СП</i>								920.52	4 588.63	
33.	X03-1001	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	маш.-ч		36.674	83.76	3 071.81	490.38	17 984.20	5.855
			(1)							
		Объем: 18.4*1.82+26.55*0.12								
33. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1	36.674	10.060	368.94	145.870	5 349.64	14.5
34.	E69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки	1 т		16.74	23.81	398.51	207.99	3 481.71	8.737
34. 1.	31-1010	Рабочий строитель среднего разряда 1	чел.-ч	1.03	17.2422	7.190	123.97	104.260	1 797.67	14.501
34. 2.	C101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	шт.	20	334.8	0.82	274.54	5.03	1 684.04	6.134
		Накладные расходы				78%	96.70	66%	1 186.46	
								=(78.0* (0.85))		
		Сметная прибыль				50%	61.99	40%	719.07	
								=(50.0* (0.8))		
<i>Всего с НР и СП</i>								557.20	5 387.24	
35.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		25.62	36.63	938.46	325.61	8 342.13	8.889
		Объем: 16.74+1110*8/1000								
36.	T03-21-01-050	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 50 км	1 т груза		25.62	27.16	695.84	197.76	5 066.61	7.281
							229 502.49	1 391 255.52	6.062	
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							18 249.72	225 784.95	12.372	
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ							11 847.79	137 374.86	11.595	
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ							259 600.00	1 754 415.33	6.758	

< 2016 \* 6 \* 2 >

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

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ							20	51 920.00	18	315 794.76
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА								311 520.00		2 070 210.09

Составил: Потапова Е.В.

(должность, подпись, Ф.И.О)

Составлено ГУП «Владимиргражданпроект»

Главный инженер

Начальник РЦНС



Н.Н.Мирошников

С.А.Сидорова



Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г.Ковров, ул.Т.Павловского, д.2

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г.Ковров, ул.Т.Павловского, д.2

Основание: Дефектная ведомость

Сметная стоимость: **2 070.210** тыс. руб.  
 Нормативная трудоемкость: **2.334** тыс.чел.ч  
 Сметная заработная плата: **288.891** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 1-й квартал 2016 г.

№ пп	Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость в базисных ценах (руб.)		Сметная стоимость в текущих ценах (руб.)		Индекс для смет. цен
			Кол-во механиза-то ров		на ед. изм.	общая	на ед. изм.	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

**Затраты труда рабочих-строителей**

1	31-1010	Рабочий строитель среднего разряда 1	чел.-ч	17.2422	7.190	123.97	104.260	1 797.67	14.501
2	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	95.238	7.800	742.86	113.100	10 771.42	14.5
3	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	646.991	7.940	5 137.11	115.130	74 488.07	14.5
4	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	164.35018	8.170	1 342.74	118.470	19 470.57	14.501
5	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	9.60756	8.310	79.84	120.500	1 157.71	14.5
6	31-1028	Рабочий строитель среднего разряда 2,8	чел.-ч	2.622	8.380	21.97	121.510	318.60	14.502
7	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	411.9208	8.530	3 513.68	123.690	50 950.48	14.501
8	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	576.939636	8.640	4 984.76	125.280	72 279.00	14.5
9	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	22.30282	8.860	197.60	128.470	2 865.24	14.5
10	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	329.5923	9.510	3 134.42	137.900	45 450.78	14.501
<b>Итого по разделу</b>				<b>2276.8064</b>		<b>19 278.95</b>		<b>279 549.54</b>	<b>14.5</b>

**Затраты труда машинистов**

11	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	57.0128	11.076	631.47	163.840	9 341.24	14.793
----	------------	--------------------------	--------	---------	--------	--------	---------	----------	--------

**Машины и механизмы**

12	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	25.62	36.63	938.46	325.61	8 342.13	8.889
13	T03-21-01-050	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 50 км	1 т груза	25.62	27.16	695.84	197.76	5 066.61	7.281
							7.22	184.98	0
14	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	8.5794	86.40	741.26	859.95	7 377.86	9.953
					13.50	115.82	195.75	1 679.42	14.5
15	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	5.8034	111.99	649.92	770.30	4 470.36	6.878
					13.50	78.35	195.75	1 136.02	14.499

&lt; 2016 \* 6 \* 2 &gt;

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

Рес.см.расчет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
16	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	4.7306	1.70	8.04	5.37	25.40	3.159
17	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	20.868	6.66	138.98	21.07	439.69	3.164
18	X03-0952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м	маш.-ч	3.885	27.66	107.46	216.87	842.54	7.84
			(1)		11.60	45.07	168.20	653.46	14.499
19	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.714	31.26	22.32	223.78	159.78	7.159
			(1)		13.50	9.64	195.75	139.77	14.499
20	X03-1001	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	маш.-ч	36.674	83.76	3 071.81	490.38	17 984.20	5.855
			(1)		10.06	368.94	145.87	5 349.64	14.5
21	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	3.8745	8.10	31.38	34.11	132.16	4.212
22	X05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	1.357	90.00	122.13	517.72	702.55	5.752
			(1)		10.06	13.65	145.87	197.95	14.502
23	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	36.6561	1.95	71.48	4.01	146.99	2.056
24	X33-0804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2.714	1.53	4.15	4.14	11.24	2.708
25	X33-1531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	1.6	0.95	1.52	4.09	6.54	4.303
26	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	330.5025	6.82	2 254.03	17.40	5 750.74	2.551
27	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	21.21675	87.17	1 849.46	690.71	14 654.62	7.924
			(1)		11.60	246.11			0
<b>Итого по разделу</b>						<b>10 708.24</b>		<b>66 113.41</b>	<b>6.174</b>

**Материальные ресурсы**

28	П райс-лист1.	Снегозадержатель	м	164	96.02	15 747.28	533.90	87 559.60	5.56
29	П райс-лист3.	Коньковый элемент из оцинкованной стали	м	60	32.00	1 920.00	178.00	10 680.00	5.563
30	C101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0.001056	6 180.64	6.53	51 079.16	53.94	8.26
31	C101-0244	Замазка оконная на олифе	т	0.00288	9 000.93	25.92	25 664.35	73.91	2.851
32	C101-0308	Канаты трехрядные из капроновых нитей	т	0.009435	86 075.23	812.12	216 679.20	2 044.37	2.517
33	C101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	0.08	3.52	0.28	9.21	0.74	2.643
34	C101-0627	Олифа комбинированная, марки К-2	т	0.00012	14 323.20	1.72	50 127.88	6.02	3.5
35	C101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0.398814	6 400.66	2 552.67	24 499.51	9 770.75	3.828
36	C101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0.0204	7 927.38	161.72	43 454.79	886.48	5.482
37	C101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм	т	0.012315	7 071.80	87.09	43 454.79	535.15	6.145
38	C101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0.001162	4 434.49	5.15	22 002.65	25.57	4.965
39	C101-0933	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	комплект	4	22.94	91.76	71.27	285.08	3.107
40	C101-1245	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М5	м2	6.24	25.43	158.68	183.93	1 147.72	7.233
41	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.00082	9 600.99	7.87	63 396.01	51.98	6.605
42	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм	т	0.4397	8 103.62	3 563.16	39 223.98	17 246.78	4.84
43	C101-1757	Ветошь	кг	22.216	3.00	66.65	13.10	291.03	4.367

&lt; 2016 \* 6 \* 2 &gt;

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

Рес.см.расчет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
44	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.045437	5 160.53	234.48	50 988.06	2 316.74	9.88
45	C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	шт.	10464.48	0.66	6 906.56	2.85	29 823.77	4.318
46	C101-1851	Резина прессованная	кг	0.8528	31.40	26.78	67.97	57.96	2.164
47	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	1.19408	7 878.53	9 407.60	43 312.02	51 718.02	5.497
48	C101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	365.04	2.78	1 014.81	72.99	26 644.27	26.255
49	C101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т	11.5255	7 195.27	82 929.08	42 090.08	485 109.22	5.85
50	C101-4134	Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН	м2	1221	4.97	6 068.37	23.57	28 778.97	4.742
51	C101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	шт.	334.8	0.82	274.54	5.03	1 684.04	6.134
52	C102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	м3	0.48	690.50	331.44	6 122.03	2 938.57	8.866
53	C102-0048	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	0.48	1 371.17	658.16	6 209.49	2 980.56	4.529
54	C102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	14.4	1 340.14	19 298.02	6 209.49	89 416.66	4.633
55	C102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	1.514	1 454.15	2 201.58	5 859.66	8 871.53	4.03
56	C102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0.72	729.31	525.10	3 616.25	2 603.70	4.958
57	C102-0307	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, толщиной 40-60 мм, II сорта	м3	1.0248	1 270.80	1 302.32	5 968.98	6 117.01	4.697
58	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л	740	35.54	26 299.60	117.84	87 201.60	3.316
59	C201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	208.39	54.65	11 388.51	228.12	47 537.93	4.174
60	C201-1102	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	шт.	39	33.18	1 294.02	209.93	8 187.27	6.327
61	C201-1103	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм	шт.	12	34.15	409.80	209.93	2 519.16	6.147
62	C203-0177	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	м2	8	290.54	2 324.32	2 793.75	22 350.00	9.616
63	C301-1104	Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 215 мм	шт.	12	65.39	784.68	235.28	2 823.36	3.598
64	C402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	0.26078	396.03	103.28	2 966.86	773.70	7.491
65	C404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.	0.472	1 105.54	521.81	9 470.74	4 470.19	8.567
66	C411-0001	Вода	м3	0.7648	2.41	1.84	12.08	9.24	5.022
67	C509-9900	Строительный мусор	т	16.7444					0

**Итого по разделу****199 515.30****1 045 592.59****5.241****229 502.49****1 391 255.52****6.062****18 249.72****225 784.95****12.372****НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ**

< 2016 \* 6 \* 2 >

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

Рес.см.расчет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
						11 847.79		137 374.86	11.595
						259 600.00		1 754 415.33	6.758
					20	51 920.00		18 315 794.76	
						311 520.00		2 070 210.09	

СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ

ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ

НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ

ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА

Составил: Потапова Е.В.



(должность, подпись, Ф.И.О)