

**ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ**

Государственное унитарное предприятие  
Владимирской области  
Головной проектный институт



**Капитальный ремонт  
многоквартирного жилого дома,  
расположенного по адресу:  
Ковровский район, с. Пантелеево,  
ул. Центральная, д. 57**

**РЕМОНТ КРЫШИ**

Сметная документация по программе капитального ремонта многоквартирных  
жилых домов на территории Владимирской области на 2016 год.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ**

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: Ковровский район, с.Пантелеево, ул.Центральная, д.57

№ 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	4.92
2.	E58-18-1	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 30 мм	100 м2	1.48
3.	E58-5-1	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0.5
4.	E58-2-1	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	100 окон	0.02
5.	E10-01-003-01	Устройство слуховых окон	шт	2
6.	C203-0177	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	м2	2
7.	C101-0933	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	комплект	2
8.	E10-01-044-12	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны (обивка слуховых окон и вентиляторов применительно)	100 м2	0.11
9.	E14-02-015-01	Покрывтие пленкой стен и кровель	100 м2	4.92
10.	C101-4134	Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН	м2	541.2
11.	E12-01-013-03	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты в один слой	100 м2	4.92
12.	П райс-лист 5.	Термобазаалт Лайт РL-35	м3	25.338
13.	E12-01-015-03	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2	4.92
14.	C101-4135	Пленка пароизоляционная ЮТАФол (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	м2	541.2
15.	E12-01-012-01	Ограждение кровель перилами (монтаж снегозадержателей)	100 м	0.3
16.	П райс-лист1.	Кровельное ограждение	м	30
17.	E12-01-023-02	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности	100 м2	4.92
18.	C101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т	4.6602
19.	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм	т	0.1545
20.	П райс-лист3.	Коньковый элемент из оцинкованной стали	м	25
21.	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	3.92
22.	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л	130.6667
23.	E69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки	1 т	1.99
24.	E10-01-023-01	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0.3
25.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	5.434
26.	T03-21-01-050	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 50 км	1 т груза	5.434

Составил:

(должность, подпись, Ф.И.О)

< 2016 \* 6 \* 5 >

«СОГЛАСОВАНО»

Смета на сумму: 724 898.44 руб.

ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01  
«УТВЕРЖДАЮ»  
Смета на сумму: 724 898.44 руб.

Форма по МДС 81-35.2004

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

« \_\_\_\_\_ » 20 \_\_\_\_ г.

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: Ковровский район, с.Пантелеево, ул.Центральная, д.57

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: Ковровский район, с.Пантелеево, ул.Центральная, д.57

Основание: Дефектная ведомость

Сметная стоимость: **724.898** тыс. руб.  
Нормативная трудоемкость: **0.841** тыс. чел.ч  
Сметная заработная плата: **108.220** 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
				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.	<b>E46-04-008-02</b>	<b>Разборка покрытий кровель из листового стали</b>	<b>100 м2</b>		<b>4.92</b>	<b>79.44</b>	<b>390.87</b>	<b>1 010.01</b>	<b>4 969.25</b>	<b>12.713</b>
1. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	8.58	42.2136	7.800	329.27	113.100	4 774.36	14.5
1. 2.	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	1.88	9.2496	6.66	61.60	21.07	194.89	3.164
		Накладные расходы				99%	325.98	84%	4 010.46	
							=(110*0.9)	=(110*0.9* (0.85))		
						60%	197.56	48%	2 291.69	
							=(70*0.85)	=(70*0.85* (0.8))		
							914.41		11 271.40	
2.	<b>E58-18-1</b>	<b>Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 30 мм</b>	<b>100 м2</b>		<b>1.48</b>	<b>1 456.21</b>	<b>2 155.20</b>	<b>10 405.59</b>	<b>15 400.27</b>	<b>7.146</b>
2. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	45.7	67.636	7.940	537.03	115.130	7 786.93	14.5
2. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.23	0.3404	1.70	0.58	5.37	1.83	3.155
2. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.18	0.2664	87.12	23.22	690.71	184.01	7.925
2. 4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.001	0.00148	5 160.53	7.64	50 988.06	75.46	9.877



< 2016 \* 6 \* 5 >

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
2.5.	С102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0.8	1.184	1 340.14	1 586.73	6 209.49	7 352.04	4.633
2.6.	С509-9900	Строительный мусор	т	1.27	1.8796	83%	445.73	71%	5 528.72	
		Накладные расходы				65%	349.07	52%	4 049.20	
		Сметная прибыль						=(83.0* (0.85))		
								=(65.0* (0.8))		
		Всего с НР и СП				2 950.00			24 978.19	
3.	Е58-5-1	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0.5	3 621.51	1 810.75	19 419.55	9 709.76	5.362	
3.1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	39.87	19.935	8.530	170.05	123.690	2 465.76	14.501
3.2.	Х03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.64	0.32	1.70	0.54	5.37	1.72	3.185
3.3.	Х40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.35	0.175	87.17	15.25	690.71	120.87	7.926
3.4.	С101-1805	Гвозди строительные	т	0.038	0.019	5 160.53	98.05	50 988.06	968.77	9.88
3.5.	С102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	2.1	1.05	1 454.15	1 526.86	5 859.66	6 152.64	4.03
		Накладные расходы				83%	141.14	71%	1 750.69	
		Сметная прибыль				65%	110.53	52%	1 282.20	
								=(83.0* (0.85))		
								=(65.0* (0.8))		
		Всего с НР и СП				2 062.42			12 742.65	
4.	Е58-2-1	Разборка слуховых окон	100 окон	0.02	2 720.29	54.41	39 326.63	786.54	14.456	
4.1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	341.3	6.826	7.940	54.20	115.130	785.88	14.5
4.2.	Х03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	6.1	0.122	1.70	0.21	5.37	0.66	3.143
4.3.	С509-9900	Строительный мусор	т	5.6	0.112	83%	44.99	71%	557.97	
		Накладные расходы						=(83.0* (0.85))		
		Сметная прибыль				65%	35.23	52%	408.66	
								=(65.0* (0.8))		
		Всего с НР и СП				134.63			1 753.17	
5.	Е10-01-003-01	Устройство слуховых окон	шт	2	368.96	737.90	2 542.02	5 084.05	6.89	
5.1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	7.6245	15.249	8.530	130.07	123.690	1 886.15	14.501
5.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1375	0.275	13.491	3.71	195.745	53.83	14.509

&lt; 2016 \* 6 \* 5 &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
5.3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.275	111.99	30.80	770.30	211.83	6.878
5.4.	X33-1531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0.2	0.4	13.50	3.71	195.75	53.83	14.509
5.5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.275	87.17	0.38	4.09	1.64	4.316
5.6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.0014	0.0028	11.60	23.97	690.71	189.95	7.924
5.7.	C102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	м3	0.06	0.12	5 160.53	14.45	50 988.06	142.77	9.88
5.8.	C102-0048	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	0.06	0.12	690.50	82.86	6 122.03	734.64	8.866
5.9.	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	0.2	1 371.17	164.54	6 209.49	745.14	4.529
		Накладные расходы				290.83	5 859.66	1 171.93	4.03	
		Сметная прибыль				106%	141.81	90%	1 745.98	
						=(118*0.9)	=(118*0.9* (0.85))	43%	834.19	
						54%	72.24	=(63*0.85* (0.8))		
		Всего с НР и СП				951.95			7 664.22	
6.	C203-0177	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	м2	2	2	290.54	581.08	2 793.75	5 587.50	9.616
7.	C101-0933	Скобяные изделия для оконных блоков комплект со старенными и одинарными переплетами для жилых зданий односторонних высотой до 1,5 м	2	2	2	22.94	45.88	71.27	142.54	3.107
8.	E10-01-044-12	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны (обивка слуховых окон и венткоробов применительно)	100 м2 проемов	0.11	0.11	6 613.49	727.49	39 335.56	4 326.91	5.948
		Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
8.1.	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	91.7585	10.093435	8.170	82.46	118.470	1 195.77	14.501
8.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0875	0.009625	13.506	0.13	195.325	1.88	14.462
8.3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.0875	0.009625	111.99	1.08	770.30	7.41	6.861
8.4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.015125	87.17	0.13	195.75	1.88	14.462
8.5.	C101-0195	Гвозди толстые круглые 3,0х40 мм	т	0.0012	0.000132	11.60	1.32	690.71	10.45	7.917
8.6.	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0.72	0.0792	6 180.64	0.18	51 079.16	6.74	8.22
						8 103.62	0.82	39 223.98	3 106.54	4.84
							641.81			



&lt; 2016 \* 6 \* 5 &gt;

ПК РМК (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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Накладные расходы

106%

87.55

90%

1 077.89

=(118\*0.9)

=(118\*0.9\*  
(0.85))

43%

514.99

Сметная прибыль

54%

44.60

=(63\*0.85\*  
(0.8))

43%

514.99

Всего с НР и СП

859.64

5 919.79

9.	E14-02-015-01	Покровные пленкой стен и кровель	100 м2	4.92	196.40	966.27	1 911.12	9 402.68	9.731
----	---------------	----------------------------------	--------	------	--------	--------	----------	----------	-------

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

9.1.	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	14.145	69.5934	8.170	568.58	118.470	8 244.73	14.501
------	---------	--	--------	--------	---------	-------	--------	---------	----------	--------

9.2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0125	0.0615	87.17	5.36	690.71	42.48	7.925
------	----------	--	--------	--------	--------	-------	------	--------	-------	-------

9.3.	C101-0308	Канаты трехрядные из капроновых нитей	т	0.00085	0.004182	86 075.23	359.97	216 679.20	906.15	2.517
------	-----------	---------------------------------------	---	---------	----------	-----------	--------	------------	--------	-------

9.4.	C101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм	т	0.00085	0.004182	7 071.80	29.57	43 454.79	181.73	6.146
------	-----------	---	---	---------	----------	----------	-------	-----------	--------	-------

9.5.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.00011	0.0005412	5 160.53	2.79	50 988.06	27.59	9.889
------	-----------	---------------------	---	---------	-----------	----------	------	-----------	-------	-------

		Накладные расходы				93%	528.78	79%	6 513.34	
--	--	-------------------	--	--	--	-----	--------	-----	----------	--

		Сметная прибыль				64%	363.89	51%	4 204.81	
--	--	-----------------	--	--	--	-----	--------	-----	----------	--

		Всего с НР и СП				1 858.94			20 120.83	
--	--	-----------------	--	--	--	----------	--	--	-----------	--

10.	C101-4134	Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН	м2	541.2	4.97	2 689.76	23.57	12 756.08	4.742
-----	-----------	---	----	-------	------	----------	-------	-----------	-------

		Объем: 492*1.1								
--	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--

11.	E12-01-013-03	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты в один слой	100 м2	4.92	594.36	2 924.24	8 032.52	39 519.96	13.515
-----	---------------	--	--------	------	--------	----------	----------	-----------	--------

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

11.1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	52.371	257.66532	9.510	2 450.40	137.900	35 532.05	14.501
-------	---------	--	--------	--------	-----------	-------	----------	---------	-----------	--------

11.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.6875	3.3825	13.502	45.67	195.749	662.12	14.498
-------	------------	--------------------------	--------	--------	--------	--------	-------	---------	--------	--------

11.3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.4375	2.1525	86.40	185.98	859.95	1 851.04	9.953
-------	----------	---	--------	--------	--------	-------	--------	--------	----------	-------

11.4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.25	1.23	111.99	137.75	770.30	947.47	6.878
-------	----------	---	--------	------	------	--------	--------	--------	--------	-------

11.5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.35	1.722	87.17	150.11	690.71	1 189.40	7.924
-------	----------	--	--------	------	-------	-------	--------	--------	----------	-------

		Накладные расходы				11.60	19.98	92%	33 298.64	
--	--	-------------------	--	--	--	-------	-------	-----	-----------	--

		Сметная прибыль				108%	2 695.76	92%	33 298.64	
--	--	-----------------	--	--	--	------	----------	-----	-----------	--

		Всего с НР и СП				1 858.94			20 120.83	
--	--	-----------------	--	--	--	----------	--	--	-----------	--

		Сметная прибыль				55%	1 372.84	44%	15 925.43	
--	--	-----------------	--	--	--	-----	----------	-----	-----------	--

		Всего с НР и СП				1 858.94			20 120.83	
--	--	-----------------	--	--	--	----------	--	--	-----------	--

		Сметная прибыль				55%	1 372.84	44%	15 925.43	
--	--	-----------------	--	--	--	-----	----------	-----	-----------	--

		Всего с НР и СП				1 858.94			20 120.83	
--	--	-----------------	--	--	--	----------	--	--	-----------	--

		Сметная прибыль				55%	1 372.84	44%	15 925.43	
--	--	-----------------	--	--	--	-----	----------	-----	-----------	--

		Всего с НР и СП				1 858.94			20 120.83	
--	--	-----------------	--	--	--	----------	--	--	-----------	--

		Сметная прибыль				55%	1 372.84	44%	15 925.43	
--	--	-----------------	--	--	--	-----	----------	-----	-----------	--

		Всего с НР и СП				1 858.94			20 120.83	
--	--	-----------------	--	--	--	----------	--	--	-----------	--

		Сметная прибыль				55%	1 372.84	44%	15 925.43	
--	--	-----------------	--	--	--	-----	----------	-----	-----------	--

		Всего с НР и СП				1 858.94			20 120.83	
--	--	-----------------	--	--	--	----------	--	--	-----------	--

		Сметная прибыль				55%	1 372.84	44%	15 925.43	
--	--	-----------------	--	--	--	-----	----------	-----	-----------	--

		Всего с НР и СП				1 858.94			20 120.83	
--	--	-----------------	--	--	--	----------	--	--	-----------	--

		Сметная прибыль				55%	1 372.84	44%	15 925.43	
--	--	-----------------	--	--	--	-----	----------	-----	-----------	--

		Всего с НР и СП				1 858.94			20 120.83	
--	--	-----------------	--	--	--	----------	--	--	-----------	--

		Сметная прибыль				55%	1 372.84	44%	15 925.43	
--	--	-----------------	--	--	--	-----	----------	-----	-----------	--

< 2016 \* 6 \* 5 >

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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Всего с НР и СП

6 992.84

88 744.03

12.	П райс-лист 5.	ТермобазаЛит Райт РЛ-35	м3	25.338	222.46	5 636.69	1 236.86	31 339.56	5.56
-----	----------------	-------------------------	----	--------	--------	----------	----------	-----------	------

Объем: 492\*1.03\*0.05

13.	Е12-01-015-03	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2	4.92	103.16	507.54	1 345.81	6 621.38	13.046
-----	---------------	--	--------	------	--------	--------	----------	----------	--------

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

13. 1.	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	Чел.-ч	9.016	44.35872	8.740	387.70	126.730	5 621.58	14.5
--------	---------	--	--------	-------	----------	-------	--------	---------	----------	------

13. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0.1625	0.7995	13.496	10.79	195.747	156.50	14.504
--------	------------	--------------------------	--------	--------	--------	--------	-------	---------	--------	--------

13. 3.	Х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	Маш.-ч (1)	0.1	0.492	86.40	42.51	859.95	423.10	9.953
--------	----------	---	------------	-----	-------	-------	-------	--------	--------	-------

13. 4.	Х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.-ч (1)	0.0625	0.3075	111.99	34.44	195.75	96.31	14.505
--------	----------	---	------------	--------	--------	--------	-------	--------	-------	--------

13. 5.	Х40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч (1)	0.1	0.492	87.17	42.89	195.75	60.19	14.504
--------	----------	--	------------	-----	-------	-------	-------	--------	-------	--------

Накладные расходы

						11.60	5.71	690.71	339.83	7.923
--	--	--	--	--	--	-------	------	--------	--------	-------

Сметная прибыль

						108%	430.37	92%	5 315.83	
--	--	--	--	--	--	------	--------	-----	----------	--

Всего с НР и СП

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Сметная прибыль

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Всего с НР и СП

14.	С101-4135	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	м2	541.2	8.52	4 611.02	24.39	13 199.87	2.863
-----	-----------	--	----	-------	------	----------	-------	-----------	-------

Объем: 492\*1.1

15.	Е12-01-012-01	Ограждение кровель перилами (монтаж снегозадержателей)	100 м	0.3	158.32	47.50	1 553.33	466.00	9.811
-----	---------------	--	-------	-----	--------	-------	----------	--------	-------

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

15. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	Чел.-ч	7.6705	2.30115	8.860	20.39	128.470	295.63	14.5
--------	---------	--	--------	--------	---------	-------	-------	---------	--------	------

15. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0.3625	0.10875	13.517	1.47	195.678	21.28	14.476
--------	------------	--------------------------	--------	--------	---------	--------	------	---------	-------	--------

15. 3.	Х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	Маш.-ч (1)	0.225	0.0675	86.40	5.83	859.95	58.05	9.957
--------	----------	---	------------	-------	--------	-------	------	--------	-------	-------

15. 4.	Х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.-ч (1)	0.1375	0.04125	111.99	4.62	195.75	13.21	14.516
--------	----------	---	------------	--------	---------	--------	------	--------	-------	--------

15. 5.	Х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.-ч (1)	2.3625	0.70875	13.50	0.56	195.75	8.07	14.411
--------	----------	--	------------	--------	---------	-------	------	--------	------	--------

15. 6.	Х40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч (1)	0.175	0.0525	87.17	4.58	690.71	36.26	7.917
--------	----------	--	------------	-------	--------	-------	------	--------	-------	-------

15. 7.	С101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.0005	0.00015	11.60	0.61	63 396.01	9.51	6.604
--------	-----------	------------------------------	---	--------	---------	-------	------	-----------	------	-------

15. 8.	С101-1851	Резина пресованная	кг	0.52	0.156	31.40	4.90	67.97	10.60	2.163
--------	-----------	--------------------	----	------	-------	-------	------	-------	-------	-------







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21.	E26-02-018-01	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Тирилак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности	3.92	287.63	1 127.53	2 651.09	10 392.30	9.217	
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
21. 1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	14.8465	58.19828	9.510	553.47	137.900	8 025.54	14.501
21. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.175	0.686	11.603	7.96	168.207	115.39	14.496
21. 3.	X03-0952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м	маш.-ч (1)	0.175	0.686	27.66	18.92	216.82	148.72	7.842
21. 4.	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	14.8875	58.359	11.60	7.96	168.20	115.39	14.496
21. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.425	1.666	87.12	145.23	690.71	1 150.72	7.923
21. 6.	C101-1757	Ветошь	кг	1	3.92	3.00	11.76	13.10	51.35	4.366
21. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.01	0.0392	2.41	0.09	12.08	0.47	5.222
Накладные расходы				90%						
				=(100*0.9)						
Сметная прибыль				60%						
				=(70*0.85)						
				60%						
				336.86						
				=(70*0.85* (0.8))						
				48%						
				3 907.65						
Всего с НР и СП				1 969.68						
22.	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для ДРЕВЕСИНЫ "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л	130.6667	35.54	4 643.89	117.84	15 397.76	3.316	
Объем: 392*0.4/1.2										
23.	E69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки	1 т	1.99	23.81	47.38	207.99	413.89	8.736	
23. 1.	31-1010	Рабочий строитель среднего разряда 1	чел.-ч	1.03	2.0497	7.190	14.74	104.260	213.70	14.501
23. 2.	C101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	шт.	20	39.8	0.82	32.64	5.03	200.19	6.133
Накладные расходы				78%						
				11.50						
				=(78.0* (0.85))						
				66%						
				141.04						
Сметная прибыль				50%						
				7.37						
				=(50.0* (0.8))						
				40%						
				85.48						
Всего с НР и СП				66.25						
24.	E10-01-023-01	Укладка ходовых досок	100 м	0.3	930.76	279.23	5 015.72	1 504.72	5.389	
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
24. 1.	31-1028	Рабочий строитель среднего разряда 2,8	чел.-ч	4.37	1.311	8.380	10.99	121.510	159.30	14.5

< 2016 \* 6 \* 5 >

ПК РМК (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
24.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1	0.03	13.667	0.41	195.667	5.87	14.317
24.3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.1	0.03	111.99	3.36	770.30	23.11	6.878
24.4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.05	0.015	87.17	1.31	690.71	10.36	7.908
24.5.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.00066	0.000198	5 160.53	1.02	50 988.06	10.10	9.902
24.6.	C102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	1.2	0.36	729.31	262.55	3 616.25	1 301.85	4.958

Накладные расходы

Сметная прибыль

106%  
12.08  
90%  
148.65  
=(118\*0.9)  
=(118\*0.9\* (0.85))  
54%  
6.16  
43%  
71.02  
=(63\*0.85)  
=(63\*0.85\* (0.8))

Всего с НР и СП

297.47  
1 724.39

25.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	5.434	36.63	199.05	325.61	1 769.36	8.889
-----	---------------	--	-----------	-------	-------	--------	--------	----------	-------

Объем: 1.99+492\*7/1000

26.	T03-21-01-050	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 50 км	1 т груза	5.434	27.16	147.59	197.76	1 074.63	7.281
-----	---------------	---	-----------	-------	-------	--------	--------	----------	-------

Объем: 1.99+492\*7/1000

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ  
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ  
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ  
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ  
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА

74 722.48  
7 642.20  
4 272.16  
86 636.84  
17 327.37  
103 964.21  
470 374.54  
94 411.48  
49 534.69  
614 320.71  
110 577.73  
724 898.44  
6.295  
12.354  
11.595  
7.091

Составил: Потапова Е.В.

(должность, подпись, Ф.И.О)

Составлено ГУП «Владимирский проект»

Главный инженер

Начальник РПЦ

Н.Н.Мирошников

С.А.Сидорова





< 2016 \* 6 \* 5 >

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: Ковровский район, с.Пантелеево, ул.Центральная, д.57

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

Рес.см.расчет

### ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: Ковровский район, с.Пантелеево, ул.Центральная, д.57

Основание: Дефектная ведомость

Сметная стоимость: **724.898** тыс. руб.  
Нормативная трудоемкость: **0.841** тыс.чел.ч  
Сметная заработная плата: **108.220** 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 смт. цен
			Кол-во механизмов		на ед. изм.	общая	на ед. изм.	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

<b>Затраты труда рабочих-строителей</b>									
1	31-1010	Рабочий строитель среднего разряда 1	чел.-ч	2,0497	7,190	14,74	104,260	213,70	14,498
2	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	42,2136	7,800	329,27	113,100	4774,36	14,5
3	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	74,462	7,940	591,23	115,130	8572,81	14,5
4	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	79,686835	8,170	651,04	118,470	9440,50	14,501
5	31-1028	Рабочий строитель среднего разряда 2,8	чел.-ч	1,311	8,380	10,99	121,510	159,30	14,495
6	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	35,184	8,530	300,12	123,690	4351,91	14,501
7	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	233,27934	8,640	2015,53	125,280	29225,24	14,5
8	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	44,35872	8,740	387,70	126,730	5621,58	14,5
9	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	2,30115	8,860	20,39	128,470	295,63	14,499
10	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	315,8636	9,510	3003,86	137,900	43557,59	14,501
<b>Итого по разделу</b>				<b>830,70994</b>		<b>7324,87</b>		<b>106212,62</b>	<b>14,5</b>

### Затраты труда машинистов

11	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,149875	13,372	135,72	197,750	2007,18	14,789
----	------------	--------------------------	--------	-----------	--------	--------	---------	---------	--------

### Машины и механизмы

12	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	5,434	36,63	199,05	325,61	1769,36	8,889
13	T03-21-01-050	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 50 км	1 т груза	5,434	27,16	147,59	197,76	1074,63	7,281
14	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	5,787	86,40	500,00	859,95	4976,53	9,953
15	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	3,676875	111,99	411,77	770,30	2832,30	6,878
16	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,7824	1,70	1,33	5,37	4,20	3,158
<b>Итого</b>									<b>1</b>



< 2016 \* 6 \* 5 >

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
17	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	9.2496	6.66	61.60	21.07	194.89	3.164
18	X03-0952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 25 м	маш.-ч (1)	0.686	27.66	18.97	216.87	148.77	7.842
19	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.70875	11.60	7.96	168.20	115.39	14.496
20	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	14.8215	8.10	5.74	34.11	24.18	4.213
21	X33-1531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0.4	1.95	28.90	4.01	59.43	2.056
22	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	58.359	0.95	0.38	4.09	1.64	4.316
23	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	7.200525	6.82	398.01	17.40	1 015.45	2.551
<b>Итого по разделу</b>				7.200525	87.17 11.60	627.67 83.53	690.71	4 973.47	7.924 0

**Итого по разделу**

**2 401.01**

**17 074.85**

**7.112**

**Материальные ресурсы**

24	П райс-лист 5.	Термобазальт Лайт PL-35	м3	25.338	222.46	5 636.69	1 236.86	31 339.56	5.56
25	П райс-лист 1.	Кровельное ограждение	м	30	96.02	2 880.60	533.90	16 017.00	5.56
26	П райс-лист 3.	Коньковый элемент из оцинкованной стали	м	25	32.00	800.00	178.00	4 450.00	5.563
27	C101-0195	Гвозди толстые круглые 3,0х40 мм	т	0.000132	6 180.64	0.82	51 079.16	6.74	8.22
28	C101-0308	Канаты трехрядные из капроновых нитей	т	0.004182	86 075.23	359.97	216 679.20	906.15	2.517
29	C101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм	т	0.004182	7 071.80	29.57	43 454.79	181.73	6.146
30	C101-0933	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одиными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	комплект	2	22.94	45.88	71.27	142.54	3.107
31	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.00015	9 600.99	1.44	63 396.01	9.51	6.604
32	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0.2337	8 103.62	1 893.82	39 223.98	9 166.64	4.84
33	C101-1757	Ветошь	кг	3.92	3.00	11.76	13.10	51.35	4.366
34	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.0240192	5 160.53	123.95	50 988.06	1 224.69	9.881
35	C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	шт.	4231.2	0.66	2 792.59	2.85	12 058.92	4.318
36	C101-1851	Резина пресованная	кг	0.156	31.40	4.90	67.97	10.60	2.163
37	C101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлоочерепицы (1800*50*50 мм)	м	147.6	2.78	410.33	72.99	10 773.32	26.255
38	C101-3843	Профилированный лист оцинкованный НСЗ5-1000-0,7	т	4.6602	7 195.27	33 531.40	42 090.08	196 148.19	5.85
39	C101-4134	Пленка полкроевая антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН	м2	541.2	4.97	2 689.76	23.57	12 756.08	4.742
40	C101-4135	Пленка пароизоляционная ЮТАФол (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	м2	541.2	8.52	4 611.02	24.39	13 199.87	2.863
41	C101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	шт.	39.8	0.82	32.64	5.03	200.19	6.133
42	C102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	м3	0.12	690.50	82.86	6 122.03	734.64	8.866
43	C102-0048	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	0.12	1 371.17	164.54	6 209.49	745.14	4.529

&lt; 2016 \* 6 \* 5 &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	C102-0052	Доски обрезаемые хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	1.184	1 340.14	1 586.73	6 209.49	7 352.04	4.633
45	C102-0060	Доски обрезаемые хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	1.25	1 454.15	1 817.69	5 859.66	7 324.58	4.03
46	C102-0077	Доски необрезаемые хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0.36	729.31	262.55	3 616.25	1 301.85	4.958
47	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л	130.6667	35.54	4 643.89	117.84	15 397.76	3.316
48	C203-0177	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	м2	2	290.54	581.08	2 793.75	5 587.50	9.616
49	C411-0001	Вода	м3	0.0392	2.41	0.09	12.08	0.47	5.222
50	C509-9900	Строительный мусор	т	1.9916					0
<b>Итого по разделу</b>				<b>64 996.57</b>	<b>74 722.48</b>	<b>347 087.06</b>	<b>470 374.54</b>	<b>5.34</b>	<b>6.295</b>

**НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ**  
**СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ**  
**ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИВЫЛЬЮ**  
**НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ**  
**ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА**

**20** **18**  
**103 964.21** **724 898.44**

Составил: Потапова Е.В.

(должность, подпись, Ф.И.О)

