

Государственное унитарное предприятие  
Владимирской области  
Головной проектный институт

**ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ**



**Капитальный ремонт  
многоквартирного жилого дома,  
расположенного по адресу:  
Петушинский район,  
г.Костерево, ул.Чехова, д.1**

**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.

«СОГЛАСОВАНО»

Смета на сумму: \_\_\_\_\_ руб.

«УТВЕРЖДАЮ»

Смета на сумму: \_\_\_\_\_ руб.

Объемы работ

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

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

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Петушинский район, г.Костерево, ул.Чехова, 1  
**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ**  
на Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Петушинский район, г.Костерево, ул.Чехова, 1

№ пп		Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4	5	6
1.	E46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2	3.522	
2.	E58-18-2	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 50 мм	100 м2	0.7	
3.	E58-18-5	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 50 мм	100 м2	0.72	
4.	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	4.6	
5.	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л	153.3333	
6.	E12-01-023-02	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности (применительно к профнастилу)	100 м2	3.522	
7.	C101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т	3.336	
8.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.1409	
9.	П райс-лист3.	Коньковый элемент из оцинкованной стали	м	52.3	
10.	E12-01-012-01	Ограждение кровель перилами (монтаж снегозадержателей)	100 м	0.12	
11.	П райс-лист.	Ограждение кровельное для профнастила высотой 120см	м	12	
12.	E61-31-1	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2	0.17	
13.	E20-02-002-02	Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 1,0 м2	1 решетка	2	
14.	П райс-лист.	Решетка вентиляционная оцинкованная 1000х800	шт	2	
15.	E13-03-004-26	Окраска металлических огунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2	0.016	
16.	E10-01-044-12	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны (обивка слуховых окон применительно)	100 м2 проемов	0.06	
17.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	7.1839	
18.	T03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	7.1839	

Составил: \_\_\_\_\_ (должность, подпись, Ф.И.О.)

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Петушинский район, г.Костерево, ул.Чехова, 1

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Петушинский район, г.Костерево, ул.Чехова, 1

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА**  
(Локальный сметный расчет)

Сметная стоимость: **450.207** тыс. руб.  
Нормативная трудоемкость: **0.474** тыс.чел.ч  
Сметная заработная плата: **58.604** 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.	E46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2		3.522	154.66	544.70	1 895.21	6 674.94	12.254
1. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	15.9	55.9998	7.800	436.80	113.100	6 333.58	14.5
1. 2.	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	4.6	16.2012	6.66	107.90	21.07	341.36	3.164
		Накладные расходы				99% =(110*0.9)	432.43	84% =(110*0.9* (0.85))	5 320.21	
		Сметная прибыль				60% =(70*0.85)	262.08	48% =(70*0.85* (0.8))	3 040.12	
		Всего с НР и СП					1 239.21		15 035.27	
2.	E58-18-2	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 50 мм	100 м2		0.7	2 453.16	1 717.22	15 514.27	10 860.00	6.324
2. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	65.12	45.584	7.940	361.94	115.130	5 248.09	14.5
2. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.39	0.273	1.70	0.46	5.37	1.47	3.196

< 2016 * 3 * 3 >			ПК РИК (вер.1.3.150202)							Форма по МДС 81-35.2004		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
2. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.28	0.196	87.17 11.60	17.09 2.27	690.71	135.38	7.922		
2. 4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.004	0.0028	5 160.53	14.45	50 988.06	142.77	9.88		
2. 5.	c102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	1.3	0.91	1 454.15	1 323.28	5 859.66	5 332.29	4.03		
2. 6.	c509-9900	Строительный мусор Накладные расходы	т	2.11	1.477	83%	300.41	71% =(83.0* (0.85))	3 726.14			
		Сметная прибыль				65%	235.26	52% =(65.0* (0.8))	2 729.01			
		Всего с НР и СП					2 252.89		17 315.15			
3.	E58-18-5	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 50 мм	100 м2		0.72	8 766.63	6 311.98	47 247.55	34 018.24	5.389		
3. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	138.49	99.7128	7.940	791.72	115.130	11 479.94	14.5		
3. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.56	1.1232	1.70	1.91	5.37	6.03	3.157		
3. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	1.12	0.8064	87.17 11.60	70.29 9.35	690.71	556.99	7.924		
3. 4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.001	0.00072	5 160.53	3.72	50 988.06	36.71	9.868		
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	5.2	3.744	1 454.15	5 444.34	5 859.66	21 938.57	4.03		
3. 6.	c509-9900	Строительный мусор Накладные расходы	т	2.83	2.0376	83%	657.13	71% =(83.0* (0.85))	8 150.76			
		Сметная прибыль				65%	514.62	52% =(65.0* (0.8))	5 969.57			
		Всего с НР и СП					7 483.73		48 138.57			
4.	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		4.6	287.63	1 323.13	2 651.09	12 195.07	9.217		
4. 1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	14.8465	68.2939	9.510	649.47	137.900	9 417.73	14.501		
4. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.175	0.805	11.602	9.34	168.199	135.40	14.497		
4. 3.	X03-0952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 25 м	маш.-ч (1)	0.175	0.805	27.66 11.60	22.27 9.34	216.87 168.20	174.58 135.40	7.839 14.497		

< 2016 * 3 * 3 >			ПК РИК (вер.1.3.150202)							Форма по МДС 81-35.2004		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
4. 4.	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	14.8875	68.4825	6.82	467.05	17.40	1 191.60	2.551		
4. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.425	1.955	87.17 11.60	170.42 22.68	690.71	1 350.34	7.924		
4. 6.	C101-1757	Ветошь	кг	1	4.6	3.00	13.80	13.10	60.26	4.367		
4. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.01	0.046	2.41	0.11	12.08	0.56	5.091		
		Накладные расходы				90%	592.94	77%	7 355.91			
						=(100*0.9)		=(100*0.9* (0.85))				
		Сметная прибыль				60%	395.29	48%	4 585.50			
						=(70*0.85)		=(70*0.85* (0.8))				
5.	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л	153.3333	35.54	5 449.47	112.83	17 300.60	3.175			
		Объем: 460*0.4/1.2			2 311.36							
6.	E12-01-023-02	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности (применительно к профнастилу)	100 м2 кровли	3.522	1 204.72	4 243.02	11 754.93	41 400.84	9.757			
6. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	47.4145	166.99386	8.640	1 442.83	125.280	20 920.99	14.5		
6. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.9875	3.477975	13.502	46.96	195.749	680.81	14.498		
6. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.625	2.20125	86.40 13.50	190.19 29.72	859.95 195.75	1 892.96 430.89	9.953 14.498		
6. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.3625	1.276725	111.99 13.50	142.98 17.24	770.30 195.75	983.46 249.92	6.878 14.497		
6. 5.	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	3.0125	10.610025	1.95	20.69	4.01	42.55	2.057		
6. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.5	1.761	87.17 11.60	153.51 20.43	690.71	1 216.34	7.924		
6. 7.	C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	860	3028.92	0.66	1 999.09	2.85	8 632.42	4.318		
6. 8.	C101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	30	105.66	2.78	293.73	72.99	7 712.12	26.256		
		Накладные расходы				108%	1 608.97	92%	19 873.66			
								=(108.0* (0.85))				
		Сметная прибыль				55%	819.38	44%	9 504.79			
								=(55.25* (0.8))				

< 2016 * 3 * 3 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ПК РИК (вер.1.3.150202) Форма по МДС 81-35.2004										
Всего с НР и СП										
6 671.37 70 779.29										

7.	C101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	Т	3.336	7 195.27	24 003.42	42 090.08	140 412.51	5.85
Объем: 352.2*7.4*1.28/1000									

8.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	Т	0.1409	7 878.53	1 110.08	43 312.02	6 102.66	5.497
Объем: 0.04*3.522									

9.	П райс-лист3.	Коньковый элемент из оцинкованной стали	М	52.3	32.00	1 673.60	178.00	9 309.40	5.563
----	---------------	--	---	------	-------	----------	--------	----------	-------

10.	E12-01-012-01	Ограждение кровель перилами (монтаж снегозадержателей)	100 м	0.12	158.32	19.00	1 553.33	186.39	9.81
-----	---------------	---	-------	------	--------	-------	----------	--------	------

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

10. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	7.6705	0.92046	8.860	8.16	128.470	118.25	14.5
10. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.3625	0.0435	13.333	0.58	195.862	8.52	14.69
10. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.225	0.027	86.40	2.33	859.95	23.22	9.966

10. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	(1)	0.1375	0.0165	13.50	0.36	195.75	5.29	14.694
10. 5.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.3625	0.2835	8.10	1.85	770.30	12.71	6.87

10. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.175	0.021	87.17	0.24	690.71	14.50	7.923
10. 7.	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	Т	0.0005	0.00006	9 600.99	0.58	63 396.01	3.80	6.552

10. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.175	0.021	87.17	1.83	690.71	14.50	7.923
						11.60	0.24			
						0.00006	0.59	53 205.01	3 80	6 552
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				
						0.00006				

Всего с НР и СП									
11.	П райс-лист.	Ограждение кровельное для профнастила высотой 120см	М	12	221.17	2 654.04	1 269.49	15 233.88	5.74

12.	E61-31-1	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2	0.17	2 000.60	340.10	22 575.05	3 837.75	11.284
-----	----------	---	--------	------	----------	--------	-----------	----------	--------

12. 1.	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	131.4	22.338	9.290	207.52	134.710	3 009.15	14.501
12. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.1	0.187	1.70	0.32	5.37	1.00	3.125

12. 3.	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1.82	0.3094	427.02	132.12	2 672.54	826.88	6.259
--------	-----------	---	----	------	--------	--------	--------	----------	--------	-------

12. 4.	C411-0001	Вода	м3	0.35	0.0595	2.41	0.14	12.08	0.72	5.143
--------	-----------	------	----	------	--------	------	------	-------	------	-------

< 2016 * 3 * 3 >			ПК РИК (вер.1.3.150202)					Форма по МДС 81-35.2004		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Накладные расходы

Сметная прибыль

Всего с НР и СП

13.	E20-02-002-02	Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 1,0 м2	1 решетка	2	30.74	61.45	339.63	679.27	11.054
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
13. 1.	31-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4	чел.-ч	2.047	4.094	8.970	36.72	130.070	532.51
13. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0125	0.025	13.600	0.34	195.600	4.89
13. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.0125	0.025	111.99	2.80	770.30	19.26
			(1)			13.50	0.34	195.75	4.89
13. 4.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.15	0.3	8.10	2.43	34.11	10.23
13. 5.	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	0.4375	0.875	1.95	1.71	4.01	3.51
13. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0125	0.025	87.17	2.18	690.71	17.27
			(1)			11.60	0.29		
13. 7.	C101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.00011	0.00022	9 600.99	2.11	69 691.52	15.33
13. 8.	C101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0.0004	0.0008	9 013.20	7.21	72 754.97	58.20
13. 9.	C204-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 12 мм	т	0.00043	0.00086	7 015.46	6.03	24 255.46	20.86
13. 10.	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0.0003	0.0006	438.67	0.26	3 498.02	2.10
Накладные расходы									
					115%	42.62	98%	526.65	
					=(128*0.9)		=(128*0.9* (0.85))		
					71%	26.31	56%	300.94	
					=(83*0.85)		=(83*0.85* (0.8))		
						130.38		1 506.86	
Сметная прибыль									
Всего с НР и СП									

всего с пп и сг									
14.	П райс-лист.	Решетка вентиляционная оцинкованная 1000х800	шт	2	221.17	442.34	1 269.49	2 538.98	5.74
15.	E13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2	0.016	550.68	8.82	1 618.10	25.89	2.935
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
15. 1.	31-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5	чел.-ч	4.4045	0.070472	9.070	131.520	9.27	14.504
15. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0125	0.0002		150.000	0.03	
15. 3.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.0125	0.0002	89.99	419.50	0.08	4
			(1)		10.06		145.87	0.03	
15. 4.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.0125	0.0002	1.70	5.37		



< 2016 * 3 * 3 >			ПК РИК (вер.1.3.150202)							Форма по МДС 81-35.2004		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
15. 5.	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	0.8125	0.013	6.82	0.09	17.40	0.23	2.556		
15. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.0125	0.0002	<u>87.17</u> 11.60	<u>0.02</u>	<u>690.71</u>	<u>0.14</u>	Z		
15. 7.	C101-1292	Уайт-спирит	т	0.0014	0.0000224	2 200.23	0.05	31 388.74	0.70	14		
15. 8.	C113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0.019	0.000304	26 309.61	8.00	50 884.05	15.47	1.934		
		Накладные расходы				81%	0.52	69%	6.42			
						=(90*0.9)		=(90*0.9* (0.85))				
		Сметная прибыль				60%	0.38	48%	4.46			
						=(70*0.85)		=(70*0.85* (0.8))				
16.	E10-01-044-12	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны (обивка слуховых окон применительно)	100 м2		0.06	6 613.49	396.82	39 335.56	2 360.14	5.948		
		Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15					9.72		36.77			
16. 1.	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	91.7585	5.50551	8.170	44.98	118.470	652.24	14.501		
16. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0875	0.00525	13.333	0.07	196.190	1.03	14.714		
16. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.0875	0.00525	<u>111.99</u> 13.50	<u>0.59</u> 0.07	<u>770.30</u> 195.75	<u>4.04</u> 1.03	<u>6.847</u> 14.714		
16. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.00825	<u>87.17</u> 11.60	<u>0.72</u> 0.10	<u>690.71</u>	<u>5.70</u>	<u>7.917</u>		
16. 5.	C101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм	т	0.0012	0.000072	6 180.64	0.45	51 079.16	3.68	8.178		
16. 6.	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0.72	0.0432	8 103.62	350.08	39 223.98	1 694.48	4.84		
		Накладные расходы				106%	47.75	90%	587.94			
						=(118*0.9)		=(118*0.9* (0.85))				
		Сметная прибыль				54%	24.33	43%	280.91			
						=(63*0.85)		=(63*0.85* (0.8))				
17.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		7.1839	36.63	263.15	325.61	2 339.15	8.889		
		Всего с НР и СП				468.90			3 228.99			
18.	T03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза		7.1839	13.38	96.12	97.45	700.07	7.283		

< 2016 * 3 * 3 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

ПК РИК (вер.1.3.150202) Форма по МДС 81-35.2004

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

50 658.46	306 175.78	6.044
3 856.14	47 680.45	12.365
2 386.21	27 674.74	11.598
56 900.81	381 530.97	6.705
20	11 380.16	18
68 280.97	450 206.54	

Составил:  Поталова Е.В. (должность, подпись, Ф.И.О)

Составлено ГУП «Владимиргражданпроект»

Главный инженер

Н.Н.Мирошников

Начальник РИЦ

С.А.Сидорова



Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Петушинский район, г.Костерево, ул.Чехова, 1

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Петушинский район, г.Костерево, ул.Чехова, 1

Сметная стоимость: 450.207 тыс. руб.

Нормативная трудоемкость: 0.474 тыс.чел.ч

Сметная заработная плата: 58.604 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.		на ед. изм.	общая	на ед. изм.	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

Затраты труда рабочих-строителей

1	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	55.9998	7.800	436.80	113.100	6 333.58	14.5
2	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	145.2968	7.940	1 153.66	115.130	16 728.02	14.5
3	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	5.50551	8.170	44.98	118.470	652.24	14.501
4	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	166.993869	8.640	1 442.83	125.280	20 920.99	14.5
5	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	0.92046	8.860	8.16	128.470	118.25	14.491
6	31-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4	чел.-ч	4.094	8.970	36.72	130.070	532.51	14.502
7	31-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5	чел.-ч	0.070472	9.070	0.64	131.520	9.27	14.484
8	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	22.338	9.290	207.52	134.710	3 009.15	14.501
9	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	68.2939	9.510	649.47	137.900	9 417.73	14.501
Итого по разделу				469.51281	3 980.78		57 721.74		14.5

Затраты труда машинистов

10	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.356925	13.149	57.29	202.560	882.55	15.405
----	------------	--------------------------	--------	----------	--------	-------	---------	--------	--------

Машины и механизмы

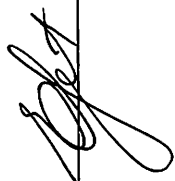
11	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	7.1839	36.63	263.15	325.61	2 339.15	8.889
12	T03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 15 км	1 т груза	7.1839	13.38	96.12	97.45	700.07	7.283
13	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	2.22825	86.40	192.52	859.95	1 916.18	9.953
14	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	1.323475	13.50	30.08	195.75	436.18	14.501
15	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч (1)	0.0002	89.99	0.02	195.75	1 019.47	6.878
					10.06	419.50	259.07	0.08	14.497
						145.87	0.03	0	0

< 2016 * 3 * 3 >			Рес.см.расчет						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
16	X03-0401	Лебедки электрические тягловым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.5834	1.70	2.69	5.37	8.50	3.16
17	X03-0403	Лебедки электрические тягловым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	16.2012	6.66	107.90	21.07	341.36	3.164
18	X03-0952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномоментные, высота подъема 25 м	маш.-ч (1)	0.805	27.66	22.27	216.87	174.58	7.839
					11.60	9.34	168.20	135.40	14.497
19	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.5835	8.10	4.73	34.11	19.90	4.207
20	X33-0206	Дрепы электрические	маш.-ч	11.485025	1.95	22.40	4.01	46.05	2.056
21	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	68.4955	6.82	467.14	17.40	1 191.82	2.551
22	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	4.77285	87.17	416.05	690.71	3 296.66	7.924
					11.60	55.37			0
<b>Итого по разделу</b>						<b>1 743.21</b>	<b>11 053.82</b>	<b>6.341</b>	

### Материальные ресурсы

23	П райс-лист.	Ограждение кровельное для профнастила высотой 120см	м	14	221.17	3 096.38	1 269.49	17 772.86	5.74
24	П райс-лист3.	Коньковый элемент из оцинкованной стали	м	52.3	32.00	1 673.60	178.00	9 309.40	5.563
25	C101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0.000072	6 180.64	0.45	51 079.16	3.68	8.178
26	C101-1292	Уайт-спирит	т	0.0000224	2 200.23	0.05	31 388.74	0.70	14
27	C101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.00022	9 600.99	2.11	69 691.52	15.33	7.265
28	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.00006	9 600.99	0.58	63 396.01	3.80	6.552
29	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0.0432	8 103.62	350.08	39 223.98	1 694.48	4.84
30	C101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0.0008	9 013.20	7.21	72 754.97	58.20	8.072
31	C101-1757	Ветошь	кг	4.6	3.00	13.80	13.10	60.26	4.367
32	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.00352	5 160.53	18.17	50 988.06	179.48	9.878
33	C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	3028.92	0.66	1 999.09	2.85	8 632.42	4.318
34	C101-1851	Резина прессованная	кг	0.0624	31.40	1.96	67.97	4.24	2.163
35	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.1409	7 878.53	1 110.08	43 312.02	6 102.66	5.497
36	C101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлоочерепа (1800*50*50 мм)	м	105.66	2.78	293.73	72.99	7 712.12	26.256
37	C101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т	3.336	7 195.27	24 003.42	42 090.08	140 412.51	5.85
38	C102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	4.654	1 454.15	6 767.61	5 859.66	27 270.86	4.03
39	C113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0.000304	26 309.61	8.00	50 884.05	15.47	1.934
40	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л	153.3333	35.54	5 449.47	112.83	17 300.60	3.175
41	C204-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 12 мм	т	0.00086	7 015.46	6.03	24 255.46	20.86	3.459
42	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0.0006	438.67	0.26	3 498.02	2.10	8.077
43	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0.3094	427.02	132.12	2 672.54	826.88	6.259
44	C411-0001	Вода	м3	0.1055	2.41	0.25	12.08	1.27	5.08
45	C509-9900	Строительный мусор	т	3.5146					0

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		
Итого по разделу											
ИТОГО ПО СМЕТЕ											5.283
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ											6.044
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ											12.365
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ											11.598
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ (НДС)											6.705
ВСЕГО С НДС											6.705
											237 400.18
											306 175.74
											47 680.45
											27 674.74
											381 530.93
											18 68 675.57
											450 206.50



Составил: Потапова Е.В. (должность, подпись, Ф.И.О)