

Государственное унитарное предприятие
Владимирской области
Главной проектный институт
ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ



**Капитальный ремонт
многоквартирного жилого дома,
расположенного по адресу:
Владимирская область, ЗАТО г.Радужный, 3 квартал, д.35-а**

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.

УТВЕРЖДАЮ

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: Владимирская область, ЗАТО г.Радужный 3 квартал дом 35-а

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4	5
1.		Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	100 м2 покрытия	10.21
2.		Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	10.21
3.		Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять до толщ.34мм к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки	193.99
4.		Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер битумной грунтовкой с ее приготовлением	100 м2 кровли	10.21
5.		Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя	100 м2 кровли	10.21
6.		Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,7 м	100 м	1.645
7.		Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков	100 м примыканий	2.171
8.		Унифлекс ТКП	м2	148.4964
9.		Унифлекс ТПП	м2	151.1016
10.		Установка монтажных изделий массой до 20 кг(монтаж металлоконструкций покрытия вент.шахт)	1 т стальных элементов	0.135
11.		Устройство покрытия вентшахт профлистом	100 м2 кровли	0.402
12.		Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,6	т	0.3138816
13.		Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2	0.04365
14.		Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2	0.04365
15.		Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м	100 м	2.171
16.		Устройство пароизоляции обмазочной в один слой(примыканий)	100 м2	0.10855
17.		Затаривание строительного мусора в мешки	1 т	1.05
18.		Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	9.01
19.		Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 25 км	1 т груза	9.01

< 4000 * 7 * 9 >

«СОГЛАСОВАНО»

Смета на сумму: 1 112 858.52 руб.

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

«УТВЕРЖДАЮ»

Смета на сумму: 1 112 858.52 руб.

Форма по МДС 81-35.2004

_____/_____/_____/

«____» _____ 20__г.

_____/_____/_____/

«____» _____ 20__г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: Владимирская область, ЗАТО г.Радужный 3 квартал дом 35-а

Основание: Дефектная ведомость

Сметная стоимость: **1 112.859** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **1.258** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **159.878** 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
1.	Е46-04-008-01	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	100 м2 покрытия		10.21	153.59	1 568.15	1 757.43	17 943.40	11.442
1. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	14.38	146.8198	7.800	1 145.19	113.100	16 605.32	14.5
1. 2.	Х03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	6.22	63.5062	6.66	422.95	21.07	1 338.08	3.164
		<i>Накладные расходы</i>				99%	1 133.74	84%	13 948.47	
						=(110*0.9)		=(110*0.9*(0.85))		
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	687.11	48%	7 970.55	
						=(70*0.85)		=(70*0.85*(0.8))		
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 389.00		39 862.42	
2.	Е12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки		10.21	1 215.44	12 409.66	10 986.34	112 170.57	9.039
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
2. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	31.303	319.60363	8.640	2 761.38	125.280	40 039.94	14.5
2. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.425	24.75925	11.266	278.93	163.354	4 044.52	14.5
2. 3.	Х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.85	8.6785	86.40	749.82	859.95	7 463.08	9.953
			(1)			13.50	117.16	195.75	1 698.82	14.5

ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01										
Форма по МДС 81-35.2004										
< 4000 * 7 * 9 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2. 4.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч (1)	1.575	16.08075	89.99 10.06	1 447.11 161.77	419.50 145.87	6 745.87 2 345.70	4.662 14.5
2. 5.	X10-1208	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 4 м3/ч, напор 150 м	маш.-ч	2.95	30.1195	7.77	234.03	31.38	945.15	4.039
2. 6.	C101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	4.4	44.924	6.01	269.99	41.36	1 858.06	6.882
2. 7.	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	1.53	15.6213	438.67	6 852.60	3 498.02	54 643.62	7.974
2. 8.	C411-0001	Вода	м3	3.85	39.3085	2.41	94.73	12.08	474.85	5.012
		Накладные расходы				108%	3 283.53	92%	40 557.70	
						=(120*0.9)		=(120*0.9*(0.85))		
		Сметная прибыль				55%	1 672.17	44%	19 397.16	
						=(65*0.85)		=(65*0.85*(0.8))		
		Всего с НР и СП					17 365.37		172 125.44	
3.	E12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять до толщ.34мм к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки		193.99	58.01	11 253.38	522.11	101 283.52	9
		Объем: 1021*19								
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
3. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	1.15	223.0885	8.640	1 927.48	125.280	27 948.53	14.5
3. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0375	7.274625	11.207	81.52	162.497	1 182.10	14.5
3. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.0125	2.424875	86.40 13.50	209.51 32.74	859.95 195.75	2 085.27 474.67	9.953 14.5
3. 4.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч (1)	0.025	4.84975	89.99 10.06	436.43 48.79	419.50 145.87	2 034.47 707.43	4.662 14.5
3. 5.	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0.102	19.78698	438.67	8 679.95	3 498.02	69 215.25	7.974
		Накладные расходы				108%	2 169.72	92%	26 800.18	
						=(120*0.9)		=(120*0.9*(0.85))		
		Сметная прибыль				55%	1 104.95	44%	12 817.48	
						=(65*0.85)		=(65*0.85*(0.8))		
		Всего с НР и СП					14 528.05		140 901.18	
4.	E12-01-016-01	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер битумной грунтовкой с ее приготовлением	100 м2 кровли		10.21	266.18	2 717.71	1 934.70	19 753.24	7.268

< 4000 * 7 * 9 >

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
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
4. 1.	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	5.129	52.36709	8.740	457.69	126.730	6 636.48	14.5
4. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.05	0.5105	87.17 11.60	44.50 5.92	690.71	352.61	7.924
4. 3.	C101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180	т	0.025	0.25525	2 631.81	671.77	19 706.61	5 030.11	7.488
4. 4.	C101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.058	0.59218	2 606.90	1 543.75	13 060.28	7 734.04	5.01
Накладные расходы						108% =(120*0.9)	494.31	92% =(120*0.9*(0.85))	6 105.56	
Сметная прибыль						55% =(65*0.85)	251.73	44% =(65*0.85*(0.8))	2 920.05	
Всего с НР и СП							3 463.74		28 778.85	
5.	E12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавленных материалов в два слоя кровли	100 м2 кровли		10.21	6 920.56	70 658.92	31 783.12	324 505.66	4.593
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
5. 1.	31-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8	чел.-ч	16.514	168.60794	9.400	1 584.91	136.300	22 981.26	14.5
5. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.25	2.5525	13.500	34.46	195.750	499.65	14.5
5. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.1875	1.914375	86.40 13.50	165.40 25.84	859.95 195.75	1 646.27 374.74	9.953 14.5
5. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.0625	0.638125	111.99 13.50	71.46 8.61	770.30 195.75	491.55 124.91	6.878 14.5
5. 5.	X15-0401	Горелки газопламенные	маш.-ч	5.75	58.7075	3.50	205.48	6.19	363.40	1.769
5. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1125	1.148625	87.17 11.60	100.13 13.32	690.71	793.37	7.924
5. 7.	C101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	29.94	305.6874	8.38	2 561.66	29.32	8 962.75	3.499
5. 8.	c101-3358	Унифлекс ТКП	м2	114	1163.94	30.11	35 046.23	142.15	165 454.07	4.721
5. 9.	c101-4249	Унифлекс ТПП	м2	116	1184.36	26.11	30 923.64	104.54	123 812.99	4.004
Накладные расходы						108% =(120*0.9)	1 748.92	92% =(120*0.9*(0.85))	21 602.44	
Сметная прибыль						55% =(65*0.85)	890.65	44% =(65*0.85*(0.8))	10 331.60	
Всего с НР и СП							73 298.49		356 439.70	
6.	E58-20-2	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,7 м	100 м		1.645	3 169.72	5 214.19	22 390.23	36 831.93	7.064
6. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	63.22	103.9969	8.530	887.09	123.690	12 863.38	14.501

< 4000 * 7 * 9 >

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. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.14	0.2303	13.500	3.11	195.750	45.08	14.5
6. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.14	0.2303	<u>31.26</u> 13.50	<u>7.20</u> 3.11	<u>223.78</u> 195.75	<u>51.54</u> 45.08	<u>7.159</u> 14.5
6. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.06	0.0987	<u>87.17</u> 11.60	<u>8.60</u> 1.14	<u>690.71</u>	<u>68.17</u>	<u>7.924</u>
6. 5.	C101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0.006	0.00987	7 927.38	78.24	43 454.79	428.90	5.482
6. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.004	0.00658	5 160.53	33.96	50 988.06	335.50	9.88
6. 7.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.324	0.53298	7 878.53	4 199.10	43 312.02	23 084.44	5.497
6. 8.	c509-9900	Строительный мусор	т	0.33	0.54285					
		Накладные расходы				83%	738.87	71%	9 165.01	
								=(83.0* (0.85))		
		Сметная прибыль				65%	578.63	52%	6 712.40	
								=(65.0* (0.8))		
		Всего с НР и СП					6 531.69		52 709.34	
7.	E12-01-004-04	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков	100 м примыка ний		2.171	990.00	2 149.28	9 093.02	19 740.95	9.185
		Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
7. 1.	31-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6	чел.-ч	40.825	88.631075	9.180	813.63	133.110	11 797.68	14.5
7. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.8875	1.9267625	13.500	26.01	195.750	377.16	14.5
7. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.7625	1.6553875	<u>86.40</u> 13.50	<u>143.03</u> 22.35	<u>859.95</u> 195.75	<u>1 423.55</u> 324.04	<u>9.953</u> 14.5
7. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.125	0.271375	<u>111.99</u> 13.50	<u>30.39</u> 3.66	<u>770.30</u> 195.75	<u>209.04</u> 53.12	<u>6.878</u> 14.5
7. 5.	X15-0401	Горелки газопламенные	маш.-ч	6.575	14.274325	3.50	49.96	6.19	88.36	1.769
7. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1875	0.4070625	<u>87.17</u> 11.60	<u>35.48</u> 4.72	<u>690.71</u>	<u>281.16</u>	<u>7.924</u>
7. 7.	C101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	32.49	70.53579	8.38	591.09	29.32	2 068.11	3.499
7. 8.	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0.51	1.10721	438.67	485.70	3 498.02	3 873.04	7.974
		Накладные расходы				108%	906.81	92%	11 200.85	
						=(120*0.9)		=(120*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль				55%	461.80	44%	5 356.93	
						=(65*0.85)		=(65*0.85* (0.8))		
		Всего с НР и СП					3 517.89		36 298.73	
8.	C101-3358	Унифлекс ТКП	м2		148.4964	30.11	4 471.23	142.15	21 108.76	4.721

< 4000 * 7 * 9 >

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
Объем: 217.1*0.6*1.14										
9.	C101-4249	Унифлекс ТПП	м2		151.1016	26.11	3 945.26	104.54	15 796.16	4.004
Объем: 217.1*0.6*1.16										
10.	E07-01-044-03	Установка монтажных изделий массой до 20 кг(монтаж металлоконструкций покрытия вент.шахт)	1 т стальных элементов		0.135	11 137.71	1 503.59	61 294.85	8 274.80	5.503
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
10. 1.	31-1044	Рабочий строитель среднего разряда 4,4	чел.-ч	49.105	6.629175	10.210	67.68	148.050	981.45	14.5
10. 2.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	26.5625	3.5859375	8.10	29.05	34.11	122.32	4.211
10. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	1.2875	0.1738125	<u>87.17</u> <u>11.60</u>	<u>15.15</u> <u>2.02</u>	<u>690.71</u>	<u>120.05</u>	<u>7.924</u>
10. 4.	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.04	0.0054	9 600.99	51.85	63 396.01	342.34	6.603
10. 5.	C201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	1	0.135	9 924.92	1 339.86	49 693.68	6 708.65	5.007
Накладные расходы						117%	79.19	99%	971.64	
						=(130*0.9)		=(130*0.9*(0.85))		
Сметная прибыль						72%	48.73	58%	569.24	
						=(85*0.85)		=(85*0.85*(0.8))		
Всего с НР и СП							1 631.51		9 815.68	
11.	E12-01-023-01	Устройство покрытия вентшахт профлистом	100 м2 кровли		0.402	1 010.91	406.39	8 762.89	3 522.68	8.668
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
11. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	44.3095	17.812419	8.640	153.90	125.280	2 231.54	14.5
11. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.9875	0.396975	13.500	5.36	195.750	77.71	14.5
11. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.625	0.25125	<u>86.40</u> <u>13.50</u>	<u>21.71</u> <u>3.39</u>	<u>859.95</u> <u>195.75</u>	<u>216.06</u> <u>49.18</u>	<u>9.953</u> <u>14.5</u>
11. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.3625	0.145725	<u>111.99</u> <u>13.50</u>	<u>16.32</u> <u>1.97</u>	<u>770.30</u> <u>195.75</u>	<u>112.25</u> <u>28.53</u>	<u>6.878</u> <u>14.5</u>
11. 5.	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	3.0125	1.211025	1.95	2.36	4.01	4.86	2.056
11. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.5	0.201	<u>87.17</u> <u>11.60</u>	<u>17.52</u> <u>2.33</u>	<u>690.71</u>	<u>138.83</u>	<u>7.924</u>
11. 7.	C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	шт.	645	259.29	0.66	171.13	2.80	726.01	4.242

< 4000 * 7 * 9 >

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
11. 8.	C101-1846	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х80 мм <i>Накладные расходы</i>	шт.	81	32.562	0.72	23.44	2.86	93.13	3.972
						108%	172.00	92%	2 124.51	
						=(120*0.9)		=(120*0.9*(0.85))		
		<i>Сметная прибыль</i>				55%	87.59	44%	1 016.07	
						=(65*0.85)		=(65*0.85*(0.8))		
		<i>Всего с НР и СП</i>					665.98		6 663.26	
12.	C101-3842	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,6 Объем: 40.2*1.22*0.0064	т		0.313881 6	7 191.05	2 257.14	43 026.76	13 505.31	5.983
13.	E13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 100 м2 окрашиваемой поверхности	м2		0.04365	252.26	11.01	1 805.19	78.80	7.157
		Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
13. 1.	31-1047	Рабочий строитель среднего разряда 4,7	чел.-ч	6.1065	0.2665487 25	10.650	2.84	154.430	41.16	14.5
13. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0125	0.0005456 25	10.060	0.01	145.870	0.08	14.5
13. 3.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч (1)	0.0125	0.0005456 25	89.99 10.06	0.05 0.01	419.50 145.87	0.23 0.08	4.662 14.5
13. 4.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.0125	0.0005456 25	1.70		5.37		3.159
13. 5.	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	1.4	0.06111	6.82	0.42	17.40	1.06	2.551
13. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.0125	0.0005456 25	87.17 11.60	0.05 0.01	690.71	0.38	7.924
13. 7.	C113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.012	0.0005238	13 960.00	7.31	67 226.81	35.21	4.816
13. 8.	C113-0077	Ксилол нефтяной марки А <i>Накладные расходы</i>	т	0.002	0.0000873	3 960.00	0.35	8 569.34	0.75	2.164
						81%	2.31	69%	28.46	
						=(90*0.9)		=(90*0.9*(0.85))		
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	1.71	48%	19.80	
						=(70*0.85)		=(70*0.85*(0.8))		
		<i>Всего с НР и СП</i>					15.03		127.05	

< 4000 * 7 * 9 >

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
14.	E13-03-004-26	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2 окрашиваемой поверхности		0.04365	550.69	24.04	1 618.10	70.63	2.938
		<i>Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
14. 1.	31-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5	чел.-ч	4.4045	0.1922564 25	9.070	1.74	131.520	25.29	14.501
14. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0125	0.0005456 25	10.060	0.01	145.870	0.08	14.5
14. 3.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч (1)	0.0125	0.0005456 25	89.99 10.06	0.05 0.01	419.50 145.87	0.23 0.08	4.662 14.5
14. 4.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.0125	0.0005456 25	1.70		5.37		3.159
14. 5.	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	0.8125	0.0354656 25	6.82	0.24	17.40	0.62	2.551
14. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.0125	0.0005456 25	87.17 11.60	0.05 0.01	690.71	0.38	7.924
14. 7.	C101-1292	Уайт-спирит	т	0.0014	0.0000611 1	2 200.23	0.13	31 388.74	1.92	14.266
14. 8.	C113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0.019	0.0008293 5	26 309.61	21.82	50 884.05	42.20	1.934
		Накладные расходы				81% =(90*0.9)	1.42	69% =(90*0.9* (0.85))	17.51	
		Сметная прибыль				60% =(70*0.85)	1.05	48% =(70*0.85* (0.8))	12.18	
		Всего с НР и СП					26.51		100.31	
15.	E58-20-1	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м	100 м		2.171	1 877.07	4 075.12	13 601.63	29 529.13	7.246
15. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	41.41	89.90111	8.530	766.86	123.690	11 119.87	14.501
15. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.08	0.17368	13.500	2.34	195.750	34.00	14.5
15. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одностачные, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.08	0.17368	31.26 13.50	5.43 2.34	223.78 195.75	38.87 34.00	7.159 14.5
15. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.04	0.08684	87.17 11.60	7.57 1.01	690.71	59.98	7.924
15. 5.	C101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0.006	0.013026	7 927.38	103.26	43 454.79	566.04	5.482
15. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.004	0.008684	5 160.53	44.81	50 988.06	442.78	9.88

< 4000 * 7 * 9 >

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
15. 7.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.184	0.399464	7 878.53	3 147.19	43 312.02	17 301.59	5.497
15. 8.	c509-9900	Строительный мусор	т	0.224	0.486304					
		<i>Накладные расходы</i>				83%	638.44	71% =(83.0* (0.85))	7 919.25	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	499.98	52% =(65.0* (0.8))	5 800.01	
		<i>Всего с НР и СП</i>					5 213.54		43 248.39	
16.	E12-01-015-04	Устройство пароизоляции обмазочной в один слой(примыканий)	100 м2 изолируемой поверхности		0.10855	1 604.81	174.20	9 058.38	983.29	5.645
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
16. 1.	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	12.0865	1.3119895	8.740	11.47	126.730	166.27	14.5
16. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	0.0875	0.0094981	13.500	0.13	195.750	1.86	14.5
16. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.05	0.0054275	<u>86.40</u> 13.50	<u>0.47</u> 0.07	<u>859.95</u> 195.75	<u>4.67</u> 1.06	<u>9.953</u> 14.5
16. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.0375	0.0040706	<u>111.99</u> 13.50	<u>0.46</u> 0.05	<u>770.30</u> 195.75	<u>3.14</u> 0.80	<u>6.878</u> 14.5
16. 5.	X12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	1.075	0.1166912	30.00	3.50	157.05	18.33	5.235
16. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.025	0.0027137	<u>87.17</u> 11.60	<u>0.24</u> 0.03	<u>690.71</u>	<u>1.87</u>	<u>7.924</u>
16. 7.	C101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180	т	0.025	0.0027137	2 631.81	7.14	19 706.61	53.48	7.488
16. 8.	C101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.06	0.006513	2 606.90	16.98	13 060.28	85.06	5.01
16. 9.	C101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.247	0.0268118	4 996.00	133.95	24 260.73	650.48	4.856
		<i>Накладные расходы</i>				108% =(120*0.9)	12.53	92% =(120*0.9* (0.85))	154.68	
		<i>Сметная прибыль</i>				55% =(65*0.85)	6.38	44% =(65*0.85* (0.8))	73.98	
		<i>Всего с НР и СП</i>					193.11		1 211.95	
17.	E69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки	1 т		1.05	23.81	25.00	207.99	218.39	8.736
17. 1.	31-1010	Рабочий строитель среднего разряда 1	чел.-ч	1.03	1.0815	7.190	7.78	104.260	112.76	14.501

< 4000 * 7 * 9 >

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
17. 2.	C101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг) <i>Накладные расходы</i>	шт.	20	21	0.82 78%	17.22 6.07	5.03 66% =(78.0* (0.85))	105.63 74.42	6.134
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	3.89	40% =(50.0* (0.8))	45.10	
		<i>Всего с НР и СП</i>					34.96		337.92	
18.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		9.01	42.98	387.25	325.61	2 933.75	7.576
19.	T03-21-01-025	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 25 км	1 т груза		9.01	17.32	156.05	126.11	1 136.25	7.281

ИТОГО ПО СМЕТЕ

123 407.54

729 387.23

5.91

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

11 387.84

140 670.67

12.353

СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ

6 296.38

73 042.55

11.601

ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ

141 091.76

943 100.45

6.684

НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ

18 169 758.08

ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА

1 112 858.53

Составил: Копылова Е.М.

(должность, подпись, Ф.И.О.)

Составлено: ГУП «Владимиргражданпроект»

Главный инженер: Мирошников Н.Н.

Начальник РЦС: Сидорова С.А.



ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: Владимирская область, ЗАТО г.Радужный 3 квартал дом 35-а

Основание: Дефектная ведомость

Сметная стоимость: **1 112.859** тыс. руб.
 Нормативная трудоемкость: **1.258** тыс.чел.ч
 Сметная заработная плата: **159.878** 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- торов		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	1.0815	7.190	7.78	104.260	112.76	14.494
2	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	146.8198	7.800	1 145.19	113.100	16 605.32	14.5
3	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	193.89801	8.530	1 653.95	123.690	23 983.24	14.501
4	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	560.504549	8.640	4 842.76	125.280	70 220.01	14.5
5	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	53.6790795	8.740	469.16	126.730	6 802.75	14.5
6	31-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5	чел.-ч	0.192256425	9.070	1.74	131.520	25.29	14.534
7	31-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6	чел.-ч	88.631075	9.180	813.63	133.110	11 797.68	14.5
8	31-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8	чел.-ч	168.60794	9.400	1 584.91	136.300	22 981.26	14.5
9	31-1044	Рабочий строитель среднего разряда 4,4	чел.-ч	6.629175	10.210	67.68	148.050	981.45	14.501
10	31-1047	Рабочий строитель среднего разряда 4,7	чел.-ч	0.266548725	10.650	2.84	154.430	41.16	14.493
Итого по разделу				1220.3099 337	10 589.64		153 550.92		14.5

Затраты труда машинистов

11	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	37.324681875	11.571	431.87	169.520	6 327.29	14.651
----	------------	--------------------------	--------	--------------	--------	--------	---------	----------	--------

Машины и механизмы

12	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	9.01	42.98	387.25	325.61	2 933.75	7.576
----	---------------	--	-----------	------	-------	--------	--------	----------	-------

< 4000 * 7 * 9 >

ПК РИК (вер.1.3.150202)

Рес.см.расчет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
13	T03-21-01-025	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 25 км	<u>1 т груза</u>	9.01	<u>17.32</u>	<u>156.05</u>	<u>126.11</u> 7.22	<u>1 136.25</u> 65.05	<u>7.281</u> 0
14	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	14.929815	<u>86.40</u> 13.50	<u>1 289.94</u> 201.55	<u>859.95</u> 195.75	<u>12 838.89</u> 2 922.51	<u>9.953</u> 14.5
15	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	1.05929562 5	<u>111.99</u> 13.50	<u>118.63</u> 14.30	<u>770.30</u> 195.75	<u>815.98</u> 207.36	<u>6.878</u> 14.501
16	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	20.9315912 5	<u>89.99</u> 10.06	<u>1 883.63</u> 210.57	<u>419.50</u> 145.87	<u>8 780.80</u> 3 053.29	<u>4.662</u> 14.5
17	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	<u>маш.-ч</u>	0.00109125	1.70		5.37	0.01	0
18	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	<u>маш.-ч</u>	63.5062	6.66	422.95	21.07	1 338.08	3.164
19	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	<u>маш.-ч</u> (1)	0.40398	<u>31.26</u> 13.50	<u>12.63</u> 5.45	<u>223.78</u> 195.75	<u>90.40</u> 79.08	<u>7.158</u> 14.51
20	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	<u>маш.-ч</u>	3.5859375	8.10	29.05	34.11	122.32	4.211
21	X10-1208	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 4 м3/ч, напор 150 м	<u>маш.-ч</u>	30.1195	7.77	234.03	31.38	945.15	4.039
22	X12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	<u>маш.-ч</u>	0.11669125	30.00	3.50	157.05	18.33	5.237
23	X15-0401	Горелки газопламенные	<u>маш.-ч</u>	72.981825	3.50	255.44	6.19	451.76	1.769
24	X33-0206	Дрели электрические	<u>маш.-ч</u>	1.211025	1.95	2.36	4.01	4.86	2.059
25	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	<u>маш.-ч</u> 5	0.09657562	6.82	0.66	17.40	1.68	2.545
26	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	2.630345	<u>87.17</u> 11.60	<u>229.29</u> 30.51	<u>690.71</u>	<u>1 816.81</u>	<u>7.924</u> 0
Итого по разделу						5 025.41		31 295.07	6.227

Материальные ресурсы

27	C101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180	т	0.25796375	2 631.81	678.91	19 706.61	5 083.59	7.488
28	C101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.598693	2 606.90	1 560.73	13 060.28	7 819.10	5.01
29	C101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.02681185	4 996.00	133.95	24 260.73	650.48	4.856
30	C101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0.022896	7 927.38	181.51	43 454.79	994.94	5.481
31	C101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	44.924	6.01	269.99	41.36	1 858.06	6.882
32	C101-1292	Уайт-спирит	т	0.00006111	2 200.23	0.13	31 388.74	1.92	14.769
33	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.0054	9 600.99	51.85	63 396.01	342.34	6.603
34	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.015264	5 160.53	78.77	50 988.06	778.28	9.88
35	C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	259.29	0.66	171.13	2.80	726.01	4.242
36	C101-1846	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x80 мм	шт.	32.562	0.72	23.44	2.86	93.13	3.973
37	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.932444	7 878.53	7 346.29	43 312.02	40 386.03	5.497
38	C101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	376.22319	8.38	3 152.75	29.32	11 030.86	3.499
39	C101-3358	Унифлекс ТКП	м2	1312.4364	30.11	39 517.46	142.15	186 562.83	4.721

< 4000 * 7 * 9 >

ПК РИК (вер.1.3.150202)

Рес.см.расчет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
40	C101-3842	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,6	т	0.3138816	7 191.05	2 257.14	43 026.76	13 505.31	5.983
41	C101-4249	Унифлекс ТПП	м2	1335.4616	26.11	34 868.90	104.54	139 609.16	4.004
42	C101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	шт.	21	0.82	17.22	5.03	105.63	6.134
43	C113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.0005238	13 960.00	7.31	67 226.81	35.21	4.817
44	C113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0.0000873	3 960.00	0.35	8 569.34	0.75	2.143
45	C113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0.00082935	26 309.61	21.82	50 884.05	42.20	1.934
46	C201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0.135	9 924.92	1 339.86	49 693.68	6 708.65	5.007
47	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	36.51549	438.67	16 018.25	3 498.02	127 731.91	7.974
48	C411-0001	Вода	м3	39.3085	2.41	94.73	12.08	474.85	5.013
49	C509-9900	Строительный мусор	т	1.029154					0

Итого по разделу**107 792.49****544 541.24****5.052****ИТОГО ПО СМЕТЕ****123 407.54****729 387.23****5.91****НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ****11 387.84****140 670.67****12.353****СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ****6 296.38****73 042.55****11.601****ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ****141 091.76****943 100.45****6.684****НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ****18****169 758.08****ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА****1 112 858.53**