

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**

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

№ 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	24.9
2.		Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	24.9
3.		Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять до толщ.22мм к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки	174.3
4.		Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер битумной грунтовкой с ее приготовлением	100 м2 кровли	24.9
5.		Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя	100 м2 кровли	24.9
6.		Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,7 м	100 м	3.614
7.		Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков	100 м примыканий	3.614
8.		Унифлекс ТКП	м2	247.1976
9.		Унифлекс ТПП	м2	251.5344
10.		Установка монтажных изделий массой до 20 кг(монтаж металлоконструкций покрытия вент.шахт)	1 т стальных элементов	0.225
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	0.1455
14.		Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2	0.1455
15.		Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м	100 м	4.391
16.		Устройство пароизоляции обмазочной в один слой(примыканий)	100 м2	0.4391
17.		Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических покрытий отдельных карнизов, брандмауэрных стен, парапетов, зонтов, сандриков, подоконных отливов, металлических балок, прогонов и других мелких покрытий за один раз с земли и лесов	100 м2	0.0516
18.		Затаривание строительного мусора в мешки	1 т	2.17
19.		Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	21.6
20.		Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 25 км	1 т груза	21.6

< 4000 * 7 * 10 >

«СОГЛАСОВАНО»

Смета на сумму: 2 314 160.02 руб.

_____/_____/_____/

«____»_____20__г.

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

«УТВЕРЖДАЮ»

Смета на сумму: 2 314 160.02 руб.

_____/_____/_____/

«____»_____20__г.

Форма по МДС 81-35.2004

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

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

Основание: Дефектная ведомость

Сметная стоимость: 2 314.160 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: 2.551 тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: 324.164 тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 1кв.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.	E46-04-008-01	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	100 м2 покрытия		24.9	153.59	3 824.37	1 757.43	43 760.09	11.442
1. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	14.38	358.062	7.800	2 792.88	113.100	40 496.81	14.5
1. 2.	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	6.22	154.878	6.66	1 031.49	21.07	3 263.28	3.164
		Накладные расходы				99%	2 764.95	84%	34 017.32	
						=(110*0.9)		=(110*0.9*(0.85))		
		Сметная прибыль				60%	1 675.73	48%	19 438.47	
						=(70*0.85)		=(70*0.85*(0.8))		
		Всего с НР и СП					8 265.05		97 215.88	
2.	E12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки		24.9	1 215.44	30 264.49	10 986.34	273 559.95	9.039
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
2. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	31.303	779.4447	8.640	6 734.40	125.280	97 648.83	14.5
2. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.425	60.3825	11.266	680.26	163.354	9 863.71	14.5

< 4000 * 7 * 10 >

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. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.85	21.165	86.40 13.50	1 828.66 285.73	859.95 195.75	18 200.84 4 143.05	9.953 14.5
2. 4.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч (1)	1.575	39.2175	89.99 10.06	3 529.18 394.53	419.50 145.87	16 451.74 5 720.66	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	73.455	7.77	570.75	31.38	2 305.02	4.039
2. 6.	C101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	4.4	109.56	6.01	658.46	41.36	4 531.40	6.882
2. 7.	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	1.53	38.097	438.67	16 712.01	3 498.02	133 264.07	7.974
2. 8.	C411-0001	Вода	м3	3.85	95.865	2.41	231.03	12.08	1 158.05	5.012
		Накладные расходы				108%	8 007.83	92%	98 911.54	
		Сметная прибыль				55%	4 078.06	44%	47 305.52	
		Всего с НР и СП				=(120*0.9) =(65*0.85)	=(120*0.9* (0.85)) =(65*0.85* (0.8))			
							42 350.39		419 777.00	
3.	E12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять до толщ.22мм к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки		174.3	58.01	10 111.16	522.11	91 003.24	9
		Объем: 2490*7								
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
3. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	1.15	200.445	8.640	1 731.84	125.280	25 111.75	14.5
3. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0375	6.53625	11.207	73.25	162.497	1 062.12	14.5
3. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.0125	2.17875	86.40 13.50	188.24 29.41	859.95 195.75	1 873.62 426.49	9.953 14.5
3. 4.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч (1)	0.025	4.3575	89.99 10.06	392.13 43.84	419.50 145.87	1 827.97 635.63	4.662 14.5
3. 5.	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0.102	17.7786	438.67	7 798.94	3 498.02	62 189.90	7.974
		Накладные расходы				108%	1 949.50	92%	24 079.96	
		Сметная прибыль				55%	992.80	44%	11 516.50	
		Всего с НР и СП				=(120*0.9) =(65*0.85)	=(120*0.9* (0.85)) =(65*0.85* (0.8))			
							13 053.46		126 599.70	

< 4000 * 7 * 10 >

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
4.	E12-01-016-01	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер битумной грунтовкой с ее приготовлением	100 м2 кровли		24.9	266.18	6 627.92	1 934.70	48 173.91	7.268
		Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
4. 1.	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	5.129	127.7121	8.740	1 116.20	126.730	16 184.95	14.5
4. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.05	1.245	87.17	108.53	690.71	859.93	7.924
						11.60	14.44			
4. 3.	C101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180	т	0.025	0.6225	2 631.81	1 638.30	19 706.61	12 267.36	7.488
4. 4.	C101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.058	1.4442	2 606.90	3 764.88	13 060.28	18 861.66	5.01
		Накладные расходы				108%	1 205.50	92%	14 890.15	
						=(120*0.9)		=(120*0.9*(0.85))		
		Сметная прибыль				55%	613.91	44%	7 121.38	
						=(65*0.85)		=(65*0.85*(0.8))		
		Всего с НР и СП					8 447.33		70 185.44	
5.	E12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя	100 м2 кровли		24.9	6 920.56	172 321.94	31 783.12	791 399.71	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	411.1986	9.400	3 865.27	136.300	56 046.37	14.5
5. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.25	6.225	13.500	84.04	195.750	1 218.54	14.5
5. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.1875	4.66875	86.40	403.38	859.95	4 014.89	9.953
						13.50	63.03	195.75	913.91	14.5
5. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.0625	1.55625	111.99	174.28	770.30	1 198.78	6.878
						13.50	21.01	195.75	304.64	14.5
5. 5.	X15-0401	Горелки газопламенные	маш.-ч	5.75	143.175	3.50	501.11	6.19	886.25	1.769
5. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1125	2.80125	87.17	244.18	690.71	1 934.85	7.924
						11.60	32.49			
5. 7.	C101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	29.94	745.506	8.38	6 247.34	29.32	21 858.24	3.499
5. 8.	c101-3358	Унифлекс ТКП	м2	114	2838.6	30.11	85 470.25	142.15	403 506.99	4.721
5. 9.	c101-4249	Унифлекс ТПП	м2	116	2888.4	26.11	75 416.12	104.54	301 953.34	4.004
		Накладные расходы				108%	4 265.25	92%	52 683.72	
						=(120*0.9)		=(120*0.9*(0.85))		
		Сметная прибыль				55%	2 172.12	44%	25 196.56	
						=(65*0.85)		=(65*0.85*(0.8))		
		Всего с НР и СП					178 759.32		869 279.99	

< 4000 * 7 * 10 >

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.	E58-20-2	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,7 м	100 м		3.614	3 169.72	11 455.38	22 390.23	80 918.29	7.064
6. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	63.22	228.47708	8.530	1 948.91	123.690	28 260.33	14.501
6. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.14	0.50596	13.500	6.83	195.750	99.04	14.5
6. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномоховые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.14	0.50596	31.26	15.82	223.78	113.22	7.159
		(1)				13.50	6.83	195.75	99.04	14.5
6. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.06	0.21684	87.17	18.90	690.71	149.77	7.924
		(1)				11.60	2.52			
6. 5.	C101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0.006	0.021684	7 927.38	171.90	43 454.79	942.27	5.482
6. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.004	0.014456	5 160.53	74.60	50 988.06	737.08	9.88
6. 7.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.324	1.170936	7 878.53	9 225.25	43 312.02	50 715.60	5.497
6. 8.	c509-9900	Строительный мусор	т	0.33	1.19262					
		Накладные расходы				83%	1 623.26	71%	20 135.15	
								=(83.0* (0.85))		
		Сметная прибыль				65%	1 271.23	52%	14 746.87	
								=(65.0* (0.8))		
		Всего с НР и СП					14 349.88		115 800.32	
7.	E12-01-004-04	Устройство примыканий кровель из наплавливаемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков	100 м примыканий		3.614	990.00	3 577.85	9 093.02	32 862.17	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	147.54155	9.180	1 354.43	133.110	19 639.26	14.5
7. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.8875	3.207425	13.500	43.30	195.750	627.85	14.5
7. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.7625	2.755675	86.40	238.09	859.95	2 369.74	9.953
		(1)				13.50	37.20	195.75	539.42	14.5
7. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.125	0.45175	111.99	50.59	770.30	347.98	6.878
		(1)				13.50	6.10	195.75	88.43	14.5
7. 5.	X15-0401	Горелки газопламенные	маш.-ч	6.575	23.76205	3.50	83.17	6.19	147.09	1.769
7. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1875	0.677625	87.17	59.07	690.71	468.04	7.924
		(1)				11.60	7.86			
7. 7.	C101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	32.49	117.41886	8.38	983.97	29.32	3 442.72	3.499
7. 8.	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0.51	1.84314	438.67	808.53	3 498.02	6 447.34	7.974
		Накладные расходы				108%	1 509.55	92%	18 645.74	
						=(120*0.9)		=(120*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль				55%	768.75	44%	8 917.53	

< 4000 * 7 * 10 >

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

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						=(65*0.85)				
								=(65*0.85* (0.8))		
Всего с НР и СП								5 856.15	60 425.44	
8.	C101-3358	Унифлекс ТКП	м2		247.1976	30.11	7 443.12	142.15	35 139.14	4.721
Объем: 361.4*0.6*1.14										
9.	C101-4249	Унифлекс ТПП	м2		251.5344	26.11	6 567.56	104.54	26 295.41	4.004
Объем: 361.4*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		0.225	11 137.71	2 505.98	61 294.85	13 791.34	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	11.048625	10.210	112.81	148.050	1 635.75	14.5
10. 2.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	26.5625	5.9765625	8.10	48.41	34.11	203.86	4.211
10. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	1.2875	0.2896875	87.17 11.60	25.25 3.36	690.71	200.09	7.924
10. 4.	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.04	0.009	9 600.99	86.41	63 396.01	570.56	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	0.225	9 924.92	2 233.11	49 693.68	11 181.08	5.007
Накладные расходы						117%	131.99	99%	1 619.39	
						=(130*0.9)	=(130*0.9* (0.85))			
Сметная прибыль						72%	81.22	58%	948.74	
						=(85*0.85)	=(85*0.85* (0.8))			
Всего с НР и СП								2 719.19	16 359.47	
11.	E12-01-023-01	Устройство покрытия вентшахт профлистом	100 м2 кровли		0.402	1 010.91	406.39	8 847.79	3 556.81	8.752
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	86.40 13.50	21.71 3.39	859.95 195.75	216.06 49.18	9.953 14.5
11. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.3625	0.145725	111.99 13.50	16.32 1.97	770.30 195.75	112.25 28.53	6.878 14.5
11. 5.	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	3.0125	1.211025	1.95	2.36	4.01	4.86	2.056

< 4000 * 7 * 10 >

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. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.5	0.201	87.17 11.60	17.52 2.33	690.71	138.83	7.924
11. 7.	C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	шт.	645	259.29	0.66	171.13	2.85	738.98	4.318
11. 8.	C101-1846	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х80 мм	шт.	81	32.562	0.72	23.44	3.51	114.29	4.875
		Накладные расходы				108%	172.00	92%	2 124.51	
						=(120*0.9)		=(120*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль				55%	87.59	44%	1 016.07	
						=(65*0.85)		=(65*0.85* (0.8))		
		Всего с НР и СП					665.98		6 697.39	
12.	C101-3842	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,6	т		0.313881 6	7 191.05	2 257.14	43 026.76	13 505.31	5.983
		Объем: 40.2*1.22*0.0064								
13.	E13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашив аемой поверхно сти		0.1455	252.26	36.70	1 805.19	262.66	7.157
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
13. 1.	31-1047	Рабочий строитель среднего разряда 4,7	чел.-ч	6.1065	0.8884957 5	10.650	9.46	154.430	137.21	14.5
13. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0125	0.0018187 5	10.060	0.02	145.870	0.27	14.5
13. 3.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч (1)	0.0125	0.0018187 5	89.99 10.06	0.16 0.02	419.50 145.87	0.76 0.27	4.662 14.5
13. 4.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.0125	0.0018187 5	1.70		5.37	0.01	3.159
13. 5.	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	1.4	0.2037	6.82	1.39	17.40	3.54	2.551
13. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.0125	0.0018187 5	87.17 11.60	0.16 0.02	690.71	1.26	7.924
13. 7.	C113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.012	0.001746	13 960.00	24.37	67 226.81	117.38	4.816
13. 8.	C113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0.002	0.000291	3 960.00	1.15	8 569.34	2.49	2.164
		Накладные расходы				81%	7.68	69%	94.86	
						=(90*0.9)		=(90*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль				60%	5.69	48%	65.99	
						=(70*0.85)		=(70*0.85* (0.8))		

< 4000 * 7 * 10 >

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

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<i>Всего с НР и СП</i>							50.07		423.51	
14.	E13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2 окрашиваемой поверхности		0.1455	550.69	80.13	1 618.10	235.43	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	0.6408547	9.070	5.81	131.520	84.29	14.501
14. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0125	0.0018187	10.060	0.02	145.870	0.27	14.5
14. 3.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.0125	0.0018187	89.99	0.16	419.50	0.76	4.662
			(1)			10.06	0.02	145.87	0.27	14.5
14. 4.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.0125	0.0018187	1.70		5.37	0.01	3.159
14. 5.	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	0.8125	0.1182187	6.82	0.81	17.40	2.06	2.551
14. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0125	0.0018187	87.17	0.16	690.71	1.26	7.924
			(1)			11.60	0.02			
14. 7.	C101-1292	Уайт-спирит	т	0.0014	0.0002037	2 200.23	0.45	31 388.74	6.39	14.266
14. 8.	C113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0.019	0.0027645	26 309.61	72.73	50 884.05	140.67	1.934
		Накладные расходы				81%	4.72	69%	58.35	
						=(90*0.9)		=(90*0.9*(0.85))		
		Сметная прибыль				60%	3.50	48%	40.59	
						=(70*0.85)		=(70*0.85*(0.8))		
<i>Всего с НР и СП</i>							88.35		334.37	
15.	E58-20-1	Смена обделок из листовой стали (пооясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м	100 м		4.391	1 877.07	8 242.22	13 601.63	59 724.74	7.246
15. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	41.41	181.83131	8.530	1 551.02	123.690	22 490.71	14.501
15. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.08	0.35128	13.500	4.74	195.750	68.76	14.5
15. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.08	0.35128	31.26	10.98	223.78	78.61	7.159
			(1)			13.50	4.74	195.75	68.76	14.5
15. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.04	0.17564	87.17	15.31	690.71	121.32	7.924
			(1)			11.60	2.04			
15. 5.	C101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0.006	0.026346	7 927.38	208.85	43 454.79	1 144.86	5.482
15. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.004	0.017564	5 160.53	90.64	50 988.06	895.55	9.88

< 4000 * 7 * 10 >

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	0.807944	7.878.53	6 365.41	43 312.02	34 993.69	5.497
15. 8.	c509-9900	Строительный мусор	т	0.224	0.983584					
		Накладные расходы				83%	1 291.28	71%	16 017.22	
								=(83.0* (0.85))		
		Сметная прибыль				65%	1 011.24	52%	11 730.92	
								=(65.0* (0.8))		
		Всего с НР и СП					10 544.74		87 472.89	
16.	E12-01-015-04	Устройство пароизоляции обмазочной в один слой(примыканий)	100 м2 изолируемой поверхности		0.4391	1 604.81	704.67	9 058.38	3 977.54	5.645
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
16. 1.	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	12.0865	5.3071821	8.740	46.38	126.730	672.58	14.5
16. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0875	0.0384212	13.500	0.52	195.750	7.52	14.5
16. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.05	0.021955	86.40	1.90	859.95	18.88	9.953
16. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.0375	0.0164662	111.99	1.84	770.30	12.68	6.878
16. 5.	X12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	1.075	0.4720325	30.00	14.16	157.05	74.13	5.235
16. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.025	0.0109775	87.17	0.96	690.71	7.58	7.924
16. 7.	C101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180	т	0.025	0.0109775	2 631.81	28.89	19 706.61	216.33	7.488
16. 8.	C101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.06	0.026346	2 606.90	68.68	13 060.28	344.09	5.01
16. 9.	C101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.247	0.1084577	4 996.00	541.85	24 260.73	2 631.26	4.856
		Накладные расходы				108%	50.65	92%	625.69	
						=(120*0.9)		=(120*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль				55%	25.80	44%	299.24	
						=(65*0.85)		=(65*0.85* (0.8))		
		Всего с НР и СП					781.12		4 902.48	

< 4000 * 7 * 10 >

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.	E62-31-1	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических покрытий отдельных карнизов, брандмауэрных стен, парапетов, зонтов, сандриков, подоконных отливов, металлических балок, прогонов и других мелких покрытий за один раз с земли и лесов	100 м2 окрашиваемой поверхности		0.0516	556.82	28.73	3 208.14	165.54	5.762
17. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	16.87	0.870492	8.640	7.52	125.280	109.06	14.5
17. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.1	0.00516	1.70	0.01	5.37	0.03	3.159
17. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.01	0.000516	87.17 11.60	0.04 0.01	690.71	0.36	7.924
17. 4.	C101-0471	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 зеленая для крыш (на окиси хрома)	т	0.0156	0.0008049 6	21 296.34	17.14	55 328.34	44.54	2.598
17. 5.	C101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0.005	0.000258	15 500.35	4.00	44 558.12	11.50	2.875
17. 6.	C101-1757	Ветошь	кг	0.1	0.00516	3.00	0.02	13.10	0.07	4.367
		Накладные расходы				80%	6.02	68%	74.16	
		Сметная прибыль				50%	3.76	40%	43.62	
		Всего с НР и СП					38.51		283.32	
18.	E69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки	1 т		2.17	23.81	51.66	207.99	451.33	8.737
18. 1.	31-1010	Рабочий строитель среднего разряда 1	чел.-ч	1.03	2.2351	7.190	16.07	104.260	233.03	14.501
18. 2.	C101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	шт.	20	43.4	0.82	35.59	5.03	218.30	6.134
		Накладные расходы				78%	12.53	66%	153.80	
		Сметная прибыль				50%	8.04	40%	93.21	
		Всего с НР и СП					72.23		698.34	
19.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		21.6	42.98	928.37	325.61	7 033.18	7.576
20.	T03-21-01-025	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 25 км	1 т груза		21.6	17.32	374.11	126.11	2 723.98	7.281
ИТОГО ПО СМЕТЕ						267 809.89		1 528 539.77	5.708	
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ						23 002.72		284 131.57	12.352	
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ						12 799.44		148 481.22	11.601	

< 4000 * 7 * 10 >

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
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ								303 612.05	1 961 152.56	6.459
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ								18	353 007.46	
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА									2 314 160.02	

Составил: Копылова Е.М.

(должность, подпись, Ф.И.О)

Составлено: ГУП «Владимиргражданпроект»

Главный инженер Мирошников Н.Н.

Начальник РЦЦС

Сидорова С.А.



< 4000 * 7 * 10 >

ПК РИК (вер.1.3.150202)

Рес.см.расчет

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

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

Основание: Дефектная ведомость

Сметная стоимость: **2 314.160** тыс. руб.
 Нормативная трудоемкость: **2.551** тыс.чел.ч
 Сметная заработная плата: **324.164** 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	2.2351	7.190	16.07	104.260	233.03	14.501
2	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	358.062	7.800	2 792.88	113.100	40 496.81	14.5
3	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	410.30839	8.530	3 499.93	123.690	50 751.04	14.501
4	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	998.572611	8.640	8 627.67	125.280	125 101.18	14.5
5	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	133.019282	8.740	1 162.59	126.730	16 857.53	14.5
		15							
6	31-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5	чел.-ч	0.64085475	9.070	5.81	131.520	84.29	14.508
7	31-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6	чел.-ч	147.54155	9.180	1 354.43	133.110	19 639.26	14.5
8	31-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8	чел.-ч	411.1986	9.400	3 865.27	136.300	56 046.37	14.5
9	31-1044	Рабочий строитель среднего разряда 4,4	чел.-ч	11.048625	10.210	112.81	148.050	1 635.75	14.5
10	31-1047	Рабочий строитель среднего разряда 4,7	чел.-ч	0.88849575	10.650	9.46	154.430	137.21	14.504
Итого по разделу				2473.5155		21 446.92		310 982.47	14.5
				087					

Затраты труда машинистов

11	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	77.6474487	11.569	898.33	169.760	13 181.73	14.674
				5					

Машины и механизмы

12	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	21.6	42.98	928.37	325.61	7 033.18	7.576
13	T03-21-01-025	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 25 км	1 т груза	21.6	17.32	374.11	126.11	2 723.98	7.281
							7.22	155.95	0

< 4000 * 7 * 10 >

ПК РИК (вер.1.3.150202)

Рес.см.расчет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
14	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	31.04138	86.40 13.50	2 681.98 419.06	859.95 195.75	26 694.03 6 076.35	9.953 14.5
15	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	2.17019125	111.99 13.50	243.04 29.30	770.30 195.75	1 671.70 424.81	6.878 14.499
16	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч (1)	43.5786375	89.99 10.06	3 921.64 438.40	419.50 145.87	18 281.24 6 356.82	4.662 14.5
17	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.0087975	1.70	0.01	5.37	0.05	5
18	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	154.878	6.66	1 031.49	21.07	3 263.28	3.164
19	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.85724	31.26 13.50	26.80 11.57	223.78 195.75	191.83 167.80	7.158 14.503
20	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	5.9765625	8.10	48.41	34.11	203.86	4.211
21	X10-1208	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 4 м3/ч, напор 150 м	маш.-ч	73.455	7.77	570.75	31.38	2 305.02	4.039
22	X12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	0.4720325	30.00	14.16	157.05	74.13	5.235
23	X15-0401	Горелки газопламенные	маш.-ч	166.93705	3.50	584.28	6.19	1 033.34	1.769
24	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	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	маш.-ч	0.32191875	6.82	2.20	17.40	5.60	2.545
26	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	5.6221735	87.17 11.60	490.08 65.22	690.71	3 883.29	7.924 0
Итого по разделу					10 919.68		67 369.39		6.17

Материальные ресурсы

27	C101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180	т	0.6334775	2 631.81	1 667.19	19 706.61	12 483.69	7.488
28	C101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	1.470546	2 606.90	3 833.57	13 060.28	19 205.74	5.01
29	C101-0471	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 зеленая для крыш (на окиси хрома)	т	0.00080496	21 296.34	17.14	55 328.34	44.54	2.599
30	C101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.1084577	4 996.00	541.85	24 260.73	2 631.26	4.856
31	C101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0.000258	15 500.35	4.00	44 558.12	11.50	2.875
32	C101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0.04803	7 927.38	380.75	43 454.79	2 087.13	5.482
33	C101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	109.56	6.01	658.46	41.36	4 531.40	6.882
34	C101-1292	Уайт-спирит	т	0.0002037	2 200.23	0.45	31 388.74	6.39	14.2
35	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.009	9 600.99	86.41	63 396.01	570.56	6.603
36	C101-1757	Ветошь	кг	0.00516	3.00	0.02	13.10	0.07	3.5
37	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.03202	5 160.53	165.24	50 988.06	1 632.64	9.88
38	C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	259.29	0.66	171.13	2.85	738.98	4.318
39	C101-1846	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x80 мм	шт.	32.562	0.72	23.44	3.51	114.29	4.876
40	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	1.97888	7 878.53	15 590.67	43 312.02	85 709.29	5.497
41	C101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	862.92486	8.38	7 231.31	29.32	25 300.96	3.499

< 4000 * 7 * 10 >									
ПК РИК (вер.1.3.150202)									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
42	C101-3358	Унифлекс ТКП	м2	3085.7976	30.11	92 913.37	142.15	438 646.13	4.721
43	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
44	C101-4249	Унифлекс ТПП	м2	3139.9344	26.11	81 983.69	104.54	328 248.74	4.004
45	C101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	шт.	43.4	0.82	35.59	5.03	218.30	6.134
46	C113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.001746	13 960.00	24.37	67 226.81	117.38	4.817
47	C113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0.000291	3 960.00	1.15	8 569.34	2.49	2.165
48	C113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0.0027645	26 309.61	72.73	50 884.05	140.67	1.934
49	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	0.225	9 924.92	2 233.11	49 693.68	11 181.08	5.007
50	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	57.71874	438.67	25 319.48	3 498.02	201 901.31	7.974
51	C411-0001	Вода	м3	95.865	2.41	231.03	12.08	1 158.05	5.013
52	C509-9900	Строительный мусор	т	2.176204					0
Итого по разделу						235 443.29		1 150 187.90	4.885
ИТОГО ПО СМЕТЕ						267 809.89		1 528 539.76	5.708
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ						23 002.72		284 131.57	12.352
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ						12 799.44		148 481.22	11.601
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ						303 612.05		1 961 152.56	6.459
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ							18	353 007.46	
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА								2 314 160.02	