

< 3000 * 5 * 11 >
«СОГЛАСОВАНО»
Смета на сумму: 881 290.10 руб.

ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01
«УТВЕРЖДАЮ»
Смета на сумму: 881 290.10 руб.

Форма по МДС 81-35.2004

« _____ » 20 ____ г. / « _____ » 20 ____ г.
Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г.Владимир, ул.Труда, д.8

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

Составлена в базисных ценах на 2000 г. и текущих ценах на 1-го квартала 2015 г.

Сметная стоимость: **881,290** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **1,164** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **124,055** тыс. руб.

№ 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	
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 покрытий		4.74	154.66	733.07	1 602.49	7 595.82	10.362
1. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	15.9	75.366	7.800	587.85	94.690	7 136.41	12.14
1. 2.	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	4.6	21.804	6.66	145.21	21.07	459.41	3.164
		Накладные расходы				99%	581.97	84%	5 994.58	
						=(110*0.9)		=(110*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль				60%	352.71	48%	3 425.48	
						=(70*0.85)		=(70*0.85* (0.8))		
		Всего с НР и СП								

2.	E58-1-1	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли		4.74	160.11	758.94	1 842.19	8 732.00	11.506
2.1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	15.16	71.8584	7.940	570.56	96.390	6 926.43	12.14
2.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.46	2.1804	13.500	29.44	163.890	357.35	12.14
2.3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.46	2.1804	86.40	188.39	828.09	1 805.52	9.584
			(1)			13.50	29.44	163.89	357.35	12.14
2.4.	c509-9900	Строительный мусор	т	1.4	6.636		498.00	71%	5 171.48	
		Накладные расходы				83%		=(83.0* (0.85))		

< 3000 * 5 * 11 >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Сметная прибыль

65%

390.00

52%

3 787.57

Всего с НР и СП

1 646.94

=(65.0* (0.8))

17 691.05

ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

3.	E12-01-026-02	Устройство кровель из рулонной стали по обрешетке из обрезной доски при кровле средней сложности	100 м2 кровли	4.74	1 292.82	6 127.96	9 967.00	47 243.58	7.71
----	---------------	--	---------------	------	----------	----------	----------	-----------	------

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

3.1.	31-1029	Рабочий строитель среднего разряда 2,9	чел.-ч	73.2895	347.39223	8.460	2 938.94	102.700	35 677.18	12.139
------	---------	--	--------	---------	-----------	-------	----------	---------	-----------	--------

3.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.2	0.948	13.500	12.80	163.890	155.37	12.14
------	------------	--------------------------	--------	-----	-------	--------	-------	---------	--------	-------

3.3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.1	0.474	86.40	40.95	828.09	392.51	9.584
------	----------	---	------------	-----	-------	-------	-------	--------	--------	-------

3.4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.1	0.474	13.50	6.40	163.89	77.68	12.14
------	----------	---	------------	-----	-------	-------	------	--------	-------	-------

3.5.	X13-4041	Шуруповерт	маш.-ч (1)	20.625	97.7625	13.50	6.40	163.89	77.68	12.14
------	----------	------------	------------	--------	---------	-------	------	--------	-------	-------

3.6.	X33-1022	Станок фальцепрокатный "СЧЛЕВАСН СПМ 30-80", мощностью 1,1 кВт	маш.-ч	12.5	59.25	10.70	633.98	31.33	1 856.30	2.928
------	----------	--	--------	------	-------	-------	--------	-------	----------	-------

3.7.	X33-1601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	4.1625	19.73025	5.09	100.43	24.22	477.87	4.758
------	----------	---------------------------------	--------	--------	----------	------	--------	-------	--------	-------

3.8.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.2	0.948	87.17	82.64	598.30	567.19	6.864
------	----------	--	------------	-----	-------	-------	-------	--------	--------	-------

3.9.	C101-3174	Винты самонарезающие оцинкованные, размером 5x45 мм	т	0.003	0.01422	12 860.44	182.88	80 638.94	1 146.69	6.27
------	-----------	---	---	-------	---------	-----------	--------	-----------	----------	------

3.10.	C101-4172	Кляммер неподвижный оцинкованный марки F-01	100 шт.	2.19	10.3806	154.35	1 602.25	442.70	4 595.49	2.868
-------	-----------	---	---------	------	---------	--------	----------	--------	----------	-------

3.11.	C101-4188	Гвозди строительные с плоской головкой 3,0x70 мм	т	0.0048	0.022752	8 769.97	199.53	64 183.73	1 460.31	7.319
-------	-----------	--	---	--------	----------	----------	--------	-----------	----------	-------

Накладные расходы

=(120*0.9)

3 187.88

92%

32 965.95

Сметная прибыль

=(65*0.85)

1 623.46

44%

15 766.32

Всего с НР и СП

10 939.30

95 975.85

4.	C102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	15.1206	1 454.15	21 987.62	5 863.53	88 660.09	4.032
----	-----------	--	----	---------	----------	-----------	----------	-----------	-------

Объем: 3.19*4.74

5.	ПЗ прайс-лист.	Состав огнебиозащитный "Негорин-МС-Д" расход 1кг/29м2	кг	16.34482	7586	20.07	328.04	110.99	1 814.11	5.53
----	----------------	---	----	----------	------	-------	--------	--------	----------	------

Объем: 474*1/29

6.	C101-3190-1	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,55 мм	т	3.42702	8 466.82	29 015.96	43 270.47	148 288.77	5.111
----	-------------	---	---	---------	----------	-----------	-----------	------------	-------

Объем: 0.723*4.74

< 3000 * 5 * 11 >

ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7. Е58-5-1			100 м	0.2	3 621.50	724.30	18 570.73	3 714.15	5.128	
Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон										
7.1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	39.87	7.974	8.530	68.02	103.550	825.71	12.14
7.2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.64	0.128	1.70	0.22	5.37	0.69	3.159
7.3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.35	0.07	<u>87.17</u>	<u>6.10</u>	<u>598.30</u>	<u>41.88</u>	<u>6.864</u>
7.4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.038	0.0076	5 160.53	39.22	50 419.27	383.19	9.77
7.5.	C102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	2.1	0.42	1 454.15	610.74	5 863.53	2 462.68	4.032
Накладные расходы										
						83%	56.46	71%	586.25	
Сметная прибыль						65%	44.21	52%	429.37	
Всего с НР и СП							824.97		4 729.77	
8. Е58-5-5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмошкой и обертывание только		100 м	0.15	2 102.80	315.42	19 737.15	2 960.57	9.386	
8.1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	160.21	24.0315	8.530	204.99	103.550	2 488.46	12.14
8.2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.81	0.2715	1.70	0.46	5.37	1.46	3.159
8.3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.63	0.0945	<u>87.17</u>	<u>8.24</u>	<u>598.30</u>	<u>56.54</u>	<u>6.864</u>
8.4.	C101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.08	0.012	<u>11.60</u>	<u>1.10</u>			
8.5.	C101-1742	Толь с крупнозернистой посылкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	37	5.55	4 996.00	59.95	24 033.45	288.40	4.811
8.6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.004	0.0006	5 160.53	3.10	50 419.27	30.25	9.77
8.7.	c509-9900	Строительный мусор	т	1.27	0.1905					
Накладные расходы										
						83%	170.14	71%	1 766.81	
Сметная прибыль						65%	133.24	52%	1 294.00	
Всего с НР и СП							618.81		6 021.38	
9. C102-0032	Брусски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта		м3	0.71	1 019.63	723.94	5 971.58	4 239.82	5.857	

		ЛН ГИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01											Форма по МДС 81-35.2004	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
10.	E26-02-018-01	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251(стропила)	100 м2 обработаны взаимой поверхно сти	5	287.63	1 438.17	2 273.58	11 367.90	7.904					
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15														
10. 1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	14.8465	74.2325	9.510	705.95	115.450	8 570.14	12.14				
10. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.175	0.875	11.600	10.15	140.820	123.22	12.14				
10. 3.	X03-0952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 25 м	маш.-ч (1)	0.175	0.875	27.66	24.20	189.49	165.80	6.851				
10. 4.	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	14.8875	74.4375	11.60	10.15	140.82	123.22	12.14				
10. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.425	2.125	87.12	185.24	598.30	1 271.39	6.864				
10. 6.	C101-1757	Ветошь	кг	1	5	11.60	24.65	12.95	64.75	4.317				
10. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.01	0.05	3.00	15.00	12.08	0.60	5.012				
Накладные расходы						2.41	0.12	12.08	0.60	5.012				
						90%	644.49	77%	6 693.89					
						= (100*0.9) (0.85))	= (100*0.9* (0.85))							
Сметная прибыль						60%	429.66	48%	4 172.81					
						= (70*0.85) (0.8))	= (70*0.85* (0.8))							
Всего с НР и СП						2 512.32			22 234.60					
11.	ПЭ прайс-лист. МС-Д"	Состав огнебиозащитный "Негорин- расход 1кг/29м2	кг	17.24137	931	20.07	346.03	110.99	1 913.62	5.53				
Объем: 500*1/29														
12.	E58-2-2	Разборка стальных окон прямоугольных односкатных	100 окон	0.02	2 466.21	49.32	29 846.18	596.92	12.103					
12. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	309.3	6.186	7.940	49.12	96.390	596.27	12.14				
12. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	6.1	0.122	1.70	0.21	5.37	0.66	3.159				
12. 3.	C509-9900	Строительный мусор	т	5.6	0.112									
Накладные расходы						83%	40.77	71%	423.35					
Сметная прибыль						65%	31.93	52%	310.06					
Всего с НР и СП						122.02			1 330.33					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.	E10-01-003-01	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно	2	323.64	647.28	2 155.56	4 311.11	6.66	
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
13. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	7.6245	15.249	8.530	130.07	103.550	1 579.03	12.14
13. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1375	0.275	13.500	3.71	163.890	45.07	12.14
13. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.1375	0.275	111.99	30.80	722.96	198.81	6.456
13. 4.	X33-1531	Пила дисковая электрическая	(1)	0.2	0.4	13.50	3.71	163.89	45.07	12.14
13. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1375	0.275	0.95	0.38	4.09	1.64	4.305
			маш.-ч	0.1375	0.275	87.17	23.97	598.30	164.53	6.864
13. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	(1)	0.0014	0.0028	11.60	3.19			
13. 7.	C102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	т	0.06	0.12	5 160.53	14.45	50 419.27	141.17	9.77
13. 8.	C102-0049	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	0.06	0.12	1 095.99	131.52	4 645.87	557.50	4.239
13. 9.	C102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0.1	0.2	1 166.12	233.22	4 664.95	932.99	4
Накладные расходы										
				106%						
				=(118*0.9)						
				141.81						
				90%						
				1 461.69						
				=(118*0.9* (0.85))						
				54%						
				72.24						
				43%						
				698.36						
				=(63*0.85* (0.8))						
				Сметная прибыль						
				Всего с НР и СП						
14.	C101-0924	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворчатых высотой до 1,2 м	компл.	2	41.20	82.40	166.61	333.22	4.044	
15.	C203-0256	Створки оконные для жилых зданий площадью 1,0-1,2 м2	м2	2.16	103.77	224.14	746.55	1 612.55	7.194	
16.	E10-01-044-12	прим. Обивка боковин слуховых окон оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны	100 м2 проемов	0.058	778.87	45.17	9 306.74	539.79	11.95	
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
16. 1.	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	91.7585	5.321993	8.170	43.48	99.180	527.84	12.14
16. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0875	0.005075	13.500	0.07	163.890	0.83	12.14
16. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.0875	0.005075	111.99	0.57	722.96	3.67	6.456
			(1)			13.50	0.07	163.89	0.83	12.14

Форма по МДЦ 81-35.2004

9

< 3000 * 5 * 11 >

ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19. 5.	C402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	5	0.3	506.69	152.01	2 679.77	803.93	5.289
19. 6.	C411-0001	Вода	м3	0.4	0.024	2.41	0.06	12.08	0.29	5.012
19. 7.	C509-9900	Строительный мусор	т	17.34	1.0404	78%	245.72	66%	2 524.03	
		Накладные расходы					198.46	50%	1 912.15	
		Сметная прибыль					=(78.0* (0.85))			
							=(63.0* (0.8))			
20.	E60-7-8	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-7-7	100 м труб	0.3	4 320.14	1 296.04	42 606.06	12 781.82	9 119.68	9.862
20. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	336.37	100.911	8.530	860.77	103.550	10 449.33	12.14
20. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.66	0.498	12.172	6.06	147.769	73.59	12.14
20. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.5	0.15	111.99	16.80	722.96	108.44	6.456
20. 4.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	1.16	0.348	13.50	2.03	163.89	24.58	12.14
20. 5.	C402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3 (1)	2.68	0.804	11.60	4.04	140.82	49.01	12.14
20. 6.	C411-0001	Вода	м3	0.3	0.09	2.41	0.22	12.08	1.09	5.012
20. 7.	C509-9900	Строительный мусор	т	8.28	2.484	78%	676.13	66%	6 945.13	
		Накладные расходы					546.10	50%	5 261.46	
		Сметная прибыль					=(78.0* (0.85))			
							=(63.0* (0.8))			
21.	C404-0005	Всего с НР и СИ	1000 шт.	1.85	1 105.54	2 045.25	7 643.81	14 141.05	24 988.41	6.914
22.	E61-31-1	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	100 м2	0.32	2 000.60	640.19	19 688.99	6 300.48	9.842	
		Оштукатуривание поверхности	100 м2							
		Дымовых труб	поверхности							
22. 1.	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	131.4	42.048	9.290	390.63	112.780	4 742.17	12.14
22. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.1	0.352	1.70	0.60	5.37	1.89	3.159
22. 3.	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1.82	0.5824	427.02	248.70	2 670.09	1 555.06	6.253
22. 4.	C411-0001	Вода	м3	0.35	0.112	2.41	0.27	12.08	1.35	5.012
		Накладные расходы					308.60	67%	3 177.25	
							195.32	40%	1 896.87	
		Сметная прибыль					=(79.0* (0.85))			
							=(50.0* (0.8))			

< 3000 * 5 * 11 >

ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01 Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего с НР и СП										
23.	Е62-37-1	Окраска известковыми составами печей, стояков, труб	100 м2	0.32	123.98	39.67	1 144.10	1 346.15	430.77	10.859
23. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	12.17	3.8944	8.530	33.22	103.550	403.27	12.14
23. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.01	0.0032	87.17	0.28	598.30	1.91	6.864
23. 3.	C101-1757	Ветошь	(1)	0.1	0.032	11.60	0.04	12.95	0.41	4.317
23. 4.	C101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0.0004	0.000128	3.00	0.10	40 678.69	5.21	3.24
23. 5.	C405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0.019	0.00608	12 556.27	1.61	3 277.79	19.93	4.463
23. 6.	C411-0001	Вода	м3	0.01	0.0032	734.50	4.47	0.01	0.04	5.012
		Накладные расходы			2.41	26.58	12.08	68%	274.22	
		Сметная прибыль			80%	16.61	40%	161.31		
		Всего с НР и СП			50%	82.86	=(80.0* (0.85))	=(50.0* (0.8))		
24.	Е12-01-012-01	Установка снегозадержателей	100 м	1	158.32	158.32	1 362.25	1 362.25	866.30	8.604
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
24. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	7.6705	7.6705	8.860	67.96	107.560	825.04	12.14
24. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.3625	0.3625	13.500	4.89	163.890	59.41	12.14
24. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.225	0.225	86.40	19.44	828.09	186.32	9.584
24. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	(1)	0.1375	0.1375	13.50	3.04	163.89	36.88	12.14
24. 5.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	(1)	2.3625	2.3625	111.99	15.40	722.96	99.41	6.456
24. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.175	0.175	13.50	1.86	163.89	22.53	12.14
24. 7.	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.0005	0.0005	8.10	19.14	34.11	80.58	4.211
24. 8.	C101-1851	Резина пресованная	кг	0.52	0.52	87.17	15.25	598.30	104.70	6.864
		Накладные расходы				11.60	2.03	62 497.47	31.25	6.509
		Сметная прибыль				9 600.99	4.80	67.21	34.95	2.14
						31.40	16.33	92%	813.69	
						108%	=(120*0.9)	=(120*0.9* (0.85))		
						55%	40.07	44%	389.16	
						=(65*0.85)	=(65*0.85* (0.8))			
		Всего с НР и СП				277.07	502.40	2 565.10		
25.	П4 прайс-лист.	Стоимость снегозадержателей PRESTIGE-F оцинкованные	м	100	90.85	9 085.00	502.40	50 240.00	5.53	

Форма по МЛС 81-35.2004

ПОВЕРЛИВО

Накладные расходы

$$=(65*0.85)$$

55%

116.27

$$= (65 * 0.85 * 0.85)$$

44%

1 129.14

613.82

6477.01

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

Сметная прибыль

$$=(120 \times 0.9)$$

FFN

$$=(120*0.9*(0.85))$$

1
2
3
4
5
6

< 3000 * 5 * 11 >

ПК РМК (вер.1.3.131024) 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 СИ

29.	E12-01-013-04	Утепление покрытий плитами на	100 м.2	3 709.60	39 606.18
-----	---------------	-------------------------------	---------	----------	-----------

покрыти я

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

29.1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	40.549	105.83289	9.510	1 006.47	115.450	12 218.41	12.14
29.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.6875	1.794375	13.500	24.22	163.890	294.08	12.14
29.3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.4375	1.141875	86.40	98.66	828.09	945.58	9.584
29.4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	(1)	0.25	0.6525	13.50	15.42	163.89	187.14	12.14
29.5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	(1)	0.35	0.9135	111.99	73.07	722.96	471.73	6.456
				маш.-ч	87.12	13.50	8.81	163.89	106.94	12.14
				(1)	11.60	87.12	79.63	598.30	546.55	6.864
				Накладные расходы	108%	11.60	10.60			
						1 113.15		92%	11 511.49	
						=(120*0.9* (0.85))				
						55%	566.88	44%	5 505.50	
						=(65*0.85) (0.8))				

Сметная прибыль

Всего с НР и СИ

30.	C104-0493	Плиты минераловатные "Кавити Баттс" ROCKWOOL	м3	40.3245	398.59	16 072.94	2 233.26	31 199.25	90 055.09	5 603
-----	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------	-----------	-----------	-------

31.	E10-01-023-01	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0.35	930.76	325.76	4 930.29	1 725.60	5.297
-----	---------------	-----------------------	-------------	------	--------	--------	----------	----------	-------

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

31.1.	31-1028	Рабочий строитель среднего разряда 2,8	чел.-ч	4.37	1.5295	8.380	12.82	101.730	155.60	12.14
31.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1	0.035	13.500	0.47	163.890	5.74	12.14
31.3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.1	0.035	111.99	3.92	722.96	25.30	6.456
31.4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	(1)	0.05	0.0175	13.50	0.47	163.89	5.74	12.14
31.5.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.00066	0.000231	87.12	1.53	598.30	10.47	6.864
31.6.	C102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	1.2	0.42	11.60	0.20	50 419.27	11.65	9.77
						160.53	1.19	3 625.20	1 522.58	4.971
						729.31	306.31			
						106%		14.09	90%	145.21
						Накладные расходы				

< 3000 * 5 * 11 >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

Сметная прибыль

$= (118 * 0.9)$

$= (118 * 0.9 * (0.85))$

54%

7.18

43%

69.38

$= (63 * 0.85)$

$= (63 * 0.85 * (0.8))$

Всего с НР и СП

347.02

1 940.18

32.	ЕЗ4-02-061-01	Демонтаж стоек для радиотрансляционных сетей одинарных на напряжение до 240 В	1 стойка	2	37.69	75.38	457.58	915.17	12.141
-----	---------------	---	----------	---	-------	-------	--------	--------	--------

32. 1. 31-1040

Рабочий строитель среднего разряда 4

Чел.-ч

3.918

7.836

Накладные расходы

9.620

90%

75.38

116.790

915.17

12.14

Сметная прибыль

$= (100 * 0.9)$

55%

41.46

$= (100 * 0.9 * (0.85))$

44%

402.67

$= (65 * 0.85)$

55%

41.46

$= (65 * 0.85 * (0.8))$

44%

402.67

Всего с НР и СП

184.68

2 022.53

33.	ЕЗ4-02-061-01	Установка стоек для радиотрансляционных сетей одинарных на напряжение до 240 В	1 стойка	2	121.21	242.43	1 113.58	2 227.17	9.187
-----	---------------	--	----------	---	--------	--------	----------	----------	-------

33. 1. 31-1040

Рабочий строитель среднего разряда 4

Чел.-ч

7.5095

15.019

Краски масляные земляные марки МА-01.15

Т

0.00009

0.00018

1.5 026.77

9.620

144.48

116.790

1 754.07

12.14

33. 2. С101-0388

Олифа комбинированная, марки К-2

Т

0.00017

0.00034

14 323.20

4.87

49 661.07

39 891.05

16.88

3.467

33. 3. С101-0814

Проволока стальная низкоуглеродистая

Т

0.0012

0.0024

12 095.66

29.03

39 891.05

95.74

3.298

33. 4. С101-1704

Войлок строительный

Т

0.0008

0.0016

28 587.47

45.74

195 009.27

40.38

312.01

6.821

33. 5. С101-1847

Замаска защитная

Т

0.5

1

15.60

130.03

15.60

40.38

40.38

2.588

33. 6. С101-1847

Накладные расходы

Т

0.0008

0.0016

28 587.47

45.74

195 009.27

40.38

312.01

6.821

33. 7. С101-1847

Накладные расходы

Т

0.0008

0.0016

28 587.47

45.74

195 009.27

40.38

312.01

6.821

33. 8. С101-1847

Накладные расходы

Т

0.0008

0.0016

28 587.47

45.74

195 009.27

40.38

312.01

6.821

33. 9. С101-1847

Накладные расходы

Т

0.0008

0.0016

28 587.47

45.74

195 009.27

40.38

312.01

6.821

33. 10. С101-1847

Накладные расходы

Т

0.0008

0.0016

28 587.47

45.74

195 009.27

40.38

312.01

6.821

33. 11. С101-1847

Накладные расходы

Т

0.0008

0.0016

28 587.47

45.74

195 009.27

40.38

312.01

6.821

33. 12. С101-1847

Накладные расходы

Т

0.0008

0.0016

28 587.47

45.74

195 009.27

40.38

312.01

6.821

33. 13. С101-1847

Накладные расходы

Т

0.0008

0.0016

28 587.47

45.74

195 009.27

40.38

312.01

6.821

33. 14. С101-1847

Накладные расходы

Т

0.0008

0.0016

28 587.47

45.74

195 009.27

40.38

312.01

6.821

33. 15. С101-1847

Накладные расходы

Т

0.0008

0.0016

28 587.47

45.74

195 009.27

40.38

312.01

6.821

Всего с НР и СП

34.	Е12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (вытажной короб.) из листовой оцинкованной стали	100 м2	0.27	7 405.84	1 999.58	51 502.11	13 905.57	6.954
-----	---------------	---	--------	------	----------	----------	-----------	-----------	-------

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

< 3000 * 5 * 11 >

ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
34.1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	129,6625	35,008875	8,530	298,63	103,550	3 625,17	12,14
34.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,25	0,0675	13,500	0,91	163,890	11,06	12,14
34.3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,25	0,0675	86,40	5,83	828,09	55,90	9,584
34.4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,0875	0,023625	13,50	0,91	163,89	11,06	12,14
34.5.	C101-0195	Гвозди толстые круглые 3,0х40 мм	(1)			87,17	2,06	598,30	14,13	6,864
34.6.	C101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм	т	0,004	0,00108	11,60	0,27	50 508,57	54,55	8,172
34.7.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,012	0,00324	6 180,64	6,68	43 055,75	139,50	6,088
		Накладные расходы		0,782	0,21114	7 878,53	1 663,47	47 439,23	10 016,32	6,021
		Сметная прибыль				108%	323,50	92%	3 345,33	
						=(120*0,9)	=(120*0,9)			
						55%	164,75	44%	1 599,94	
						=(65*0,85)	=(65*0,85)			
							=(0,8)			
		Всего с НР и СП				2 487,83			18 850,84	
35.	E12-01-011-01	Устройство коллаков над шахтами в два канала	1 коллак		2	320,42	640,85	2 045,01	4 090,03	6,382
		Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
35.1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	2,2195	4,439	8,530	37,86	103,550	459,66	12,14
35.2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,0125	0,025	87,17	2,18	598,30	14,96	6,864
35.3.	C101-0173	Гвозди проволоочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5х120 мм	(1)			11,60	0,29	50 148,40	10,03	4,926
35.4.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,0001	0,0002	10 181,05	2,04	47 439,23	3 605,38	6,021
		Накладные расходы		0,038	0,076	7 878,53	598,77	47 439,23	3 605,38	6,021
		Сметная прибыль				108%	40,89	92%	422,89	
						=(120*0,9)	=(120*0,9)			
						55%	20,82	44%	202,25	
						=(65*0,85)	=(65*0,85)			
							=(0,8)			
		Всего с НР и СП				702,56			4 715,17	
36.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		16,25	42,98	698,43	276,52	4 493,45	6,434
		Объем: 10,55+5,7								

Формы по МЛС 81-35 2004

Объем: 10.55+5.7

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ

ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ

НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ

ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА

Составил: Копылова Е.М.

Составлено: Т/П «Властимирское»

Главный инженер
Мирошников Н.Н.

Начальник РЦЦС

Сидорова С.А.

(Должность, подпись, Ф.И.О.)

102 036.66	585 783.05	5.741
10 089.08	104 292.73	10.337
5 853.18	56 780.24	9.701
117 978.92	746 856.02	6.33
	134 434.08	
	881 290.10	

11
CO

585 783.05	5.741
104 292.73	10.337
56 780.24	9.701
746 856.02	6.33
134 434.08	
881 290.10	



УТВЕРЖДАЮ

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г.Владимир, ул.Труда, д.8

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4	5

1.	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых	100 м2	4,74	
2.	асбестоцементных листов	покрытия		
3.	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2	4,74	
3.	Устройство кровель из рулонной стали по обрешетке из обрезной доски при кровле средней сложности	100 м2	4,74	
4.	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	15,1206	
5.	Состав огнебиозащитный "Неролин-МС-Д" расхода 1кг/29м2	кг	33,5862	
6.	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,55 мм	т	3,472898	
7.	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,2	
8.	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0,15	
9.	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	0,71	
10.	Огнебиозащитное покрытие деревянные конструкции составом "Пирилас" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251(стропила)	100 м2	5	
11.	Разборка слуховых окон прямоуг.лопных односкатных	100 окон	0,02	
12.	Устройство слуховых окон	1 слуховое	2	
13.	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельных элементами одностворчатых высотой до 1,2 м	компл.	2	
14.	Створки оконные для жилых зданий площадью 1,0-1,2 м2	м2	2,16	
15.	прим. Обивка боковых окон оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны	100 м2	0,058	
16.	Переделка дымовых труб под крыши с добавлением нового кирпича до 25% в один канал	100 м труб	0,01	
17.	Переделка дымовых труб над крышей с добавлением нового кирпича до 50% в один канал	100 м труб	0,06	
18.	На каждый steigующий канал добавлять к расценке 60-7-7	100 м труб	0,3	
19.	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.	1,85	
20.	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2	0,32	
21.	Окраска известковыми составами печей, стоков, труб	100 м2	0,32	
22.	Установка снегозадержателей	100 м	1	
23.	Стоимость снегозадержателей PRESTIGE-F оцинкованные	м	100	
24.	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2	2,61	
25.	Стоимость пленки Optima (Польша)	м2	287,1	
26.	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты в один слой	100 м2	2,61	
27.	Утепление покрытий плитами на каждый последующий слой добавлять	100 м2	2,61	
28.	Плиты минераловатные "Кавити Баттс" ROCKWOOL	м3	40,3245	
29.	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,35	
30.	Демонтаж стоек для радиотрансляционных сетей одинарных на напряжение до 240 В	1 стойка	2	
31.	Установка стоек для радиотрансляционных сетей одинарных на напряжение до 240 В (Б/У)	1 стойка	2	
32.	Устройство мелких покрытий (вытяжной короб.) из листовой оцинкованной стали	100 м2	0,27	
33.	Устройство колонок над шахтами в два канала	1 колонка	2	
34.	Поручка при автомобильных перевозках мусора строительного	1 т груза	16,25	
35.	Поручкой врычную	1 т груза	16,25	
	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 30 км			