

Государственное унитарное предприятие
Владимирской области
Головной проектный институт
ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ



**Капитальный ремонт
многоквартирного жилого дома,
расположенного по адресу:
г.Александров, ул.Институтская, д.6, корпус 2**

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 величинных накладных расходов в строительстве" МДС 81-33.2004 (с учетом письма Госстроя России от 27.11.2012 г № 2536-ИП/12/ТС)

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 величинных 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/ТС).

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 абз.

Порядок формирования сметной стоимости определяет «Методика по определению стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации» МДС 81-35.2004

Исходные данные по расчёту:

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: г.Александров, ул. Институтская , д.6, корпус 2

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4	5
1.		Разборка покрытий кровель из рулонных материалов(кровля, лоджии, будка выхода, примыкания)	100 м2 покрытия	9.93
2.		Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(крыша и лоджии)	100 м2 стяжки	8.43
3.		Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять до толщ.50мм к расценке 12-01-017-01 (крыша и лоджии)	100 м2 стяжки	295.05
4.		Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер праймером (крыша и лоджии)	100 м2 кровли	8.43
5.		Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя	100 м2 кровли	8.43
6.		Устройство мелких покрытий (свесы 0,5м на будке) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0.0455
7.		Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков	100 м примыканий	3.625
8.		Унифлекс ТКП	м2	247.95
9.		Унифлекс ТПП	м2	252.3
10.		Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2 поверхности	0.576
11.		Окраска известковыми составами печей, стояков, труб	100 м2	0.576
12.		Смена обделок из листовой стали (парапеты) шириной до 0,7 м	100 м	1.577
13.		Устройство кровель на будке плоских из наплавляемых материалов в один слой	100 м2 кровли	0.05
14.		Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0.01
15.		Снятие дверных полотен	100 м2	0.01
16.		Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема	1
17.		Каркас с дверью металлической на будках	шт.	1
18.		Смена частей канализационного стояка над кровлей флюгарки	1 шт.	17
19.		Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	10 шт.	3.6
20.		Демонтаж стоек для радиотрансляционных сетей одинарных на напряжение до 240 В	1 стойка	1
21.		Установка стоек для радиотрансляционных сетей одинарных на напряжение до 240 В (Б/У)	1 стойка	1
22.		Разборка парапетных решеток	100 м	1.445
23.		Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	1.445
24.		Ограждение кровельное дл.3м высота 120см.	м	144.5

< 4000 * 13 * 3 >

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

Объемы работ

1	2	3	4	5
25.	Разборка воронок водосточных		1 воронка	4
26.	Установка воронок водосточных		1 воронка	4
27.	Затаривание строительного мусора в мешки		1 т	1.98
28.	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную		1 т груза	9.73
29.	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 20 км		1 т груза	9.73

< 4000 * 13 * 3 >

«СОГЛАСОВАНО»

Смета на сумму: 1 396 065.66 руб.

_____ / _____ /

«_____» _____ 20__ г.

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

«УТВЕРЖДАЮ»

Смета на сумму: 1 396 065.66 руб.

_____ / _____ /

«_____» _____ 20__ г.

Форма по МДС 81-35.2004

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г.Александров, ул. Институтская, д.6, корпус 2

Основание: Дефектная ведомость

Сметная стоимость: **1 396.066** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **1.446** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **184.098** 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 Кол-во механизаторов	Количество		Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах		Индекс
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	E46-04-008-01	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов(кровля, лоджии, будка выхода, примыкания) Объем: 808.2+145+34.8+5	100 м2 покрытия		9.93	153.59	1 525.14	1 757.43	17 451.31	11.442
1. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	14.38	142.7934	7.800	1 113.79	113.100	16 149.93	14.5
1. 2.	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т) Накладные расходы	маш.-ч	6.22	61.7646	6.66	411.35	21.07	1 301.38	3.164
		Сметная прибыль				99% =(110*0.9)	1 102.65	84% =(110*0.9*(0.85))	13 565.94	
						60% =(70*0.85)	668.27	48% =(70*0.85*(0.8))	7 751.97	
		Всего с НР и СП					3 296.07		38 769.22	
2.	E12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(крыша и лоджии) Объем: 808.2+34.8 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	100 м2 стяжки		8.43	1 215.44	10 246.17	10 986.34	92 614.88	9.039
2. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	31.303	263.88429	8.640	2 279.96	125.280	33 059.42	14.5
2. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.425	20.44275	11.266	230.30	163.354	3 339.40	14.5

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

[illegible]

Объем: 843×35
Начисления: $H3 = 1.25$, $H4 = 1.25$, $H5 = 1.15$

12-01-017-01 (крыша и лоджии)

[illegible]

< 4000 * 13 * 3 >

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.	E12-01-016-02	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер праймером (крыша и лоджии)	100 м2 кровли		8.43	567.35	4 782.74	3 467.81	29 233.66	6.112
		Объем: 808.2+34.8								
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
4. 1.	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	3.22	27.1446	8.740	237.24	126.730	3 440.04	14.5
4. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.05	0.4215	87.17	36.74	690.71	291.13	7.924
4. 3.	c113-2221	Праймер битумный производства <Техно-Николь>	т	0.045	0.37935	11 885.47	4 508.75	67 226.81	25 502.49	5.656
		Накладные расходы				108%	256.22	92%	3 164.84	
						=(120*0.9)		=(120*0.9*(0.85))		
		Сметная прибыль				55%	130.48	44%	1 513.62	
						=(65*0.85)		=(65*0.85*(0.8))		
		Всего с НР и СП					5 169.44		33 912.11	
5.	E12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавливаемых материалов в два слоя	100 м2 кровли		8.43	6 920.56	58 340.32	31 783.12	267 931.71	4.593
		Объем: 808.2+34.8								
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
5. 1.	31-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8	чел.-ч	16.514	139.21302	9.400	1 308.60	136.300	18 974.73	14.5
5. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.25	2.1075	13.500	28.45	195.750	412.54	14.5
5. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.1875	1.580625	86.40	136.57	859.95	1 359.26	9.953
5. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.0625	0.526875	111.99	59.00	770.30	405.85	6.878
5. 5.	X15-0401	Горелки газопламенные	маш.-ч	5.75	48.4725	3.50	169.65	6.19	300.04	1.769
5. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1125	0.948375	87.17	82.67	690.71	655.05	7.924
5. 7.	C101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	29.94	252.3942	8.38	2 115.06	29.32	7 400.20	3.499
5. 8.	c101-3358	Унифлекс ТКП	м2	114	961.02	30.11	28 936.31	142.15	136 608.99	4.721
5. 9.	c101-4249	Унифлекс ТПП	м2	116	977.88	26.11	25 532.45	104.54	102 227.58	4.004
		Накладные расходы				108%	1 444.01	92%	17 836.29	
						=(120*0.9)		=(120*0.9*(0.85))		
		Сметная прибыль				55%	735.38	44%	8 530.40	
						=(65*0.85)		=(65*0.85*(0.8))		
		Всего с НР и СП					60 519.71		294 298.40	

< 4000 * 13 * 3 >

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. E12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (свесы 100 м2 0,5м на будке) из листовой оцинкованной стали покрыти я

Объем: 9,1*0,5

Начисления: НЗ = 1,25, Н4 = 1,25, Н5 = 1,15

6.1. 31-1030 Рабочий строитель среднего разряда 3 чел.-ч 129,6625 5,8996437 8,530 50,32 123,690 729,73 14,501

6.2. 31000-0001 Затраты труда машинистов чел.-ч 0,25 0,011375 13,500 0,15 195,750 2,23 14,5

6.3. X02-0129 Краны башенные при работе на других маш.-ч 0,25 0,011375 86,40 0,98 859,95 9,78 9,953

6.4. X40-0001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т маш.-ч (1) 0,0875 0,0039812 87,17 0,35 690,71 2,75 7,924

6.5. C101-0195 Гвозди толстые круглые 3,0х40 мм т 0,004 0,000182 6 180,64 1,12 51 079,16 9,30 8,264

6.6. C101-0795 Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм т 0,012 0,000546 7 071,80 3,86 43 454,79 23,73 6,145

6.7. C101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм т 0,782 0,035581 7 878,53 280,33 43 312,02 1 541,08 5,497

Накладные расходы

=(120*0,9)

54,51

=(120*0,9* (0,85))

92%

673,40

Сметная прибыль

=(65*0,85)

55%

27,76

=(65*0,85* (0,8))

44%

322,06

Всего с НР и СП

419,24

3 311,84

7. E12-01-004-04 Устройство примыканий кровель из наплавленных материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без Фартуков

Объем: 41+321,5

Начисления: НЗ = 1,25, Н4 = 1,25, Н5 = 1,15

7.1. 31-1036 Рабочий строитель среднего разряда 3,6 чел.-ч 40,825 147,99062 9,180 1 358,55 133,110 19 699,03 14,5

7.2. 31000-0001 Затраты труда машинистов чел.-ч 0,8875 3,2171875 13,500 43,43 195,750 629,76 14,5

7.3. X02-0129 Краны башенные при работе на других маш.-ч 0,7625 2,7640625 86,40 238,82 859,95 2 376,96 9,953

7.4. X02-1141 Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 8 т маш.-ч (1) 0,125 0,453125 13,50 37,31 195,75 541,07 14,5

7.5. X15-0401 Горелки газопламенные маш.-ч (1) 6,575 23,834375 13,50 6,12 195,75 88,70 14,5

7.6. X40-0001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т маш.-ч 0,1875 0,6796875 87,17 59,25 690,71 469,47 7,924

7.7. C101-2278 Пропан-бутан, смесь техническая кг 32,49 117,77625 11,60 7,88 29,32 3 453,20 3,499

< 4000 * 13 * 3 >

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
7. 8.	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0.51	1.84875	438.67	810.99	3 498.02	6 466.96	7.974
		<i>Накладные расходы</i>				108%	1 514.14	92%	18 702.49	
						=(120*0.9)		=(120*0.9*(0.85))		
		<i>Сметная прибыль</i>				55%	771.09	44%	8 944.67	
						=(65*0.85)		=(65*0.85*(0.8))		
		<i>Всего с НР и СП</i>					5 873.97		60 609.35	
8.	C101-3358	Унифлекс ТКП	м2		247.95	30.11	7 465.77	142.15	35 246.09	4.721
		Объем: 362.5*0.6*1.14								
9.	C101-4249	Унифлекс ТПП	м2		252.3	26.11	6 587.55	104.54	26 375.44	4.004
		Объем: 362.5*0.6*1.16								
10.	E61-31-1	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2 поверхности		0.576	2 000.60	1 152.34	22 575.05	13 003.23	11.284
10. 1.	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	131.4	75.6864	9.290	703.13	134.710	10 195.71	14.501
10. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.1	0.6336	1.70	1.08	5.37	3.40	3.159
10. 3.	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1.82	1.04832	427.02	447.65	2 672.54	2 801.68	6.259
10. 4.	C411-0001	Вода	м3	0.35	0.2016	2.41	0.49	12.08	2.44	5.012
		<i>Накладные расходы</i>				79%	555.47	67%	6 831.13	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	351.57	40%	4 078.28	
								=(79.0*(0.85))		
								=(50.0*(0.8))		
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 059.38		23 912.64	
11.	E62-37-1	Окраска известковыми составами печей, стояков, труб	100 м2 окрашиваемой поверхности		0.576	123.98	71.41	1 592.41	917.23	12.845
11. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	12.17	7.00992	8.530	59.79	123.690	867.06	14.501
11. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.01	0.00576	87.17	0.50	690.71	3.98	7.924
		(1)				11.60	0.07			
11. 3.	C101-1757	Ветошь	кг	0.1	0.0576	3.00	0.17	13.10	0.75	4.367
11. 4.	C101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0.0004	0.0002304	12 556.27	2.89	41 143.30	9.48	3.277
11. 5.	C405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0.019	0.010944	734.50	8.04	3 279.20	35.89	4.465
11. 6.	C411-0001	Вода	м3	0.01	0.00576	2.41	0.01	12.08	0.07	5.012
		<i>Накладные расходы</i>				80%	47.83	68%	589.60	
								=(80.0*(0.85))		

< 4000 * 13 * 3 >

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
Сметная прибыль						50%	29.90	40%	346.82	
Всего с НР и СП							149.14	=(50.0* (0.8))	1 853.65	
12.	E58-20-2	Смена обделок из листовой стали (парапеты) шириной до 0,7 м	100 м		1.577	3 169.72	4 998.65	22 390.23	35 309.39	7.064
12. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	63.22	99.69794	8.530	850.42	123.690	12 331.64	14.501
12. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.14	0.22078	13.500	2.98	195.750	43.22	14.5
12. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномоховые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.14	0.22078	31.26	6.90	223.78	49.41	7.159
		(1)				13.50	2.98	195.75	43.22	14.5
12. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.06	0.09462	87.17	8.25	690.71	65.35	7.924
		(1)				11.60	1.10			
12. 5.	C101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0.006	0.009462	7 927.38	75.01	43 454.79	411.17	5.482
12. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.004	0.006308	5 160.53	32.55	50 988.06	321.63	9.88
12. 7.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.324	0.510948	7 878.53	4 025.52	43 312.02	22 130.19	5.497
12. 8.	c509-9900	Строительный мусор	т	0.33	0.52041					
Накладные расходы						83%	708.32	71%	8 786.15	
Сметная прибыль						65%	554.71	52%	6 434.93	
Всего с НР и СП							6 261.68	=(83.0* (0.85))	50 530.47	
								=(65.0* (0.8))		
13.	E12-01-002-10	Устройство кровель на будке плоских из наплавляемых материалов в один слой	100 м2 кровли		0.05	3 738.65	186.93	18 429.33	921.47	4.929
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
13. 1.	31-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8	чел.-ч	9.706	0.4853	9.400	4.56	136.300	66.15	14.5
13. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1375	0.006875	13.500	0.09	195.750	1.35	14.5
13. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.1	0.005	86.40	0.43	859.95	4.30	9.953
		(1)				13.50	0.07	195.75	0.98	14.5
13. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.0375	0.001875	111.99	0.21	770.30	1.44	6.878
		(1)				13.50	0.03	195.75	0.37	14.5
13. 5.	X15-0401	Горелки газопламенные	маш.-ч	3	0.15	3.50	0.53	6.19	0.93	1.769
13. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0625	0.003125	87.17	0.27	690.71	2.16	7.924
		(1)				11.60	0.04			
13. 7.	C101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	15.02	0.751	8.38	6.29	29.32	22.02	3.499
13. 8.	c101-3358	Унифлекс ТКП	м2	116	5.8	30.11	174.64	142.15	824.47	4.721
Накладные расходы						108%	5.02	92%	62.10	
Сметная прибыль						=(120*0.9)	2.56	=(120*0.9* (0.85))	29.70	
						55%		44%		

< 4000 * 13 * 3 >

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))		
		<i>Всего с НР и СП</i>					194.51		1 013.27	
14.	E56-9-1	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок		0.01	1 807.42	18.07	22 938.98	229.39	12.695
14. 1.	31-1023	Рабочий строитель среднего разряда 2,3	чел.-ч	179.3	1.793	8.020	14.38	116.290	208.51	14.5
14. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3.97	0.0397	10.060	0.40	145.870	5.79	14.5
14. 3.	X05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч (1)	3.97	0.0397	90.00 10.06	3.57 0.40	517.72 145.87	20.55 5.79	5.752 14.5
14. 4.	X33-0804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	7.93	0.0793	1.53	0.12	4.14	0.33	2.706
14. 5.	c509-9900	Строительный мусор	т	10.5	0.105					
		<i>Накладные расходы</i>				82%	12.12	70%	150.01	
		<i>Сметная прибыль</i>				62%	9.16	50%	107.15	
		<i>Всего с НР и СП</i>					39.35		486.55	
15.	E56-10-1	Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен		0.01	288.06	2.88	4 176.92	41.77	14.503
15. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	36.28	0.3628	7.940	2.88	115.130	41.77	14.5
15. 2.	c509-9900	Строительный мусор	т	1.18	0.0118					
		<i>Накладные расходы</i>				82%	2.36	70%	29.24	
		<i>Сметная прибыль</i>				62%	1.79	50%	20.89	
		<i>Всего с НР и СП</i>					7.03		91.89	
16.	E09-04-012-01	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема		1	80.59	80.59	714.69	714.69	8.868
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
16. 1.	31-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2	чел.-ч	2.76	2.76	9.920	27.38	143.840	397.00	14.5
16. 2.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.5	0.5	8.10	4.05	34.11	17.06	4.211
16. 3.	X33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0.15	0.15	5.13	0.77	14.27	2.14	2.782
16. 4.	X33-1451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0.2375	0.2375	2.08	0.49	5.29	1.26	2.543
16. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.2125	0.2125	87.17 11.60	18.52 2.47	690.71	146.78	7.924
16. 6.	C101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.0001	0.0001	10 256.01	1.03	69 393.54	6.94	6.766

< 4000 * 13 * 3 >

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
16. 7.	C101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	0.1	0.1	33.38	3.34	217.10	21.71	6.504
16. 8.	C204-0062	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	0.003	0.003	8 335.20	25.01	40 605.20	121.82	4.872
		<i>Накладные расходы</i>				81%	22.18	69%	273.93	
						=(90*0.9)		=(90*0.9*(0.85))		
		<i>Сметная прибыль</i>				72%	19.71	58%	230.26	
						=(85*0.85)		=(85*0.85*(0.8))		
		<i>Всего с НР и СП</i>					122.48		1 218.88	
17.	C201-0239	Каркас с дверью металлической на будке	шт.		1	1 381.25	1 381.25	5 296.33	5 296.33	3.834
18.	E65-38-2	Смена частей канализационного стояка над кровлей флюгарки	1 шт.		17	57.35	974.93	420.88	7 154.93	7.339
18. 1.	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	1.38	23.46	8.310	194.95	120.500	2 826.93	14.501
18. 2.	C101-0816	Проволока светлая диаметром 1,1 мм	т	0.0003	0.0051	13 026.22	66.43	41 781.02	213.08	3.207
18. 3.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.0005	0.0085	5 160.53	43.86	50 988.06	433.40	9.88
18. 4.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.005	0.085	7 878.53	669.68	43 312.02	3 681.52	5.497
		<i>Накладные расходы</i>				103%	200.80	88%	2 487.70	
								=(103.0*(0.85))		
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	116.97	48%	1 356.93	
								=(60.0*(0.8))		
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 292.70		10 999.55	
19.	E58-21-1	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	10 шт.		3.6	713.95	2 570.23	5 299.42	19 077.90	7.423
19. 1.	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	18.6	66.96	8.170	547.06	118.470	7 932.75	14.501
19. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.03	0.108	87.17	9.41	690.71	74.60	7.924
		(1)				11.60	1.25			
19. 3.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.071	0.2556	7 878.53	2 013.75	43 312.02	11 070.55	5.497
19. 4.	c509-9900	Строительный мусор	т	0.052	0.1872					
		<i>Накладные расходы</i>				83%	454.06	71%	5 632.25	
								=(83.0*(0.85))		
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	355.59	52%	4 125.03	
								=(65.0*(0.8))		
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 379.88		28 835.18	

< 4000 * 13 * 3 >

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
20.	Е34-02-061-01	Демонтаж стоек для радиотрансляционных сетей одинарных на напряжение до 240 В <i>Начисления: Н5= 0.6</i>	1 стойка		1	37.69	37.69	546.52	546.52	14.5
20. 1.	31-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4	чел.-ч	3.918	3.918	9.620	37.69	139.490	546.52	14.5
		<i>Накладные расходы</i>				90%	33.92	77%	420.82	
						=(100*0.9)		=(100*0.9* (0.85))		
		<i>Сметная прибыль</i>				55%	20.73	44%	240.47	
						=(65*0.85)		=(65*0.85* (0.8))		
		<i>Всего с НР и СП</i>					92.34		1 207.81	
21.	Е34-02-061-01	Установка стоек для радиотрансляционных сетей одинарных на напряжение до 240 В (Б/У) <i>Начисления: Н5= 1.15</i>	1 стойка		1	121.21	121.21	1 286.62	1 286.62	10.615
21. 1.	31-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4	чел.-ч	7.5095	7.5095	9.620	72.24	139.490	1 047.50	14.5
21. 2.	C101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0.00009	0.00009	15 026.77	1.35	45 425.29	4.09	3.023
21. 3.	C101-0627	Олифа комбинированная, марки К-2	т	0.00017	0.00017	14 323.20	2.43	50 127.88	8.52	3.5
21. 4.	C101-0814	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 6,0-6,3 мм	т	0.0012	0.0012	12 095.66	14.51	40 260.76	48.31	3.329
21. 5.	C101-1704	Войлок строительный	т	0.0008	0.0008	28 587.47	22.87	197 216.64	157.77	6.899
21. 6.	C101-1847	Замазка защитная	кг	0.5	0.5	15.60	7.80	40.84	20.42	2.618
		<i>Накладные расходы</i>				90%	65.02	77%	806.58	
						=(100*0.9)		=(100*0.9* (0.85))		
		<i>Сметная прибыль</i>				55%	39.73	44%	460.90	
						=(65*0.85)		=(65*0.85* (0.8))		
		<i>Всего с НР и СП</i>					225.96		2 554.10	
22.	Е58-4-1	Разборка парпетных решеток	100 м		1.445	118.09	170.64	1 694.08	2 447.94	14.346
22. 1.	31-1021	Рабочий строитель среднего разряда 2,1	чел.-ч	14.8	21.386	7.870	168.31	114.120	2 440.57	14.501
22. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.95	1.37275	1.70	2.33	5.37	7.37	3.159
22. 3.	c509-9900	Строительный мусор	т	0.8	1.156					
		<i>Накладные расходы</i>				83%	139.70	71%	1 732.80	
								=(83.0* (0.85))		
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	109.40	52%	1 269.10	
								=(65.0* (0.8))		

< 4000 * 13 * 3 >

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>							419.74		5 449.84	
23.	E12-01-012-01	Ограждение кровель перилами	100 м огражде ния		1.445	158.32	228.77	1 553.34	2 244.57	9.811
<i>Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>										
23. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	7.6705	11.083872	8.860	98.20	128.470	1 423.95	14.5
23. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.3625	0.5238125	13.500	7.07	195.750	102.54	14.5
23. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.225	0.325125	86.40	28.09	859.95	279.59	9.953
		(1)				13.50	4.39	195.75	63.64	14.5
23. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.1375	0.1986875	111.99	22.25	770.30	153.05	6.878
		(1)				13.50	2.68	195.75	38.89	14.5
23. 5.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.3625	3.4138125	8.10	27.65	34.11	116.45	4.211
23. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.175	0.252875	87.17	22.04	690.71	174.66	7.924
		(1)				11.60	2.93			
23. 7.	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.0005	0.0007225	9 600.99	6.94	63 396.01	45.80	6.603
23. 8.	C101-1851	Резина прессованная	кг	0.52	0.7514	31.40	23.59	67.97	51.07	2.165
<i>Накладные расходы</i>						108%	113.69	92%	1 404.37	
						=(120*0.9)		=(120*0.9* (0.85))		
<i>Сметная прибыль</i>						55%	57.90	44%	671.66	
						=(65*0.85)		=(65*0.85* (0.8))		
<i>Всего с НР и СП</i>							400.36		4 320.60	
24.	C101-прайс.	Ограждение кровельное дл.3м высота 120см.	м		144.5	221.17	31 959.07	1 269.52	183 445.64	5.74
25.	E16-07-002-01	Разборка воронок водосточных	1 воронка		4	17.36	69.42	194.46	777.84	11.205
<i>Начисления: НЗ= 0.4, Н4= 0.4, Н5= 0.4</i>										
25. 1.	31-1041	Рабочий строитель среднего разряда 4,1	чел.-ч	1.176	4.704	9.760	45.91	141.520	665.71	14.5
25. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.004	0.016	13.500	0.22	195.750	3.13	14.5
25. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.004	0.016	86.40	1.38	859.95	13.76	9.953
		(1)				13.50	0.22	195.75	3.13	14.5
25. 4.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.64	2.56	8.10	20.74	34.11	87.32	4.211
25. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.004	0.016	87.17	1.39	690.71	11.05	7.924
		(1)				11.60	0.19			
<i>Накладные расходы</i>						115%	53.05	98%	655.46	
						=(128*0.9)		=(128*0.9* (0.85))		
<i>Сметная прибыль</i>						71%	32.75	56%	374.55	

< 4000 * 13 * 3 >

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
						=(83*0.85)		=(83*0.85*(0.8))		
		<i>Всего с НР и СП</i>					155.22		1 807.85	
26.	Е16-07-002-01	Установка воронок водосточных	1		4	394.61	1 578.45	820.67	3 282.68	2.08
		воронка								
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
26. 1.	31-1041	Рабочий строитель среднего разряда 4,1	чел.-ч	3.381	13.524	9.760	131.99	141.520	1 913.92	14.5
26. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0125	0.05	13.500	0.68	195.750	9.79	14.5
26. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.0125	0.05	86.40	4.32	859.95	43.00	9.953
		(1)				13.50	0.68	195.75	9.79	14.5
26. 4.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2	8	8.10	64.80	34.11	272.88	4.211
26. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0125	0.05	87.17	4.36	690.71	34.54	7.924
		(1)				11.60	0.58			
26. 6.	C101-0311	Каболка	т	0.00006	0.00024	22 002.26	5.28	58 228.49	13.97	2.646
26. 7.	C101-1355	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	0.00016	0.00064	1 310.10	0.84	6 019.14	3.85	4.594
26. 8.	C101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.00019	0.00076	9 600.99	7.30	69 691.52	52.97	7.259
26. 9.	C301-3302	Воронка водосточная диаметром 100 мм	шт.	1	4	339.89	1 359.56	236.89	947.56	0.697
		<i>Накладные расходы</i>				115%	152.57	98%	1 885.24	
						=(128*0.9)		=(128*0.9*(0.85))		
		<i>Сметная прибыль</i>				71%	94.20	56%	1 077.28	
						=(83*0.85)		=(83*0.85*(0.8))		
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 825.22		6 245.19	
27.	Е69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки	1 т		1.98	23.81	47.14	207.99	411.82	8.736
27. 1.	31-1010	Рабочий строитель среднего разряда 1	чел.-ч	1.03	2.0394	7.190	14.66	104.260	212.63	14.501
27. 2.	C101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	шт.	20	39.6	0.82	32.47	5.03	199.19	6.134
		<i>Накладные расходы</i>				78%	11.43	66%	140.34	
								=(78.0* (0.85))		
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	7.33	40%	85.05	
								=(50.0* (0.8))		
		<i>Всего с НР и СП</i>					65.90		637.21	
28.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		9.73	42.98	418.20	325.61	3 168.19	7.576
29.	T03-21-01-020	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 20 км	1 т груза		9.73	15.35	149.36	111.78	1 087.62	7.282

< 4000 * 13 * 3 >

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 ПО СМЕТЕ							156 206.51		939 545.08	6.015
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							12 960.22		160 079.43	12.352
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ							7 198.20		83 481.98	11.598
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ							176 364.93		1 183 106.49	6.708
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ								18	212 959.17	
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА									1 396 065.66	

Составил: Копылова Е.М.



(должность, подпись, Ф.И.О.)

Составлено: ГУП «Владимиргражданпроект»

Главный инженер  Мирошников Н.Н.

Начальник РЦЦС



Сидорова С.А.

< 4000 * 13 * 3 >

ПК РИК (вер.1.3.150202)

Рес.см.расчет

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г.Александров, ул. Институтская , д.6, корпус 2

Основание: Дефектная ведомость

Сметная стоимость: **1 396.066** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **1.446** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **184.098** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 1-й квартал 2016 г.

№ пп	Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость в базисных ценах (руб.)		Сметная стоимость в текущих ценах (руб.)		Индекс для смт. цен
			Кол-во механизаторов		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	2.0394	7.190	14.66	104.260	212.63	14.504
2	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	142.7934	7.800	1 113.79	113.100	16 149.93	14.5
3	31-1021	Рабочий строитель среднего разряда 2,1	чел.-ч	21.386	7.870	168.31	114.120	2 440.57	14.5
4	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	0.3628	7.940	2.88	115.130	41.77	14.503
5	31-1023	Рабочий строитель среднего разряда 2,3	чел.-ч	1.793	8.020	14.38	116.290	208.51	14.5
6	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	66.96	8.170	547.06	118.470	7 932.75	14.501
7	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	23.46	8.310	194.95	120.500	2 826.93	14.501
8	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	112.607503	8.530	960.54	123.690	13 928.42	14.501
				75					
9	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	603.19179	8.640	5 211.58	125.280	75 567.87	14.5
10	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	27.1446	8.740	237.24	126.730	3 440.04	14.5
11	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	11.0838725	8.860	98.20	128.470	1 423.95	14.501
12	31-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6	чел.-ч	147.990625	9.180	1 358.55	133.110	19 699.03	14.5
13	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	75.6864	9.290	703.13	134.710	10 195.71	14.5
14	31-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8	чел.-ч	139.69832	9.400	1 313.16	136.300	19 040.88	14.5
15	31-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4	чел.-ч	11.4275	9.620	109.93	139.490	1 594.02	14.5
16	31-1041	Рабочий строитель среднего разряда 4,1	чел.-ч	18.228	9.760	177.91	141.520	2 579.63	14.5
17	31-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2	чел.-ч	2.76	9.920	27.38	143.840	397.00	14.5
Итого по разделу				1408.6132		12 253.65		177 679.64	14.5
				112					

Затраты труда машинистов

18	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	37.700355	11.612	437.77	170.240	6 417.93	14.661
----	------------	--------------------------	--------	-----------	--------	--------	---------	----------	--------

Машины и механизмы

< 4000 * 13 * 3 >

ПК РИК (вер.1.3.150202)

Рес.см.расчет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
19	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	9.73	42.98	418.20	325.61	3 168.19	7.576
20	T03-21-01-020	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 20 км	1 т груза	9.73	15.35	149.36	111.78 7.22	1 087.62 70.25	7.282 0
21	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	15.6058125	86.40 13.50	1 348.34 210.68	859.95 195.75	13 420.22 3 054.84	9.953 14.5
22	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	1.1805625	111.99 13.50	132.21 15.94	770.30 195.75	909.39 231.10	6.878 14.498
23	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч (1)	20.6535	89.99 10.06	1 858.61 207.77	419.50 145.87	8 664.14 3 012.73	4.662 14.5
24	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	2.00635	1.70	3.41	5.37	10.77	3.158
25	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	61.7646	6.66	411.35	21.07	1 301.38	3.164
26	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.22078	31.26 13.50	6.90 2.98	223.78 195.75	49.41 43.22	7.161 14.503
27	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	14.4738125	8.10	117.24	34.11	493.70	4.211
28	X05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч (1)	0.0397	90.00 10.06	3.57 0.40	517.72 145.87	20.55 5.79	5.756 14.475
29	X10-1208	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 4 м3/ч, напор 150 м	маш.-ч	24.8685	7.77	193.23	31.38	780.37	4.039
30	X15-0401	Горелки газопламенные	маш.-ч	72.456875	3.50	253.60	6.19	448.51	1.769
31	X33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0.15	5.13	0.77	14.27	2.14	2.779
32	X33-0804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	0.0793	1.53	0.12	4.14	0.33	2.75
33	X33-1451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0.2375	2.08	0.49	5.29	1.26	2.571
34	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	2.79642375	87.17 11.60	243.76 32.44	690.71	1 931.52	7.924 0
Итого по разделу						5 141.16		32 289.50	6.281

Материальные ресурсы

35	C101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм	т	0.000182	6 180.64	1.12	51 079.16	9.30	8.304
36	C101-0311	Каболка	т	0.00024	22 002.26	5.28	58 228.49	13.97	2.646
37	C101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0.00009	15 026.77	1.35	45 425.29	4.09	3.03
38	C101-0627	Олифа комбинированная, марки К-2	т	0.00017	14 323.20	2.43	50 127.88	8.52	3.506
39	C101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0.009462	7 927.38	75.01	43 454.79	411.17	5.482
40	C101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм	т	0.000546	7 071.80	3.86	43 454.79	23.73	6.148
41	C101-0814	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 6,0-6,3 мм	т	0.0012	12 095.66	14.51	40 260.76	48.31	3.329

< 4000 * 13 * 3 >

ПК РИК (вер.1.3.150202)

Рес.см.расчет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
42	C101-0816	Проволока светлая диаметром 1,1 мм	т	0.0051	13 026.22	66.43	41 781.02	213.08	3.208
43	C101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	37.092	6.01	222.92	41.36	1 534.13	6.882
44	C101-1355	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	0.00064	1 310.10	0.84	6 019.14	3.85	4.583
45	C101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.0001	10 256.01	1.03	69 393.54	6.94	6.738
46	C101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.00076	9 600.99	7.30	69 691.52	52.97	7.256
47	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.0007225	9 600.99	6.94	63 396.01	45.80	6.599
48	C101-1704	Войлок строительный	т	0.0008	28 587.47	22.87	197 216.64	157.77	6.899
49	C101-1757	Ветошь	кг	0.0576	3.00	0.17	13.10	0.75	4.412
50	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.014808	5 160.53	76.42	50 988.06	755.03	9.88
51	C101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0.0002304	12 556.27	2.89	41 143.30	9.48	3.28
52	C101-1847	Замазка защитная	кг	0.5	15.60	7.80	40.84	20.42	2.618
53	C101-1851	Резина прессованная	кг	0.7514	31.40	23.59	67.97	51.07	2.165
54	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.887129	7 878.53	6 989.27	43 312.02	38 423.35	5.497
55	C101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	0.1	33.38	3.34	217.10	21.71	6.5
56	C101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	370.92145	8.38	3 108.32	29.32	10 875.42	3.499
57	C101-3358	Унифлекс ТКП	м2	1214.77	30.11	36 576.72	142.15	172 679.56	4.721
58	C101-4249	Унифлекс ТПП	м2	1230.18	26.11	32 120.00	104.54	128 603.02	4.004
59	C101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	шт.	39.6	0.82	32.47	5.03	199.19	6.135
60	C113-2221	Праймер битумный производства <Техно-Николь>	т	0.37935	11 885.47	4 508.75	67 226.81	25 502.49	5.656
61	C201-0239	Каркас с дверью металлической на будках	шт.	1	1 381.25	1 381.25	5 296.33	5 296.33	3.834
62	C204-0062	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	0.003	8 335.20	25.01	40 605.20	121.82	4.871
63	C301-3302	Воронка водосточная диаметром 100 мм	шт.	4	339.89	1 359.56	236.89	947.56	0.697
64	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	44.84175	438.67	19 670.73	3 498.02	156 857.34	7.974
65	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1.04832	427.02	447.65	2 672.54	2 801.68	6.259
66	C405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0.010944	734.50	8.04	3 279.20	35.89	4.464
67	C411-0001	Вода	м3	32.66286	2.41	78.72	12.08	394.57	5.012
68	C509-9900	Строительный мусор	т	1.98041					0
69	C101-прайс.	Ограждение кровельное дл.3м высота 120см.	м	144.5	221.17	31 959.07	1 269.52	183 445.64	5.74
Итого по разделу					138 811.66		729 575.95		5.256

ИТОГО ПО СМЕТЕ**156 206.51****939 545.08****6.015****НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ****12 960.22****160 079.43****12.352****СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ****7 198.20****83 481.98****11.598****ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ****176 364.93****1 183 106.49****6.708****НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ****18****212 959.17****ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА****1 396 065.66**

Имя	Фамилия	Пол	Возраст
-----	---------	-----	---------

4/583, 9/45/24
 4/593, 22/45/14
 4/594, 69/45/24
 4/595, 47/45/24