

Государственное унитарное предприятие
Владимирской области
Головной проектный институт
ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ



**Капитальный ремонт
многоквартирного жилого дома,
расположенного по адресу:
г.Александров, ул.Октябрьская, д.14, корпус 1**

РЕМОНТ КРЫШИ

**Сметная документация по программе капремонта многоквартирных
жилых домов на территории Владимирской области на 2016 год.**

Пояснительная записка

К сметной документации по объектам:

Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов во Владимирской области

Сметная документация по составлена по сметно-нормативной базе ТЕР ТСНБ-2001 с дополнением № 3 (в редакции 2014 года), внесенной в федеральный реестр сметных нормативов за № 240 от 03.03.2015 г.

В сметной документации приняты объемы и виды работ по Ведомости объемов работ, согласованной Заказчиком

Метод расчета сметной документации – ресурсный.

Назначение сметной документации – для проведения торгов, взаиморасчета между заказчиком и генподрядчиком:

В сметной документации включены следующие виды затрат:

1. Нормативы накладных расходов приняты по видам строительных и монтажных работ в соответствии с «Методическими указаниями по определению величины накладных расходов в строительстве» МДС 81-33.2004 (с учетом письма Госстроя России от 27.11.2012 г № 2536-ИП/12/ГС)
2. Нормативы сметной прибыли приняты от фонда оплаты труда рабочих-строителей и механизаторов по видам строительных и монтажных работ в соответствии с «Методическими указаниями по определению величины сметной прибыли в строительстве» МДС 81-25.2001 (с учетом письма Федерального агентства по строительству и ЖКХ от 18.11.2004 № АП-5536/06 и письма Госстроя России от 27.11.2012 г № 2536-ИП/12/ГС).
3. Сметная документация определена для выполнения подрядных работ, работающих по общей системе налогообложения с НДС. При выполнении подрядных работ подрядной организацией, работающей по упрощенной системе налогообложения, сметная документация подлежит пересчету по действующему порядку формирования сметной стоимости, определенному письмами Минстроя России, МДС 81-35.2004 п. 4.100 второй абзац.

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

Исходные данные по расчету:

4. Источник финансирования –бюджетные средства, средства собственников жилья.

5. Оплата труда рабочих-строителей и машинистов на 1 кв. 2016г. принята в размере, утвержденном в установленном порядке для объектов капитального ремонта многоквартирных жилых домов на территории Владимирской области, в соответствии «Отраслевого тарифного Соглашения в жилищно-коммунальном хозяйстве Российской Федерации на 2014 –2016 годы», зарегистрированному в Роструде 1 октября 2013 г., регистрационный номер 230/14-16 и с учетом индекса изменения потребительских цен за 2015 год.

6. Стоимость основных строительных материалов в текущем уровне определена по сборнику «Стройинфо» № 1(67) с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов и с учетом расстояний поставки материалов от заводов-поставщиков до объекта капитального ремонта.

УТВЕРЖДАЮ _____

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г.Александров, ул. Октябрьская, д.14, корпус 1

№ 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	7.7912
2.		Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	6.56
3.		Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять до толщ.50мм к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки	229.6
4.		Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер праймером	100 м2 кровли	6.56
5.		Устройство кровель плоских из наплавливаемых материалов в два слоя	100 м2 кровли	6.56
6.		Устройство мелких покрытий (свесы 0,5м на будке) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0.066
7.		Устройство примыканий кровель из наплавливаемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков	100 м	2.052
8.		Унифлекс ТКП	м2	140.3568
9.		Унифлекс ТПП	м2	142.8192
10.		Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2	0.768
11.		Окраска известковыми составами печей, стояков, труб	100 м2	0.768
12.		Смена обделок из листовой стали (парапеты) шириной до 0,7 м	100 м	1.768
13.		Устройство кровель на будке плоских из наплавливаемых материалов в один слой	100 м2 кровли	0.054
14.		Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0.02
15.		Снятие дверных полотен	100 м2	0.0192
16.		Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема	1.92
17.		Каркас с дверью металлической на будках	шт.	2
18.		Смена частей канализационного стояка над кровлей флюгарки	1 шт.	8
19.		Разборка кирпичных стен	1 м3	6.3
20.		Кладка стен каналов	1 м3 кладки	6.3
21.		Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	10 шт.	1.6
22.		Демонтаж стоек для радиотрансляционных сетей одинарных на напряжение до 240 В	1 стойка	1
23.		Установка стоек для радиотрансляционных сетей одинарных на напряжение до 240 В (Б/У)	1 стойка	1
24.		Затаривание строительного мусора в мешки	1 т	13.5
25.		Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	19.6
26.		Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 20 км	1 т груза	19.6

< 4000 * 13 * 1 >

«СОГЛАСОВАНО»

Смета на сумму: 997 826.79 руб.

_____ / _____ /

«_____» _____ 20__ г.

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

«УТВЕРЖДАЮ»

Смета на сумму: 997 826.79 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. Октябрьская, д.14, корпус 1

Основание: Дефектная ведомость

Сметная стоимость: **997.827** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **1.243** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **158.278** 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		7.7912	153.59	1 196.64	1 757.43	13 692.52	11.442
		Объем: 656+123.12								
1. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	14.38	112.037456	7.800	873.89	113.100	12 671.44	14.5
1. 2.	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	6.22	48.461264	6.66	322.75	21.07	1 021.08	3.164
		Накладные расходы				99%	865.15	84%	10 644.01	
						=(110*0.9)		=(110*0.9*(0.85))		
		Сметная прибыль				60%	524.33	48%	6 082.29	
						=(70*0.85)		=(70*0.85*(0.8))		
		Всего с НР и СП					2 586.13		30 418.82	
2.	E12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки		6.56	1 215.44	7 973.29	10 986.34	72 070.41	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	205.34768	8.640	1 774.20	125.280	25 725.96	14.5
2. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.425	15.908	11.266	179.22	163.354	2 598.63	14.5

< 4000 * 13 * 1 >

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	<u>маш.-ч</u> (1)	0.85	5.576	<u>86.40</u> 13.50	<u>481.77</u> 75.28	<u>859.95</u> 195.75	<u>4 795.08</u> 1 091.50	<u>9.953</u> 14.5
2. 4.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	1.575	10.332	<u>89.99</u> 10.06	<u>929.78</u> 103.94	<u>419.50</u> 145.87	<u>4 334.27</u> 1 507.13	<u>4.662</u> 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	19.352	7.77	150.37	31.38	607.27	4.039
2. 6.	C101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	4.4	28.864	6.01	173.47	41.36	1 193.82	6.882
2. 7.	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	1.53	10.0368	438.67	4 402.84	3 498.02	35 108.93	7.974
2. 8.	C411-0001	Вода	м3	3.85	25.256	2.41	60.87	12.08	305.09	5.012
		<i>Накладные расходы</i>				108%	2 109.69	92%	26 058.62	
						=(120*0.9)		=(120*0.9* (0.85))		
		<i>Сметная прибыль</i>				55%	1 074.38	44%	12 462.82	
						=(65*0.85)		=(65*0.85* (0.8))		
		<i>Всего с НР и СП</i>					11 157.36		110 591.85	
3.	E12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять до толщ.50мм к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки		229.6	58.01	13 319.12	522.11	119 875.75	9
		Объем: 656*35								
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
3. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	1.15	264.04	8.640	2 281.31	125.280	33 078.93	14.5
3. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0375	8.61	11.207	96.49	162.497	1 399.10	14.5
3. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.0125	2.87	<u>86.40</u> 13.50	<u>247.97</u> 38.75	<u>859.95</u> 195.75	<u>2 468.06</u> 561.80	<u>9.953</u> 14.5
3. 4.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.025	5.74	<u>89.99</u> 10.06	<u>516.54</u> 57.74	<u>419.50</u> 145.87	<u>2 407.93</u> 837.29	<u>4.662</u> 14.5
3. 5.	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0.102	23.4192	438.67	10 273.30	3 498.02	81 920.83	7.974
		<i>Накладные расходы</i>				108%	2 568.02	92%	31 719.79	
						=(120*0.9)		=(120*0.9* (0.85))		
		<i>Сметная прибыль</i>				55%	1 307.79	44%	15 170.33	
						=(65*0.85)		=(65*0.85* (0.8))		
		<i>Всего с НР и СП</i>					17 194.93		166 765.87	

< 4000 * 13 * 1 >

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	100 м2 кровли		6.56	567.35	3 721.80	3 467.81	22 748.85	6.112
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
4. 1.	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	3.22	21.1232	8.740	184.62	126.730	2 676.94	14.5
4. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.05	0.328	87.17	28.59	690.71	226.55	7.924
4. 3.	c113-2221	Праймер битумный производства <Техно-Николь>	т	0.045	0.2952	11 885.47	3 508.59	67 226.81	19 845.35	5.656
		Накладные расходы				108%	199.39	92%	2 462.78	
						=(120*0.9)		=(120*0.9*(0.85))		
		Сметная прибыль				55%	101.54	44%	1 177.85	
						=(65*0.85)		=(65*0.85*(0.8))		
		Всего с НР и СП					4 022.73		26 389.49	
5.	E12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавленных материалов в два слоя	100 м2 кровли		6.56	6 920.56	45 398.87	31 783.12	208 497.27	4.593
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
5. 1.	31-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8	чел.-ч	16.514	108.33184	9.400	1 018.32	136.300	14 765.63	14.5
5. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.25	1.64	13.500	22.14	195.750	321.03	14.5
5. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.1875	1.23	86.40	106.27	859.95	1 057.74	9.953
5. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.0625	0.41	111.99	45.92	770.30	315.82	6.878
5. 5.	X15-0401	Горелки газопламенные	маш.-ч	5.75	37.72	3.50	132.02	6.19	233.49	1.769
5. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1125	0.738	87.17	64.33	690.71	509.74	7.924
5. 7.	C101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	29.94	196.4064	8.38	1 645.89	29.32	5 758.64	3.499
5. 8.	c101-3358	Унифлекс ТКП	м2	114	747.84	30.11	22 517.46	142.15	106 305.46	4.721
5. 9.	c101-4249	Унифлекс ТПП	м2	116	760.96	26.11	19 868.67	104.54	79 550.76	4.004
		Накладные расходы				108%	1 123.70	92%	13 879.73	
						=(120*0.9)		=(120*0.9*(0.85))		
		Сметная прибыль				55%	572.25	44%	6 638.13	
						=(65*0.85)		=(65*0.85*(0.8))		
		Всего с НР и СП					47 094.82		229 015.13	
6.	E12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (свесы 0,5м на будке) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия		0.066	7 405.84	488.79	50 909.15	3 360.00	6.874
		Объем: 13.2*0.5								

< 4000 * 13 * 1 >

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

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
6. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	129.6625	8.557725	8.530	73.00	123.690	1 058.51	14.501
6. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.25	0.0165	13.500	0.22	195.750	3.23	14.5
6. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.25	0.0165	86.40	1.43	859.95	14.19	9.953
		(1)				13.50	0.22	195.75	3.23	14.5
6. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0875	0.005775	87.17	0.50	690.71	3.99	7.924
		(1)				11.60	0.07			
6. 5.	C101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм	т	0.004	0.000264	6 180.64	1.63	51 079.16	13.48	8.264
6. 6.	C101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм	т	0.012	0.000792	7 071.80	5.60	43 454.79	34.42	6.145
6. 7.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.782	0.051612	7 878.53	406.63	43 312.02	2 235.42	5.497
		Накладные расходы				108%	79.08	92%	976.80	
						=(120*0.9)		=(120*0.9*(0.85))		
		Сметная прибыль				55%	40.27	44%	467.17	
						=(65*0.85)		=(65*0.85*(0.8))		
		Всего с НР и СП					608.14		4 803.97	
7.	E12-01-004-04	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков	100 м примыканий		2.052	990.00	2 031.47	9 093.02	18 658.88	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	83.7729	9.180	769.04	133.110	11 151.01	14.5
7. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.8875	1.82115	13.500	24.59	195.750	356.49	14.5
7. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.7625	1.56465	86.40	135.19	859.95	1 345.52	9.953
		(1)				13.50	21.12	195.75	306.28	14.5
7. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.125	0.2565	111.99	28.73	770.30	197.58	6.878
		(1)				13.50	3.46	195.75	50.21	14.5
7. 5.	X15-0401	Горелки газопламенные	маш.-ч	6.575	13.4919	3.50	47.22	6.19	83.51	1.769
7. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1875	0.38475	87.17	33.54	690.71	265.75	7.924
		(1)				11.60	4.46			
7. 7.	C101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	32.49	66.66948	8.38	558.69	29.32	1 954.75	3.499
7. 8.	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0.51	1.04652	438.67	459.08	3 498.02	3 660.75	7.974
		Накладные расходы				108%	857.12	92%	10 586.90	
						=(120*0.9)		=(120*0.9*(0.85))		
		Сметная прибыль				55%	436.50	44%	5 063.30	
						=(65*0.85)		=(65*0.85*(0.8))		

< 4000 * 13 * 1 >

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>							3 325.09		34 309.08	
8.	C101-3358	Унифлекс ТКП	м2		140.3568	30.11	4 226.14	142.15	19 951.72	4.721
Объем: 205.2*0.6*1.14										
9.	C101-4249	Унифлекс ТПП	м2		142.8192	26.11	3 729.01	104.54	14 930.32	4.004
Объем: 205.2*0.6*1.16										
10.	E61-31-1	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2 поверхно сти		0.768	2 000.60	1 536.46	22 575.05	17 337.64	11.284
10. 1.	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	131.4	100.9152	9.290	937.50	134.710	13 594.29	14.501
10. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.1	0.8448	1.70	1.44	5.37	4.54	3.159
10. 3.	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1.82	1.39776	427.02	596.87	2 672.54	3 735.57	6.259
10. 4.	C411-0001	Вода	м3	0.35	0.2688	2.41	0.65	12.08	3.25	5.012
<i>Накладные расходы</i>							79%	740.63	67%	9 108.17
<i>Сметная прибыль</i>							50%	468.75	40%	5 437.72
<i>Всего с НР и СП</i>								=(79.0* (0.85))		
								=(50.0* (0.8))		
							2 745.84		31 883.53	
11.	E62-37-1	Окраска известковыми составами печей, стояков, труб	100 м2		0.768	123.98	95.22	1 592.41	1 222.97	12.844
11. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	12.17	9.34656	8.530	79.73	123.690	1 156.08	14.501
11. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.01	0.00768	87.17	0.67	690.71	5.30	7.924
							(1)	11.60	0.09	
11. 3.	C101-1757	Ветошь	кг	0.1	0.0768	3.00	0.23	13.10	1.01	4.367
11. 4.	C101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0.0004	0.0003072	12 556.27	3.86	41 143.30	12.64	3.277
11. 5.	C405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0.019	0.014592	734.50	10.72	3 279.20	47.85	4.465
11. 6.	C411-0001	Вода	м3	0.01	0.00768	2.41	0.02	12.08	0.09	5.012
<i>Накладные расходы</i>							80%	63.78	68%	786.13
<i>Сметная прибыль</i>							50%	39.87	40%	462.43
								=(80.0* (0.85))		
								=(50.0* (0.8))		
<i>Всего с НР и СП</i>							198.87		2 471.54	
12.	E58-20-2	Смена обделок из листовой стали (парапеты) шириной до 0,7 м	100 м		1.768	3 169.72	5 604.07	22 390.23	39 585.92	7.064
12. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	63.22	111.77296	8.530	953.42	123.690	13 825.20	14.501
12. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.14	0.24752	13.500	3.34	195.750	48.45	14.5
12. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.14	0.24752	31.26	7.74	223.78	55.39	7.159
							(1)	13.50	3.34	14.5

< 4000 * 13 * 1 >

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
12. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.06	0.10608	87.17 11.60	9.25 1.23	690.71	73.27	7.924
12. 5.	C101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0.006	0.010608	7 927.38	84.09	43 454.79	460.97	5.482
12. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.004	0.007072	5 160.53	36.50	50 988.06	360.59	9.88
12. 7.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.324	0.572832	7 878.53	4 513.07	43 312.02	24 810.51	5.497
12. 8.	c509-9900	Строительный мусор	т	0.33	0.58344					
		Накладные расходы				83%	794.11	71%	9 850.29	
								=(83.0* (0.85))		
		Сметная прибыль				65%	621.89	52%	7 214.30	
								=(65.0* (0.8))		
		Всего с НР и СП					7 020.07		56 650.51	
13.	E12-01-002-10	Устройство кровель на будке плоских из наплавляемых материалов в один слой	100 м2 кровли		0.054	3 738.65	201.89	18 429.33	995.18	4.929
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
13. 1.	31-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8	чел.-ч	9.706	0.524124	9.400	4.93	136.300	71.44	14.5
13. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1375	0.007425	13.500	0.10	195.750	1.45	14.5
13. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.1	0.0054	86.40 13.50	0.47 0.07	859.95 195.75	4.64 1.06	9.953 14.5
13. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.0375	0.002025	111.99 13.50	0.23 0.03	770.30 195.75	1.56 0.40	6.878 14.5
13. 5.	X15-0401	Горелки газопламенные	маш.-ч	3	0.162	3.50	0.57	6.19	1.00	1.769
13. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.0625	0.003375	87.17 11.60	0.29 0.04	690.71	2.33	7.924
13. 7.	C101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	15.02	0.81108	8.38	6.80	29.32	23.78	3.499
13. 8.	c101-3358	Унифлекс ТКП	м2	116	6.264	30.11	188.61	142.15	890.43	4.721
		Накладные расходы				108%	5.43	92%	67.06	
						=(120*0.9)		=(120*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль				55%	2.77	44%	32.07	
						=(65*0.85)		=(65*0.85* (0.8))		
		Всего с НР и СП					210.09		1 094.31	
14.	E56-9-1	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок		0.02	1 807.42	36.15	22 938.98	458.78	12.691
14. 1.	31-1023	Рабочий строитель среднего разряда 2,3	чел.-ч	179.3	3.586	8.020	28.76	116.290	417.02	14.5
14. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3.97	0.0794	10.060	0.80	145.870	11.58	14.5

< 4000 * 13 * 1 >

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

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14. 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	0.0794	90.00 10.06	7.15 0.80	517.72 145.87	41.11 11.58	5.752 14.5
14. 4.	X33-0804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	7.93	0.1586	1.53	0.24	4.14	0.66	2.706
14. 5.	c509-9900	Строительный мусор	т	10.5	0.21					
		Накладные расходы				82%	24.24	70%	300.02	
								=(82.0* (0.85))		
		Сметная прибыль				62%	18.33	50%	214.30	
								=(62.0* (0.8))		
		Всего с НР и СП					78.72		973.10	
15.	E56-10-1	Снятие дверных полотен	100 м2		0.0192	288.06	5.53	4 176.92	80.20	14.503
15. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	36.28	0.696576	7.940	5.53	115.130	80.20	14.5
15. 2.	c509-9900	Строительный мусор	т	1.18	0.022656					
		Накладные расходы				82%	4.53	70%	56.14	
								=(82.0* (0.85))		
		Сметная прибыль				62%	3.43	50%	40.10	
								=(62.0* (0.8))		
		Всего с НР и СП					13.49		176.44	
16.	E09-04-012-01	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема		1.92	80.59	154.72	714.69	1 372.21	8.869
		Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
16. 1.	31-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2	чел.-ч	2.76	5.2992	9.920	52.57	143.840	762.24	14.5
16. 2.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.5	0.96	8.10	7.78	34.11	32.75	4.211
16. 3.	X33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0.15	0.288	5.13	1.48	14.27	4.11	2.782
16. 4.	X33-1451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0.2375	0.456	2.08	0.95	5.29	2.41	2.543
16. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.2125	0.408	87.17 11.60	35.57 4.73	690.71	281.81	7.924
16. 6.	C101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.0001	0.000192	10 256.01	1.97	69 393.54	13.32	6.766
16. 7.	C101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	0.1	0.192	33.38	6.41	217.10	41.68	6.504
16. 8.	C204-0062	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	0.003	0.00576	8 335.20	48.01	40 605.20	233.89	4.872
		Накладные расходы				81%	42.58	69%	525.95	
						=(90*0.9)		=(90*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль				72%	37.85	58%	442.10	

< 4000 * 13 * 1 >

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
						=(85*0.85)		=(85*0.85*(0.8))		
<i>Всего с НР и СП</i>						235.15		2 340.25		
17.	C201-0239	Каркас с дверью металлической на будках	шт.	2	1 381.25	2 762.50	5 296.33	10 592.66	3.834	
18.	E65-38-2	Смена частей канализационного стояка над кровлей флюгарки	1 шт.	8	57.35	458.79	420.88	3 367.03	7.339	
18. 1.	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	1.38	11.04	8.310	91.74	120.500	1 330.32	14.501
18. 2.	C101-0816	Проволока светлая диаметром 1,1 мм	т	0.0003	0.0024	13 026.22	31.26	41 781.02	100.27	3.207
18. 3.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.0005	0.004	5 160.53	20.64	50 988.06	203.95	9.88
18. 4.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.005	0.04	7 878.53	315.14	43 312.02	1 732.48	5.497
<i>Накладные расходы</i>						103%	94.49	88%	1 170.68	
<i>Сметная прибыль</i>						60%	55.04	48%	638.55	
<i>Всего с НР и СП</i>						608.33		5 176.27		
19.	E46-04-001-04	Разборка кирпичных стен	1 м3	6.3	180.03	1 134.16	1 663.49	10 480.00	9.24	
19. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	8.24	51.912	8.860	459.94	128.470	6 669.13	14.5
19. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.15	7.245	10.060	72.88	145.870	1 056.83	14.5
19. 3.	X05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч (1)	1.15	7.245	90.00 10.06	652.05 72.88	517.72 145.87	3 750.88 1 056.83	5.752 14.5
19. 4.	X33-0804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2.3	14.49	1.53	22.17	4.14	59.99	2.706
<i>Накладные расходы</i>						99%	527.49	84%	6 489.81	
<i>Сметная прибыль</i>						60%	319.69	48%	3 708.46	
<i>Всего с НР и СП</i>						1 981.34		20 678.27		
20.	E08-02-001-09	Кладка стен каналов	1 м3 кладки	6.3	652.11	4 108.29	5 873.97	37 005.99	9.008	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>										
20. 1.	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	8.142	51.2946	8.310	426.26	120.500	6 181.00	14.501
20. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.45	2.835	13.500	38.27	195.750	554.95	14.5
20. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.45	2.835	86.40 13.50	244.94 38.27	859.95 195.75	2 437.96 554.95	9.953 14.5

< 4000 * 13 * 1 >

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. 4.	C101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0.0023	0.01449	6 400.66	92.75	24 499.51	355.00	3.828
20. 5.	C402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	0.221	1.3923	396.03	551.39	2 966.86	4 130.76	7.492
20. 6.	C404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.4	2.52	1 105.54	2 785.96	9 470.74	23 866.26	8.567
20. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.46	2.898	2.41	6.98	12.08	35.01	5.012
		<i>Накладные расходы</i>				110%	510.98	93%	6 264.43	
						$=(122*0.9)$		$=(122*0.9*(0.85))$		
		<i>Сметная прибыль</i>				68%	315.88	54%	3 637.41	
						$=(80*0.85)$		$=(80*0.85*(0.8))$		
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 935.15		46 907.84	
21.	E58-21-1	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	10 шт.		1.6	713.95	1 142.32	5 299.42	8 479.07	7.423
21. 1.	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	18.6	29.76	8.170	243.14	118.470	3 525.67	14.501
21. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.03	0.048	87.17	4.18	690.71	33.15	7.924
			(1)			11.60	0.56			
21. 3.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.071	0.1136	7 878.53	895.00	43 312.02	4 920.25	5.497
21. 4.	c509-9900	Строительный мусор	т	0.052	0.0832					
		<i>Накладные расходы</i>				83%	201.81	71%	2 503.23	
								$=(83.0*(0.85))$		
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	158.04	52%	1 833.35	
								$=(65.0*(0.8))$		
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 502.17		12 815.64	
22.	E34-02-061-01	Демонтаж стоек для радиотрансляционных сетей одинарных на напряжение до 240 В	1 стойка		1	37.69	37.69	546.52	546.52	14.5
		<i>Начисления: Н5= 0.6</i>								
22. 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	

< 4000 * 13 * 1 >

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
23.	E34-02-061-01	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
23. 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
23. 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
23. 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
23. 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
23. 5.	C101-1704	Войлок строительный	т	0.0008	0.0008	28 587.47	22.87	197 216.64	157.77	6.899
23. 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	
24.	E69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки	1 т		13.5	23.81	321.38	207.99	2 807.84	8.737
24. 1.	31-1010	Рабочий строитель среднего разряда 1	чел.-ч	1.03	13.905	7.190	99.98	104.260	1 449.74	14.501
24. 2.	C101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	шт.	20	270	0.82	221.40	5.03	1 358.10	6.134
		<i>Накладные расходы</i>				78%	77.98	66%	956.83	
						50%	49.99	40%	579.90	
		<i>Сметная прибыль</i>						=(78.0* (0.85))		
								=(50.0* (0.8))		
		<i>Всего с НР и СП</i>					449.35		4 344.56	
25.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		19.6	42.98	842.41	325.61	6 381.96	7.576
26.	T03-21-01-020	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 20 км	1 т груза		19.6	15.35	300.86	111.78	2 190.89	7.282
ИТОГО ПО СМЕТЕ							100 948.78		637 977.20	6.32
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							10 989.16		135 634.77	12.343
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ							6 209.06		72 003.95	11.597
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ							118 146.99		845 615.92	7.157

< 4000 * 13 * 1 >

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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

**НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА**

**18 152 210.87
997 826.79**

Составил: Копылова Е.М.



(должность, подпись, Ф.И.О)

Составлено: ГУП «Владимиргражданпроект»

Главный инженер  Мирошников Н.Н.

Начальник РЦЦС  Сидорова С.А.



ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г.Александров, ул. Октябрьская, д.14, корпус 1

Основание: Дефектная ведомость

Сметная стоимость: **997.827** тыс. руб.
 Нормативная трудоемкость: **1.243** тыс.чел.ч
 Сметная заработная плата: **158.278** 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	13.905	7.190	99.98	104.260	1 449.74	14.5
2	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	112.037456	7.800	873.89	113.100	12 671.44	14.5
3	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	0.696576	7.940	5.53	115.130	80.20	14.503
4	31-1023	Рабочий строитель среднего разряда 2,3	чел.-ч	3.586	8.020	28.76	116.290	417.02	14.5
5	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	29.76	8.170	243.14	118.470	3 525.67	14.501
6	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	62.3346	8.310	518.00	120.500	7 511.32	14.501
7	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	129.677245	8.530	1 106.15	123.690	16 039.78	14.501
8	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	469.38768	8.640	4 055.51	125.280	58 804.89	14.5
9	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	21.1232	8.740	184.62	126.730	2 676.94	14.5
10	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	51.912	8.860	459.94	128.470	6 669.13	14.5
11	31-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6	чел.-ч	83.7729	9.180	769.04	133.110	11 151.01	14.5
12	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	100.9152	9.290	937.50	134.710	13 594.29	14.501
13	31-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8	чел.-ч	108.855964	9.400	1 023.25	136.300	14 837.07	14.5
14	31-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4	чел.-ч	11.4275	9.620	109.93	139.490	1 594.02	14.5
15	31-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2	чел.-ч	5.2992	9.920	52.57	143.840	762.24	14.5
Итого по разделу				1204.6905		10 467.81		151 784.76	14.5
				21					

Затраты труда машинистов

16	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	38.409995	11.405	438.05	169.050	6 493.25	14.823
----	------------	--------------------------	--------	-----------	--------	--------	---------	----------	--------

Машины и механизмы

< 4000 * 13 * 1 >

ПК РИК (вер.1.3.150202)

Рес.см.расчет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
17	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	19.6	42.98	842.41	325.61	6 381.96	7.576
18	T03-21-01-020	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 20 км	1 т груза	19.6	15.35	300.86	111.78	2 190.89	7.282
							7.22	141.51	0
19	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	14.09755	86.40	1 218.03	859.95	12 123.19	9.953
20	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.668525	13.50	190.32	195.75	2 759.60	14.5
21	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч (1)	16.072	13.50	74.87	770.30	514.96	6.878
22	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.8448	10.06	9.03	195.75	130.86	14.492
23	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	48.461264	89.99	1 446.32	419.50	6 742.20	4.662
24	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.24752	10.06	161.68	145.87	2 344.42	14.5
25	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.96	8.10	1.44	5.37	4.54	3.153
26	X05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч (1)	7.3244	6.66	322.75	21.07	1 021.08	3.164
27	X10-1208	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 4 м3/ч, напор 150 м	маш.-ч	19.352	7.77	150.37	31.38	607.27	4.039
28	X15-0401	Горелки газопламенные	маш.-ч	51.3739	3.50	179.81	6.19	318.00	1.769
29	X33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0.288	5.13	1.48	14.27	4.11	2.777
30	X33-0804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	14.6486	1.53	22.41	4.14	60.65	2.706
31	X33-1451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0.456	2.08	0.95	5.29	2.41	2.537
32	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	2.02966	87.17	176.93	690.71	1 401.91	7.924
					11.60	23.54			0
Итого по разделу						5 413.35		35 253.30	6.512

Материальные ресурсы

33	C101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм	т	0.000264	6 180.64	1.63	51 079.16	13.48	8.27
34	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
35	C101-0627	Олифа комбинированная, марки К-2	т	0.00017	14 323.20	2.43	50 127.88	8.52	3.506
36	C101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0.01449	6 400.66	92.75	24 499.51	355.00	3.827
37	C101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0.010608	7 927.38	84.09	43 454.79	460.97	5.482
38	C101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм	т	0.000792	7 071.80	5.60	43 454.79	34.42	6.146
39	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
40	C101-0816	Проволока светлая диаметром 1,1 мм	т	0.0024	13 026.22	31.26	41 781.02	100.27	3.208
41	C101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	28.864	6.01	173.47	41.36	1 193.82	6.882

< 4000 * 13 * 1 >

ПК РИК (вер.1.3.150202)

Рес.см.расчет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
42	C101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.000192	10 256.01	1.97	69 393.54	13.32	6.761
43	C101-1704	Войлок строительный	т	0.0008	28 587.47	22.87	197 216.64	157.77	6.899
44	C101-1757	Ветошь	кг	0.0768	3.00	0.23	13.10	1.01	4.391
45	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.011072	5 160.53	57.14	50 988.06	564.54	9.88
46	C101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0.0003072	12 556.27	3.86	41 143.30	12.64	3.275
47	C101-1847	Замазка защитная	кг	0.5	15.60	7.80	40.84	20.42	2.618
48	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.778044	7 878.53	6 129.84	43 312.02	33 698.66	5.497
49	C101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	0.192	33.38	6.41	217.10	41.68	6.502
50	C101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	263.88696	8.38	2 211.37	29.32	7 737.17	3.499
51	C101-3358	Унифлекс ТКП	м2	894.4608	30.11	26 932.21	142.15	127 147.60	4.721
52	C101-4249	Унифлекс ТПП	м2	903.7792	26.11	23 597.67	104.54	94 481.08	4.004
53	C101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	шт.	270	0.82	221.40	5.03	1 358.10	6.134
54	C113-2221	Праймер битумный производства <Техно-Николь>	т	0.2952	11 885.47	3 508.59	67 226.81	19 845.35	5.656
55	C201-0239	Каркас с дверью металлической на будках	шт.	2	1 381.25	2 762.50	5 296.33	10 592.66	3.834
56	C204-0062	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	0.00576	8 335.20	48.01	40 605.20	233.89	4.872
57	C402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	1.3923	396.03	551.39	2 966.86	4 130.76	7.492
58	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	34.50252	438.67	15 135.22	3 498.02	120 690.51	7.974
59	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1.39776	427.02	596.87	2 672.54	3 735.57	6.259
60	C404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	2.52	1 105.54	2 785.96	9 470.74	23 866.26	8.567
61	C405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0.014592	734.50	10.72	3 279.20	47.85	4.464
62	C411-0001	Вода	м3	28.43048	2.41	68.52	12.08	343.44	5.012
63	C509-9900	Строительный мусор	т	0.899296					0

Итого по разделу**85 067.64****450 939.16****5.301****ИТОГО ПО СМЕТЕ****100 948.80****637 977.22****6.32****НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ****10 989.16****135 634.77****12.343****СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ****6 209.06****72 003.95****11.597****ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ****118 147.02****845 615.94****7.157****НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ****18 152 210.87****ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА****997 826.81**