

Государственное унитарное предприятие
Владимирской области
Головной проектный институт

ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ



**Капитальный ремонт
многоквартирного жилого дома,
расположенного по адресу:
Вязниковский район, д.Б.Высоково,
ул.Садовая, д.13**

РЕМОНТ КРЫШИ

Корректировка

**Сметная документация по программе капремонта многоквартирных
жилых домов на территории Владимирской области на 2015 год.**

ВЛАДИМИР 2015

Пояснительная записка

К сметной документации по объектам:

Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов во Владимирской области

Сметная документация составлена по сметно-нормативной базе ТЕР ТСНБ-2001 с дополнением № 2 (в редакции 2009 года), внесенной в федеральный реестр сметных нормативов за № 163 от 07.11.2013 г. и № 203 от 14.03.2014 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 Федерального агентства по строительству и ЖКХ от 31.01.2005 № ЮТ-260/06 и 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. 2015г. 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 2014 год.
6. Стоимость основных строительных материалов в текущем уровне определена по сборнику «Стройинфо» № 1(63) с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов и с учетом расстояний поставки материалов от заводов-поставщиков до объекта капитального ремонта.

_____ / _____

« _____ » _____ 20 ____ г.

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: Вязниковский район, д.Б.Высоково, ул.Садовая, д.13

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: Вязниковский район, д.Б.Высоково, ул.Садовая, д.13

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4	5
1.	E46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2	4,444
2.	E58-2-2	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 шт.	0,02
3.	E58-5-1	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,4
4.	E58-18-1	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 30 мм	100 м2	1,5
5.	E58-18-4	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 30 мм	100 м2	0,75
6.	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	100 м2	4,444
7.	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л	111,1
8.	E12-01-023-01	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам простая кровля	100 м2	4,444
9.	C101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т	4,012
10.	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм	т	0,1395
11.	П райс-лист3.	Коньковый элемент из оцинкованной стали	м	30
12.	E10-01-003-01	Устройство слуховых окон	шт	2
13.	C203-0177	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	м2	1
14.	C203-0254	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,7-0,8 м2	м2	1
15.	C101-0933	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	комплект	2
16.	E10-01-044-12	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны (обивка слуховых окон применительно)	100 м2	0,06
17.	E10-01-010-01	Установка элементов каркаса из брусьев (устройство деревянных лестниц)	1 м3	0,124
18.	E15-04-024-01	Простая окраска масляными составами по дереву стен (лестниц)	100 м2	0,1
19.	E60-7-3	Перекладка дымовых труб под крышей с добавлением нового кирпича 50% в один канал	100 м труб	0,1
20.	C404-0011	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 300	1000 шт.	0,279
21.	E61-31-1	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2	0,36
22.	E15-04-019-07	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (применительно к окраске труб)	100 м2	0,36
23.	E12-01-012-01	Ограждение кровель перилами (монтаж снегозадержателей)	100 м	0,18
25.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	8,48
26.	T03-21-01-050	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 50 км	1 т груза	8,48

Составил: _____

(должность, подпись, Ф.И.О)

С 2013 "9" 17 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	Форма по МДС 81-35.2004	
ПК РИК (вер.1.3.131024)									10	11

Всего с НР и СП

3.	E58-5-1	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0.4	3 621.51	1 448.61	18 570.73	7 428.29	5.128
3. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	39.87	15.948	8.530	136.04	103.550	12.14
3. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.64	0.256	1.70	0.44	5.37	3.114
3. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.35	0.14	87.17	12.20	598.30	83.76
3. 4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.038	0.0152	5 160.53	78.44	50 419.27	766.37
3. 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	0.84	1 454.15	1 221.49	5 863.53	4 925.37
Накладные расходы				83%	112.91	71%		1 172.51	
Сметная прибыль				65%	88.43	52%		858.74	
Всего с НР и СП					1 649.95			9 459.54	

4.	E58-18-1	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 30 мм	100 м2	1.5	1 456.21	2 184.33	9 255.19	13 882.80	6.356
4. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	45.7	68.55	7.940	544.29	96.390	6 607.54
4. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.23	0.345	1.70	0.59	5.37	1.85
4. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.18	0.27	87.17	23.54	598.30	161.54
4. 4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.001	0.0015	5 160.53	3.13		
4. 5.	c102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0.8	1.2	1 340.14	7.74	50 419.27	75.63
4. 6.	c509-9900	Строительный мусор	т	1.27	1.905	1 608.17	1 608.17	5 863.53	7 036.24
Накладные расходы				83%		451.76		71%	4 691.35
Сметная прибыль				65%		353.79		52%	3 435.92
Всего с НР и СП						2 989.88		=(65.0* (0.8))	22 010.07

5.	E58-18-4	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 30 мм	100 м2	0.75	5 138.34	3 853.75	28 659.88	21 494.91	5.578
5. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	95.69	71.7675	7.940	569.83	96.390	6 917.67
5. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.87	0.6525	1.70	1.11	5.37	3.50

< 2015 * 9 * 17 >

< 2015 * 9 * 17 >																					
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
5. 3.		Х40-0001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч (1)		0.78		0.585		87.17		50.99		598.30		350.01		6.864	
5. 4.		С101-1805		Гвозди строительные		т		0.004		0.003		5 160.53		15.48		50 419.27		151.26		9.771	
5. 5.		с102-0052		Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта		м3		3.2		2.4		1 340.14		3 216.34		5 863.53		14 072.47		4.375	
5. 6.		с509-9900		Строительный мусор		т		1.7		1.275		83%		472.96		71%		4 911.55			
				Накладные расходы								65%		370.39		52%		3 597.19			
				Сметная прибыль												=(65.0* (0.8))					
				Всего с НР и СП						4 697.10		30 003.65						10 103.75		7.904	
6.		Е26-02-018-01		Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251		100 м2 обработки ваеомй поверхно сти				4.444		287.63		1 278.25		2 273.57		10 103.75		7.904	
				Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15																	
6. 1.		31-1039		Рабочий строитель среднего разряда 3,9		чел.-ч		14.8465		65.977846		9.510		627.45		115.450		7 617.14		12.14	
6. 2.		31000-0001		Затраты труда машинистов		чел.-ч		0.175		0.7777		11.598		9.02		140.826		109.52		12.142	
6. 3.		Х03-0952		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м		маш.-ч (1)		0.175		0.7777		27.66		21.51		189.49		147.37		6.851	
6. 4.		Х34-0101		Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт		маш.-ч		14.8875		66.16005		11.60		9.02		140.82		109.52		12.142	
												6.82		451.21		17.40		1 151.18		2.551	
6. 5.		Х40-0001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч (1)		0.425		1.8887		87.17		164.64		598.30		1 130.01		6.864	
6. 6.		С101-1757		Ветошь		кг		1		4.444		3.00		13.33		12.95		57.55		4.317	
6. 7.		С411-0001		Вода		м3		0.01		0.04444		2.41		0.11		11.17		0.50		4.545	
				Накладные расходы								90%		572.82		77%		5 949.53			
												=(100*0.9)				=(100*0.9* (0.85))					
				Сметная прибыль								60%		381.88		48%		3 708.80			
												=(70*0.85)				=(70*0.85* (0.8))					
				Всего с НР и СП								2 232.95		19 762.08				13 092.02		3.316	
7.		С113-8104		Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)		л				111.1		35.54		3 948.49		117.84		13 092.02		3.316	
				Объем: 444.4*0.3/1.2																	

< 2015 * 9 * 17 >

ПК РИК (вер.1.3.131024) Форма по МДС 81-35.2004										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8.	Е12-01-023-01	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам простая кровля	100 м2 кровли		4.444	1 055.39	4 690.16	8 993.17	39 965.66	8.521
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>										
8. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	44.3095	196.91141	8.640	1 701.32	104.890	20 654.04	12.14
8. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.9875	4.38845	13.501	59.25	163.889	719.22	12.139
8. 3.	Х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.625	2.7775	86.40	239.98	828.09	2 300.02	9.584
8. 4.	Х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	(1)	0.3625	1.61095	13.50	37.50	163.89	455.20	12.139
8. 5.	Х33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	3.0125	13.38755	13.50	21.75	163.89	264.02	12.139
8. 6.	Х40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.5	2.222	87.17	193.69	4.01	53.68	2.056
8. 7.	С101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	(1)	645	2866.38	11.60	25.78	598.30	1 329.42	6.864
8. 8.	С101-1846	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х80 мм	шт.	81	359.964	0.72	259.17	2.82	8 083.19	4.273
8. 9.	С101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	16	71.104	2.78	197.67	3.47	1 249.08	4.82
<i>Накладные расходы</i>										
<i>Сметная прибыль</i>										
<i>Всего с НР и СП</i>										
9.	С101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т		4.012	7 195.27	28 867.42	37 436.40	150 194.84	5.203
<i>Объем: 444.4*7.4*1.22/1000</i>										
10.	С101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм	т		0.1395	8 103.62	1 130.45	47 439.23	6 617.77	5.854
<i>Объем: 0.0314*4.444</i>										
11.	П райс-лист3.	Коньковый элемент из оцинкованной стали	м		30	32.00	960.00	178.00	5 340.00	5.563
12.	Е10-01-003-01	Устройство слуховых окон	шт		2	368.96	737.90	2 348.48	4 696.94	6.365
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>										
12. 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
12. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1375	0.275	13.491	3.71	163.891	45.07	12.148
12. 3.	Х02-1141	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	6.455
12. 4.	Х33-1531	Пила дисковая электрическая	(1)	0.2	0.4	13.50	3.71	163.89	45.07	12.148
<i>маш.-ч</i>										
<i>0.38</i>										
<i>1.64</i>										
<i>4.316</i>										

< 2015 * 9 * 17 >

ПК РИК (вер.1.3.131024)

Форма по МДС 81-35:2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.275	87.17 11.60	23.97 3.19	598.30	164.53	6.864
12. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.0014	0.0028	5 160.53	14.45	50 419.27	141.17	9.77
12. 7.	C102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	м3	0.06	0.12	690.50	82.86	6 128.57	735.43	8.876
12. 8.	c102-0048	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	0.06	0.12	1 371.17	164.54	5 863.53	703.62	4.276
12. 9.	c102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0.1	0.2	1 454.15	290.83	5 863.53	1 172.71	4.032
		Накладные расходы				106% =(118*0.9)	141.81 =(118*0.9* (0.85))	90% =(63*0.85* (0.8))	1 461.69	
		Сметная прибыль				54% =(63*0.85)	72.24 =(63*0.85* (0.8))	43% =(63*0.85* (0.8))	698.36	
		Всего с НР и СП					951.95		6 856.99	
13.	C203-0177	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	м2	1	1	290.54	290.54	2 796.56	2 796.56	9.625
14.	C203-0254	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,7-0,8 м2	м2	1	1	112.60	112.60	807.99	807.99	7.176
15.	C101-0933	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий односторонних высотой до 1,5 м	комплект	2	2	22.94	45.88	70.48	140.96	3.072
16.	E10-01-044-12	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны (обивка слуховых окон применительно)	100 м2 проемов	0.06	0.06	6 613.49	396.82	43 463.00	2 607.79	6.572
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
16. 1.	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	91.7585	5.50551	8.170	44.98	99.180	546.04	12.14
16. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0875	0.00525	13.333	0.07	163.810	0.86	12.286
16. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.0875	0.00525	111.99	0.59	722.96	3.80	6.441
16. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.00825	13.50	0.07	163.89	0.86	12.286
		Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм	т	0.0012	0.000072	87.17 11.60	0.72	598.30	4.94	6.861
16. 5.	C101-0195	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0.72	0.0432	6 180.64	0.45	50 508.57	3.64	8.089
16. 6.	C101-1706	Накладные расходы	т			8 103.62	350.08	47 439.23	2 049.37	5.854
						106%	47.75	90%	492.21	

< 2015 * 9 * 17 >

ПК РИК (вер.1.3.131024)

Форма по МДС 81-35.2004

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

=(118*0.9)

=(118*0.9*
(0.85))

Сметная прибыль

24.33

43%

=(63*0.85*
(0.8))

235.17

Всего с НР и СП

468.90

3 335.17

17.	E10-01-010-01	Установка элементов каркаса из брусев (устройство деревянных лестниц)	1 м3	0.124	1 973.86	244.75	10 081.08	1 250.06	5.107
-----	---------------	---	------	-------	----------	--------	-----------	----------	-------

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

17. 1.	31-1028	Рабочий строитель среднего разряда 2,8	чел.-ч	25.875	3.2085	8.380	26.89	101.730	326.40	12.14
17. 2.	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	0.2875	0.03565	1.95	0.07	4.01	0.14	2
17. 3.	X33-1601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	0.4125	0.05115	5.09	0.26	24.22	1.24	4.769
17. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.45	0.0558	87.17	4.86	598.30	33.39	6.87

(1)

17. 5.	C101-0783	Поковки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг	т	0.0031	0.0003844	6 400.66	2.46	24 249.39	9.32	3.789
--------	-----------	---	---	--------	-----------	----------	------	-----------	------	-------

17. 6.	C101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.00258	0.0003199	1 652.17	0.53	8 582.44	2.75	5.189
--------	-----------	---	---	---------	-----------	----------	------	----------	------	-------

17. 7.	C101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0.0075	0.00093	9 013.20	8.38	71 940.84	66.90	7.983
17. 8.	C101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	1.45	0.1798	6.97	1.25	17.20	3.09	2.472

17. 9.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.003	0.000372	5 160.53	1.92	50 419.27	18.76	9.771
17. 10.	C102-0028	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	0.93	0.11532	1 469.11	169.42	5 971.58	688.64	4.065

17. 11.	C102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0.12	0.01488	1 454.15	21.64	5 863.53	87.25	4.032
---------	-----------	--	----	------	---------	----------	-------	----------	-------	-------

17. 12.	C102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0.01	0.00124	729.31	0.90	3 625.20	4.50	5
---------	-----------	---	----	------	---------	--------	------	----------	------	---

17. 13.	C113-1777	Паста антисептическая	т	0.00301	0.0003732	16 540.00	6.17	20 574.66	7.68	1.245
	Накладные расходы			106%			28.50	90%	293.76	

=(106.2*
(0.85))

14.52

43%

140.35

=(53.55* (0.8))

287.77

1 684.17

Сметная прибыль

Всего с НР и СП

85.80

5 208.81

520.89

6.071

0.1

858.16

100 м2

100 м2

100 м2

0.1

858.16

100 м2

100 м2

100 м2

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

858.16

< 2015 * 9 * 17 >

< 2015 * 9 * 17 >																						
1		2		3			4		5		6		7		8		9		10		11	
18. 1.	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2										чел.-ч	32.2575	3.22575	8.740	28.19	106.100	342.25	12.14			
18. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов										чел.-ч	0.0125	0.00125	8.000	0.01	144.000	0.18	18			
18. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м										маш.-ч	0.0125	0.00125	31.26	0.04	196.60	0.25	6.25			
18. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т										(1)	0.0625	0.00625	11.60	0.01	140.82	0.18	18			
18. 5.	C101-0456	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая										маш.-ч	0.027	0.0027	87.17	0.54	598.30	3.74	6.926			
18. 6.	C101-0627	Олифа комбинированная, марки К-2										(1)	0.0084	0.00084	11.60	0.07		118.96	2.839			
18. 7.	C101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25										т	0.0084	0.00084	14 323.20	12.03	49 661.07	41.72	3.468			
18. 8.	C101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая										м2	0.8	0.08	19.65	1.57	108.84	8.71	5.548			
18. 9.	C101-1757	Ветошь										т	0.005	0.0005	2 863.91	1.43	9 583.85	4.79	3.35			
18. 10.	C409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм										кг	0.33	0.033	3.00	0.10	12.95	0.43	4.3			
		Накладные расходы										м3	0.0004	0.00004	100.61		970.99	0.04				
		Сметная прибыль											95%		26.79	80%	273.94					
		Всего с НР и СП											47%		13.25	37%	126.70					
19.	E60-7-3	Перекладка дымовых труб под крышей с добавлением нового кирпича 50% в один канал										100 м труб	0.1	5 583.57	558.37	64 929.34	6 492.94	11.628				
19. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3										чел.-ч	608.12	60.812	8.530	518.73	103.550	6 297.08	12.14			
19. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов										чел.-ч	2.21	0.221	12.172	2.69	147.738	32.65	12.138			
19. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т										маш.-ч	0.66	0.066	111.99	7.39	722.96	47.72	6.457			
19. 4.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м										(1)	1.55	0.155	13.50	0.89	163.89	10.82	12.157			
19. 5.	C407-0001	Глина										маш.-ч	31.26	4.85	196.60	30.47	6.282					
19. 6.	C408-0141	Песок природный для строительных растворов средний										(1)	1.8	0.18	11.60	1.80	140.82	21.83	12.128			
19. 7.	C411-0001	Вода										м3	1.2	0.12	99.04	17.83	360.26	64.85	3.637			
19. 8.	c509-9900	Строительный мусор										м3	78.25	9.39	433.24	51.99	5.537					
		Накладные расходы										м3	0.74	0.074	2.41	0.18	11.17	0.83	4.611			
		Сметная прибыль										т	12.28	1.228	78%	406.71	66%	4 177.62				
		Всего с НР и СП											63%		328.49	50%	3 164.87					
		Всего с НР и СП													=(78.0* (0.85))							
		Всего с НР и СП													=(63.0* (0.8))							
		Всего с НР и СП													1 293.57							
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																				
		Всего с НР и СП																			</	

< 2015 * 9 * 17 >				ПК РИК (вер.1.3.131024)							Форма по МДС 81-35:2004		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
20.	C404-0011	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 300	1000 шт.		0.279	1 499.27	418.30	10 533.37	2 938.81	7.026			
21.	E61-31-1	Оштукатуривание поверхностей дымовых труб	100 м2		0.36	2 000.60	720.20	19 688.67	7 087.93	9.842			
21. 1.	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	131.4	47.304	9.290	439.45	112.780	5 334.94	12.14			
21. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.1	0.396	1.70	0.67	5.37	2.13	3.179			
21. 3.	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1.82	0.6552	427.02	279.78	2 670.09	1 749.44	6.253			
21. 4.	C411-0001	Вода	м3	0.35	0.126	2.41	0.30	11.17	1.41	4.7			
		Накладные расходы				79%	347.17	67%	3 574.42				
		Сметная прибыль				50%	219.73	40%	2 133.98				
		Всего с НР и СП					1 287.10		12 796.33				
22.	E15-04-019-07	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (применительно к окраске труб)	100 м2		0.36	600.95	216.34	3 611.74	1 300.23	6.01			
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15											
22. 1.	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	14.881	5.35716	9.290	49.77	112.780	604.18	12.14			
22. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.0875	0.0315	1.70	0.05	5.37	0.17	3.4			
22. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.075	0.027	87.17	2.35	598.30	16.15	6.872			
22. 4.	C101-1757	Ветошь	кг	0.01	0.0036	3.00	0.01	12.95	0.05	5			
22. 5.	C101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	т	0.038	0.01368	6 782.69	92.79	33 273.10	455.18	4.905			
22. 6.	C101-4163	Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	13	4.68	15.25	71.37	47.97	224.50	3.146			
		Накладные расходы				95%	47.28	80%	483.34				
		Сметная прибыль				47%	23.39	37%	223.55				
		Всего с НР и СП					287.01		2 007.12				
23.	E12-01-012-01	Ограждение кровель перилами (монтаж снегозадержателей)	100 м		0.18	158.32	28.49	1 362.25	245.21	8.607			
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15											
23. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	7.6705	1.38069	8.860	12.23	107.560	148.51	12.14			
23. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.3625	0.06525	13.487	0.88	163.985	10.70	12.159			
23. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.225	0.0405	86.40	3.50	828.09	33.54	9.583			
						13.50	0.55	163.89	6.64	12.073			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.1375	0.02475	<u>111.99</u> <i>13.50</i>	<u>2.77</u> <i>0.33</i>	<u>722.96</u> <i>163.89</i>	<u>17.89</u> <i>4.06</i>	<u>6.458</u> <i>12.303</i>
23. 5.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.3625	0.42525	8.10	3.44	34.11	14.51	4.218
23. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.175	0.0315	<u>87.17</u> <i>11.60</i>	<u>2.75</u> <i>0.37</i>	<u>598.30</u>	<u>18.85</u>	<u>6.855</u>
23. 7.	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.0005	0.00009	9 600.99	0.86	62 497.47	5.62	6.535
23. 8.	C101-1851	Резина прессованная	кг	0.52	0.0936	31.40	2.94	67.21	6.29	2.139
		<i>Накладные расходы</i>				108%	14.16	92%	146.47	
						$=(120*0.9)$		$=(120*0.9* (0.85))$		
		<i>Сметная прибыль</i>				55%	7.21	44%	70.05	
						$=(65*0.85)$		$=(65*0.85* (0.8))$		
		<i>Всего с НР и СП</i>					49.86		461.73	

Всего с НР и СП 49.86 461.73

24.	П райс-лист1.	Снегозадержатель	м	18	85.36	1 536.48	533.90	9 610.20	6.255
25.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	8.48	36.63	310.62	276.52	2 344.89	7.549

26.	T03-21-01-050	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 50 км	1 т груза	8.48	27.16	230.32	195.78	1 660.21	7.208
-----	---------------	--	-----------	------	-------	--------	--------	----------	-------

ИТОГО ПО СМЕТЕ	55 031.50	320 340.06	5.821
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	5 158.45	53 335.38	10.339
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	3 228.58	31 319.48	9.701
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ	63 418.53	404 994.92	6.386
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ	20	18	
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА	76 102.24	477 894.00	

Составил: Потапова Е.В.

W080808

ГҮП «РАПИМГР» ЖПАНП

(Должность, Подпись, Ф.И.О.)

НАЧ. ПИИ

C. A.

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
"ВЛАДИМИРГРАД"

Составлена в базисных ценах на 2000 г. и текущих ценах 1-го квартала 2015 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
					на ед. изм.	общая	на ед. изм.	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Затраты труда рабочих-строителей

1	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	70.6596	7.800	551.14	94.690	6 690.76	12.14
2	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	146.5035	7.940	1 163.24	96.390	14 121.47	12.14
3	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	5.50551	8.170	44.98	99.180	546.04	12.14
4	31-1028	Рабочий строитель среднего разряда 2,8	чел.-ч	3.2085	8.380	26.89	101.730	326.40	12.138
5	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	92.009	8.530	784.84	103.550	9 527.53	12.139
6	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	196.911418	8.640	1 701.31	104.890	20 654.04	12.14
7	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	3.22575	8.740	28.19	106.100	342.25	12.141
8	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	1.38069	8.860	12.23	107.560	148.51	12.143
9	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	52.66116	9.290	489.22	112.780	5 939.13	12.14
10	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	65.977846	9.510	627.45	115.450	7 617.14	12.14
Итого по разделу				638.04297	5 429.49		65 913.27		12.14

Затраты труда машинистов

11	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5.7339	13.190	75.63	160.130	918.18	12.14
----	------------	--------------------------	--------	--------	--------	-------	---------	--------	-------

Машины и механизмы

12	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	8.48	36.63	310.62	276.52	2 344.89	7.549
13	T03-21-01-050	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 50 км	1 т груза	8.48	27.16	230.32	195.78	1 660.21	7.208
14	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	2.818	86.40	243.48	828.09	2 333.56	9.584
			(1)		13.50	38.04	163.89	461.84	12.141
15	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	1.98195	111.99	221.96	722.96	1 432.87	6.456
			(1)		13.50	26.76	163.89	324.82	12.138
16	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.803	1.70	3.07	5.37	9.68	3.153
17	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	20.4424	6.66	136.15	21.07	430.72	3.164

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
18	X03-0952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м	маш.-ч (1)	0.7777	27.66	21.51	189.49	147.37	6.851
19	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.15625	11.60	9.02	140.82	109.52	12.142
20	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.42525	31.26	4.88	196.60	30.72	6.295
21	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	1.81	11.60	1.81	140.82	22.00	12.155
22	X33-1531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0.4	8.10	3.44	34.11	14.51	4.218
23	X33-1601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	13.4232	1.95	26.18	4.01	53.83	2.056
24	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	0.05115	0.95	0.38	4.09	1.64	4.316
25	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.05115	5.09	0.26	24.22	1.24	4.769
			маш.-ч	66.16005	6.82	451.21	17.40	1 151.18	2.551
			маш.-ч	5.5095	87.17	480.26	598.30	3 296.33	6.864
			(1)	11.60	63.91				0
Итого по разделу				2 133.72			12 908.75		6.05

Материальные ресурсы

26	П райс-лист1.	Снегозадержатель	м	18	85.36	1 536.48	533.90	9 610.20	6.255
27	П райс-лист3.	Коньковый элемент из оцинкованной стали	м	30	32.00	960.00	178.00	5 340.00	5.563
28	C101-0195	Гвозди толстые круглые 3,0x40 мм	т	0.000072	6 180.64	0.45	50 508.57	3.64	8.089
29	C101-0456	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	0.0027	15 519.00	41.90	44 060.69	118.96	2.839
30	C101-0627	Олфа комбинированная, марки К-2	т	0.00084	14 323.20	12.03	49 661.07	41.72	3.468
31	C101-0783	Поковки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг	т	0.0003844	6 400.66	2.46	24 249.39	9.32	3.789
32	C101-0933	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	комплект	2	22.94	45.88	70.48	140.96	3.072
33	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.00009	9 600.99	0.86	62 497.47	5.62	6.535
34	C101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.00031992	1 652.17	0.53	8 582.44	2.75	5.189
35	C101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0.08	19.65	1.57	108.84	8.71	5.548
36	C101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.0005	2 863.91	1.43	9 583.85	4.79	3.35
37	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм	т	0.1827	8 103.62	1 480.53	47 439.23	8 667.15	5.854
38	C101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0.00093	9 013.20	8.38	71 940.84	66.90	7.983
39	C101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	0.1798	6.97	1.25	17.20	3.09	2.472
40	C101-1757	Ветошь	кг	4.4806	3.00	13.44	12.95	58.02	4.317
41	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.022872	5 160.53	118.03	50 419.27	1 153.19	9.77
42	C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	2866.38	0.66	1 891.81	2.82	8 083.19	4.273
43	C101-1846	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x80 мм	шт.	359.964	0.72	259.17	3.47	1 249.08	4.82
44	C101-1851	Резина прессованная	кг	0.0936	31.40	2.94	67.21	6.29	2.139
45	C101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлоочерепицы (1800*50*50 мм)	м	71.104	2.78	197.67	72.17	5 131.58	25.96
46	C101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	т	0.01368	6 782.69	92.79	33 273.10	455.18	4.905

< 2015 * 9 * 17 >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
47	C101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	Т	4,012	7 195,27	28 867,42	37 436,40	150 194,84	5,203
48	C101-4163	Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	4,68	15,25	71,37	47,97	224,50	3,146
49	C102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	м3	0,12	690,50	82,86	6 128,57	735,43	8,876
50	C102-0028	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	0,11532	1 469,11	169,42	5 971,58	688,64	4,065
51	C102-0048	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	0,12	1 371,17	164,54	5 863,53	703,62	4,276
52	C102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	3,6	1 340,14	4 824,50	5 863,53	21 108,71	4,375
53	C102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	1,05488	1 454,15	1 533,95	5 863,53	6 185,32	4,032
54	C102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0,00124	729,31	0,90	3 625,20	4,50	5
55	C113-1777	Паста антисептическая	Т	0,00037324	16 540,00	6,17	20 574,66	7,68	1,245
56	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А"	л	111,1	35,54	3 948,49	117,84	13 092,02	3,316
57	C203-0177	Марка 1 (готовый раствор)	м2	1	290,54	290,54	2 796,56	2 796,56	9,625
58	C203-0254	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	м2	1	112,60	112,60	807,99	807,99	7,176
59	C402-0083	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,7-0,8 м2	м3	0,6552	427,02	279,78	2 670,09	1 749,44	6,253
60	C404-0011	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	1000 шт.	0,279	1 499,27	418,30	10 533,37	2 938,81	7,026
61	C407-0001	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 300	м3	0,18	99,04	17,83	360,26	64,85	3,637
62	C408-0141	Глина	м3	0,12	78,25	9,39	433,24	51,99	5,537
63	C409-0639	Песок природный для строительных растворов средней Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,00004	100,61		970,99	0,04	0
64	C411-0001	Вода	м3	0,24444	2,41	0,59	11,17	2,73	4,627
65	C509-9900	Строительный мусор	Т	4,52					0
Итого по разделу					47 468,25			241 518,01	5,088
ИТОГО ПО СМЕТЕ					55 031,50			320 340,06	5,821
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					5 158,45			53 335,38	10,339
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					3 228,58			31 319,48	9,701
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ					63 418,53			404 994,92	6,386
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ					12 683,71		18	72 899,08	
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА					76 102,24			477 894,00	

Составил: Потапова Е.В.

(должность, подпись, Ф.И.О.)