

Государственное унитарное предприятие
Владимирской области
Главной 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.**

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	0.48
4.	E58-18-1	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 30 мм	100 м2	1.8
5.	E58-18-4	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 30 мм	100 м2	0.95
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 площадью 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
24.	П райс-лист1.	Снегозадержатель	м	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.)

< 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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

=(65.0* (0.8))

Всего с НР и СП

122.03

1 330.34

3.	E58-5-1	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0.48	3 621.51	1 738.31	18 570.73	8 913.95	5.128
3. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	39.87	19.1376	8.530	163.24	103.550	12.139
3. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.64	0.3072	1.70	0.52	5.37	3.173
3. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.35	0.168	87.17	14.64	598.30	6.865
3. 4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.038	0.01824	11.60	1.95		
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	1.008	5 160.53	94.13	50 419.27	9.77
		Накладные расходы				1 454.15	1 465.78	5 863.53	4.032
		Сметная прибыль		83%		135.49	71%	1 407.01	
				65%		106.11	=(83.0* (0.85))	1 030.48	
							52%		
							=(65.0* (0.8))		
						1 979.91		11 351.44	

Всего с НР и СП

11 351.44

4.	E58-18-1	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 30 мм	100 м2	1.8	1 456.21	2 621.17	9 255.19	16 659.34	6.356
4. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	45.7	82.26	653.14	96.390	7 929.04	12.14
4. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.23	0.414	1.70	0.70	2.22	3.171
4. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.18	0.324	87.17	28.24	598.30	6.864
4. 4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.001	0.0018	11.60	3.76		
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	1.44	5 160.53	9.29	50 419.27	9.769
4. 6.	c509-9900	Строительный мусор	т	1.27	2.286	1 340.14	1 929.80	5 863.53	4.375
		Накладные расходы						8 443.48	
		Сметная прибыль		83%		542.11	71%	5 629.62	
				65%		424.54	=(83.0* (0.85))	4 123.10	
							52%		
							=(65.0* (0.8))		
						3 587.82		26 412.06	

Всего с НР и СП

26 412.06

5.	E58-18-4	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 30 мм	100 м2	0.95	5 138.34	4 881.43	28 659.88	27 226.88	5.578
5. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	95.69	90.9055	7.940	96.390	8 762.38	12.14
5. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.87	0.8265	1.70	5.37	4.44	3.149

< 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	
5. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.78	0.741	87.17 11.60	64.59 8.60	598.30	443.34	6.864	
5. 4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.004	0.0038	5 160.53	19.61	50 419.27	191.59	9.77	
5. 5.	c102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	3.2	3.04	1 340.14	4 074.03	5 863.53	17 825.13	4.375	
5. 6.	c509-9900	Строительный мусор	т	1.7	1.615		599.09	71%	6 221.29		
		Накладные расходы						=(83.0* (0.85))			
		Сметная прибыль					469.16	52%	4 556.44		
							5 949.68	=(65.0* (0.8))	38 004.61		
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 обработаемой поверхности		4.444	287.63	1 278.25	2 273.57	10 103.75	7.904	
		Начисления: НЗ= 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.	X03-0952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м	маш.-ч (1)	0.175	0.7777	27.66 11.60	21.51 9.02	189.49 140.82	147.37 109.52	6.851 12.142	
6. 4.	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	14.8875	66.16005	6.82	451.21	17.40	1 151.18	2.551	
6. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.425	1.8887	87.17 11.60	164.64 21.91	598.30	1 130.01	6.864	
6. 6.	C101-1757	Ветошь	кг	1	4.444	3.00	13.33	12.95	57.55	4.317	
6. 7.	C411-0001	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))			
							2 232.95		19 762.08		
7.	C113-8104	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.	E12-01-023-01	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	
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
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.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.625	2.7775	86.40	239.98	828.09	2 300.02	9.584	
						13.50	37.50	163.89	455.20	12.139	
8. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.3625	1.61095	111.99	180.41	722.96	1 164.65	6.456	
						13.50	21.75	163.89	264.02	12.139	
8. 5.	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	3.0125	13.38755	1.95	26.11	4.01	53.68	2.056	
8. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.5	2.222	87.17	193.69	598.30	1 329.42	6.864	
						11.60	25.78				
8. 7.	C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	шт.	645	2866.38	0.66	1 891.81	2.82	8 083.19	4.273	
8. 8.	C101-1846	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х80 мм	шт.	81	359.964	0.72	259.17	3.47	1 249.08	4.82	
8. 9.	C101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	16	71.104	2.78	197.67	72.17	5 131.58	25.96	
		Накладные расходы									
						108%	1 901.42	92%	19 663.40		
								=(108.0* (0.85))			
						55%	968.31	44%	9 404.23		
		Сметная прибыль						=(55.25* (0.8))	69 033.29		
		Всего с НР и СП									
9.	C101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т		4.012	7 195.27	28 867.42	37 399.02	150 044.87	5.198	
		Объем: 444.4*7.4*1.22/1000									
10.	C101-1706	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	
		Объем: 0.0314*4.444									
11.	П райс-лист3.	Коньковый элемент из оцинкованной стали	м		30	32.00	960.00	178.00	5 340.00	5.563	
12.	E10-01-003-01	Устройство слуховых окон	шт		2	368.96	737.90	2 348.48	4 696.94	6.365	
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
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.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.275	111.99	30.80	722.96	198.81	6.455	
						13.50	3.71	163.89	45.07	12.148	
12. 4.	X33-1531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0.2	0.4	0.95	0.38	4.09	1.64	4.316	
										4	

< 2015 * 9 * 17 >										
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	90% =(118*0.9* (0.85))	1 461.69	
		Сметная прибыль				54% =(63*0.85)	72.24	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	290.54	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	112.60	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	22.94	45.88	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	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
16. 5.	C101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм	т	0.0012	0.000072	87.17	0.72	598.30	4.94	6.861
16. 6.	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0.72	0.0432	11.60	0.10	50 508.57	3.64	8.089
		Накладные расходы				106%	47.75	90%	2 049.37	5.854

< 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	
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 однопочтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.0125	0.00125	31.26	0.04	196.60	0.25	6.25	
18. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (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	т	0.027	0.0027	11.60	0.07	598.30	3.74	6.926	
18. 6.	C101-0627	Олифа комбинированная, марки К-2	т	0.0084	0.00084	15 519.00	41.90	44 060.69	118.96	2.839	
18. 7.	C101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0.8	0.08	14 323.20	12.03	49 661.07	41.72	3.468	
18. 8.	C101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.005	0.0005	19.65	1.57	108.84	8.71	5.548	
18. 9.	C101-1757	Ветошь	кг	0.33	0.033	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	м3	0.0004	0.00004	3.00	0.10	12.95	0.43	4.3	
		Накладные расходы				100.61		970.99	0.04		
		Сметная прибыль				95%	26.79	80%	273.94		
						47%	13.25	37%	126.70		
							125.84		921.53		
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 (1)	0.66	0.066	111.99	7.39	722.96	47.72	6.457	
19. 4.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	1.55	0.155	13.50	0.89	163.89	10.82	12.157	
19. 5.	C407-0001	Глина	м3	1.8	0.18	31.26	4.85	196.60	30.47	6.282	
19. 6.	C408-0141	Песок природный для строительных растворов средний	м3	1.2	0.12	11.60	1.80	140.82	21.83	12.128	
19. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.74	0.074	99.04	17.83	360.26	64.85	3.637	
19. 8.	c509-9900	Строительный мусор	т	12.28	1.228	78.25	9.39	433.24	51.99	5.537	
		Накладные расходы									
		Сметная прибыль				78%	406.71	66%	4 177.62		
						63%	328.49	50%	3 164.87		
							1 293.57		13 835.43		
		Всего с НР и СП									

ПК РИК (вер.1.3.131024) Форма по МДС 81-35.2004										
< 2015 * 9 * 17 >										
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 поверхности	100 м2		0.36	2 000.60	720.20	19 688.67	7 087.93	9.842
21. 1.	31-1037	дымовых труб	чел.-ч		47.304	9.290	439.45	112.780	5 334.94	12.14
21. 2.	X03-0401	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	маш.-ч	131.4	0.396	1.70	0.67	5.37	2.13	3.179
21. 3.	C402-0083	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	м3	1.82	0.6552	427.02	279.78	2 670.09	1 749.44	6.253
21. 4.	C411-0001	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0.35	0.126	2.41	0.30	11.17	1.41	4.7
		Вода				79%	347.17	67%	3 574.42	
		Накладные расходы				50%	219.73	=(79.0* (0.85))	2 133.98	
		Сметная прибыль						=(50.0* (0.8))		
		Всего с НР и СП				1 287.10			12 796.33	
22.	E15-04-019-07	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов в ручную по подготовленной поверхности (применительно к окраске труб)	100 м2		0.36	600.95	216.34	3 611.74	1 300.23	6.01
22. 1.	31-1037	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	чел.-ч			9.290	49.77	112.780	604.18	12.14
22. 2.	X03-0401	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	маш.-ч	14.881	0.0315	1.70	0.05	5.37	0.17	3.4
22. 3.	X40-0001	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.0875	0.027	87.17	2.35	598.30	16.15	6.872
22. 4.	C101-1757	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	(1)	0.075	0.0036	11.60	0.31	12.95	0.05	5
22. 5.	C101-3469	Ветошь	кг	0.01	0.01368	3.00	0.01	33 273.10	455.18	4.905
22. 6.	C101-4163	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	т	0.038	4.68	6 782.69	92.79	47.97	224.50	3.146
		Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	13	15.25	95%	71.37	80%	483.34	
		Накладные расходы				47%	47.28	=(94.5* (0.85))	223.55	
		Сметная прибыль					23.39	=(46.75* (0.8))		
		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
23. 1.	31-1033	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	чел.-ч			8.860	12.23	107.560	148.51	12.14
23. 2.	31000-0001	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	7.6705	1.38069	13.487	0.88	163.985	10.70	12.159
23. 3.	X02-0129	Затраты труда машинистов	маш.-ч	0.3625	0.06525	86.40	3.50	828.09	33.54	9.583
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	(1)	0.225	0.0405	13.50	0.55	163.89	6.64	12.073

< 2015 * 9 * 17 >										
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	маш.-ч (1)	0.1375	0.02475	111.99 13.50	2.77 0.33	722.96 163.89	17.89 4.06	6.458 12.303
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	маш.-ч (1)	0.175	0.0315	87.17 11.60	2.75 0.37	598.30	18.85	6.855
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
		Накладные расходы				108% =(120*0.9)	14.16	92% =(120*0.9* (0.85))	146.47	
		Сметная прибыль				55% =(65*0.85)	7.21	44% =(65*0.85* (0.8))	70.05	
		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										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
						20	78 718.81	18	494 585.00	
							56 785.72		330 184.26	5.815
							5 397.51		55 817.89	10.341
							3 415.78		33 137.68	9.701
							65 599.01		419 139.83	6.389
							13 119.80		75 445.17	
							78 718.81			

Составил: Потапова Е.В.

ПРОВЕРЕНО

(должность, подпись, Ф.И.О.)

ТЛ. ИНЖЕНЕР

НАЧ, РИИС



< 2015 * 9 * 17 >									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	Рес.см,расчет
ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01									
18	X03-0952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м	маш.-ч (1)	0.7777	27.66 11.60	21.51 9.02	189.49 140.82	147.37 109.52	6.851 12.142
19	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.15625	31.26 11.60	4.88 1.81	196.60 140.82	30.72 22.00	6.295 12.155
20	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.42525	8.10	3.44	34.11	14.51	4.218
21	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	13.4232	1.95	26.18	4.01	53.83	2.056
22	X33-1531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0.4	0.95	0.38	4.09	1.64	4.316
23	X33-1601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	0.05115	5.09	0.26	24.22	1.24	4.769
24	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	66.16005	6.82	451.21	17.40	1 151.18	2.551
25	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	5.7475	87.17 11.60	501.01 66.67	598.30	3 438.73	6.864 0
Итого по разделу						2 154.97	13 052.73		
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 толевые 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	Олифа 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	0.027012	5 160.53	139.40	50 419.27	1 361.93	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	37 399,02	150 044,87	5,198
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	4,48	1 340,14	6 003,83	5 863,53	26 268,61	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	1,22288	1 454,15	1 778,25	5 863,53	7 170,39	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" Марка 1 (готовый раствор)	л	111,1	35,54	3 948,49	117,84	13 092,02	3,316
57	C203-0177	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	м2	1	290,54	290,54	2 796,56	2 796,56	9,625
58	C203-0254	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,7-0,8 м2	м2	1	112,60	112,60	807,99	807,99	7,176
59	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0,6552	427,02	279,78	2 670,09	1 749,44	6,253
60	C404-0011	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 300	1000 шт.	0,279	1 499,27	418,30	10 533,37	2 938,81	7,026
61	C407-0001	Глина	м3	0,18	99,04	17,83	360,26	64,85	3,637
62	C408-0141	Песок природный для строительных растворов средний	м3	0,12	78,25	9,39	433,24	51,99	5,537
63	C409-0639	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	5,241					0
		Итого по разделу				48 913,25		247 721,75	5,065
		ИТОГО ПО СМЕТЕ				56 785,72		330 184,26	5,815
		НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				5 397,51		55 817,89	10,341
		СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				3 415,78		33 137,68	9,701
		ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ				65 599,01		419 139,83	6,389
		НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ				13 119,80	18	75 445,17	
		ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА			20	78 718,81		494 585,00	

Составил: Потапова Е.В.

(должность, подпись, Ф.И.О.)