

Государственное унитарное предприятие
Владимирской области
Головной проектный институт
ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ



**Капитальный ремонт
многоквартирного жилого дома,
расположенного по адресу:
Владимирская обл.,
Александровский р-н,
г. Струнино, кв-л. Дубки, д. 1**

РЕМОНТ КРЫШИ

(корректировка)

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 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 (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. 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»

_____ / _____ /

«_____» _____ 20__ г.

Объект: Капитальный ремонт кровли многоквартирного дома, расположенного по адресу:
Александровский район, г. Струнино, кв-л Дубки, д. 1

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт кровли многоквартирного дома, расположенного по адресу: Александровский район, г. Струнино, кв-л Дубки, д. 1

№ пп	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1.	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2	21.06
2.	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 шт.	0.02
3.	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брусьев	100 м	6
4.	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	1.2
5.	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 30 мм	100 м2	21.06
6.	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	21.06
7.	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л	565.108333
8.	Покрытие пленкой стен и кровель (парогидроизоляция)	100 м2	21.06
9.	Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН	м2	2316.6
10.	Бруски деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта	м3	2.7378
11.	Смена частей канализационного стояка над кровлей патрубка (длиной 2 м)	1 шт.	36
12.	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления легкого типа, наружным диаметром 110 мм	10 м	7.2
13.	Смена частей канализационного стояка над кровлей флюгарки	1 шт.	24
14.	прим. Устройство кровли из металлопрофиля по готовым прогонам средней сложности (профнастил с устройством желобов)	100 м2 кровли	21.06
15.	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т	19.948032
16.	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм	т	0.661284
17.	Коньковый элемент из оцинкованной стали	м	180
18.	Разборка кирпичных стен	1 м3	12
19.	Кладка стен прямиков и каналов	1 м3 кладки	12
20.	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2 поверхности	0.62
21.	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 3200 мм	1 зонт	48
22.	Устройство слуховых окон	слуховое окно	2
23.	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м2	м2	1
24.	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,7-0,8 м2	м2	1
25.	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	комплект	2
28.	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 м	2.24
29.	Смена отливов (отметов) водосточных труб	100 шт.	0.16
30.	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	100 шт.	0.32
31.	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 шт.	0.16
32.	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	маш.-ч	81.256
33.	Установка снегозадержателя	100 м	2.47
34.	Снегозадержатель	м	247
35.	Ограждение кровель перилами	100 м	2.83
36.	Ограждение высотой 120 см	м	283
37.	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	34.2
38.	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	34.2

Составил: _____

(должность, подпись, Ф.И.О.)

Объект: Капитальный ремонт кровли многоквартирного дома, расположенного по адресу: Александровский район, г. Струнино, кв-л Дубки, д. 1

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-01корр
(Локальный сметный расчет)

Основание: дефектная ведомость, подписанная заказчиком

Капитальный ремонт кровли многоквартирного дома, расположенного по адресу: Александровский район, г. Струнино, кв-л Дубки, д. 1

Сметная стоимость: **4 086.366** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **4.859** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **599.612** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 4-й квартал 2015 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
				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.	E46-04-008-04 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Разборка покрытый кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия		21.06	154.66	3 257	1 895.21	39 913.16	12.255			
1. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	15.9	334.854	7.800	2 612	113.100	37 871.99	14.5			
1. 2.	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	4.6	96.876	6.66	645	21.07	2 041.18	3.164			
		Накладные расходы				99%	2 586	84%	31 812.47				
						=(110*0.9)							
						60%	1 567	48%	18 178.56				
						=(70*0.85)							
		Сметная прибыль											
							7 410		89 904.19				
		Всего с НР и СП											
2.	E58-2-2 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 шт.		0.02	2 466.21	49	35 642.47	712.85	14.548			
2. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	309.3	6.186	7.940	49	115.130	712.19	14.5			
2. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	6.1	0.122	1.70		5.37	0.66	3.159			
2. 3.	c509-9900	Строительный мусор	т	5.6	0.112								

< 33 * 4 * 02-01-01корр >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Накладные расходы	ПК РИК (вер.1.3.150202) Форма по МДС 81-35.2004							
		Сметная прибыль	83% 41 71% 505.65 =(83.0* (0.85))							
		Всего с НР и СП	65% 32 52% 370.34 =(65.0* (0.8))							
		Всего с НР и СП	122 1 588.84							
3.	E58-5-3	Ремонт деревянных элементов	100 м	6	4 293.06	25 758	35 939.27	215 635.60	8.372	
	(Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	конструкций крыш смена стропильных ног из брусьев								
3. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	150.09	900.54	8.530	7 682	123.690	111 387.79	14.501
3. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.18	7.08	1.70	12	5.37	38.02	3.159
3. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.32	1.92	87.17	167	690.71	1 326.16	7.924
3. 4.	C101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	(1)			11.60	22			
3. 5.	C101-0818	Проволока светлая диаметром 3,0 мм	т	0.025	0.15	6 400.66	960	24 499.51	3 674.93	3.828
3. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.012	0.072	7 071.80	509	33 529.65	2 414.13	4.741
3. 7.	C102-0032	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	т	0.005	0.03	5 160.53	155	50 988.06	1 529.64	9.88
3. 8.	c509-9900	Строительный мусор	м3	2.66	15.96	1 019.63	16 273	5 968.98	95 264.92	5.854
		Накладные расходы	т	0.97	5.82					
		Сметная прибыль				83% 6 376 71% 79 085.33 =(83.0* (0.85))				
		Всего с НР и СП				65% 4 993 52% 57 921.65 =(65.0* (0.8))				
		Всего с НР и СП				37 127 352 642.58				
4.	E58-5-5	Ремонт деревянных элементов	100 м	1.2	4 580.56	5 497	39 519.21	47 423.05	8.627	
	(Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью								
4. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	160.21	192.252	8.530	1 640	123.690	23 779.65	14.501
4. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.81	2.172	1.70	4	5.37	11.66	3.159
4. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.63	0.756	87.17	66	690.71	522.18	7.924
4. 4.	C101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	(1)			11.60	9			
4. 5.	C101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	т	0.08	0.096	4 996.00	480	24 260.73	2 329.03	4.856
4. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	м2	37	44.4	6.97	309	17.40	772.56	2.496
		Всего с НР и СП	т	0.004	0.0048	5 160.53	25	50 988.06	244.74	9.88

< 33 * 4 * 02-01-01корр >

ПК РИК (вер.1.3.150202)

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4. 7.	C102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	4.72	5.664	524.95	2 973	3 489.27	19 763.23	6.647
4. 8.	c509-9900	Строительный мусор Накладные расходы	т	1.27	1.524	83%	1 361	71% =(83.0* (0.85))	16 883.55	
		Сметная прибыль				65%	1 066	52% =(65.0* (0.8))	12 365.42	
		Всего с НР и СП					7 924		76 672.02	
5.	E58-18-1 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 30 мм	100 м2 сменяем ой обрешетк и	21.06	1 456.21	30 668	10 405.58	219 141.60	7.146	
5. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	45.7	962.442	7.940	7 642	115.130	110 805.95	14.5
5. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.23	4.8438	1.70	8	5.37	26.01	3.159
5. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.18	3.7908	<u>87.17</u> <u>11.60</u>	<u>330</u> <u>44</u>	<u>690.71</u>	<u>2 618.34</u>	<u>7.924</u>
5. 4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.001	0.02106	5 160.53	109	50 988.06	1 073.81	9.88
5. 5.	c102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0.8	16.848	1 340.14	22 579	6 209.49	104 617.49	4.633
5. 6.	c509-9900	Строительный мусор Накладные расходы	т	1.27	26.7462	83%	6 343	71% =(83.0* (0.85))	78 672.22	
		Сметная прибыль				65%	4 967	52% =(65.0* (0.8))	57 619.09	
		Всего с НР и СП					41 978		355 432.92	
6.	E26-02-018-01 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обработк ваемой поверхно сти	21.06	287.63	6 058	2 651.10	55 832.16	9.216	
6. 1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	14.8465	312.66729	9.510	2 973	137.900	43 116.82	14.501
6. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.175	3.6855	<u>11.600</u>	<u>43</u>	<u>168.200</u>	<u>619.90</u>	<u>14.5</u>
6. 3.	X03-0952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномоментные, высота подъема 25 м	маш.-ч (1)	0.175	3.6855	<u>27.66</u> <u>11.60</u>	<u>102</u> <u>43</u>	<u>216.87</u> <u>168.20</u>	<u>799.27</u> <u>619.90</u>	<u>7.841</u> <u>14.5</u>

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

< 33 * 4 * 02-01-01корр >

ПК РИК (вер.1.3.150202)

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Объем: 2106*1.1										
10.	C102-0291 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Бруски деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта	м3		2.7378	1 631.22	4 466	7 565.38	20 712.50	4.638
Объем: 21.06*0.13										
11.	E65-38-1 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Смена частей канализационного стояка над кровлей патрубка (длиной 2 м)	1 шт.		36	34.98	1 259	402.87	14 503.19	11.52
11. 1.	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	3.15	113.4	8.310	942	120.500	13 664.70	14.501
11. 2.	C101-0311	Каболка	т	0.0004	0.0144	22 002.26	317	58 228.49	838.49	2.646
Накладные расходы						103%	970	88%	12 024.94	
							=(103.0* (0.85))			
Сметная прибыль						60%	565	48%	6 559.06	
							=(60.0* (0.8))			
Всего с НР и СП							2 794		33 087.18	
12.	C507-0550 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления легкого типа, наружным диаметром 110 мм	10 м		7.2	271.20	1 953	1 448.98	10 432.66	5.342
13.	E65-38-2 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Смена частей канализационного стояка над кровлей флюгарки	1 шт.		24	57.35	1 376	420.88	10 101.08	7.341
13. 1.	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	1.38	33.12	8.310	275	120.500	3 990.96	14.501
13. 2.	C101-0816	Проволока светлая диаметром 1,1 мм	т	0.0003	0.0072	13 026.22	94	41 781.02	300.82	3.207
13. 3.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.0005	0.012	5 160.53	62	50 988.06	611.86	9.88
13. 4.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.005	0.12	7 878.53	945	43 312.02	5 197.44	5.497
Накладные расходы						103%	283	88%	3 512.04	
							=(103.0* (0.85))			
Сметная прибыль						60%	165	48%	1 915.66	
							=(60.0* (0.8))			
Всего с НР и СП							1 824		15 528.79	
14.	E12-01-023-02 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	прим. Устройство кровли из металлопрофиля по готовым прогонам средней сложности (профнастил с устройством желобов)	100 м2 кровли		21.06	1 204.72	25 371	11 754.93	247 558.75	9.758

< 33 * 4 * 02-01-01контр >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ПК РИК (вер.1.3.150202) Форма по МДС 81-35:2004										
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
14. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	47.4145	998.54937	8.640	8 627	125.280	125 098.27	14.5
14. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.9875	20.79675	13.500	281	195.750	4 070.96	14.5
14. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.625	13.1625	86.40	1 137	859.95	11 319.09	9.953
14. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	(1)	0.3625	7.63425	13.50	178	195.75	2 576.56	14.5
14. 5.	X33-0206	Дрези электрические	маш.-ч	3.0125	63.44325	13.50	855	770.30	5 880.66	6.878
14. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	(1)	0.5	10.53	1.95	103	195.75	1 494.40	14.5
14. 7.	C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	860	18111.6	87.17	918	4.01	254.41	2.056
14. 8.	C101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлоочерепацы (1800*50*50 мм)	м	30	631.8	11.60	122	690.71	7 273.18	7.924
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Всего с НР и СП										
15.	C101-3843 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т	19.94803	2	7 195.27	143 531	42 090.08	839 614.26	5.85
Объем: 2106*0.0074*1.28										
16.	C101-1706 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм	т	0.661284		8 103.62	5 359	39 223.98	25 938.19	4.84
Объем: 0.0314*21.06										
17.	П 3.	Коньковый элемент из оцинкованной стали	м	180		31.01	5 582	178.00	32 040.00	5.74
Объем: 90*2										
18.	E46-04-001-04 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Разборка кирпичных стен	1 м3	12		180.03	2 160	1 663.49	19 961.91	9.242
18. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	8.24	98.88	8.860	876	128.470	12 703.11	14.5
18. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.15	13.8	10.060	139	145.870	2 013.01	14.5

< 33 * 4 * 02-01-01кorr >										ПК РИК (вер.1.3.150202)				Форма по МДС 81-35.2004					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11									
18. 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	13.8	90.00 10.06	1 242 139	517.72 145.87	7 144.54 2 013.01	5.752 14.5									
18. 4.	X33-0804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические Накладные расходы	маш.-ч	2.3	27.6	1.53	42	4.14	114.26	2.706									
							1 005	84% =(110*0.9* (0.85))	12 361.54										
		Сметная прибыль					609	48% =(70*0.85* (0.8))	7 063.74										
		Всего с НР и СП					3 774		39 387.19										
19.	E08-02-001-09 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Кладка стен прямиков и каналов	1 м3 кладки		12	652.11	7 825	5 873.97	70 487.59	9.008									
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15																			
19. 1.	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	8.142	97.704	8.310	812	120.500	11 773.33	14.501									
19. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.45	5.4	13.500	73	195.750	1 057.05	14.5									
19. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.45	5.4	86.40 13.50	467 73	859.95 195.75	4 643.73 1 057.05	9.953 14.5									
19. 4.	C101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0.0023	0.0276	6 400.66	177	24 499.51	676.19	3.828									
19. 5.	C402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	0.221	2.652	396.03	1 050	2 966.86	7 868.11	7.492									
19. 6.	C404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.	0.4	4.8	1 105.54	5 307	9 470.74	45 459.55	8.567									
19. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.46	5.52	2.41	13	12.08	66.68	5.012									
		Накладные расходы				110% =(122*0.9) (0.85))	974	93% =(122*0.9* (0.85))	11 932.25										
		Сметная прибыль				68% =(80*0.85) (0.8))	602	54% =(80*0.85* (0.8))	6 928.41										
		Всего с НР и СП					9 400		89 348.25										
20.	E61-31-1 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Оштукатуривание поверхностей дымовых труб	100 м2 поверхности		0.62	2 000.60	1 240	22 575.05	13 996.53	11.288									
20. 1.	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	131.4	81.468	9.290	757	134.710	10 974.55	14.501									

< 33 * 4 * 02-01-01корр >

ПК РИК (вер.1.3.150202)													Форма по МДС 81-35.2000		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11					
20. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.1	0.682	1.70	1	5.37			3.66	3.159			
20. 3.	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1.82	1.1284	427.02	482	2 672.54			3 015.69	6.259			
20. 4.	C411-0001	Вода	м3	0.35	0.217	2.41	1	12.08			2.62	5.012			
		Накладные расходы				79%	598	67%			7 352.95				
		Сметная прибыль				50%	379	=(79.0* (0.85))			4 389.82				
		Всего с НР и СП					2 217	=(50.0* (0.8))			25 739.30				
21.	E20-02-010-06 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 3200 мм	1 зонт		48	149.31	7 167	836.95			40 173.40	5.605			
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15													
21. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	2.6105	125.304	8.860	1 110	128.470			16 097.80	14.5			
21. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0125	0.6	13.500	8	195.750			117.45	14.5			
21. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.0125	0.6	111.99	67	770.30			462.18	6.878			
21. 4.	X03-0305	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	(1)	0.5375	25.8	13.50	8	195.75			117.45	14.5			
21. 5.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.2375	11.4	8.10	92	34.11			388.85	4.211			
21. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.025	1.2	87.17	105	690.71			828.85	7.924			
21. 7.	C101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	(1)			11.60	14								
21. 8.	C101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0.00016	0.00768	9 600.99	74	69 691.52			535.23	7.259			
21. 9.	c101-2060	Детали крепления	т	0.00071	0.03408	9 013.20	307	72 754.97			2 479.49	8.072			
21. 10.	c101-2778	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	компл.	1	48	41.65	1 999	88.20			4 233.60	2.118			
		Накладные расходы	м2	1.5	72	46.28	3 332	206.84			14 892.48	4.469			
		Сметная прибыль				115%	1 286	98%			15 890.95				
						=(128*0.9)		=(128*0.9* (0.85))							
						71%	794	56%			9 080.54				
						=(83*0.85)		=(83*0.85* (0.8))							
		Всего с НР и СП					9 246				65 144.89				
22.	E10-01-003-01 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Устройство слуховых окон	слуховое окно		2	368.95	738	2 542.02			5 084.04	6.889			

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

< 33 * 4 * 02-01-01контр >

ПК РИК (вер.1.3.150202)													Форма по МДС 81-35.2004	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
22. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	7.6245	15.249	8.530	130	123.690	1 886.15	14.501				
22. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1375	0.275	13.500	4	195.750	53.83	14.5				
22. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.1375	0.275	111.99	31	770.30	211.83	6.878				
22. 4.	X33-1531	Пила дисковая электрическая	(1)	0.2	0.4	13.50	4	195.75	53.83	14.5				
22. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1375	0.275	87.17	24	690.71	189.95	7.924				
22. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	(1)			11.60	3							
22. 7.	C102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	т	0.0014	0.0028	5 160.53	14	50 988.06	142.77	9.88				
22. 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	165	6 209.49	745.14	4.529				
22. 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	291	5 859.66	1 171.93	4.03				
		Накладные расходы												
		Сметная прибыль												
		Всего с НР и СП							7 664.21					
23.	C203-0177 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м2	м2		1	290.54	291	2 793.75	2 793.75	9.601				
		Объем: 0.5*2												
24.	C203-0254 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,7-0,8 м2	м2		1	112.60	113	793.78	793.78	7.025				
		Объем: 0.5*2												
25.	C101-0933 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий односторонних высотой до 1,5 м	комплект		2	22.94	46	71.27	142.54	3.099				
28.	E58-10-1 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 м		2.24	6 584.88	14 750	30 772.33	68 930.01	4.673				

< 33 * 4 * 02-01-01корр >

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная прибыль			65%			113	52%	1 315.19	
		Всего с НР и СП						1 497	=(65.0* (0.8))	12 378.40	
31.	E58-10-6 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей		100 шт.	0.16		7 000.69	1 120	30 160.00	4 825.60	4.309
31. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3		чел.-ч	53.1		8.530	72	123.690	1 050.87	14.501
31. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0.08		87.17	1	690.71	8.84	7.924
31. 3.	C101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм		т	0.0004		11.60				
31. 4.	C301-1104	Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,55 диаметром 215 мм		шт.	100		4 434.49	1 046	22 002.65	1.41	4.962
		Накладные расходы			83%						
		Сметная прибыль			65%			60	71%	746.12	
					=(83.0* (0.85))			47	52%	546.45	
					=(65.0* (0.8))			1 227		6 118.17	
32.	X03-1001 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м		маш.-ч	81.256		83.76	6 806	490.38	39 846.32	5.855
		Объем:									
		30.2*2.24+31.95*0.16+26.55*0.32									
32. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов		чел.-ч	1		10.060	817	145.870	11 852.81	14.5
		Накладные расходы					95%	776	81%	9 600.78	
		Сметная прибыль					50%	409	40%	4 741.12	
		Всего с НР и СП						7 991		54 188.22	
33.	E12-01-012-01 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Ограждение кровель перилами (установка снегозадержателя)		100 м ограждения	2.47		158.32	391	1 553.34	3 836.74	9.813
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
33. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3		чел.-ч	7.6705		8.860	168	128.470	2 434.01	14.5
33. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов		чел.-ч	0.3625		13.500	12	195.750	175.27	14.5
33. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т		маш.-ч	0.225		86.40	48	859.95	477.92	9.953
33. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т		(1)	0.1375		13.50	8	195.75	108.79	14.5
33. 5.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.-ч	2.3625		111.99	38	770.30	261.61	6.878
							13.50	5	195.75	66.48	14.5
							8.10	47	34.11	199.04	4.211
											11

< 33 * 4 * 02-01-01кorr >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.175	0.43225	87.17	38	690.71	298.56	7.924
33. 7.	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.0005	0.001235	11.60	5	63 396.01	78.29	6.603
33. 8.	C101-1851	Резина прессованная	кг	0.52	1.2844	31.40	40	67.97	87.30	2.165
		Накладные расходы				108%	194	92%	2 400.54	
						=(120*0.9)		=(120*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль				55%	99	44%	1 148.08	
						=(65*0.85)		=(65*0.85* (0.8))		
34.	П 1.	Снегозадержатель	м	247	93.01	158.32	684		7 385.36	
35.	Е12-01-012-01 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Ограждение кровель перилами	100 м огражде ния	2.83			448	1 553.34	4 395.94	9.812

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

35. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	7.6705	21.707515	8.860	192	128.470	2 788.76	14.5
35. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.3625	1.025875	13.500	14	195.750	200.82	14.5
35. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.225	0.63675	86.40	55	859.95	547.57	9.953
35. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.389125	13.50	9	195.75	124.64	14.5
35. 5.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.3625	6.685875	111.99	44	770.30	299.74	6.878
35. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.175	0.49525	13.50	5	195.75	76.17	14.5
35. 7.	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.0005	0.001415	8.10	54	34.11	228.06	4.211
35. 8.	C101-1851	Резина прессованная	кг	0.52	1.4716	87.17	43	690.71	342.07	7.924
		Накладные расходы				11.60	6	63 396.01	89.71	6.603
						9 600.99	14	67.97	100.02	2.165
						31.40	46	92%	2 750.41	
						108%	222	=(120*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль				55%	113	44%	1 315.42	
						=(65*0.85)		=(65*0.85* (0.8))		
36.	П 14.	Ограждение высотой 120 см	м	283	195.84		784		8 461.77	
37.	T01-01-01-041 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	34.2	42.98		55 423	1 124.15	318 134.45	5.74
							1 470	325.61	11 135.86	7.575

< 33 * 4 * 02-01-01корр >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Форма по МДС 81-35.2004		
38.	Т03-21-01-015	Перевозка грузов I класса	1 т груза		34.2	13.38	458	97.45	3 332.79	10	11
	(Приказ №	автомобилями-самосвалами									
	171/пр от	грузоподъемностью 10 т работающих									
	13.03.2015)	вне карьера на расстояние до 15 км									

ИТОГО ПО СМЕТЕ	421 196	2 691 602.57	6.39
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	38 603	477 451.98	12.368
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	25 363	293 967.85	11.591
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ	485 162	3 463 022.40	7.138
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ	20		
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ	582 194		
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ		18	
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА		623 344	
		4 086 366	

Составил:

(должность, подпись, Ф.И.О.)

СОСТАВЛЕНО: ГУП «Владимиргражданпроект»

Главный инженер

Н.Н. Мирошников

Начальник РЦЦС

С.А. Сидорова

