

Государственное унитарное предприятие
Владимирской области
Головной проектный институт
ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ



**Капитальный ремонт
многоквартирного жилого дома,
расположенного по адресу:
г. Гусь-Хрустальный,
ул. Демократическая, д.3**

РЕМОНТ КРЫШИ

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

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

Исходные данные по расчету:

4. Источник финансирования –бюджетные средства, средства собственников жилья.
5. Оплата труда рабочих-строителей и машинистов на 1 кв. 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.

«УТВЕРЖДАЮ»

_____ / _____ /
 «_____» _____ 20__ г.

Стройка: Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: Владимирская область,
 г. Гусь-Хрустальный, ул. Демократическая, д.3

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: Владимирская область, г.
 Гусь-Хрустальный, ул. Демократическая, д.3

№ пп	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1.	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	4.08
2.	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 50 мм	100 м2 сменяемой обрешетки	3.8
3.	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из бревен	100 м	1.44
4.	Разборка мауэрлатов	1 м3 древесины в конструкции	0.42
5.	Установка мауэрлатов	1 м3 древесины в конструкции	0.42
6.	Разборка дымовых кирпичных труб и боровов в один канал	100 м	0.04
7.	Кладка стен кирпичных наружных простых при высоте этажа до 4 м	1 м3 кладки	1.52
8.	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2 поверхности	0.16
9.	Окраска известковыми составами печей, стояков, труб	100 м2 окрашиваем ой поверхности	0.16
10.	Устройство кровли из металлопрофиля по готовым прогонам средней сложности	100 м2 кровли	4.08
11.	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т	3.8646
12.	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0.1281
13.	Коньковый элемент	м	53
14.	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 шт.	0.02
15.	Устройство слуховых окон	слуховое окно	2
16.	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	м2	1
17.	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,7-0,8 м2	м2	1
18.	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	комплект	2
19.	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обрабатыва емой поверхности	4.58
20.	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л	120
21.	Ограждение кровель перилами (снегозадержатели)	100 м ограждения	0.78
22.	Снегозадержатель	м	78
23.	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой (по периметру чердачного перекрытия)	100 м2 утепляемого покрытия	0.72
24.	Плиты Термобазальт Лайт PL-35	м3	7.416
25.	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	13.6
26.	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км	1 т груза	13.6

Составил: _____

(должность, подпись, Ф.И.О)

_____/_____/_____
« ____ » _____ 20 ____ г.

Стройка: Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Демократическая, д.3
Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Демократическая, д.3

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-01

(Локальный сметный расчет)

Основание: Дефектная ведомость
Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Демократическая, д.3

Сметная стоимость: 661.520 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: 0.935 тыс. чел.ч
Сметная заработная плата: 96.479 тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 2000 г. и текущих ценах на 1-го квартала 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	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытий		4.08	154.66	630.99	1 602.49	6 538.17	10.362	
1. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	15.9	64.872	7.800	506.00	94.690	6 142.73	12.14	
1. 2.	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	4.6	18.768	6.66	124.99	21.07	395.44	3.164	
		Накладные расходы				99%	500.94	84%	5 159.89		
		Сметная прибыль				60%	303.60	48%	2 948.51		
		Всего с НР и СП					1 435.53		14 646.57		
2.	E58-18-2	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 50 мм	100 м2 сменяем обрешет		3.8	2 453.16	9 322.01	14 270.78	54 228.98	5.817	
2. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	65.12	247.456	7.940	1 964.80	96.390	23 852.28	12.14	
2. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.39	1.482	1.70	2.52	5.37	7.96	3.159	
2. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.28	1.064	87.17	92.75	598.30	636.59	6.864	
2. 4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.004	0.0152	11.60	12.34				
2. 5.	C102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	1.3	4.94	5 160.53	78.44	50 414.90	766.31	9.769	
						1 454.15	7 183.50	5 863.53	28 965.84	4.032	

< 413 * 02-01 * 02-01-01 >											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Форма по МДС 81-35.2004
5. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1875	0.07875	13.460	1.06	163.937	12.91	12.179	
5. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.1875	0.07875	111.99	8.82	722.96	56.93	6.455	
5. 4.	X33-1601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	0.55	0.231	5.09	1.06	163.89	12.91	12.179	
5. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.275	0.1155	87.17	1.18	24.22	5.59	4.737	
5. 6.	C101-0782	Покówki из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	маш.-ч (1)	0.038	0.01596	11.60	1.34	598.30	69.10	6.862	
5. 7.	C101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0.00438	0.0018396	6 400.66	102.15	24 249.39	387.02	3.789	
5. 8.	C101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ПГ-350	м2	3.38	1.4196	6.97	9.89	21 800.53	40.10	4.914	
5. 9.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.0072	0.003024	5 160.53	15.61	50 414.90	152.45	9.766	
5. 10.	C102-0024	Брусски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0.16	0.0672	1 271.48	85.44	5 971.58	401.29	4.697	
5. 11.	C102-0028	Брусски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	0.06	0.0252	1 469.11	37.02	5 971.58	150.48	4.065	
5. 12.	C102-0059	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	0.83	0.3486	1 522.51	530.75	6 147.99	2 143.19	4.038	
5. 13.	C113-1777	Паста антисептическая	т	0.00196	0.0008232	16 540.00	13.62	20 574.66	16.94	1.244	
		Накладные расходы				106%	103.62	90%	1 068.03		
		Сметная прибыль				54%	52.79	43%	510.28		
		Всего с НР и СП					1 075.81		6 199.61		
6.	E60-2-1	Разборка дымовых кирпичных труб и борцов в один канал	100 м	0.04		1 468.13	58.73	17 094.61	683.79	11.643	
6. 1.	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	164.47	6.5788	8.170	53.75	99.180	652.48	12.139	
6. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3.98	0.1592	11.621	1.85	140.829	22.42	12.119	
6. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	3.98	0.1592	31.26	4.98	196.60	31.30	6.285	
6. 4.	c509-9900	Строительный мусор	т	31.1	1.244	11.60	1.85	140.82	22.42	12.119	
		Накладные расходы				78%	43.37	66%	445.44		
		Сметная прибыль				63%	35.03	50%	337.46		
		Всего с НР и СП					137.13		1 466.69		
7.	E08-02-001-01	Кладка стен кирпичных наружных простых при высоте этажа до 4 м	1 м3 кладки	1.52		653.44	993.22	4 702.40	7 147.64	7.196	
		Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
7. 1.	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	6.21	9.4392	8.310	78.44	100.880	952.23	12.14	
7. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.5	0.76	13.500	10.26	163.895	124.56	12.14	

< 413 * 02-01 * 02-01-01 >										ПК РИК (вер.1.3.131024)				Форма по МДС 81-35.2004			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
7.3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.5	0.76	86.40	65.66	828.09	629.35	9.585							
7.4.	C102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	0.0005	0.00076	769.53	10.26	163.89	124.56	12.14							
7.5.	C402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	0.24	0.3648	506.69	184.84	2 679.77	977.58	5.289							
7.6.	C404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.394	0.59888	1 105.54	662.09	7 643.81	4 577.72	6.914							
7.7.	C411-0001	Вода	м3	0.44	0.6688	2.41	1.61	12.08	8.08	5.019							
		Накладные расходы				110%	97.57	93%	1 001.41								
		Сметная прибыль				68%	60.32	54%	581.47								
		Всего с НР и СП					1 151.11		8 730.52								
8.	E61-31-1	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2		0.16	2 000.60	320.09	19 688.99	3 150.25	9.842							
8.1.	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	131.4	21.024	9.290	195.31	112.780	2 371.09	12.14							
8.2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.1	0.176	1.70	0.30	5.37	0.95	3.167							
8.3.	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1.82	0.2912	427.02	124.35	2 670.09	777.53	6.253							
8.4.	C411-0001	Вода	м3	0.35	0.056	2.41	0.13	12.08	0.68	5.231							
		Накладные расходы				79%	154.29	67%	1 588.63								
		Сметная прибыль				50%	97.66	40%	948.44								
		Всего с НР и СП					572.04		5 687.32								
9.	E62-37-1	Окраска известковыми составами печей, стояков, труб	100 м2		0.16	123.98	19.83	1 346.15	215.38	10.861							
9.1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	12.17	1.9472	8.530	16.61	103.550	201.63	12.139							
9.2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.01	0.0016	87.17	0.14	598.30	0.96	6.857							
9.3.	C101-1757	Ветошь	кг	0.1	0.016	11.60	0.02	12.95	0.21	4.2							
9.4.	C101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0.0004	0.000064	12 556.27	0.80	40 678.69	2.60	3.25							
9.5.	C405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0.019	0.00304	734.50	2.23	3 277.79	9.96	4.466							
9.6.	C411-0001	Вода	м3	0.01	0.0016	2.41		12.08	0.02								
		Накладные расходы				80%	13.29	68%	137.11								
		Сметная прибыль				50%	8.31	40%	80.65								
		Всего с НР и СП					41.43		433.14								
10.	E12-01-023-02	Устройство кровли из металлопрофиля по готовым прогонам средней сложности	100 м2		4.08	1 204.72	4 915.25	10 654.47	43 470.23	8.844							

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

< 413 * 02-01 * 02-01-01 >											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	Форма по МДС 81-35.2004		
10. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	47.4145	193.45116	8.640	1 671.42	104.890	20 291.09	10	11
10. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.9875	4.029	13.502	54.40	163.889	660.31		
10. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.625	2.55	86.40	220.32	828.09	2 111.63		
10. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	(1)	0.3625	1.479	13.50	34.43	163.89	417.92		
10. 5.	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	3.0125	12.291	111.99	165.63	722.96	1 069.26		
10. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.5	2.04	13.50	19.97	163.89	242.39		
10. 7.	C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	(1)	860	3508.8	87.17	177.83	598.30	1 220.53		
10. 8.	C101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлоочерепицы (1800*50*50 мм)	шт.	30	122.4	0.66	2 315.81	2.82	9 894.82		
		Накладные расходы				108%	1 863.89	92%	19 275.29		
		Сметная прибыль				55%	949.20	44%	9 218.62		
		Всего с НР и СП				7 728.34			71 964.14		
11.	C101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т	3.8646	7 195.27	27 806.84	40 053.23	154 789.71	5.567		
Объем: 408*0.0074*1.28											
12.	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0.1281	8 103.62	1 038.07	47 439.23	6 076.97	5.854		
Объем: 4.08*0.0314											
13.	П райс 3.	Коньковый элемент	м	53	32.00	1 696.00	177.92	9 429.76	5.56		
14.	E58-2-2	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 шт.	0.02	2 466.21	49.33	29 846.19	596.93	12.101		
14. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	309.3	6.186	7.940	49.12	96.390	596.27		
14. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	6.1	0.122	1.70	0.21	5.37	0.66		
14. 3.	c509-9900	Строительный мусор	т	5.6	0.112	83%	40.77	71%	423.35		
		Накладные расходы				65%	31.93	52%	310.06		
		Сметная прибыль				122.03			1 330.34		
15.	E10-01-003-01	Устройство слуховых окон	слуховое окно	2	368.96	737.90	2 348.47	4 696.93	6.365		
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15											
15. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	7.6245	15.249	8.530	130.07	103.550	1 579.03		
15. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1375	0.275	13.491	3.71	163.891	45.07		
15. 3.	X02-1141	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		
15. 4.	X33-1531	Пила дисковая электрическая	(1)	0.2	0.4	13.50	3.71	163.89	45.07		
			маш.-ч			0.95	0.38	4.09	1.64		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
FORMB 110 MAC 81-35-2000										

< 413 * 02-01 * 02-01-01 >											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Форма по МДС 81-35.2004
		Накладные расходы				90%	590.36	77%	6 131.60		
		Сметная прибыль				60%	393.57	48%	3 822.30		
		Всего с НР и СП					2 301.30		20 366.89		
20.	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л	120		35.54	4 264.80	117.84	14 140.80	3.316	
21.	E12-01-012-01	Ограждение кровель перилами (снегозадержатели)	100 м огражде ния	0.78		158.32	123.49	1 363.80	1 063.77	8.614	
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15											
21. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	7.6705	5.98299	8.860	53.01	107.560	643.53	12.14	
21. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.3625	0.28275	13.510	3.82	163.890	46.34	12.131	
21. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.225	0.1755	86.40	15.16	828.09	145.33	9.586	
21. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.10725	13.50	2.37	163.89	28.76	12.135	
21. 5.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч (1)	2.3625	1.84275	13.50	1.45	722.96	77.54	6.456	
21. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.175	0.1365	87.17	11.90	598.30	81.67	6.863	
21. 7.	C101-1529	Электроуды диаметром 6 мм Э42	т	0.0005	0.00039	11.60	1.58		25.58	6.84	
21. 8.	C101-1851	Резина прессованная	кг	0.52	0.4056	31.40	12.74	67.21	27.26	2.14	
		Накладные расходы				108%	61.38	92%	634.68		
		Сметная прибыль				55%	31.26	44%	303.54		
		Всего с НР и СП					216.13		2 001.99		
22.	П райс 1.	Снегозадержатель	м	78		96.02	7 489.56	533.87	41 641.86	5.56	
23.	E12-01-013-03	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой (по периметру чердачного перекрытия)	100 м2 утепл ого пок рыт	0.72		811.36	584.18	8 133.02	5 855.77	10.024	
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15											
23. 1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	52.371	37.70712	9.510	358.60	115.450	4 353.29	12.14	
23. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.6875	0.495	13.495	6.68	163.899	81.13	12.145	
23. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.4375	0.315	86.40	27.22	828.09	260.85	9.583	
23. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.25	0.18	13.50	4.25	163.89	51.63	12.148	
23. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.35	0.252	13.50	2.43	722.96	130.13	6.455	
23. 6.	C101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180	т	0.025	0.018	87.17	21.97	163.89	29.50	12.14	
						11.60	2.92	598.30	150.77	6.863	
						2 631.81	47.37		420.44	8.876	

< 413 * 02-01 * 02-01-01 >

1		2	3	4	5	6	7	8	9	Форма по МДС 81-35.2004		
23. 7.		С101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.058	0.04176	2 606.90	108.86	12 937.93	540.29	10	11
		Накладные расходы										
		Сметная прибыль										
		Всего с НР и СП										
24.	П райс 4.	Плиты Термобазальт Лайт РЛ-35	м3	7.416	222.46	7.416	222.46	1 649.76	1 236.88	9 172.70	5.56	
		Объем: 72*0.1*1.03										
25.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	13.6	36.63	13.6	36.63	498.17	276.52	3 760.67	7.549	
26.	T03-21-01-010	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км	1 т груза	13.6	11.42	13.6	11.42	155.31	82.28	1 119.01	7.205	

ИТОГО ПО СМЕТЕ	71 143.43	437 673.75	6.152
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	7 341.94	76 045.59	10.358
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	4 829.75	46 891.09	9.709
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ	83 315.12	560 610.43	6.729
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ	20	16 663.02	
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ	99 978.14		
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ	18	100 909.88	
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА		661 520.31	

Составил: Шишканова Н.В.

(должность, подпись, Ф.И.О.)

СОСТАВЛЕНО ГУП «ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ»

Главный инженер

Начальник РЦЦС

Н. Н. Мирошников

С.А.Сидорова

