

< 02-01-50 * 3 * 02-02-07кorr >
«СОГЛАСОВАНО»
Смета на сумму: 1 769 388.26 руб.

ПК РИК (вер.1.3.150609) тел./факс (495) 347-33-01
«УТВЕРЖДАЮ»
Смета на сумму: 1 769 388.26 руб. Форма по МДС 81-35.2004

« ____ » ____ 20 ____ г.

« ____ » ____ 20 ____ г.

Стройка: Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов Владимирской области 2015 год

Объект: Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов в г. Муроме

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-02-07кorr
(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт кровли многоквартирного жилого дома по адресу: г. Муром, ул. Советская, дом 73а

Сметная стоимость: **1 769.388** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **2.089** тыс. чел.ч
Сметная заработная плата: **223.387** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 2000 г. и текущих ценах на 1-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.	E46-04-008-01	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	100 м2 покрытия		11.47	153.59	1 761.67	1 492.70	17 121.24	9.719

1. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	14.38	164.9386	7.800	1 286.52	94.690	15 618.04	12.14
1. 2.	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	6.22	71.3434	6.66	475.15	21.07	1 503.21	3.164
		Накладные расходы				99%	1 273.65	84%	13 119.15	
						$=(110*0.9)$		$=(110*0.9* (0.85))$		

Сметная прибыль
 $=(70*0.85)$ 60% 771.91 $=(70*0.85* (0.8))$ 48% 7 496.66

Всего с НР и СП

3 807.24

37 737.05

2.	E12-01-017-01	Устройство выравнивающих стоек цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	11.47	1 258.60	14 436.14	10 375.27	119 004.32	8.243
		Начисления: НЗ=1.25, Н4=1.25, Н5=1.15							

[illegible]

Всего с НР и СИТ

20 003.41

175 395.93

3.	E12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек на кафельный 1 мм изменения толщины добавлять до толщ.30 мм к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки	172.05	58.01	9 980.64	497.01	85 510.01	8.568
		Объем: 1147*15							
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15							
3. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	1.15	197.8575	8.640	1 709.49	104.890	20 753.27
3. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0375	6.451875	11.207	72.30	136.050	877.78
3. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.0125	2.150625	86.40	185.81	828.09	1 780.91
3. 4.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	(1) маш.-ч	0.025	4.30125	13.50	29.03	163.89	352.47
			(1)			89.99	387.07	379.36	1 631.72
			(1)			10.06	43.27	122.13	525.31
3. 5.	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0.102	17.5491	438.67	7 698.26	3 495.57	61 344.11
		Накладные расходы				108%	1 924.33	92%	19 900.57
						=(120*0.9)		=(120*0.9*	
								(0.85))	
		Сметная прибыль				55%	979.98	44%	9 517.66
						=(65*0.85)		=(65*0.85* (0.8))	

< 02-01-50 * 3 * 02-02-07контр >

ПК РИК (вер.1.3.150609) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего с НР и СИ										
			12 884.96							
			114 928.24							

4.	E12-01-016-01	Отрубка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер битумной грунтовкой с ее приготовлением	100 м2 кровли	1.47	266.18	3 053.10	1 908.45	21 889.89	7.17
----	---------------	--	---------------	------	--------	----------	----------	-----------	------

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

4.1.	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	5.129	58.82963	8.740	514.17	106.100	6 241.82	12.14
4.2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.05	0.5735	87.17	49.99	598.30	343.13	6.864
4.3.	C101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180	т	0.025	0.28675	2 631.81	754.67	23 357.81	6 697.85	8.875
4.4.	C101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.058	0.66526	2 606.90	1 734.27	12 937.93	8 607.09	4.963

Накладные расходы

=(120*0.9)

108%

555.30

92%

5 742.47

Сметная прибыль

=(65*0.85)

55%

282.79

44%

2 746.40

Всего с НР и СИ

3 891.20

30 378.77

5.	E12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавленных материалов в два слоя	100 м2 кровли	11.47	6 920.56	79 378.82	28 273.07	324 292.09	4.085
----	---------------	--	---------------	-------	----------	-----------	-----------	------------	-------

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

5.1.	31-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8	чел.-ч	16.514	189.41558	9.400	1 780.51	114.120	21 616.11	12.14
5.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.25	2.8675	13.500	38.71	163.890	469.95	12.14
5.3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.1875	2.150625	86.40	185.81	828.09	1 780.91	9.584
5.4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.0625	0.716875	13.50	29.03	163.89	352.47	12.14
5.5.	X15-0401	Горелки газопламенные	маш.-ч (1)	5.75	65.9525	111.99	80.28	722.96	518.22	6.456
5.6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1125	1.290375	13.50	9.68	163.89	117.49	12.14
5.7.	C101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	29.94	343.4118	8.38	2 877.79	29.05	9 976.11	3.467
5.8.	C101-3358	Унифлекс ТКП	м2	114	1307.58	30.11	39 371.23	116.93	152 895.33	3.883
5.9.	C101-4249	Унифлекс ТПП	м2	116	1330.52	26.11	34 739.88	102.46	136 325.08	3.924

Накладные расходы

=(120*0.9)

108%

1 964.76

92%

20 319.18

Сметная прибыль

=(65*0.85)

55%

1 000.57

44%

9 717.87

Всего с НР и СИ

82 344.15

354 329.13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6.	E12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брендмауэр, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2		1.5	7 405.84	11 108.76	51 502.11	77 253.16	6.954
6.1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	129.6625	194.49375	8.530	1 659.03	103.550	20 139.83	12.14
6.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.25	0.375	13.500	5.06	163.890	61.46	12.14
6.3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.25	0.375	86.40	32.40	828.09	310.53	9.584
6.4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.0875	0.13125	13.50	5.06	163.89	61.46	12.14
6.5.	C101-0195	Гвозди толстые круглые 3,0х40 мм	т	0.004	0.006	87.17	11.44	598.30	78.53	6.864
6.6.	C101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм	т	0.012	0.018	11.60	1.52	50 508.57	303.05	8.172
6.7.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.782	1.173	6 180.64	37.08	43 055.75	775.00	6.088
		Накладные расходы				7 071.80	127.29	47 439.23	55 646.22	6.021
						108%	1 797.22	92%	18 585.19	
						=(120*0.9)	=(120*0.9* (0.85))			
						55%	915.25	44%	8 888.57	
						=(65*0.85)	=(65*0.85* (0.8))			
		Всего с НР и СП				13 821.23			104 726.91	

7.	E12-01-004-05	Устройство примыканий кровель из напластываемых материалов к стенам и парапетам высотой более 600 мм с одним ферруком	100 м		2.14	8 994.00	19 247.17	43 615.03	93 336.16	4.849
7.1.	31-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6	чел.-ч	60.0415	128.48881	9.180	1 179.53	111.450	14 320.08	12.141
7.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.8375	1.79225	13.500	24.20	163.890	293.73	12.14
7.3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.675	1.4445	86.40	124.80	828.09	1 196.18	9.584
7.4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.1625	0.34775	13.50	19.50	163.89	236.74	12.14
7.5.	X15-0401	Горелки газопламенные	маш.-ч	5	10.7	111.99	38.94	722.96	251.41	6.456
7.6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.25	0.535	13.50	4.69	163.89	56.99	12.14
7.7.	C101-0142	Дюбели с калиброванной головкой (в обоях) с цинковым хромированным покрытием 3х58,5 мм	т	0.00159	0.0034026	3.50	37.45	6.19	66.23	1.769
7.8.	C101-0618	Мастика тиксоловая строительного назначения, марки АМ-0,5	кг	6.7	14.338	87.17	46.64	598.30	320.09	6.864
						11.60	6.21			
						18 920.00	64.38	55 765.02	189.75	2.947
						72.28	1 036.35	171.13	2 453.66	2.368

< 02-01-50 * 3 * 02-02-07корт >

ПК РМК (вер.1.3.150609) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7. 9.	C101-1680	Патроны для строительно-монтажного пистолета	1000 шт.	0.187	0.40018	282.00	112.85	1 519.49	608.07	5.388
7. 10.	C101-1755	Сталь полосовая, марка стали СтЗсп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0.013	0.02782	4 940.27	137.44	35 722.31	993.79	7.231
7. 11.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.2	0.428	7 878.53	3 372.01	47 439.23	20 303.99	6.021
7. 12.	C101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	24.52	52.4728	8.38	439.72	29.05	1 524.33	3.467
7. 13.	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0.51	1.0914	438.67	478.76	3 495.57	3 815.07	7.969
7. 14.	c101-3358	Унифлекс ТКП	м2	189	404.46	30.11	12 178.29	116.93	47 293.51	3.883
		Накладные расходы				108%	1 300.03	92%	13 444.71	
		Сметная прибыль				55%	662.05	44%	6 430.08	
		Всего с НР и СП				21 209.25			113 210.94	

8.	E56-9-1	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0.02	1 807.42	36.15	19 399.64	387.99	10.733
----	----------------	---	--------------------	-------------	-----------------	--------------	------------------	---------------	---------------

8. 1.	31-1023	Рабочий строитель среднего разряда 2,3	чел.-ч	179.3	3.586	8.020	28.76	97.360	349.13	12.14
8. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3.97	0.0794	10.060	0.80	122.130	9.70	12.14
8. 3.	X05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч (1)	3.97	0.0794	90.00	7.15	481.15	38.20	5.346
						10.06	0.80	122.13	9.70	12.14

8. 4.	X33-0804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	7.93	0.1586	1.53	0.24	4.14	0.66	2.706
8. 5.	c509-9900	Строительный мусор	т	10.5	0.21					
		Накладные расходы				82%	24.24	70%	251.18	
		Сметная прибыль				62%	18.33	50%	179.42	
		Всего с НР и СП				78.72			818.59	

9.	E56-10-1	Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен	0.0192	288.06	5.53	3 497.03	67.14	12.141
----	-----------------	-------------------------------	-------------------------------	---------------	---------------	-------------	-----------------	--------------	---------------

9. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	36.28	0.696576	7.940	5.53	96.390	67.14	12.14
9. 2.	c509-9900	Строительный мусор	т	1.18	0.022656					
		Накладные расходы				82%	4.53	70%	47.00	
		Сметная прибыль				62%	3.43	50%	33.57	
							=(82.0* (0.85))			
							=(62.0* (0.8))			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего с НР и СП										
10.	Е10-01-039-01	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м²	100 м² проемов		0.0192	5 405.43	103.78	36 197.55	694.99	6.697
Наисчисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
10. 1.	31-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6	чел.-ч	119.922	2.3025024	9.180	21.14	111.450	256.61	12.141
10. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	14.1875	0.27224	13.500	3.68	163.890	44.64	12.14
10. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	12.1125	0.23256	86.40	20.09	828.09	192.58	9.584
			(1)			13.50	3.14	163.89	38.11	12.14
10. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	2.075	0.03984	111.99	4.46	722.96	28.80	6.456
10. 5.	X12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	(1)			13.50	0.54	163.89	6.53	12.14
10. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	2.2375	0.04296	30.00	1.29	157.05	6.75	5.235
			(1)	2.4875	0.04776	87.17	4.16	598.30	28.57	6.864
10. 7.	C101-0195	Гвозди толстые круглые 3,0х40 мм	т	0.0021	0.0000403	11.60	0.55	50 508.57	2.04	8.172
10. 8.	C101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.0236	0.0004531	6 180.64	0.25	8 582.44	3.89	5.195
10. 9.	C101-1742	Толль с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м ²	89	1.7088	6.97	11.91	17.20	29.39	2.468
10. 10.	C101-1789	Ерши металлические строительные	кг	37.5	0.72	10.14	7.30	28.32	20.39	2.793
10. 11.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.00413	0.0000792	5 160.53	0.41	50 419.27	4.00	9.77
10. 12.	C101-8052	Пена монтажная	л	32.4	0.62208	46.83	29.13	172.53	107.33	3.684
10. 13.	C102-0053	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м ³	0.08	0.001536	1 078.11	1.66	4 675.89	7.18	4.337
10. 14.	C402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0	м ³	0.105	0.002016	425.09	0.86	2 982.05	6.01	7.015
10. 15.	C405-0219	Гипсовые вяжущие, марка ГЗ	т	0.016	0.0003072	1 228.19	0.38	4 711.51	1.45	3.836
		Накладные расходы				106%	26.31	90%	271.13	
		Сметная прибыль				54%	13.40	43%	129.54	
		Всего с НР и СП				143.49			1 095.65	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11.	C203-0232-1	Блоки дверные труднотраемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотно и коробок однопольные ДС 16-9ГТ, площадь 1,40 м2	шт.	2	634.71	1 269.42	7 303.18	14 606.36	11.506	
12.	C101-0887	Скобяные изделия для блоков входных однопольных	компл.	2	93.54	187.08	170.14	340.28	1.819	
13.	E65-38-2	Смена частей канализационного стояка над кровлей флюгарки	1 шт.	20	57.35	1 146.97	414.04	8 280.79	7.22	
13.1.	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	1.38	27.6	8.310	229.36	100.880	2 784.29	12.14
13.2.	C101-0816	Проволока светлая диаметром 1,1 мм	т	0.0003	0.006	13 026.22	78.16	41 397.35	248.38	3.178
13.3.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.0005	0.01	5 160.53	51.61	50 419.27	504.19	9.77
13.4.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.005	0.1	7 878.53	787.85	47 439.23	4 743.92	6.021
		Накладные расходы			103%	236.24	88%	2 450.18		
		Сметная прибыль			60%	137.62	48%	1 336.46		
		Всего с НР и СП				1 520.83		12 067.42		
14.	E69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки	1 т	1	23.81	23.81	184.91	184.91	7.766	
14.1.	31-1010	Рабочий строитель среднего разряда 1	чел.-ч	1.03	1.03	7.190	7.41	87.290	89.91	12.14
14.2.	C101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	шт.	20	20	0.82	16.40	4.75	95.00	5.793
		Накладные расходы				78%	5.78	66%	59.34	
		Сметная прибыль				50%	3.71	40%	35.96	
		Всего с НР и СП				33.29		280.21		
15.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	17.2	42.98	739.26	276.52	4 756.14	6.434	
16.	T03-21-01-010	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км	1 т груза	17.2	11.42	196.42	82.28	1 415.22	7.205	
17.	E08-02-001-03	Кладка стен кирпичных наружных средней сложности при высоте этажа до 4 м	1 м3 кладки	65	466.07	30 294.30	4 735.67	307 818.75	10.161	
17.1.	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	6.509	423.085	8.740	3 697.76	106.100	44 889.32	12.14

Начисления: НЗ=1.25, Н4=1.25, Н5=1.15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17.2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.5	32.5	13.500	438.75	163.890	5 326.43	12.14
17.3.	Х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.5	32.5	86.40	2 808.00	828.09	26 912.93	9.584
17.4.	С102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	0.0005	0.0325	13.50	438.75	163.89	5 326.43	12.14
17.5.	С402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	0.241	15.665	769.53	25.01	3 522.45	114.48	4.577
17.6.	С411-0001	Вода	м3	0.44	28.6	506.69	7 937.30	2 964.41	46 437.48	5.851
17.7.	С404-0163	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 125	1000 шт.	0.4	26	2.41	68.93	12.08	345.49	5.012
	Накладные расходы					606.05	15 757.30	7 273.81	189 119.06	12.002
						110%	4 550.16	93%	46 700.65	
							=(109.8* (0.85))			
	Сметная прибыль					68%	2 812.83	54%	27 116.51	
							=(68.0* (0.8))			
	Всего с НР и СП					37 657.29	2 093.18	8 702.12	21 581.25	10.31

18.	Е08-07-001-01	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для кладки облицовки	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	2.48	844.02	2 093.18	8 702.12	21 581.25	10.31
-----	---------------	--	---	------	--------	----------	----------	-----------	-------

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

18.1.	З1-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	49.91	123.7768	8.640	1 069.43	104.890	12 982.95	12.14
18.2.	Х40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0875	0.217	87.17	18.92	598.30	129.83	6.864
18.3.	С101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0.006	0.01488	11.60	2.52	9 009.84	134.07	8.62
18.4.	С101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0.037	0.09176	1 045.25	15.55	9 009.84	134.07	8.62
18.5.	С203-0514	Циты настила	м2	1.2	2.976	8 810.89	808.49	80 483.66	7 385.18	9.135
	Накладные расходы					60.75	180.79	318.96	949.22	5.25
						110%	1 176.37	93%	12 074.14	
							=(109.8* (0.85))			
	Сметная прибыль					68%	727.21	54%	7 010.79	
							=(68.0* (0.8))			
	Всего с НР и СП					3 996.77			40 666.19	

19.	Е12-01-009-02	Устройство желобов подвесных	100 м желобов	2.48	5 525.19	13 702.46	29 697.98	73 650.99	5.375
-----	---------------	------------------------------	---------------	------	----------	-----------	-----------	-----------	-------

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

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

19. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	Чел.-ч	36.1215	89.58132	8.530	764.13	103.550	9 276.15	12.14
19. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0.2	0.496	13.500	6.70	163.890	81.29	12.14
19. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	Маш.-ч	0.1375	0.341	86.40	29.46	828.09	282.38	9.584
19. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	(1)			13.50	4.60	163.89	55.89	12.14
19. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0.0625	0.155	111.99	17.36	722.96	112.06	6.456
19. 6.	C101-0173	Гвозди провололочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5х120 мм	(1)	0.1125	0.279	13.50	2.09	163.89	25.40	12.14
19. 7.	C101-0788	Покровки оцинкованные, масса 2,825 кг	Т	0.169	0.41912	87.17	24.32	598.30	166.93	6.864
19. 8.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	Т	0.452	1.12096	10 181.05	95.95	50 148.40	472.60	4.926
Накладные расходы						11.60	3.24			
Сметная прибыль						108%	832.50	92%	8 608.84	
Всего с НР и СП						55%	423.96	44%	4 117.27	
							=(108.0* (0.85))			
							=(55.25* (0.8))			
						14 958.91			86 377.11	

20.	E58-10-2	Смена прямых звеньев водосточных труб с люлек	100 м	0.48	7 022.37	3 370.74	29 440.25	14 131.32	4.192
-----	----------	---	-------	------	----------	----------	-----------	-----------	-------

Объем: 8*6

20. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	Чел.-ч	88.6	42.528	8.530	362.76	103.550	4 403.77	12.14
20. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0.08	0.0384	87.17	3.35	598.30	22.97	6.864
20. 3.	C101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	(1)			11.60	0.45			
20. 4.	C201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	Т	0.0005	0.00024	4 434.49	1.06	21 800.53	5.23	4.916
Накладные расходы			м	114.5	54.96	54.65	3 003.56	176.48	9 699.34	3.229
Сметная прибыль						83%	301.09	71%	3 126.68	
						65%	235.79	52%	2 289.96	
							=(83.0* (0.85))			
							=(65.0* (0.8))			
Всего с НР и СП						3 907.62			19 547.96	

21.	E58-10-3	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоетей	100 шт.	0.08	3 871.81	309.75	19 883.43	1 590.67	5.135
21. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	63.9	5.112	8.530	43.61	103.550	529.35
21. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0.08	0.0064	87.17	0.56	598.30	3.83
			(1)		11.60	0.07			6.864

< 02-01-50 * 3 * 02-02-07корт >

ПК РИК (вер.1.3.150609) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21. 3.	С101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0.0004	0.000032	4 434.49	0.14	21 800.53	0.70	4.916
21. 4.	С201-1102	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметр 140 мм, марка ТВ-140	шт.	100	8	33.18	265.44	132.10	1 056.80	3.981
		Накладные расходы				83%	36.20	71%	375.84	
		Сметная прибыль				65%	28.35	52%	275.26	
		Всего с НР и СП					374.29		2 241.77	
22.	Е58-10-6	Смена воронок водосточных труб с землей, лестниц или подмостей	100 шт.		0.08	7 000.69	560.06	27 963.09	2 237.05	3.994
22. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	53.1	4.248	8.530	36.24	103.550	439.88	12.14
22. 2.	Х40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.08	0.0064	87.17	0.56	598.30	3.83	6.864
22. 3.	С101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0.0004	0.000032	4 434.49	0.14	21 800.53	0.70	4.916
22. 4.	С301-1104	Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметр 215 мм	шт.	100	8	65.39	523.12	224.08	1 792.64	3.427
		Накладные расходы				83%	30.08	71%	312.31	
		Сметная прибыль				65%	23.56	52%	228.74	
		Всего с НР и СП					613.70		2 778.10	

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА

193 005.21 1 190 150.72 6.166
19 727.54 203 535.81 10.317
10 919.26 105 795.05 9.689
223 652.00 1 499 481.58 6.705
18 269 906.68 6.705
1 769 388.26 6.705

СОСТАВЛЕНА
ГРУП «ВЛАДИМИРГРАДПРОЕКТ»

Главный инженер

Н.Н.Мирошников

Начальник РЦС

С.А.Сидорова

