

< 12 * 3 * 2 >

«СОГЛАСОВАНО»

Смета на сумму: 1 198 092,74 руб.



Стройка: ГАУСО "Кольчугинский дом милосердия"
Объект: Помещения КДМ



Смета на сумму: 1 198 092,74 руб.

Л.В. Стёпина

ПК РИК (вер. 1.3.110923) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35:2004

20 14 08 2012

Составлена в базисных ценах на 01.2001 г. и текущих ценах на 2-го квартала 2012 г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1
(Локальный сметный расчет)
на устройство кровли

Сметная стоимость: **1 198,093** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **1,651** тыс. чел.ч
Сметная заработная плата: **174,394** тыс. руб.

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Кол-во	на единицу измерения	по проектным данным	Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах		Индекс
							на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	по проектным данным	
1.	E58-1-3	Разборка деревянных элементов конструкции крыши стропил со стойками и подкосами из брусьев и бревен	100 м2 кровли	4	на единицу измерения	по проектным данным	7	8	9	10	11
1.1.	31-1024	Рабочий строитель среднего разряда 2,4	чел.-ч	27,08	120,7768	8,090	977,08	98,700	11 920,67	12,2	
1.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,42	1,8732	13,500	25,29	156,640	293,42	11,603	
1.3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0,42	1,8732	86,40	161,84	809,41	1 516,19	9,368	
1.4.	C509-9900	Строительный мусор	т	1,25	5,575	13,50	25,29	156,64	293,42	11,603	
		Накладные расходы				83%	831,97	70,55%	8 617,04		
		Сметная прибыль				65%	651,54	65%	7 939,16		
		Всего с НР и СП					2 622,44		29 993,06		
2.	E58-1-4	Разборка деревянных элементов конструкции крыши мауэрлатов	100 м2 кровли	4	на единицу измерения	по проектным данным	7	8	9	10	11
2.1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	6,73	30,0158	7,940	238,33	96,870	2 907,63	12,2	
2.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,27	1,2042	13,500	16,26	156,640	188,63	11,603	
2.3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0,27	1,2042	86,40	104,04	809,41	974,69	9,368	
2.4.	C509-9900	Строительный мусор	т	0,81	3,6126	13,50	16,26	156,64	188,63	11,603	
		Накладные расходы				83%	211,31	70,55%	2 184,41		
		Сметная прибыль				65%	165,48	65%	2 012,57		
		Всего с НР и СП					719,16		8 079,30		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.	E58-3-1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий		0.305	71.18	21.71	866.60	264.31	12.175
3.1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	Чел.-ч	9.1	2.7755	7.800	21.65	95.160	264.12	12.2
3.2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговыми усилием до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.-ч	0.12	0.0366	1.70	0.06	5.33	0.20	3.135
3.3.	c509-9900	Строительный мусор	т	0.12	0.0366					
		<i>Накладные расходы</i>				83%	17.97	70.55%	186.34	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	14.07	65%	171.68	
		<i>Всего с НР и СП</i>					53.75		622.32	
4.	E46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытий		4.46	154.66	689.77	1 608.77	7 175.11	10.402
4.1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	Чел.-ч	15.9	70.914	7.800	553.13	95.160	6 748.18	12.2
4.2.	X03-0403	Лебедки электрические тяговыми усилием 19,62 кН (2 т)	Маш.-ч	4.6	20.516	6.66	136.64	20.81	426.94	3.125
		<i>Накладные расходы</i>				99%	547.60	84.15%	5 678.59	
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	329.11	47.6%	3 212.13	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 566.48		16 065.84	
5.	E58-1-1	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли		4.46	160.11	714.11	1 840.88	8 210.31	11.497
5.1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	Чел.-ч	15.16	67.6136	7.940	536.85	96.870	6 549.73	12.2
5.2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	Чел.-ч	0.46	2.0516	13.500	27.70	156.640	321.36	11.603
5.3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	Маш.-ч (1)	0.46	2.0516	86.40	177.26	809.41	1 660.59	9.368
5.4.	c509-9900	Строительный мусор	т	1.4	6.244	13.50	27.70	156.64	321.36	11.603
		<i>Накладные расходы</i>				83%	468.58	70.55%	4 847.55	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	366.96	65%	4 466.21	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 549.64		17 524.07	
6.	E12-01-014-02	Утепление покрытий керамзитом (применительно разборка шлака)	м3 утеплителя		67.3	43.10	2 900.78	367.03	24 701.20	8.515
		<i>Начисления: НЗ= 0,8, Н4= 0,8, Н5= 0,8</i>								
6.1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	Чел.-ч	2.432	163.6736	7.800	1 276.65	95.160	15 575.18	12.2
6.2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	Чел.-ч	0.272	18.3056	11.274	206.38	130.816	2 394.66	11.603
6.3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	Маш.-ч (1)	0.096	6.4608	86.40	558.21	809.41	5 229.44	9.368
6.4.	X03-0101	Автопозушки 5 т	Маш.-ч (1)	0.176	11.8448	13.50	87.22	156.64	1 012.02	11.603
		<i>Накладные расходы</i>				89.99	1 065.91	328.97	3 896.58	3.656
		<i>Сметная прибыль</i>				10.06	119.16	116.73	1 382.64	11.603
		<i>Всего с НР и СП</i>				108%	1 601.67	91.8%	16 496.31	
						55.25%	819.37	44.2%	7 942.67	
							5 321.83		49 140.18	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7.	E58-13-1	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м2 кровли		4.46	751.17	3 350.23	2 790.67	12 446.39	3.715
7.1.	31-1023	Рабочий строитель среднего разряда 2,3	Чел.-ч	4.52	20.1592	8.020	161.68	97.840	1 972.38	12.2
7.2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч (1)	0.06	0.2676	87.17	23.33	494.89	132.43	5.677
7.3.	C101-0195	Гвозди толстые круглые 3,0х40 мм	т	0.003	0.01338	11.60	3.10			
7.4.	C101-0852	Рубероид кровельный с крупнозернистой посылкой марки РКК-3506	м2	115	512.9	6 180.64	82.70	43 813.56	586.23	7.089
		Накладные расходы				6.01	3 082.53	19.02	9 755.36	3.165
		Сметная прибыль				83%	134.19	70.55%	1 391.51	
		Всего с НР и СП				65%	105.09	65%	1 282.05	
							3 589.52		15 119.95	
8.	E12-01-013-03	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой	100 м2 утеплением ого покрытия		4.46	7 316.70	32 632.50	33 030.25	147 314.93	4.514

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

8.1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	Чел.-ч	52.371	233.57466	9.510	2 221.30	116.020	27 099.33	12.2
8.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0.6875	3.06625	13.500	41.39	156.640	480.30	11.603
8.3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	Маш.-ч (1)	0.4375	1.95125	86.40	168.59	809.41	1 579.36	9.368
8.4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.-ч (1)	0.25	1.115	13.50	26.34	156.64	305.64	11.603
8.5.	X12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	Маш.-ч (1)	2.3	10.258	30.00	307.74	143.72	1 474.28	4.791
8.6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч (1)	0.35	1.561	87.17	136.07	494.89	772.52	5.677
8.7.	C101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180	т	0.025	0.1115	11.60	18.11			
8.8.	C101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.058	0.25868	2 631.81	293.45	11 391.35	1 270.14	4.328
8.9.	C101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.201	0.89646	2 606.90	674.35	13 274.04	3 433.73	5.092
8.10.	C104-0003	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-250 (ГОСТ 9573-82)	м3	6.18	27.5628	4 996.00	4 478.71	10 089.56	9 044.89	2.02
		Накладные расходы				878.99	24 227.43	3 696.75	101 892.78	4.206
		Сметная прибыль				108%	2 443.71	91.8%	25 318.10	
		Всего с НР и СП				55.25%	1 250.14	44.2%	12 190.20	
							36 326.34		184 823.23	
9.	E12-01-013-04	Утепление покрытий плитами на каждый последующий слой добавлять к норме 12-01-013-03	100 м2 утеплением ого покрытия		4.46	6 980.16	31 131.50	30 569.85	136 341.54	4.38

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

9.1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	Чел.-ч	40.549	180.84854	9.510	1 719.87	116.020	20 982.05	12.2
------	---------	--	--------	--------	-----------	-------	----------	---------	-----------	------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0.6875	3.06625	13.500	41.39	156.640	480.30	11.603
9.3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	Маш.-ч (1)	0.4375	1.95125	86.40	168.59	809.41	1.579.36	9.368
9.4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.-ч (1)	0.25	1.115	13.50	26.34	156.64	305.64	11.603
9.5.	X12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	Маш.-ч (1)	2.0625	9.19875	111.99	124.87	670.76	747.90	5.989
9.6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч (1)	0.35	1.561	13.50	15.05	156.64	174.65	11.603
9.7.	C101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.201	0.89646	30.00	275.96	143.72	1.322.04	4.791
9.8.	C104-0003	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-250 (ГОСТ 9573-82)	м3	6.18	27.5628	87.17	136.07	494.89	772.52	5.677
		Накладные расходы				11.60	18.11			
		Сметная прибыль				4.996.00	4.478.71	10.089.56	9.044.89	2.02
		Всего с НР и СП				878.99	24.227.43	3.696.75	101.892.78	4.206
						108%	1.902.16	91.8%	19.702.44	
						55.25%	973.10	44.2%	9.486.36	
							34.006.76		165.530.34	
10.	E12-01-015-01	Устройство пароизоляции оклеочной в один слой	100 м2 изолируемой поверхно сти		4.46	2 152.26	9 599.07	7 964.45	35 521.43	3.701
10.1.	31-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8	Чел.-ч	20.1365	89.80879	9.400	844.20	114.680	10.299.27	12.2
10.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0.225	1.0035	13.500	13.55	156.640	157.19	11.603
10.3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	Маш.-ч (1)	0.1375	0.61325	86.40	52.98	809.41	496.37	9.368
10.4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.-ч (1)	0.0875	0.39025	13.50	8.28	156.64	96.06	11.603
10.5.	X12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	Маш.-ч (1)	2.2625	10.09075	111.99	43.70	670.76	261.76	5.989
10.6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч (1)	0.125	0.5575	30.00	302.72	143.72	1.450.24	4.791
10.7.	C101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180	т	0.025	0.1115	87.17	48.60	494.89	275.90	5.677
10.8.	C101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.06	0.2676	11.60	6.47			
10.9.	C101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.196	0.87416	2.631.81	293.45	11.391.35	1.270.14	4.328
10.10.	C101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	110	490.6	2.606.90	697.61	13.274.04	3.552.13	5.092
		Накладные расходы				4.996.00	4.367.30	10.089.56	8.819.89	2.02
		Сметная прибыль				6.01	2.948.51	18.54	9.095.72	3.085
		Всего с НР и СП				108%	926.37	91.8%	9.599.03	
						55.25%	473.91	44.2%	4.621.76	
							10.999.35		49.742.22	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11. E10-01-002-01	Установка стропил		МЗ Древесин ы в конструк ции		8.5	2 189.03	18 606.78	10 250.84	87 132.15	4.683
Начисления: НЗ = 1.25, Н4 = 1.25, Н5 = 1.15										
11.1.	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	Чел.-ч	27.7035	235.47975	8.310	1 956.84	101.380	23 872.94	12.2
11.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0.1875	1.59375	13.500	21.52	156.640	249.65	11.603
11.3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.-ч	0.1875	1.59375	111.99	178.48	670.76	1 069.02	5.989
11.4.	X33-1601	Пила с карбюраторным двигателем	(1)	0.55	4.675	13.50	21.52	156.64	249.65	11.603
11.5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0.275	2.3375	5.09	23.80	21.29	99.53	4.183
11.6.	C101-0782	Покówki из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	(1)	0.038	0.323	87.17	203.76	494.89	1 156.81	5.677
11.7.	C101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	Т	0.00438	0.03723	4 434.49	165.10	18 146.88	675.61	4.092
11.8.	C101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	М2	3.38	28.73	6.97	200.25	15.78	453.36	2.264
11.9.	C101-1805	Возди строительные	Т	0.0072	0.0612	5 160.53	315.82	43 813.56	2 681.39	8.49
11.10.	C113-1777	Паста антисептическая	Т	0.00196	0.01666	16 540.00	275.56	19 993.00	333.08	1.209
11.11.	C102-0024	Брусски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	М3	0.16	1.36	1 271.48	1 729.21	5 138.30	6 988.09	4.041
11.12.	C102-0028	Брусски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	М3	0.06	0.51	1 469.11	749.25	5 138.30	2 620.53	3.498
11.13.	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	7.055	1 522.51	10 741.31	5 745.33	40 533.30	3.774
		Накладные расходы				106.2%	2 101.02	90.27%	21 775.46	
		Сметная прибыль				53.55%	1 059.41	42.84%	10 334.12	
		Всего с НР и СП					21 767.21		119 241.73	
12. E26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие	Деревянный конструкци составом "Пириллак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 М2	3.863	476.13	1 839.28	2 885.05	11 144.94	6.059	
12.1.	31-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8	Чел.-ч	8.87	34.26481	9.400	322.09	114.680	3 929.49	12.2
12.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0.09	0.34767	11.600	4.03	134.590	46.79	11.603
12.3.	X03-0952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноплаточные, высота подвѐма 25 м	Маш.-ч	0.09	0.34767	27.66	9.62	182.67	63.51	6.604
			(1)			11.60	4.03	134.59	46.79	11.603

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12. 4.	XЗ4-0101	Агрегаты окрасочные высокого Давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	Маш.-ч	7.81	30.17003	6.82	205.76	17.13	516.81	2.512
12. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч (1)	0.21	0.81123	87.17	70.71	494.89	401.47	5.677
12. 6.	C101-1757	Ветошь	кг	1	3.863	11.60	9.41	11.01	42.53	3.67
12. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.006	0.023178	2.41	0.06	13.50	0.31	5.602
12. 8.	C113-8070	Антисептик-антипирен <ПИРИЛАКС СС-2> для древесины	кг	20.7	79.9641	15.25	1 219.45	77.42	6 190.82	5.077
		Накладные расходы				90%	293.51	76.5%	3 041.85	
		Сметная прибыль				59.5%	194.04	47.6%	1 892.71	
		Всего с НР и СП					2 326.83		16 079.50	

13.	E12-01-023-01	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам простая кровля	100 м2 кровли	4.46	7 963.25	35 516.10	42 926.65	191 452.86	5.391	
13. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	Чел.-ч	38.53	171.8438	8.640	1 484.73	105.410	18 114.05	12.2
13. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0.79	3.5234	13.500	47.57	156.640	551.91	11.603
13. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	Маш.-ч (1)	0.5	2.23	86.40	192.67	809.41	1 804.98	9.368
13. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.-ч (1)	0.29	1.2934	13.50	30.11	156.64	349.31	11.603
13. 5.	XЗ3-0206	Древо электрические	Маш.-ч	2.41	10.7486	13.50	17.46	156.64	202.60	11.603
13. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч (1)	0.4	1.784	87.17	155.51	494.89	882.88	5.677
13. 7.	C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	645	2876.7	11.60	20.69	2.29	6 587.64	3.47
13. 8.	C101-1846	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x80 мм	шт.	81	361.26	0.72	260.11	2.50	903.15	3.472
13. 9.	C101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	16	71.36	2.78	198.38	5.58	398.19	2.007
13. 10.	C101-3828	Профилированный лист оцинкованный Н57-750-0,7	т	0.971	4.33066	7 195.27	31 160.27	37 373.23	161 850.75	5.194
		Накладные расходы				108%	1 654.88	91.8%	17 135.35	
		Сметная прибыль				55.25%	846.60	44.2%	8 250.35	
		Всего с НР и СП					38 017.58		216 838.57	
14.	E58-12-2	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из листовой стали	100 м2	4.46	3 923.33	17 498.07	14 874.91	66 342.09	3.791	
14. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	Чел.-ч	21.35	95.221	7.940	756.05	96.870	9 224.06	12.2
14. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0.32	1.4272	11.600	16.56	134.590	192.09	11.603
14. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	Маш.-ч (1)	0.32	1.4272	31.26	44.61	189.62	270.63	6.066
						11.60	16.56	134.59	192.09	11.603

14.4.	X40-0001	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.-ч (1)	0.19	0.8474	87.17	73.87	494.89	419.37	5.677
14.5.	C101-1805		т	0.006	0.02676	11.60	9.83	43 813.56	1 172.45	8.49
14.6.	C101-4134		М2	116	517.36	5 160.53	138.10	9 46	4 894.23	1.903
14.7.	C102-0289		М3	1.47	6.5562	4.97	2 571.28	5 745.33	37 667.53	3.564
14.8.	C102-0291		М3	0.46	2.0516	1 611.84	10 567.55	6 187.28	12 693.82	3.793
	Бруски деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта					1 631.22	3 346.61	70.55%	6 643.09	
	Накладные расходы					83%	641.27	70.55%	6 643.09	
	Сметная прибыль					65%	502.20	65%	6 120.50	
	Всего с НР и СТ					18 641.53			79 105.68	

15.	E53-16-1		М3		2.1	886.14	1 860.90	7 583.85	15 926.08	8.558
	Ремонт кирпичной кладки стен		М3							
	Отдельными местами									
15.1.	31-1023		чел.-ч	35.39	74.319	8.020	596.04	97.840	7 271.37	12.2
15.2.	31000-0001		чел.-ч	0.43	0.903	12.484	11.27	144.846	130.80	11.603
15.3.	X02-1141		Маш.-ч (1)	0.2	0.42	111.99	47.04	670.76	281.72	5.989
15.4.	X03-0954		Маш.-ч (1)	0.23	0.483	13.50	5.67	156.64	65.79	11.603
15.5.	C411-0001		М3	0.044	0.0924	31.26	15.10	189.62	91.59	6.066
15.6.	C402-0013		М3	0.253	0.5313	11.60	5.60	134.59	65.01	11.603
15.7.	C404-0005		М3	0.402	0.8442	2.41	0.22	13.50	1.25	5.602
	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100					506.69	269.20	4 202.62	2 232.85	8.294
	Накладные расходы					1 105.54	933.30	7 163.35	6 047.30	6.48
	Сметная прибыль					86%	522.29	73.1%	5 410.99	
	Всего с НР и СТ					70%	425.12	70%	5 181.52	
						2 808.30			26 518.59	

16.	E12-01-010-01		100 м2		0.152	7 405.84	1 125.69	42 683.10	6 487.83	5.763
	Устройство мелких покрытий (брандамбуэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали		покрытия							
	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
16.1.	31-1030		чел.-ч	129.6625	19.7087	8.530	168.12	104.070	2 051.08	12.2
16.2.	31000-0001		чел.-ч	0.25	0.038	13.500	0.51	156.640	5.95	11.603
16.3.	X02-0129		Маш.-ч (1)	0.25	0.038	86.40	3.28	809.41	30.76	9.368
16.4.	X40-0001		Маш.-ч (1)	0.0875	0.0133	13.50	0.51	156.64	5.95	11.603
16.5.	C101-0195		т	0.004	0.000608	87.17	1.16	494.89	6.58	5.677
16.6.	C101-0795		т	0.012	0.001824	11.60	0.15	43 813.56	26.64	7.089
	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм					6 180.64	3.76	34 424.91	62.79	4.868
						7 071.80	12.90			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16.7.	с101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	Т	0.782	0.118864	7 878.53	936.47	36 259.74	4 309.98	4.602
		Накладные расходы				108%	182.12	91.8%	1 888.35	
		Сметная прибыль				55.25%	93.17	44.2%	909.21	
		Всего с НР и СП					1 400.98		9 285.39	
17.	ЕЗ11-01-146-1	Мусор строительный с погрузкой вручную	Т		1.55	36.42	56.44	234.27	363.12	6.434
17.1.	31-1012	Рабочий строитель среднего разряда 1,2	Чел.-ч	0.578	0.8959	7.310	6.55	89.180	79.90	12.2
17.2.	X40-0051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	Маш.-ч (1)	0.29	0.4495	111.00	49.89	630.08	283.22	5.676
		Накладные расходы				11.60	5.21	100%	79.90	
		Сметная прибыль				100%	6.55	60%	47.94	
		Всего с НР и СП					3.93		490.96	
18.	ЕЗ11-01-148-1	Мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3 погрузака (погрузака погрузчиком)	Т		13.95	2.16	30.13	7.90	110.14	3.655
18.1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0.024	0.3348	10.060	3.37	116.730	39.08	11.603
18.2.	X03-0101	Автомобилы 5 т	Маш.-ч (1)	0.024	0.3348	89.99	30.13	328.97	110.14	3.656
		Накладные расходы				10.06	3.37	116.73	39.08	11.603
		Сметная прибыль				100%	3.37	100%	23.45	
		Всего с НР и СП					2.02	60%	172.67	
19.	XЗ10-3008-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 13т расстояние перевозки 8 км; нормативное время пробега 0,883 час; класс груза 1	Т		15.5			58.48	906.44	

ИТОГО ПО СМЕТЕ
 НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ
 ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ
 ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ
 НЕПРЕДВИДЕННЫМИ РАСХОДАМИ
 ИТОГО С НЕПРЕДВИДЕННЫМИ РАСХОДАМИ
 НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ
 ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА

159 054.36 4.836
 14 490.53 10.354
 8 275.25 10.403
 181 820.14 5.529
 1 1 818.20 5.529
 183 638.34 5.529
 33 054.90 5.529
 216 693.24 5.529

Составил:

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил:

(Должность, подпись, Ф.И.О) Н.А.

РАСЧЕТ ПРОВЕРЕН
 Директор ГУП "ОПКАПЬ"

Для документов

