

Государственное унитарное предприятие
Владимирской области
Головной проектный институт
ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ



**Капитальный ремонт
многоквартирного жилого дома,
расположенного по адресу: Владимирская область,
Судогодский район, п.Андреево, ул.Первомайская, д.6
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 (с 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 _____

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: Владимирская область, Судогодский район, п.Андреево, ул.Первомайская. д.6

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4	5
1.		Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	100 м2 покрытия	12.8
2.		Ремонт цементной стяжки площадью заделки до 1,0 м2	100 мест	1
3.		Утепление покрытий плитами из минеральной ваты в один слой	100 м2	12.8
4.		Плиты минераловатные "Руф Баттс Н" ROCKWOOL	м3	52.736
5.		Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	12.8
6.		Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер битумной грунтовкой с ее приготовлением	100 м2 кровли	12.8
7.		Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя	100 м2 кровли	12.8
8.		Смена обделок из листовой стали (брандмауэров и парапетов без обделки боковых стенок) шириной до 1 м	100 м	2.57
9.		Смена частей канализационного стояка над кровлей патрубка	1 шт.	20
10.		Трубопроводы для внутренней канализации из полиэтиленовых труб диаметром 100 мм отечественного производства	м	30
11.		Затаривание строительного мусора в мешки	1 т	2.8
12.		Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	12.784
13.		Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 25 км	1 т груза	12.784

< 3000 * 15 * 1 >

«СОГЛАСОВАНО»

Смета на сумму: 1 447 840.39 руб.

/ /

« » 20 г.

ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

«УТВЕРЖДАЮ»

Смета на сумму: 1 447 840.39 руб.

/ /

« » 20 г.

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: Владимирская область, Судогодский район, п.Андреево, ул.Первомайская. д.6

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1Сметная стоимость: **1 447.840** тыс. руб.Нормативная трудоемкость: **1.953** тыс.чел.чСметная заработная плата: **213.656** 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
			Кол-во механизаторов	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		12.8	153.59	1 965.94	1 492.70	19 106.53	9.719
1. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	14.38	184.064	7.800	1 435.70	94.690	17 429.02	12.14
1. 2.	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	6.22	79.616	6.66	530.24	21.07	1 677.51	3.164
		<i>Накладные расходы</i>				99%	1 421.34	84%	14 640.38	
						=(110*0.9)		=(110*0.9*(0.85))		
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	861.42	48%	8 365.93	
						=(70*0.85)		=(70*0.85*(0.8))		
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 248.70		42 112.84	
2.	E58-16-3	Ремонт цементной стяжки площадью заделки до 1,0 м2	100 мест		1	2 247.17	2 247.17	22 233.72	22 233.72	9.894
2. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	129.9	129.9	8.860	1 150.91	107.560	13 972.04	12.14
2. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	1.38	1.38	10.060	13.88	122.130	168.54	12.14
2. 3.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	2.1	2.1	1.70	3.57	5.37	11.28	3.159
2. 4.	X05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч (1)	1.38	1.38	90.00 10.06	124.20 13.88	481.15 122.13	663.99 168.54	5.346 12.14
2. 5.	X33-0804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	1.38	1.38	1.53	2.11	4.14	5.71	2.706
2. 6.	C101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	т	0.021	0.021	1 315.27	27.62	4 770.58	100.18	3.627

< 3000 * 15 * 1 >

ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2. 7.	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	2.14	2.14	438.67	938.75	3 495.57	7 480.52	7.969
2. 8.	c509-9900	Строительный мусор	т	1.48	1.48					
		<i>Накладные расходы</i>				83%	966.78	71%	10 039.81	
								=(83.0* (0.85))		
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	757.11	52%	7 353.10	
								=(65.0* (0.8))		
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 971.06		39 626.63	
3.	E12-01-013-03	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты в один слой	100 м2		12.8	594.36	7 607.75	6 798.67	87 022.93	11.439
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
3. 1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	52.371	670.3488	9.510	6 375.02	115.450	77 391.77	12.14
3. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>0.6875</i>	<i>8.8</i>	<i>13.500</i>	<i>118.80</i>	<i>163.890</i>	<i>1 442.23</i>	<i>12.14</i>
3. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	<u>маш.-ч</u>	0.4375	5.6	<u>86.40</u>	<u>483.84</u>	<u>828.09</u>	<u>4 637.30</u>	<u>9.584</u>
		(1)				<u>13.50</u>	<u>75.60</u>	<u>163.89</u>	<u>917.78</u>	12.14
3. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.25	3.2	<u>111.99</u>	<u>358.37</u>	<u>722.96</u>	<u>2 313.47</u>	<u>6.456</u>
		(1)				<u>13.50</u>	<u>43.20</u>	<u>163.89</u>	<u>524.45</u>	12.14
3. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.35	4.48	<u>87.17</u>	<u>390.52</u>	<u>598.30</u>	<u>2 680.38</u>	<u>6.864</u>
		(1)				<u>11.60</u>	<u>51.97</u>			
		<i>Накладные расходы</i>				108%	7 013.33	92%	72 527.28	
						=(120*0.9)		=(120*0.9* (0.85))		
		<i>Сметная прибыль</i>				55%	3 571.60	44%	34 686.96	
						=(65*0.85)		=(65*0.85* (0.8))		
		<i>Всего с НР и СП</i>					18 192.68		194 237.17	
4.	C104-0498	Плиты минераловатные "Руф Баттс Н" ROCKWOOL	м3		52.736	863.06	45 514.33	3 907.55	206 068.56	4.528
		Объем: 1280*0.04*1.03								
5.	E12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2		12.8	1 258.60	16 110.08	10 375.27	132 803.42	8.243
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
5. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	31.303	400.6784	8.640	3 461.86	104.890	42 027.16	12.14
5. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>2.425</i>	<i>31.04</i>	<i>11.266</i>	<i>349.69</i>	<i>136.768</i>	<i>4 245.26</i>	<i>12.14</i>
5. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	<u>маш.-ч</u>	0.85	10.88	<u>86.40</u>	<u>940.03</u>	<u>828.09</u>	<u>9 009.62</u>	<u>9.584</u>
		(1)				<u>13.50</u>	<u>146.88</u>	<u>163.89</u>	<u>1 783.12</u>	12.14
5. 4.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	<u>маш.-ч</u>	1.575	20.16	<u>89.99</u>	<u>1 814.20</u>	<u>379.36</u>	<u>7 647.90</u>	<u>4.216</u>
		(1)				<u>10.06</u>	<u>202.81</u>	<u>122.13</u>	<u>2 462.14</u>	12.14

< 3000 * 15 * 1 >

ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5. 5.	X10-1207	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 2 м3/ч, напор 150 м	маш.-ч	2.95	37.76	22.40	845.82	73.18	2 763.28	3.267
5. 6.	C101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	4.4	56.32	6.01	338.48	40.89	2 302.92	6.804
5. 7.	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	1.53	19.584	438.67	8 590.91	3 495.57	68 457.24	7.969
5. 8.	C411-0001	Вода	м3	3.85	49.28	2.41	118.76	12.08	595.30	5.012
		<i>Накладные расходы</i>				108%	4 116.47	92%	42 570.63	
						=(120*0.9)		=(120*0.9*(0.85))		
		<i>Сметная прибыль</i>				55%	2 096.35	44%	20 359.86	
						=(65*0.85)		=(65*0.85*(0.8))		
		<i>Всего с НР и СП</i>					22 322.91		195 733.91	
6.	E12-01-016-01	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер битумной грунтовкой с ее приготовлением	100 м2 кровли		12.8	266.18	3 407.12	1 908.45	24 428.12	7.17
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
6. 1.	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	5.129	65.6512	8.740	573.79	106.100	6 965.59	12.14
6. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.05	0.64	87.17	55.79	598.30	382.91	6.864
		(1)				11.60	7.42			
6. 3.	C101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180	т	0.025	0.32	2 631.81	842.18	23 357.81	7 474.50	8.875
6. 4.	C101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.058	0.7424	2 606.90	1 935.36	12 937.93	9 605.12	4.963
		<i>Накладные расходы</i>				108%	619.69	92%	6 408.34	
						=(120*0.9)		=(120*0.9*(0.85))		
		<i>Сметная прибыль</i>				55%	315.58	44%	3 064.86	
						=(65*0.85)		=(65*0.85*(0.8))		
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 342.40		33 901.32	
7.	E12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавливаемых материалов в два слоя	100 м2 кровли		12.8	6 920.56	88 583.17	28 273.07	361 895.27	4.085
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
7. 1.	31-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8	чел.-ч	16.514	211.3792	9.400	1 986.96	114.120	24 122.59	12.14
7. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.25	3.2	13.500	43.20	163.890	524.45	12.14
7. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.1875	2.4	86.40	207.36	828.09	1 987.42	9.584
		(1)				13.50	32.40	163.89	393.34	12.14

< 3000 * 15 * 1 >			ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01						Форма по МДС 81-35.2004	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.0625	0.8	111.99 13.50	89.59 10.80	722.96 163.89	578.37 131.11	6.456 12.14
7. 5.	X15-0401	Горелки газопламенные	маш.-ч	5.75	73.6	3.50	257.60	6.19	455.58	1.769
7. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1125	1.44	87.17 11.60	125.52 16.70	598.30	861.55	6.864
7. 7.	C101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	29.94	383.232	8.38	3 211.48	29.05	11 132.89	3.467
7. 8.	c101-3358	Унифлекс ТКП	м2	114	1459.2	30.11	43 936.51	116.93	170 624.26	3.883
7. 9.	c101-4249	Унифлекс ТПП	м2	116	1484.8	26.11	38 768.13	102.46	152 132.61	3.924
		Накладные расходы				108%	2 192.57	92%	22 675.28	
						=(120*0.9)		=(120*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль				55%	1 116.59	44%	10 844.70	
						=(65*0.85)		=(65*0.85* (0.8))		
		Всего с НР и СП					91 892.33		395 415.24	
8.	E58-20-3	Смена обделок из листовой стали (брандмауэров и парапетов без обделки боковых стенок) шириной до 1 м	100 м		2.57	3 972.69	10 209.80	27 614.97	70 970.46	6.951
8. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	70.25	180.5425	8.530	1 540.03	103.550	18 695.18	12.14
8. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.18	0.4626	11.600	5.37	140.820	65.14	12.14
8. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.18	0.4626	31.26 11.60	14.46 5.37	196.60 140.82	90.95 65.14	6.289 12.14
8. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.07	0.1799	87.17 11.60	15.68 2.09	598.30	107.63	6.864
8. 5.	C101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0.012	0.03084	7 927.38	244.48	43 055.75	1 327.84	5.431
8. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.004	0.01028	5 160.53	53.05	50 419.27	518.31	9.77
8. 7.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.412	1.05884	7 878.53	8 342.10	47 439.23	50 230.55	6.021
8. 8.	c509-9900	Строительный мусор	т	0.492	1.26444					
		Накладные расходы				83%	1 282.68	71%	13 319.83	
								=(83.0* (0.85))		
		Сметная прибыль				65%	1 004.51	52%	9 755.37	
								=(65.0* (0.8))		
		Всего с НР и СП					12 496.99		94 045.65	
9.	E65-38-1	Смена частей канализационного стояка над кровлей патрубка	1 шт.		20	34.98	699.55	340.85	6 816.98	9.745
9. 1.	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	3.15	63	8.310	523.53	100.880	6 355.44	12.14
9. 2.	C101-0311	Каболка	т	0.0004	0.008	22 002.26	176.02	57 692.11	461.54	2.622
		Накладные расходы				103%	539.24	88%	5 592.79	

< 3000 * 15 * 1 >

ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								=(103.0* (0.85))		
		Сметная прибыль				60%	314.12	48%	3 050.61	
								=(60.0* (0.8))		
		Всего с НР и СП					1 552.90		15 460.38	
10.	C302-1111	Трубопроводы для внутренней канализации из полиэтиленовых труб диаметром 100 мм отечественного производства	м	30	59.58	1 787.40	148.87		4 466.10	2.499
11.	E69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки	1 т	2.8	23.81	66.66	184.91		517.74	7.767
11. 1.	31-1010	Рабочий строитель среднего разряда 1	чел.-ч	1.03	2.884	7.190	20.74	87.290	251.74	12.14
11. 2.	C101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	шт.	20	56	0.82	45.92	4.75	266.00	5.793
		Накладные расходы				78%	16.18	66%	166.15	
								=(78.0* (0.85))		
		Сметная прибыль				50%	10.37	40%	100.70	
								=(50.0* (0.8))		
		Всего с НР и СП					93.21		784.58	
12.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	12.784	42.98	549.46	276.52		3 535.03	6.434
		Объем: 2.8+(12.8*0.78)								
13.	T03-21-01-025	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 25 км	1 т груза	12.784	17.32	221.42	124.84		1 595.95	7.208

ИТОГО ПО СМЕТЕ

178 969.85

941 460.81

5.26

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

18 168.28

187 940.48

10.344

СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ

10 047.66

97 582.09

9.712

ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ

207 185.79

1 226 983.38

5.922

НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ

18 220 857.01

ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА

1 447 840.39

Составил: Копылова Е.М.

(должность, подпись, Ф.И.О)

Составлено: ГУП «Владимиргражданпроект»

Главный инженер

Мирошников Н.Н.

Начальник РЦЦС

Сидорова С.А.



ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

к Локальной смете № 1

Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: Владимирская область, Судогодский район, п.Андреево, ул.Первомайская. д.6

Сметная стоимость: **1 447.840** тыс. руб.Нормативная трудоемкость: **1.953** тыс.чел.чСметная заработная плата: **213.656** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 2000 г. и текущих ценах на 1-го квартала 2015 г.

№ пп	Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость в базисных ценах (руб.)		Сметная стоимость в текущих ценах (руб.)		Индекс для смт. цен
			Кол-во механизмов		на ед. изм.	общая	на ед. изм.	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Затраты труда рабочих-строителей

1	31-1010	Рабочий строитель среднего разряда 1	чел.-ч	2.884	7.190	20.74	87.290	251.74	12.138
2	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	184.064	7.800	1 435.70	94.690	17 429.02	12.14
3	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	63	8.310	523.53	100.880	6 355.44	12.14
4	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	180.5425	8.530	1 540.03	103.550	18 695.18	12.139
5	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	400.6784	8.640	3 461.86	104.890	42 027.16	12.14
6	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	65.6512	8.740	573.79	106.100	6 965.59	12.14
7	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	129.9	8.860	1 150.91	107.560	13 972.04	12.14
8	31-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8	чел.-ч	211.3792	9.400	1 986.96	114.120	24 122.59	12.14
9	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	670.3488	9.510	6 375.02	115.450	77 391.77	12.14
Итого по разделу				1908.4481	17 068.54		207 210.53		12.14

Затраты труда машинистов

10	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	44.8826	11.830	530.94	143.610	6 445.62	12.14
----	------------	--------------------------	--------	---------	--------	--------	---------	----------	-------

Машины и механизмы

11	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	12.784	42.98	549.46	276.52	3 535.03	6.434
12	T03-21-01-025	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 25 км	1 т груза	12.784	17.32	221.42	124.84	1 595.95	7.208
13	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	18.88	86.40	1 631.23	828.09	15 634.34	9.584
			(1)		13.50	254.88	163.89	3 094.24	12.14
14	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	4	111.99	447.96	722.96	2 891.84	6.456
			(1)		13.50	54.00	163.89	655.56	12.14

< 3000 * 15 * 1 >

ПК РИК (вер.1.3.131024)

Рес.см.расчет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
15	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч (1)	20.16	89.99 10.06	1 814.20 202.81	379.36 122.13	7 647.90 2 462.14	4.216 12.14
16	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	2.1	1.70	3.57	5.37	11.28	3.16
17	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	79.616	6.66	530.24	21.07	1 677.51	3.164
18	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.4626	31.26 11.60	14.46 5.37	196.60 140.82	90.95 65.14	6.29 12.13
19	X05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч (1)	1.38	90.00 10.06	124.20 13.88	481.15 122.13	663.99 168.54	5.346 12.143
20	X10-1207	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 2 м3/ч, напор 150 м	маш.-ч	37.76	22.40	845.82	73.18	2 763.28	3.267
21	X15-0401	Горелки газопламенные	маш.-ч	73.6	3.50	257.60	6.19	455.58	1.769
22	X33-0804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	1.38	1.53	2.11	4.14	5.71	2.706
23	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	6.7399	87.17 11.60	587.52 78.18	598.30	4 032.48	6.864 0
Итого по разделу						7 029.79		41 005.84	5.833

Материальные ресурсы

24	C101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180	т	0.32	2 631.81	842.18	23 357.81	7 474.50	8.875
25	C101-0311	Каболка	т	0.008	22 002.26	176.02	57 692.11	461.54	2.622
26	C101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.7424	2 606.90	1 935.36	12 937.93	9 605.12	4.963
27	C101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0.03084	7 927.38	244.48	43 055.75	1 327.84	5.431
28	C101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	56.32	6.01	338.48	40.89	2 302.92	6.804
29	C101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	т	0.021	1 315.27	27.62	4 770.58	100.18	3.627
30	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.01028	5 160.53	53.05	50 419.27	518.31	9.77
31	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	1.05884	7 878.53	8 342.10	47 439.23	50 230.55	6.021
32	C101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	383.232	8.38	3 211.48	29.05	11 132.89	3.467
33	C101-3358	Унифлекс ТКП	м2	1459.2	30.11	43 936.51	116.93	170 624.26	3.883
34	C101-4249	Унифлекс ТПП	м2	1484.8	26.11	38 768.13	102.46	152 132.61	3.924
35	C101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	шт.	56	0.82	45.92	4.75	266.00	5.793
36	C104-0498	Плиты минераловатные "Руф Баттс Н" ROCKWOOL	м3	52.736	863.06	45 514.33	3 907.55	206 068.56	4.528
37	C302-1111	Трубопроводы для внутренней канализации из полиэтиленовых труб диаметром 100 мм отечественного производства	м	30	59.58	1 787.40	148.87	4 466.10	2.499
38	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	21.724	438.67	9 529.67	3 495.57	75 937.76	7.969
39	C411-0001	Вода	м3	49.28	2.41	118.76	12.08	595.30	5.013
40	C509-9900	Строительный мусор	т	2.74444					0
Итого по разделу						154 871.49		693 244.44	4.476

< 3000 * 15 * 1 >

ПК РИК (вер.1.3.131024)

Рес.см.расчет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ИТОГО ПО СМЕТЕ					178 969.82		941 460.81	5.26
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					18 168.28		187 940.48	10.344
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					10 047.66		97 582.09	9.712
	ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ					207 185.76		1 226 983.38	5.922
	НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ (НДС)						18	220 857.01	
	ВСЕГО С НДС							1 447 840.39	