

Государственное унитарное предприятие
Владимирской области
Главной проектный институт
ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ



**Капитальный ремонт
многоквартирного жилого дома,
расположенного по адресу:
Петушинский район,
г.Костерево, ул.Ленина, д.5**

РЕМОНТ КРЫШИ

**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 по 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 (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. 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.

Смета на сумму: _____ руб.

Смета на сумму: _____ руб.

_____/_____/_____

_____/_____/_____

« ____ » _____ 20 ____ г.

« ____ » _____ 20 ____ г.

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Петушинский район, г.Костереве, ул.Ленина, д.5

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Петушинский район, г.Костереве, ул.Ленина, д.5

№ пп		Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4	5	
1.	E46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2	5.02	
2.	E58-18-2	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 50 мм	100 м2	1.087	
3.	E58-18-5	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 50 мм	100 м2	0.67	
4.	E26-02-018-01	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	5.02	
5.	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л	167.3333	
6.	E12-01-023-02	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности (применительно к профнастилу)	100 м2	5.02	
7.	C101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т	4.7549	
8.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.2008	
9.	П райс-лист3.	Коньковый элемент из оцинкованной стали	м	61	
10.	E12-01-012-01	Ограждение кровель перилами (монтаж снегозадержателей)	100 м	0.12	
11.	П райс-лист.	Ограждение кровельное для профнастила высотой 120см	м	12	
12.	E61-31-1	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2	0.342	
13.	E20-02-002-02	Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 1,0 м2	1 решетка	2	
14.	П райс-лист.	Решетка вентиляционная оцинкованная 1000х800	шт	2	
15.	E13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2	0.016	
16.	E10-01-044-12	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны (обивка слуховых окон применительно)	100 м2	0.06	
17.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	9.4193	
18.	T03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	9.4193	

Составил: _____

(должность, подпись, Ф.И.О)

1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.28	0.30436	87.17 11.60	26.53 3.53	690.71	210.22	7.924
2. 4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.004	0.004348	5 160.53	22.44	50 988.06	221.70	9.88
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	1.4131	1 454.15	2 054.86	5 859.66	8 280.29	4.03
2. 6.	c509-9900	Строительный мусор Накладные расходы	т	2.11	2.29357	83%	466.49	71% =(83.0* (0.85))	5 786.17	
		Сметная прибыль				65%	365.33	52% =(65.0* (0.8))	4 237.76	
3.	E58-18-5	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 50 мм	100 м2		0.67	8 766.63	5 873.65	47 247.55	31 655.86	5.389
3. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	138.49	92.7883	7.940	736.74	115.130	10 682.72	14.5
3. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.56	1.0452	1.70	1.78	5.37	5.61	3.152
3. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	1.12	0.7504	87.17 11.60	65.41 8.70	690.71	518.31	7.924
3. 4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.001	0.00067	5 160.53	3.46	50 988.06	34.16	9.873
3. 5.	c102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	5.2	3.484	1 454.15	5 066.26	5 859.66	20 415.06	4.03
3. 6.	c509-9900	Строительный мусор Накладные расходы	т	2.83	1.8961	83%	611.49	71% =(83.0* (0.85))	7 584.73	
		Сметная прибыль				65%	478.88	52% =(65.0* (0.8))	5 555.01	
4.	E26-02-018-01	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2		5.02	287.63	1 443.93	2 651.09	13 308.52	9.217
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
4. 1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	14.8465	74.52943	9.510	708.78	137.900	10 277.61	14.501
4. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.175	0.8785	11.599	10.19	168.196	147.76	14.5
4. 3.	X03-0952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м	маш.-ч (1)	0.175	0.8785	27.66 11.60	24.30 10.19	216.87 168.20	190.52 147.76	7.84 14.5

< 2016 * 3 * 2 >											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Форма по МДС 81-35.2004
ПК РИК (вер.1.3.150202)											
4. 4.	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	14.8875	74.73525	6.82	509.69	17.40	1 300.39	2.551	
4. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.425	2.1335	87.17	185.98	690.71	1 473.63	7.924	
4. 6.	C101-1757	Ветошь	кг	1	5.02	3.00	15.06	13.10	65.76	4.367	
4. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.01	0.0502	2.41	0.12	12.08	0.61	5.083	
		Накладные расходы				90%	647.07	77%	8 027.53		
						=(100*0.9)		=(100*0.9* (0.85))			
		Сметная прибыль				60%	431.38	48%	5 004.18		
						=(70*0.85)		=(70*0.85* (0.8))			
		Всего с НР и СП					2 522.38		26 340.23		
5.	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л	167.3333	35.54	5 947.03	112.83	18 880.22	3.175		
6.	E12-01-023-02	Объем: 502*0.4/1.2 Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности (применительно к профнастилу)	100 м2 кровли	5.02	1 204.72	6 047.68	11 754.93	59 009.72	9.757		
6. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	47.4145	238.02079	8.640	2 056.50	125.280	29 819.24	14.5	
6. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.9875	4.95725	13.501	66.93	195.752	970.39	14.499	
6. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.625	3.1375	86.40	271.08	859.95	2 698.09	9.953	
6. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.3625	1.81975	13.50	42.36	195.75	614.17	14.499	
6. 5.	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	3.0125	15.12275	13.50	24.57	770.30	1 401.75	6.878	
6. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.5	2.51	87.17	218.80	690.71	1 733.68	7.924	
6. 7.	C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	860	4317.2	11.60	29.12	4.01	60.64	2.056	
6. 8.	C101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	30	150.6	0.66	2 849.35	2.85	12 304.02	4.318	
		Накладные расходы				108%	418.67	72.99	10 992.29	26.255	
							2 293.30	92%	28 326.47		
		Сметная прибыль				55%	1 167.89	44%	13 547.44		
								=(108.0* (0.85))			
								=(55.25* (0.8))			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего с НР и СП										
7.	C101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	Т		4.7549	7 195.27	34 212.79	42 090.08	200 134.12	5.85
Объем: 502*7.4*1.28/1000										
8.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	Т		0.2008	7 878.53	1 582.01	43 312.02	8 697.05	5.497
Объем: 0.04*5.02										
9.	П райс-лист3.	Коньковый элемент из оцинкованной стали	М		61	32.00	1 952.00	178.00	10 858.00	5.563
10.	E12-01-012-01	Ограждение кровель перилами (монтаж снегозадержателей)	100 М		0.12	158.32	19.00	1 553.33	186.39	9.81
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
10. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3 чел.-ч		7.6705	0.92046	8.860	8.16	128.470	118.25	14.5
10. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.3625	0.0435	13.333	0.58	195.862	8.52	14.69
10. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.225	0.027	86.40	2.33	859.95	23.22	9.966
			(1)			13.50	0.36	195.75	5.29	14.694
10. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.1375	0.0165	111.99	1.85	770.30	12.71	6.87
			(1)			13.50	0.22	195.75	3.23	14.682
10. 5.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.3625	0.2835	8.10	2.30	34.11	9.67	4.204
10. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.175	0.021	87.17	1.83	690.71	14.50	7.923
			(1)			11.60	0.24			
10. 7.	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	Т	0.0005	0.00006	9 600.99	0.58	63 396.01	3.80	6.552
10. 8.	C101-1851	Резина прессованная	кг	0.52	0.0624	31.40	1.96	67.97	4.24	2.163
Накладные расходы										
						108%	9.43	92%	116.63	
						=(120*0.9)		=(120*0.9* (0.85))		
						55%	4.80	44%	55.78	
						=(65*0.85)		=(65*0.85* (0.8))		
Сметная прибыль										
							33.23		358.80	
11.	П райс-лист.	Ограждение кровельное для профнастила высотой 120см	М		12	221.17	2 654.04	1 269.49	15 233.88	5.74
12.	E61-31-1	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2		0.342	2 000.60	684.20	22 575.05	7 720.68	11.284
12. 1.	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	131.4	44.9388	9.290	417.48	134.710	6 053.71	14.501
12. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.1	0.3762	1.70	0.64	5.37	2.02	3.156
12. 3.	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1.82	0.62244	427.02	265.79	2 672.54	1 663.50	6.259
12. 4.	C411-0001	Вода	м3	0.35	0.1197	2.41	0.29	12.08	1.45	5

< 2016 * 3 * 2 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Накладные расходы


Сметная прибыль

Всего с НР и СП

13.	E20-02-002-02	Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 1,0 м2	1	2	30.74	61.45	339.63	679.27	11.054
		решетка							
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15							
13. 1.	31-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4	чел.-ч	2.047	4.094	8.970	36.72	130.070	532.51
13. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0125	0.025	13.600	0.34	195.600	4.89
13. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.0125	0.025	111.99	2.80	770.30	19.26
			(1)			13.50	0.34	195.75	4.89
13. 4.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.15	0.3	8.10	2.43	34.11	10.23
13. 5.	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	0.4375	0.875	1.95	1.71	4.01	3.51
13. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0125	0.025	87.17	2.18	690.71	17.27
			(1)			11.60	0.29		
13. 7.	C101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.00011	0.00022	9 600.99	2.11	69 691.52	15.33
13. 8.	C101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0.0004	0.0008	9 013.20	7.21	72 754.97	58.20
13. 9.	C204-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 12 мм	т	0.00043	0.00086	7 015.46	6.03	24 255.46	20.86
13. 10.	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0.0003	0.0006	438.67	0.26	3 498.02	2.10
		Накладные расходы				115%	42.62	98%	526.65
						=(128*0.9)		=(128*0.9* (0.85))	
		Сметная прибыль				71%	26.31	56%	300.94
						=(83*0.85)		=(83*0.85* (0.8))	
		Всего с НР и СП					130.38		1 506.86
14.	П райс-лист.	Решетка вентиляционная оцинкованная 1000х800	шт	2	221.17	442.34	1 269.49	2 538.98	5.74
15.	E13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2	0.016	550.68	8.82	1 618.10	25.89	2.935
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15							
15. 1.	31-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5	чел.-ч	4.4045	0.070472	9.070	0.64	131.520	9.27
15. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0125	0.0002			150.000	0.03
15. 3.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.0125	0.0002	89.99	0.02	419.50	0.08
			(1)			10.06		145.87	0.03
15. 4.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.0125	0.0002	1.70		5.37	

< 2016 * 3 * 2 >			ПК РИК (вер.1.3.150202)							Форма по МДС 81-35.2004		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
15. 5.	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	0.8125	0.013	6.82	0.09	17.40	0.23	2.556		
15. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.0125	0.0002	<u>87.17</u> 11.60	0.02	<u>690.71</u>	0.14	Z		
15. 7.	C101-1292	Уайт-спирит	т	0.0014	0.0000224	2 200.23	0.05	31 388.74	0.70	14		
15. 8.	C113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0.019	0.000304	26 309.61	8.00	50 884.05	15.47	1.934		
		Накладные расходы				81%	0.52	69%	6.42			
						=(90*0.9)		=(90*0.9* (0.85))				
		Сметная прибыль				60%	0.38	48%	4.46			
						=(70*0.85)		=(70*0.85* (0.8))				
							9.72		36.77			
16.	E10-01-044-12	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны (обивка слуховых окон применительно)	100 м2 проемов		0.06	6 613.49	396.82	39 335.56	2 360.14	5.948		
		Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15										
16. 1.	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	91.7585	5.50551	8.170	44.98	118.470	652.24	14.501		
16. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0875	0.00525	13.333	0.07	196.190	1.03	14.714		
16. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.0875	0.00525	<u>111.99</u> 13.50	<u>0.59</u> 0.07	<u>770.30</u> 195.75	4.04	6.847		
16. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.00825	<u>87.17</u> 11.60	<u>0.72</u> 0.10	<u>690.71</u>	5.70	7.917		
16. 5.	C101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм	т	0.0012	0.000072	6 180.64	0.45	51 079.16	3.68	8.178		
16. 6.	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0.72	0.0432	8 103.62	350.08	39 223.98	1 694.48	4.84		
		Накладные расходы				106%	47.75	90%	587.94			
						=(118*0.9)		=(118*0.9* (0.85))				
		Сметная прибыль				54%	24.33	43%	280.91			
						=(63*0.85)		=(63*0.85* (0.8))				
							468.90		3 228.99			
17.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		9.4193	36.63	345.03	325.61	3 067.02	8.889		
18.	T03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза		9.4193	13.38	126.03	97.45	917.91	7.283		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
							65 239.78		401 651.64	6.157
							5 064.83		62 601.56	12.36
							3 081.59		35 741.12	11.598
							73 386.20		499 994.32	6.813
			20				14 677.24			
							88 063.44	18	89 998.98	
									589 993.30	

Составил:  Потاپова Е.В. (должность, подпись, Ф.И.О.)

Составлено ГУП «Владимиргражданпроект»
 Главный инженер Н.Н.Мирошников
 Начальник РЦС С.А.Сидорова



Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 1-й квартал 2016 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 смет. цен
			Кол-во механизмов	4		на ед. изм.	общая	на ед. изм.	общая	
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10
Затраты труда рабочих-строителей										
1	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2		чел.-ч	79.818	7.800	622.58	113.100	9 027.42	14.5
2	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2		чел.-ч	163.57374	7.940	1 298.78	115.130	18 832.24	14.5
3	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5		чел.-ч	5.50551	8.170	44.98	118.470	652.24	14.501
4	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1		чел.-ч	238.02079	8.640	2 056.50	125.280	29 819.24	14.5
5	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3		чел.-ч	0.92046	8.860	8.16	128.470	118.25	14.491
6	31-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4		чел.-ч	4.094	8.970	36.72	130.070	532.51	14.502
7	31-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5		чел.-ч	0.070472	9.070	0.64	131.520	9.27	14.484
8	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7		чел.-ч	44.9388	9.290	417.48	134.710	6 053.71	14.501
9	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9		чел.-ч	74.52943	9.510	708.77	137.900	10 277.61	14.501
Итого по разделу					611.47120	5 194.61		75 322.49		14.5
Затраты труда машинистов										
10	31000-0001	Затраты труда машинистов		чел.-ч	5.9097	13.217	78.11	203.160	1 200.62	15.371
Машины и механизмы										
11	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную		1 т груза	9.4193	36.63	345.03	325.61	3 067.02	8.889
12	T03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 15 км		1 т груза	9.4193	13.38	126.03	97.45	917.91	7.283
13	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т		маш.-ч (1)	3.1645	86.40	273.41	859.95	2 721.31	9.953
14	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т		маш.-ч (1)	1.8665	13.50	42.72	195.75	619.45	14.5
15	X03-0101	Автопогрузчики 5 т		маш.-ч (1)	0.0002	13.50	25.20	770.30	1 437.76	6.878
16	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.-ч (1)	1.84553	89.99	0.02	195.75	365.37	14.499
						10.06	0.08	419.50	0.08	4
						1.70	3.14	145.87	0.03	0
								5.37	9.91	3.156
										1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
17	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	23.092	6.66	153.79	21.07	486.55	3.164
18	X03-0952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 25 м	маш.-ч	0.8785	27.66	24.30	216.87	190.52	7.84
			(1)		11.60	10.19	168.20	147.76	14.5
19	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.5835	8.10	4.73	34.11	19.90	4.207
20	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	15.99775	1.95	31.20	4.01	64.15	2.056
21	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	74.74825	6.82	509.78	17.40	1 300.62	2.551
22	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	5.75271	87.17	501.46	690.71	3 973.45	7.924
			(1)		11.60	66.73			0
Итого по разделу				2 181.92			14 189.18		6.503

Материальные ресурсы									
23	П райс-лист.	Ограждение кровельное для профнастила высотой 120см	м	14	221.17	3 096.38	1 269.49	17 772.86	5.74
24	П райс-лист3.	Коньковый элемент из оцинкованной стали	м	61	32.00	1 952.00	178.00	10 858.00	5.563
25	C101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0.000072	6 180.64	0.45	51 079.16	3.68	8.178
26	C101-1292	Уайт-спирит	т	0.0000224	2 200.23	0.05	31 388.74	0.70	14
27	C101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.00022	9 600.99	2.11	69 691.52	15.33	7.265
28	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.00006	9 600.99	0.58	63 396.01	3.80	6.552
29	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0.0432	8 103.62	350.08	39 223.98	1 694.48	4.84
30	C101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0.0008	9 013.20	7.21	72 754.97	58.20	8.072
31	C101-1757	Ветошь	кг	5.02	3.00	15.06	13.10	65.76	4.367
32	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.005018	5 160.53	25.90	50 988.06	255.86	9.879
33	C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	4317.2	0.66	2 849.35	2.85	12 304.02	4.318
34	C101-1851	Резина прессованная	кг	0.0624	31.40	1.96	67.97	4.24	2.163
35	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.2008	7 878.53	1 582.01	43 312.02	8 697.05	5.497
36	C101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлоочерепа (1800*50*50 мм)	м	150.6	2.78	418.67	72.99	10 992.29	26.255
37	C101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т	4.7549	7 195.27	34 212.79	42 090.08	200 134.12	5.85
38	C102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	4.8971	1 454.15	7 121.12	5 859.66	28 695.34	4.03
39	C113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0.000304	26 309.61	8.00	50 884.05	15.47	1.934
40	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А"	л	167.3333	35.54	5 947.03	112.83	18 880.22	3.175
41	C204-0004	Марка 1 (готовый раствор)	т	0.00086	7 015.46	6.03	24 255.46	20.86	3.459
42	C402-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 12 мм	м3	0.0006	438.67	0.26	3 498.02	2.10	8.077
43	C402-0083	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0.62244	427.02	265.79	2 672.54	1 663.50	6.259
44	C411-0001	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0.1699	2.41	0.41	12.08	2.05	5
45	C509-9900	Вода	т	4.18967					0
Итого по разделу				57 863.24			312 139.93		5.394

