

Государственное унитарное предприятие
Владимирской области
Головной проектный институт
ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ



**Капитальный ремонт
многоквартирного жилого дома,
расположенного по адресу:
Гусь-Хрустальный район,
д.Вашутино, ул.Микрорайон, д.2
РЕМОНТ ФАСАДА**

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.

«УТВЕРЖДАЮ»

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

Объект: Капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома по адресу: Гусь-Хрустальный район, д.Вашутино, ул.Микрорайон, д.2

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома по адресу: Гусь-Хрустальный район, д.Вашутино, ул.Микрорайон, д.2

№ пп	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1.	Разборка покрытий и оснований цементно-бетонных	100 м3 конструкций	0.0499
2.	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0.1497
3.	Устройство подстилающих слоев песчаных	1 м3 подстилающего слоя	6.986
4.	Устройство подстилающих слоев щебеночных	1 м3 подстилающего слоя	6.986
	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм	м3	11.8762
5.	Устройство бетонной отмостки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0.0499
	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	м3	5.0898
6.	Железнение цементных покрытий	100 м2 покрытия	0.998
7.	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	5.11015
8.	Высококачественная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню откосов при ширине до 200 мм плоских	100 м откосов	1.3118
9.	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности	100 м2 окрашиваемой поверхности	5.29815
10.	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	7
11.	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	6.5
12.	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 45 км	1 т груза	6.5

Составил: _____

(должность, подпись, Ф.И.О)

< 2016 * 11 * 02-01-12 >
«СОГЛАСОВАНО»
_____/_____
« ____ » _____ 20 ____ г.

ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01
«УТВЕРЖДАЮ»
_____/_____
« ____ » _____ 20 ____ г.

Форма по МДС 81-35.2004

Объект: Капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома по адресу: Гусь-Хрустальный район, д.Вашутино, ул.Микрорайон, д.2
ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-12
(Локальный сметный расчет)
Основание: ведомость объемов работ, утвержденная заказчиком

Сметная стоимость: **518.236** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **1.037** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **137.475** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 1-й квартал 2016 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	на единицу измерения	на единицу измерения	на единицу измерения	на единицу измерения	на единицу измерения	на единицу измерения	на единицу измерения	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.	E68-12-5	Разборка покрытий и оснований цементно-бетонных	100 м3 конструкций		0.0499	2 556.58	128	23 708.69	1 183.06	9.243	
1. 1.	31-1024	Рабочий строитель среднего разряда 2,4	чел.-ч	77.72	3.878228	8.090	31	117.310	454.95	14.501	
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16.85	0.840815	13.500	11	195.750	164.59	14.5	
1. 3.	X06-0248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 0,65 м3	маш.-ч (1)	12.34	0.615766	125.70	77	950.04	585.00	7.558	
1. 4.	X07-0149	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч (1)	4.51	0.225049	13.50	8	195.75	120.54	14.5	
1. 5.	X09-1400	Рыхлители прицепные (без трактора) Накладные расходы	маш.-ч	1.98	0.098802	80.01	18	623.86	140.40	7.797	
						13.50	3	195.75	44.05	14.5	
						104%	1	27.40	2.71	3.425	
							44	88%	545.20		
								= (104.0* (0.85))			
							25	48%	297.38		
								= (60.0* (0.8))			
							197		2 025.63		
		Сметная прибыль									
		Всего с НР и СП									

< 2016 * 11 * 02-01-12 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01 Форма по МДС 81-35.2004										
2.	E01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунта		0.1497	1 381.38	207	20 030.01	2 998.49	14.485
Объем: 99.8*0.15										
Начисления: H5= 1.15										
2. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	177.1	26.51187	7.800	207	113.100	2 998.49	14.5
		Накладные расходы				72%	149	61%	1 829.08	
						=(80*0.9)		=(80*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль				38%	79	31%	929.53	
						=(45*0.85)		=(45*0.85* (0.8))		
Всего с НР и СП							435		5 757.10	
3.	E11-01-002-01	Устройство подстилающих слоев песчаных	1 м3 подстилающего слоя		6.986	162.19	1 133	1 196.77	8 360.65	7.379
Объем: 99.8*0.07										
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15										
3. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	3.9215	27.395599	8.640	237	125.280	3 432.12	14.5
3. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.375	2.61975	10.060	26	145.870	382.14	14.5
3. 3.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.1	0.6986	89.99	63	419.50	293.06	4.662
			(1)			10.06	7	145.87	101.90	14.5
3. 4.	X05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	0.275	1.92115	90.00	173	517.72	994.62	5.752
			(1)			10.06	19	145.87	280.24	14.5
3. 5.	X33-1100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	0.55	3.8423	0.55	2	1.36	5.23	2.473
3. 6.	C408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1.2	8.3832	78.25	656	433.68	3 635.63	5.542
3. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.15	1.0479	2.41	3			
		Накладные расходы				111%	292	94%	3 585.40	
						=(123*0.9)		=(123*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль				64%	168	51%	1 945.27	
						=(75*0.85)		=(75*0.85* (0.8))		
Всего с НР и СП							1 593		13 891.33	
4.	E11-01-002-04	Устройство подстилающих слоев щебеночных	1 м3 подстилающего слоя		6.986	108.29	757	932.40	6 513.78	8.605
Объем: 99.8*0.07										

< 2016 * 11 * 02-01-12 >

1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01 Форма по МДС 81-35.2004																					
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15																					
4. 1.		31-1033		Рабочий строитель среднего разряда 3,3																	
4. 2.		31000-0001		Затраты труда машинистов																	
4. 3.		X03-0101		Автопогрузчики 5 т																	
4. 4.		X05-0101		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин																	
4. 5.		X33-1100		Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций																	
4. 6.		C411-0001		Вода																	
4. 7.		C413-0434		Каменная мелочь марки 300																	
				Накладные расходы																	
				Сметная прибыль																	
				Всего с НР и СП																	
5.		C408-0021		Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм																	
				Объем: 9.98*1.19																	
6.		E06-01-001-01		Устройство бетонной подготовки																	
				100 м3 бетона, бутабето на и железоб етона в деле																	
				Объем: 99.8*0.05																	
				Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15																	
6. 1.		31-1020		Рабочий строитель среднего разряда 2																	
6. 2.		31000-0001		Затраты труда машинистов																	
6. 3.		X02-0129		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т																	
6. 4.		X11-1301		Вибратор поверхностный																	
6. 5.		X40-0001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т																	
6. 6.		C101-1668		Рогожа																	
6. 7.		C411-0001		Вода																	
				Накладные расходы																	

< 2016 * 11 * 02-01-12 >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01 Форма по МДС 81-35.2004										

Сметная прибыль										
						=(105*0.9)		=(105*0.9* (0.85))		
						55%	53	44%	610.73	
						=(65*0.85)		=(65*0.85* (0.8))		

Всего с НР и СП										
7.	C401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	М3	5.0898	647.85	3 297	4 650.61	23 670.67	7.179	

8.	E11-01-015-08	Железнение цементных покрытий	100 м2 покрытия	0.998	205.82	205	2 064.11	2 059.98	10.049	
----	---------------	-------------------------------	-----------------	-------	--------	-----	----------	----------	--------	--

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
8. 1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	12.42	12.39516	118	137.900	1 709.29	14.501	
8. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.125	0.12475	1	165.822	20.69	14.5	
8. 3.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.075	0.07485	1	419.50	31.40	4.662	
8. 4.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг	(1)	0.05	0.0499	1	145.87	10.92	14.5	
8. 5.	C101-1305	одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.06	0.05988	2	223.78	11.17	7.159	
8. 6.	C411-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	(1)	0.06	0.05988	1	195.75	9.77	14.5	
				Вода	1 315.27	79	5 145.68	308.12	3.912	
				Накладные расходы	2.41	132	94%	1 626.18		
					111%		=(123*0.9* (0.85))			
				Сметная прибыль	64%	76	51%	882.29		
					=(75*0.85)		=(75*0.85* (0.8))			

Всего с НР и СП										
9.	E15-02-001-01	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	5.11015	1 669.42	8 531	17 202.69	87 908.34	10.305	

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
9. 1.	31-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4	чел.-ч	81.512	416.53854	4 007	139.490	58 102.96	14.5	
9. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3.475	17.757771	158	129.200	2 294.30	14.501	
9. 3.	X03-0402	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч	1.125	5.7489187	19	10.37	59.62	3.162	

< 2016 * 11 * 02-01-12 >

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01									Форма по МДС 81-35.2004
9. 4.	X11-1501	Растворонасосы 3 м3/ч	маш.-ч (1)	3.475	17.757771	21.20	376	221.53	3 933.88	10	11
9. 5.	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1.89	9.6581835	8.91	158	129.20	2 294.30	10.45	14.501
9. 6.	C411-0001	Вода	м3	0.35	1.7885525	427.02	4 124	2 672.54	25 811.88	6.259	
		Накладные расходы				2.41	4				
						95%	3 957	80%	48 317.81		
						=(105*0.9)		=(105*0.9* (0.85))			
		Сметная прибыль				47%	1 958	37%	22 346.99		
						=(55*0.85)		=(55*0.85* (0.8))			
		Всего с НР и СП					14 445		158 573.13		
10.	E15-02-003-01	Высококачественная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню откосов при ширине до 200 мм плоских	100 м откосов		1.3118	645.12	846	6 939.26	9 102.92	10.76	
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
10. 1.	31-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4	чел.-ч	36.8	48.27424	9.620	464	139.490	6 733.77	14.5	
10. 2.	X03-0402	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч	1.4875	1.9513025	3.28	6	10.37	20.24	3.162	
10. 3.	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0.67	0.878906	427.02	375	2 672.54	2 348.91	6.259	
10. 4.	C411-0001	Вода	м3	0.052	0.0682136	2.41					
		Накладные расходы				95%	441	80%	5 387.02		
						=(105*0.9)		=(105*0.9* (0.85))			
		Сметная прибыль				47%	218	37%	2 491.49		
						=(55*0.85)		=(55*0.85* (0.8))			
		Всего с НР и СП					1 505		16 981.43		
11.	E15-04-019-05	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности	100 м2 окрашиваемой поверхности		5.29815	702.79	3 724	5 786.00	30 655.08	8.232	
		Объем: 511.015+18.8									
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
11. 1.	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	15.87	84.081640	9.290	781	134.710	11 326.64	14.501	
11. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.1125	0.5960418	1.70	1	5.37	3.20	3.159	
11. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1	0.529815	87.17	46	690.71	365.95	7.924	
						11.60	6				

< 2016 * 11 * 02-01-12 >

ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01											Форма по МДС 81-35.2004		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
11. 4.	C101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0.29	1.5364635	19.65	30	109.85	168.78	5.59			
11. 5.	C101-1757	Ветошь	кг	0.01	0.0529815	3.00		13.10	0.69	4.367			
11. 6.	C101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	т	0.038	0.2013297	6 782.69	1 366	57 522.68	11 581.02	8.481			
11. 7.	C101-3588	Шпатлевка фасадная ВГТ	т	0.0175	0.0927176	4 841.85	449	35 384.87	3 280.80	7.308			
11. 8.	C101-4163	Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	13	68.87595	15.25	1 050	57.03	3 928.00	3.74			
		Накладные расходы				95%	742	80%	9 061.31				
						=(105*0.9)		=(105*0.9* (0.85))					
		Сметная прибыль				47%	367	37%	4 190.86				
						=(55*0.85)		=(55*0.85* (0.8))					
12.	E08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	7	964.18	6 749	10 332.80	72 329.59	10.717	43 907.25			
		Всего с НР и СП											
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15											
12. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	50.025	350.175	8.640	3 026	125.280	43 869.92	14.5			
12. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0875	0.6125	87.17	53	690.71	423.06	7.924			
12. 3.	C101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	(1) м3	0.009	0.063	11.60	7	9 094.37	572.95	8.701			
12. 4.	C101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0.035	0.245	1 045.25	66	9 094.37	572.95	8.701			
12. 5.	C203-0514	Циты настила	м2	3.4	23.8	60.75	1 446	317.87	7 565.31	5.232			
		Накладные расходы				110%	3 329	93%	40 799.03				
						=(122*0.9)		=(122*0.9* (0.85))					
		Сметная прибыль				68%	2 058	54%	23 689.76				
						=(80*0.85)		=(80*0.85* (0.8))					
		Всего с НР и СП											
13.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	6.5	42.98	279	325.61	2 116.47	7.586				

< 2016 * 11 * 02-01-12 >

ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14.	Т03-21-01-045	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 45 км	1 т груза	6.5	25.19	164	183.43	1 192.30	7.27	

Форма по МДС 81-35.2004

ИТОГО ПО СМЕТЕ	28 158	262 939.35	9.338
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	9 525	116 538.80	12.236
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	5 202	59 705.00	11.476
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ	42 885	439 183.15	10.241
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ	20		
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ	51 462		
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ		18	79 052.97
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА			518 236.12

Составил: Л.В.Гарльева

(должность, подпись, Ф.И.О)

СОСТАВЛЕНО ГУП «ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ»

Главный инженер

Начальник РЦС

Н.Н.Мирошников

С.А.Сидорова



Объект: Капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома по адресу: Гусь-Хрустальный район, д.Вашутино, ул.Микрорайон, д.2

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

к Локальной смете № 02-01-12

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома по адресу: Гусь-Хрустальный район, д.Вашутино, ул.Микрорайон, д.2

Основание: ведомость объемов работ, утвержденная заказчиком

Сметная стоимость: 518.236 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: 1.037 тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: 137.475 тыс. руб.

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 механиза-то ров		на ед. изм.	общая	на ед. изм.	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	36.84117	7.800	287	113.100	4 166.74	14.5
2	31-1024	Рабочий строитель среднего разряда 2,4	чел.-ч	3.878228	8.090	31	117.310	454.95	14.503
3	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	377.570599	8.640	3 262	125.280	47 302.04	14.5
4	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	29.966447	8.860	266	128.470	3 849.79	14.5
5	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	84.0816405	9.290	781	134.710	11 326.64	14.501
6	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	12.39516	9.510	118	137.900	1 709.29	14.5
7	31-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4	чел.-ч	464.812786	9.620	4 472	139.490	64 836.74	14.5
Итого по разделу					9 217		133 646.19		14.5

Затраты труда машинистов

8	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	27.2687112	9.565	261	140.420	3 829.03	14.68
				5					

Машины и механизмы

9	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	6.5	42.98	279	325.61	2 116.47	7.576
10	T03-21-01-045	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 45 км	1 т груза	6.5	25.19	164	183.43	1 192.30	7.282
					7.22		46.93	0	

ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01									
3									
Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т									
4	5	6	7	8	9	10	Рес.см.расчет		
маш.-ч	1.12275	86.40	97	859.95	965.51	9.953			
(1)		13.50	15	195.75	219.78	14.497			
маш.-ч	1.559375	89.99	140	419.50	654.16	4.662			
(1)		10.06	16	145.87	227.47	14.498			
маш.-ч	0.59604187	1.70	1	5.37	3.20	3.168			
маш.-ч	7.70022125	3.28	25	10.37	79.85	3.161			
маш.-ч	0.0499	31.26	2	223.78	11.17	7.16			
(1)		13.50	1	195.75	9.77	14.582			
маш.-ч	5.9381	90.00	534	517.72	3 074.27	5.752			
(1)		10.06	60	145.87	866.19	14.499			
маш.-ч	0.615766	125.70	77	950.04	585.00	7.558			
(1)		13.50	8	195.75	120.54	14.505			
маш.-ч	0.225049	80.01	18	623.86	140.40	7.796			
(1)		13.50	3	195.75	44.05	14.49			
маш.-ч	0.098802	8.00	1	27.40	2.71	3.43			
маш.-ч	2.994	0.50	2	1.36	4.07	2.713			
маш.-ч	17.7577712	21.20	376	221.53	3 933.88	10.45			
(1)		8.91	158	129.20	2 294.30	14.501			
маш.-ч	11.963525	0.55	7	1.36	16.27	2.473			
маш.-ч	1.15042375	87.17	100	690.71	794.61	7.924			
(1)		11.60	13			0			
Итого по разделу			1 824	13 573.87	7.443				

Материальные ресурсы

4	C101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	т	0.05988	1 315.27	79	5 145.68	308.12	3.912
5	C101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	1.5364635	19.65	30	109.85	168.78	5.591
6	C101-1668	Рогожа	м2	12.475	10.08	126	21.86	272.70	2.169
7	C101-1757	Ветошь	кг	0.0529815	3.00	0	13.10	0.69	4.313
8	C101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0.063	1 045.25	66	9 094.37	572.95	8.701
9	C101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0.245	8 810.89	2 159	81 217.76	19 898.35	9.218
0	C101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	т	0.2013297	6 782.69	1 366	57 522.68	11 581.02	8.481
1	C101-3588	Шпатлевка фасадная ВГТ	т	0.09271762	4 841.85	449	35 384.87	3 280.80	7.308
2	C101-4163	Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	68.87595	15.25	1 050	57.03	3 928.00	3.74
3	C203-0514	Щиты настила	м2	23.8	60.75	1 446	317.87	7 565.31	5.232
4	C401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	м3	5.0898	647.85	3 297	4 650.61	23 670.67	7.476

< 2016 * 11 * 02-01-12 >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Рес.см.расчет
35	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	М3	10.5370895	427.02	4 500	2 672.54	28 160.79	6.259
36	C408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм	М3	11.8762	154.22	1 832	1 046.79	12 431.89	6.788
37	C408-0122	Песок природный для строительных работ средний	М3	8.3832	78.25	656	433.68	3 635.63	5.542
38	C411-0001	Вода	М3	4.1621461	2.41	10			0
39	C413-0434	Каменная мелочь марки 300	М3	0.76846	67.37	52	316.99	243.59	4.705
Итого по разделу				17 116			115 719.29	6.761	
ИТОГО ПО СМЕТЕ									
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				28 158			262 939.35	9.338	
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				9 525			116 538.80	12.236	
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ				5 202			59 705.00	11.476	
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ				42 885			439 183.15	10.241	
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ				8 577	20				
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ				51 462					
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА							18 79 052.97	518 236.12	

Составил: Л.В.Гарлыева



(должность, подпись, Ф.И.О.)