

496 м²

Государственное унитарное предприятие
Владимирской области
Головной проектный институт
ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ



**Капитальный ремонт
многоквартирного жилого дома,
расположенного по адресу:
Александровский район,
д. Следнево, кв. Октябрьский, д. 2
РЕМОНТ ФАСАДА**

Корректировка

Сметная документация по программе капремонта многоквартирных
жилых домов на территории Владимирской области на 2016 год.

ВЛАДИМИР 2016

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: Владимирская обл.,
Александровский район, дер.Следнево, кв.Октябрьский, д.2

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома по адресу: Владимирская обл., Александровский район,
дер.Следнево, кв.Октябрьский, д.2

№ пп	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1.	Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен	0.084
2.	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0.02
3.	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема	8.4
	Двери стальные утепленные двупольные 2ДСУ 2.02.1	шт.	1
	Скобяные изделия для блоков входных однопольных	компл.	1
4.	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности	0.0272
5.	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2 окрашиваемой поверхности	0.0272
6.	Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 2	1000 м2 спланированной площади	0.0942
7.	Устройство подстилающих слоев песчаных	1 м3 подстилающего слоя	6.28
8.	Устройство подстилающих слоев щебеночных	1 м3 подстилающего слоя	6.28
9.	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0.0628
10.	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	6.4056

Составил: _____

(должность, подпись, Ф.И.О)

«_____» _____ 20__ г.

Объект: Капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома по адресу: Владимирская обл., Александровский район, дер.Следнево, кв.Октябрьский, д.2

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-03
(Локальный сметный расчет)

Капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома по адресу: Владимирская обл., Александровский район, дер.Следнево, кв.Октябрьский, д.2

Основание: ведомость объемов работ, утвержденная заказчиком

Сметная стоимость:

108.415 тыс. руб.

Нормативная трудоемкость:

0.108 тыс.чел.ч

Сметная заработная плата:

14.016 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	по проектным данным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	E56-10-1	Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен		0.084	288.06	24	4 176.92	350.86	14.619
1. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	36.28	3.04752	7.940	24	115.130	350.86	14.5
1. 2.	c509-9900	Строительный мусор	т	1.18	0.09912					
		Накладные расходы				82%	20	70%	245.60	
		Сметная прибыль				62%	15	50%	175.43	
		Всего с НР и СП					59	=(82.0* (0.85)) =(62.0* (0.8))	771.89	
2.	E56-9-1	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок		0.02	1 807.42	36	22 938.98	458.78	12.744
2. 1.	31-1023	Рабочий строитель среднего разряда 2,3	чел.-ч	179.3	3.586	8.020	29	116.290	417.02	14.5
2. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3.97	0.0794	10.060	1	145.870	11.58	14.5
2. 3.	X05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч (1)	3.97	0.0794	90.00	7	517.72	41.11	5.752
		Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	7.93	0.1586	10.06	1	145.87	11.58	14.5
2. 4.	X33-0804	Строительный мусор	т	10.5	0.21	82%	25	70%	300.02	
2. 5.	c509-9900	Накладные расходы								1

< 2016 * 2 * 02-01-03 >

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

Сметная прибыль

=(82.0* (0.85))

19 50%

=(62.0* (0.8))

214.30

973.10

Всего с НР и СП

3.	E09-04-012-01	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема	8.4	80.59	677	714.69	6 003.41	8.868
<i>Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
3. 1.	31-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2	чел.-ч	2.76	23.184	230	143.840	3 334.79	14.5
3. 2.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.5	4.2	34	34.11	143.26	4.211
3. 3.	X33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0.15	1.26	6	14.27	17.98	2.782
3. 4.	X33-1451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0.2375	1.995	4	5.29	10.55	2.543
3. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.2125	1.785	156	690.71	1 232.92	7.924
			(1)			21			
3. 6.	C101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.0001	0.00084	9	69 393.54	58.29	6.766
3. 7.	C101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллоннике емкостью 0,85 л	шт.	0.1	0.84	28	217.10	182.36	6.504
3. 8.	C204-0062	Детали накладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутые, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	0.003	0.0252	210	40 605.20	1 023.25	4.872
<i>Накладные расходы</i>									
Сметная прибыль									
						186	69%	2 301.01	
							=(90*0.9* (0.85))		
						166	58%	1 934.18	
							=(85*0.85* (0.8))		
						1 029		10 238.59	
4.	C201-0251	Двери стальные утепленные двухпольные 2ДСУ 2.02.1	шт.	1	3 379.30	3 379	15 985.93	15 985.93	4.731
5.	C101-0887	Скобяные изделия для блоков входных однопольных	компл.	1	93.54	94	172.05	172.05	1.83
6.	E13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхно	0.0272	241.42	7	1 674.53	45.55	6.507
6. 1.	31-1047	Рабочий строитель среднего разряда 4,7	чел.-ч	5.31	0.144432	2	154.430	22.30	14.5
6. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.01	0.000272		145.870	0.04	14.5
6. 3.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.01	0.000272		419.50	0.11	4.662
			(1)				145.87	0.04	14.5

< 2016 * 2 * 02-01-03 >											
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	
6. 4.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.01	0.000272	1.70		5.37		3.159	
6. 5.	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	1.12	0.030464	6.82		17.40	0.53	2.551	
6. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.01	0.000272	<u>87.17</u> 11.60		<u>690.71</u>	<u>0.19</u>	<u>7.924</u>	
6. 7.	C113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.012	0.0003264	13 960.00	5	67 226.81	21.94	4.816	
6. 8.	C113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0.002	0.0000544	3 960.00	2	8 569.34	0.47	2.164	
		Накладные расходы				81%		69%	15.41		
						=(90*0.9)		=(90*0.9* (0.85))			
		Сметная прибыль				60%	1	48%	10.72		
						=(70*0.85)		=(70*0.85* (0.8))			
7.	E13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2 окрасив аеомй поверхно сти		0.0272	543.92	15	1 536.93	41.80	2.787	
		Всего с НР и СП					10		71.69		
7. 1.	31-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5	чел.-ч	3.83	0.104176	9.070	1	131.520	13.70	14.501	
7. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.01	0.000272	10.060		145.870	0.04	14.5	
7. 3.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч (1)	0.01	0.000272	89.99		419.50	0.11	4.662	
						10.06		145.87	0.04	14.5	
7. 4.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.01	0.000272	1.70		5.37		3.159	
7. 5.	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	0.65	0.01768	6.82		17.40	0.31	2.551	
7. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.01	0.000272	<u>87.17</u> 11.60		<u>690.71</u>	<u>0.19</u>	<u>7.924</u>	
7. 7.	C101-1292	Уайт-спирит	т	0.0014	0.0000380	2 200.23		31 388.74	1.20	14.266	
7. 8.	C113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0.019	0.0005168	26 309.61	14	50 884.05	26.30	1.934	
		Накладные расходы				81%	1	69%	9.48		
						=(90*0.9)		=(90*0.9* (0.85))			
		Сметная прибыль				60%	1	48%	6.60		
						=(70*0.85)		=(70*0.85* (0.8))			
		Всего с НР и СП					16		57.88		

< 2016 * 2 * 02-01-03 >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8.	E01-02-027-05	Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 2	1000 м2 спланиро ванной площади		0.0942	1 206.57	114	17 495.95	1 648.12	14.457
Начисления: Н5= 1.15										
8. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	141.45	13.32459	8.530	114	123.690	1 648.12	14.501
		Накладные расходы				72%	82	61%	1 005.35	
						=(80*0.9)		=(80*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль				38%	43	31%	510.92	
						=(45*0.85)		=(45*0.85* (0.8))		
		Всего с НР и СП					239		3 164.39	
9.	E11-01-002-01	Устройство подстилающих слоев песчаных	1 м3 подстила ющего слоя		6.28	150.97	948	1 095.68	6 880.86	7.258
9. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	3.41	21.4148	8.640	185	125.280	2 682.85	14.5
9. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.3	1.884	10.060	19	145.870	274.82	14.5
9. 3.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.08	0.5024	89.99	45	419.50	210.76	4.662
			(1)			10.06	5	145.87	73.29	14.5
9. 4.	X05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	0.22	1.3816	90.00	124	517.72	715.28	5.752
			(1)			10.06	14	145.87	201.53	14.5
9. 5.	X33-1100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	0.44	2.7632	0.55	2	1.36	3.76	2.473
9. 6.	C408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1.2	7.536	78.25	590	433.68	3 268.21	5.542
9. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.15	0.942	2.41	2			
		Накладные расходы				111%	226	94%	2 780.21	
						=(123*0.9)		=(123*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль				64%	131	51%	1 508.41	
						=(75*0.85)		=(75*0.85* (0.8))		
		Всего с НР и СП					1 305		11 169.48	
10.	E11-01-002-04	Устройство подстилающих слоев щебеночных	1 м3 подстила ющего слоя		6.28	245.91	1 544	1 905.88	11 968.94	7.752
10. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	3.73	23.4244	8.860	208	128.470	3 009.33	14.5
10. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.55	3.454	10.060	35	145.870	503.83	14.5

< 2016 * 2 * 02-01-03 >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10. 3.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч (1)	0.09	0.5652	89.99 10.06	51 6	419.50 145.87	237.10 82.45	4.662 14.5
10. 4.	X05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м³/мин	маш.-ч (1)	0.46	2.8888	90.00 10.06	260 29	517.72 145.87	1 495.59 421.39	5.752 14.5
10. 5.	X33-1100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	0.93	5.8404	0.55	3	1.36	7.94	2.473
10. 6.	C408-0023	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 20-40 мм	м³	1.19	7.4732	130.32	974	936.68	7 000.00	7.188
10. 7.	C411-0001	Вода	м³	0.15	0.942	2.41	2			
10. 8.	C413-0434	Каменная мелочь марки 300	м³	0.11	0.6908	67.37 111%	47 270	316.99 94%	218.98 3 302.37	4.705
		Накладные расходы				=(123*0.9) =(123*0.85)				
		Сметная прибыль				64% =(75*0.85)	156	51% =(75*0.85* (0.8))	1 791.71	
		Всего с НР и СП					1 969		17 063.02	

11.	E06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобето на и железоб етона в деле	0.0628	6 123.25	385	48 419.42	3 040.74	7.899
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
11. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	207	12.9996	7.800	101	113.100	1 470.25
11. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	22.5	1.413	13.500	19	195.750	276.59
11. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	22.5	1.413	86.40 13.50	122 19	859.95 195.75	1 215.11 276.59
11. 4.	X11-1301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	60	3.768	0.50	2	1.36	5.12
11. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1625	0.010205	87.17 11.60	1	690.71	7.05 7.924
11. 6.	C101-1668	Рогожа	м2	250	15.7	10.08	158	21.86	343.20
11. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.2	0.01256	2.41	114	80%	1 397.47
		Накладные расходы				95% =(105*0.9)			
		Сметная прибыль				55% =(65*0.85)	66	44% =(65*0.85* (0.8))	768.61
		Всего с НР и СП					565		5 206.82

< 2016 * 2 * 02-01-03 >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12.	C401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3		6.4056	594.23	3 806	4 215.40	27 002.17	7.095
		Объем: 6.28*1.02								

ИТОГО ПО СМЕТЕ	11 028	73 599.20	6.674
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	925	11 356.93	12.278
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	596	6 920.88	11.612
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ	12 549	91 877.01	7.321
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ	20	2 510	
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ	15 059		
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ		18	16 537.86
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА			108 414.87

Составил: Л.В.Гарльева

(должность, подпись, Ф.И.О)

СОСТАВЛЕНО ГУП «ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ»

Главный инженер

Н.Н.Мирошников

Начальник РЦС

С.А.Сидорова



< 2016 * 2 * 02-01-03 >

Объект: Капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома по адресу: Владимирская обл., Александровский район, дер.Следнево, кв.Октябрьский, д.2

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

к Локальной смете № 02-01-03

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома по адресу: Владимирская обл., Александровский район, дер.Следнево, кв.Октябрьский, д.2

Основание: ведомость объемов работ, утвержденная заказчиком

Сметная стоимость: **108.415** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **0.108** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **14.016** 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 смт. цен
			Кол-во механизмов	ров		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	12.9996	7.800	101	113.100	1 470.25	14.5
2	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	3.04752	7.940	24	115.130	350.86	14.498
3	31-1023	Рабочий строитель среднего разряда 2,3	чел.-ч	3.586	8.020	29	116.290	417.02	14.5
4	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	13.32459	8.530	114	123.690	1 648.12	14.5
5	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	21.4148	8.640	185	125.280	2 682.85	14.5
6	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	23.4244	8.860	208	128.470	3 009.33	14.5
7	31-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5	чел.-ч	0.104176	9.070	1	131.520	13.70	14.574
8	31-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2	чел.-ч	23.184	9.920	230	143.840	3 334.79	14.5
9	31-1047	Рабочий строитель среднего разряда 4,7	чел.-ч	0.144432	10.650	2	154.430	22.30	14.481
Итого по разделу				101.22951		893		12 949.22	14.5

Затраты труда машинистов

10	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6.830944	10.773	74	156.190	1 066.91	14.498
----	------------	--------------------------	--------	----------	--------	----	---------	----------	--------

Машины и механизмы

11	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	1.413	86.40	122	859.95	1 215.11	9.953
12	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч (1)	1.068144	13.50	19	195.75	276.59	14.496
13	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.000544	89.99	96	419.50	448.09	4.662
					10.06	11	145.87	155.81	14.494
					1.70		5.37		0
									1

< 2016 * 2 * 02-01-03 >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
14	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4.2	8.10	34	34.11	143.26	4.211
15	X05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м³/мин	маш.-ч (1)	4.3498	90.00	391	517.72	2 251.98	5.752
16	X11-1301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	3.768	0.50	2	1.36	634.51	14.5
17	X33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	1.26	5.13	6	14.27	5.12	2.723
18	X33-0804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	0.1586	1.53	0	4.14	17.98	2.783
19	X33-1100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	8.6036	0.55	5	1.36	0.66	2.474
20	X33-1451	Перфораторы электрические	маш.-ч	1.995	2.08	4	5.29	10.55	2.542
21	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	0.048144	6.82	0	17.40	0.84	2.545
22	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	1.795749	87.17	157	690.71	1 240.34	7.923
					11.60	21			0
Итого по разделу						818		5 345.63	6.535

Материальные ресурсы

23	C101-0887	Скобяные изделия для блоков входных однополюсных	компл.	1	93.54	94	172.05	172.05	1.839
24	C101-1292	Уайт-спирит	т	0.00003808	2 200.23	0	31 388.74	1.20	15
25	C101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.00084	10 256.01	9	69 393.54	58.29	6.762
26	C101-1668	Рогожа	м2	15.7	10.08	158	21.86	343.20	2.169
27	C101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	0.84	33.38	28	217.10	182.36	6.504
28	C113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.0003264	13 960.00	5	67 226.81	21.94	4.811
29	C113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0.0000544	3 960.00	0	8 569.34	0.47	2.136
30	C113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0.0005168	26 309.61	14	50 884.05	26.30	1.934
31	C201-0251	Двери стальные утепленные двупольные 2ДСУ 2.02.1	шт.	1	3 379.30	3 379	15 985.93	15 985.93	4.731
32	C204-0062	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	0.0252	8 335.20	210	40 605.20	1 023.25	4.871
33	C401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	6.4056	594.23	3 806	4 215.40	27 002.17	7.094
34	C408-0023	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 20-40 мм	м3	7.4732	130.32	974	936.68	7 000.00	7.188
35	C408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	7.536	78.25	590	433.68	3 268.21	5.542
36	C411-0001	Вода	м3	1.89656	2.41	5			0
37	C413-0434	Каменная мелочь марки 300	м3	0.6908	67.37	47	316.99	218.98	4.705
38	C509-9900	Строительный мусор	т	0.30912					0
Итого по разделу						9 317		55 304.35	5.936

ИТОГО ПО СМЕТЕ**11 028****73 599.20****6.674**

ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01										Рес.см.расчет	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
< 2016 * 2 * 02-01-03 >											
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											