

Государственное унитарное предприятие
Владимирской области
Головной проектный институт
ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ



**Капитальный ремонт
многоквартирного жилого дома,
расположенного по адресу:
Владимирская область,
г. Владимир,
ул. Гагарина, д. 10**

РЕМОНТ СИСТЕМЫ ВОДООТВЕДЕНИЯ

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 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.

_____ / _____ /

_____ / _____ /

«_____» _____ 20__ г.

«_____» _____ 20__ г.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

на Капитальный ремонт системы водоотведения в многоквартирном жилом доме по адресу
г. Владимир, ул. Гагарина, д. 10

№ пп	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1.	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм	100 м трубопровод а с фасонными частями	1.87
2.	Прокладка в траншеях трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм	100 м трубопровод а	0.12
3.	Прокладка трубопроводов канализации из ПП труб высокой плотности диаметром 110 мм	100 м трубопровод а	1.75
4.	Демонтаж унитазов и писсуаров	100 приборов	0.22
5.	Демонтаж смывных бачков фаянсовых на унитазе	100 приборов	0.22
6.	Установка унитазов с бачком непосредственно присоединенным - Б/У	10 компл.	2.2
7.	Разборка покрытий полов дощатых	100 м2 покрытия	0.408
8.	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами на мастике Битуминоль, первый слой	100 м2 изолируемо й поверхности	0.408
9.	Устройство покрытий дощатых толщиной 36 мм	100 м2 покрытия	0.204
10.	Устройство покрытий дощатых толщиной 36 мм- Б/У	100 м2 покрытия	0.204
11.	Улучшенная окраска масляными составами по дереву полов	100 м2 окрашиваем ой поверхности	0.208
12.	Прорезка отверстий для водогазопроводных и чугунных трубопроводов в деревянных перекрытиях междуэтажных	100 отверстий	0.3
13.	Прорезка отверстий для водогазопроводных и чугунных трубопроводов в деревянных перегородках оштукатуренных	100 отверстий	0.3
14.	Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную при толщине стен в 2,5 кирпича	100 отверстий	0.04
15.	Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную при толщине стен в 1,5 кирпича	100 отверстий	0.06
16.	Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов в перекрытиях оштукатуренных	100 отверстий	0.3
17.	Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов в стенах и перегородках оштукатуренных	100 отверстий	0.3
18.	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 заделки	0.25
19.	Ремонт отмостки асфальтобетонной толщиной 14 см (прим.)	100 м2 отмостки	0.096
20.	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0.216
21.	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100 м3 грунта	0.198
22.	Устройство основания под трубопроводы песчаного	10 м3 основания	3
23.	Устройство основания под трубопроводы щебеночного	10 м3 основания	1.9
24.	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации диаметром 100 мм	1 врезка	4

1	2	3	4
25.	Заделка кирпичом гнезд, борозд и концов балок	1 мЗ заделки	0.06
26.	Герметизация вводов в подвальное помещение	100 шт.	0.04
27.	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	3.8228
28.	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	3.8228

Составил: _____
(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: _____
(должность, подпись, Ф.И.О)

< Бабаева2 * 11111 * 02-01-44 >
«СОГЛАСОВАНО»
ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01
«УТВЕРЖДАЮ»

Форма по МДС 81-35.2004

Смета на сумму: 397 262.99 руб.

Смета на сумму: 397 262.99 руб.

_____/_____/_____

« ____ » _____ 20__ г.

Объект: Капитальный ремонт системы водоотведения в многоквартирном жилом доме по адресу г. Владимир, ул. Гагарина, д. 10
ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-44
(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт системы водоотведения в многоквартирном жилом доме по адресу г. Владимир, ул. Гагарина, д. 10
Основание: Ведомость объемов работ, утвержденная заказчиком

Сметная стоимость: **397.263** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **0.746** тыс. чел.ч
Сметная заработная плата: **95.460** 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	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	11	
1.	Е65-2-2 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм	100 м трубопровода с фасонными частями	1.87	731.64	1 368.17	10 535.36	19 701.12	14.4			
1. 1.	31-1029	Рабочий строитель среднего разряда 2,9	чел.-ч	85.3	159.511	8.460	1 349.46	122.670	19 567.21	14.5		
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.32	0.5984	13.503	8.08	195.755	117.14	14.498		
1. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.32	0.5984	31.26	18.71	223.78	133.91	7.157		
1. 4.	c509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	(1) т	1.34	2.5058	13.50	8.08	195.75	117.14	14.498		
		Нкладные расходы				74%	1 004.58	63%	12 401.14			
		Сметная прибыль				50%	678.77	40%	7 873.74			
								=(50.0* (0.8))				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего с НР и СП										
2.	Е16-01-004-02 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Прокладка в траншеях трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм	100 м трубопро вода		0.12	7 615.15	913.82	83 925.49	10 071.06	11.021
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
2. 1.	31-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6	чел.-ч	87.745	10.5294	9.180	96.66	133.110	1 401.57	14.5
2. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.275	0.033	13.636	0.45	195.758	6.46	14.356
2. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.275	0.033	111.99	3.70	770.30	25.42	6.87
2. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	(1)	1.4125	0.1695	13.50	0.45	195.75	6.46	14.356
			маш.-ч	14.78		87.17	1.97	690.71	117.08	7.922
2. 5.	C101-0311	Каболка	(1)	0.008	0.00096	22 002.26	21.12	58 228.49	55.90	2.647
2. 6.	C101-2429	Цемент расширяющийся	т	0.022	0.00264	1 309.96	3.46	6 425.61	16.96	4.902
2. 7.	C103-0913	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 100 мм	м	100	12	62.72	752.64	694.12	8 329.44	11.067
2. 8.	C103-1011	Муфты надвижные диаметром 100 мм	шт.	10	1.2	17.51	21.01	103.91	124.69	5.935
2. 9.	C411-0001	Вода	м3	1.57	0.1884	2.41	0.45			
		Накладные расходы				115%	111.68	98%	1 379.87	
						=(128*0.9)		=(128*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль				71%	68.95	56%	788.50	
						=(83*0.85)		=(83*0.85* (0.8))		
							1 094.45		12 239.43	
3.	Е16-04-001-02 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм	100 м трубопро вода		1.75	7 874.21	13 779.87	30 933.59	54 133.77	3.928
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
3. 1.	31-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2	чел.-ч	70.84	123.97	9.920	1 229.78	143.840	17 831.85	14.5
3. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0625	0.109375	13.531	1.48	195.749	21.41	14.466
3. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.0375	0.065625	86.40	5.67	859.95	56.43	9.952
3. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	(1)	0.025	0.04375	13.50	0.89	195.75	12.85	14.438
			маш.-ч			111.99	4.90	770.30	33.70	6.878
3. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	(1)	0.025	0.04375	13.50	0.59	195.75	8.56	14.508
			маш.-ч			87.17	3.81	690.71	30.22	7.932
			(1)			11.60	0.51			
3. 6.	C101-2449	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	4	7	24.48	171.36	82.41	576.87	3.366

< Бабаева2 * 11111 * 02-01-44 >										
ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3. 7.	C101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	Т	0.00266	0.004655	13 398.40	62.37	62 775.23	292.22	4.685
3. 8.	C302-3340	Трубопроводы канализации из полипропиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 110 мм	М	99.8	174.65	70.40	12 295.36	202.19	35 312.48	2.872
3. 9.	C411-0001	Вода	м3	1.57	2.7475	2.41	6.62			
		Накладные расходы				115%	1 415.95	98%	17 496.19	
						=(128*0.9)		=(128*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль				71%	874.19	56%	9 997.83	
						=(83*0.85)		=(83*0.85* (0.8))		
		Всего с НР и СП					16 070.01		81 627.79	
4.	E65-4-2 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Демонтаж унитазов и писсуаров	100 приборов		0.22	553.62	121.79	7 961.27	1 751.48	14.381
4. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	63.84	14.0448	8.530	119.80	123.690	1 737.20	14.501
4. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.29	0.0638	13.480	0.86	195.768	12.49	14.523
4. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.29	0.0638	31.26	1.99	223.78	14.28	7.176
			(1)			13.50	0.86	195.75	12.49	14.523
4. 4.	c509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	Т	2.65	0.583					
		Накладные расходы				74%	89.29	63%	1 102.30	
						50%	60.33	40%	699.88	
		Сметная прибыль						=(50.0* (0.8))		
		Всего с НР и СП					271.41		3 553.66	
5.	E65-4-10 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Демонтаж смывных бачков фаянсовых на унитазах	100 приборов		0.22	326.13	71.75	4 669.34	1 027.26	14.317
5. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	37.28	8.2016	8.530	69.96	123.690	1 014.46	14.501
5. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.26	0.0572	13.462	0.77	195.804	11.20	14.545
5. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.26	0.0572	31.26	1.79	223.78	12.80	7.151
			(1)			13.50	0.77	195.75	11.20	14.545
5. 4.	c509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	Т	1.75	0.385					
		Накладные расходы				74%	52.34	63%	646.17	
						50%	35.37	40%	410.26	
		Сметная прибыль								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего с НР и СП										
6.	Е17-01-003-01 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Установка унитазов с бачком непосредственно присоединенным - Б/У	10 компл.				159.46		2 083.69	
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
6. 1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	28.336	62.3392	9.510	592.85	137.900	8 596.58	14.501
6. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.4	0.88	13.500	11.88	195.750	172.26	14.5
6. 3.	Х03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.4	0.88	31.26	27.51	223.78	196.93	7.158
6. 4.	Х33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	0.25	0.55	1.95	1.07	4.01	172.26	14.5
6. 5.	Х40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.4875	1.0725	87.17	93.49	690.71	2.21	2.065
6. 6.	С101-0311	Каболка	т	0.001	0.0022	22 002.26	48.40		740.79	7.924
6. 7.	С101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0.0004	0.00088	15 026.77	13.22	58 228.49	128.10	2.647
6. 8.	С101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0.0002	0.00044	15 500.35	6.82	44 558.12	19.61	2.875
6. 9.	С101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	0.8	1.76	31.40	55.26	69.62	122.53	2.217
6. 10.	С101-1669	Очес льняной	кг	0.04	0.088	36.85	3.24	118.53	10.43	3.219
6. 11.	С101-1847	Замазка защитная	кг	4	8.8	15.60	137.28	40.84	359.39	2.618
6. 12.	С101-2184	Шурупы с полукруглой головкой 6х60 мм	т	0.0005	0.0011	9 700.00	10.67	39 469.45	43.42	4.069
6. 13.	С101-2203	Дюбели распорные полиэтиленовые 8х30 мм	10 шт.	4	8.8	0.65	5.72	12.29	108.15	18.907
6. 14.	С113-0074	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-2, сорт I	т	0.0008	0.00176	12 182.69	21.44	15 625.94	27.50	1.283
6. 15.	С509-1792	Скобы скрепляющие и для подвеса Накладные расходы	кг	20	44	6.42	282.48	22.58	993.52	3.517
						115%	695.44	98%	8 593.46	
						=(128*0.9)		=(128*0.9* (0.85))		
						71%	429.36	56%	4 910.55	
						=(83*0.85)		=(83*0.85* (0.8))		
		Сметная прибыль								
							2 424.25		24 893.14	
7.	Е46-04-010-02 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Разборка покрытий полов дощатых	100 м2 покрытия		0.408	352.23	143.71	4 269.74	1 742.05	12.122
7. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	30.53	12.45624	7.800	97.16	113.100	1 408.80	14.5
7. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3.65	1.4892	13.497	20.10	195.749	291.51	14.503

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
7. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	3.65	1.4892	31.26 13.50	46.55 20.10 116.09	223.78 195.75 84%	333.25 291.51 1 428.26	7.159 14.503
		Нкладные расходы				99%				
						=(110*0.9)		=(110*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль				60%	70.36	48%	816.15	
						=(70*0.85)		=(70*0.85* (0.8))		
		Всего с НР и СП					330.16		3 986.46	
8.	E11-01-004-01 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами на мастике Битуминоль, первый слой	100 м2 изолирует мой поверхно сти		0.408	3 396.01	1 385.56	24 810.79	10 122.79	7.306
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
8. 1.	31-1051	Рабочий строитель среднего разряда 5,1	чел.-ч	53.107	21.667656	11.270	244.19	163.420	3 540.93	14.5
8. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.4875	0.1989	13.524	2.69	195.726	38.93	14.472
8. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.4875	0.1989	31.26 13.50	6.22 2.69	223.78 195.75	44.51 38.93	7.156 14.472
8. 4.	X12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	10.0625	4.1055	30.00	123.17	157.05	644.77	5.235
8. 5.	X36-1101	Термос 100 л	маш.-ч	7.5	3.06	2.70	8.26	6.90	21.11	2.556
8. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.7375	0.3009	87.17 11.60	26.23 3.49	690.71	207.83	7.923
8. 7.	C101-0009	Асбест хризотилковый марки К-6-30	т	0.014	0.005712	890.00	5.08	5 108.60	29.18	5.744
8. 8.	C101-0073	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10	т	0.289	0.117912	2 429.20	286.43	19 084.50	2 250.29	7.856
8. 9.	C101-0074	Битумы нефтяные строительные марки БН-70/30	т	0.057	0.023256	2 429.20	56.49	18 562.07	431.68	7.642
8. 10.	C101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ГГ-350	м2	116	47.328	6.97	329.88	17.40	823.51	2.496
8. 11.	C101-1745	Бензин растворитель	т	0.095	0.03876	6 070.40	235.29	44 347.25	1 718.90	7.305
8. 12.	C101-1757	Ветошь	кг	0.5	0.204	3.00	0.61	13.10	2.67	4.377
8. 13.	C113-0101	Мука андезитовая кислотоупорная, марка А	т	0.231	0.094248	676.01	63.71	4 322.77	407.41	6.395
		Нкладные расходы				111%	274.04	94%	3 365.07	
						=(123*0.9)		=(123*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль				64%	158.00	51%	1 825.73	
						=(75*0.85)		=(75*0.85* (0.8))		
		Всего с НР и СП					1 817.60		15 313.59	

< Бабаева2 * 11111 * 02-01-44 >											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												10	11		
Сметная прибыль											64% =(75*0.85) 87.12 =(75*0.85* (0.8))											51%	1 006.59		
Всего с НР и СП											431.46											5 314.04			
11.	E15-04-025-03 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Улучшенная окраска масляными составами по дереву полов	100 м2 окрашив аемой поверхно сти								0.208	1 248.78	259.73	10 136.40	2 108.35	8.117									
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15																									
11. 1.	31-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5	чел.-ч	59.0755	12.287704	9.070	111.45	131.520	1 616.08			14.501													
11. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.025	0.0052	13.462	0.07	196.154	1.02			14.571													
11. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.025	0.0052	31.26	0.16	223.78	1.16			7.25													
11. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.0286	87.17	2.49	690.71	1.02			14.571													
11. 5.	C101-0459	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 для пола желто-коричневая, красно-коричневая	т	0.025	0.0052	17 286.85	89.89	44 743.26	232.66			2.588													
11. 6.	C101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0.84	0.17472	19.65	3.43	109.85	19.19			5.595													
11. 7.	C101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.054	0.011232	2 863.91	32.17	9 675.27	108.67			3.378													
11. 8.	C101-1757	Ветошь	кг	0.31	0.06448	3.00	0.19	13.10	0.84			4.421													
11. 9.	C101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0.0116	0.0024128	8 248.85	19.90	45 390.21	109.52			5.504													
11. 10.	C409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0.0024	0.0004992	100.61	0.05	971.11	0.48			9.6													
Накладные расходы											95% =(105*0.9) 105.94 =(105*0.9* (0.85))											80%	1 293.68		
Сметная прибыль											47% =(55*0.85) 52.41 =(55*0.85* (0.8))											37%	598.33		
Всего с НР и СП											418.08											4 000.36			
12.	E69-3-1 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Прорезка отверстий для водопроводных и чугунных трубопроводов в деревянных перекрытиях междуэтажных	100 отверсти й								0.3	885.60	265.68	10 525.16	3 157.55	11.885									
12. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	77.6	23.28	8.530	198.58	123.690	2 879.50			14.501													
12. 2.	X33-1532	Пила цепная электрическая	маш.-ч	68.4	20.52	3.27	67.10	13.55	278.05			4.144													
12. 3.	C509-9900	Строительный мусор	т	0.7	0.21																				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Накладные расходы				78%	154.89	66%	1 900.47	
		Сметная прибыль				50%	99.29	=(78.0* (0.85))	1 151.80	
		Всего с НР и СП					519.86	=(50.0* (0.8))	6 209.82	
13.	Е69-3-3	Прорезка отверстий для водопроводных и чугунных трубопроводов в деревянных перегородках оштукатуренных	100		0.3	820.10	246.03	9 741.37	2 922.41	11.878
	(Приказ № 171/пр от 13.03.2015)		отверстий							
13. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	71.8	21.54	8.530	183.74	123.690	2 664.28	14.501
13. 2.	X33-1532	Пила цепная электрическая	маш.-ч	63.5	19.05	3.27	62.29	13.55	258.13	4.144
13. 3.	c509-9900	Строительный мусор	т	0.4	0.12					
		Накладные расходы				78%	143.32	66%	1 758.42	
		Сметная прибыль				50%	91.87	=(78.0* (0.85))	1 065.71	
		Всего с НР и СП					481.22	=(50.0* (0.8))	5 746.54	
14.	Е69-1-5	Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водопроводных труб вручную при толщине стен в 2,5 кирпича	100		0.04	1 449.40	57.98	21 016.24	840.65	14.499
	(Приказ № 171/пр от 13.03.2015)		отверстий							
14. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	185.82	7.4328	7.800	57.98	113.100	840.65	14.5
14. 2.	c509-9900	Строительный мусор	т	0.25	0.01					
		Накладные расходы				78%	45.22	66%	554.83	
		Сметная прибыль				50%	28.99	=(78.0* (0.85))	336.26	
		Всего с НР и СП					132.19	=(50.0* (0.8))	1 731.74	
15.	Е69-1-3	Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водопроводных труб вручную при толщине стен в 1,5 кирпича	100		0.06	933.66	56.02	13 538.07	812.28	14.5
	(Приказ № 171/пр от 13.03.2015)		отверстий							
15. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	119.7	7.182	7.800	56.02	113.100	812.28	14.5
15. 2.	c509-9900	Строительный мусор	т	0.15	0.009					
		Накладные расходы				78%	43.70	66%	536.10	
		Сметная прибыль				50%	28.01	=(78.0* (0.85))	324.91	
		Всего с НР и СП					127.73	=(50.0* (0.8))	1 673.29	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
16.	Е69-4-3 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов в перекрытиях оштукатуренных	100 отверсти й			0.3	944.85	283.45	9 767.53	2 930.26	10.338
16. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	60.65	18.195	8.530	155.20	123.690	2 250.54	14.501	
16. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.08	0.024	13.333	0.32	195.833	4.70	14.688	
16. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.08	0.024	31.26	0.75	223.78	5.37	7.16	
16. 4.	C101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8х60 мм	т	0.0005	0.00015	13.50	0.32	195.75	4.70	14.688	
16. 5.	C102-0056	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	0.2	0.06	1 454.15	87.25	5 859.66	351.58	4.03	
16. 6.	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0.3	0.09	438.67	39.48	3 498.02	314.82	7.974	
		Накладные расходы				78%	121.31	66%	1 488.46		
		Сметная прибыль				50%	77.76	40%	902.10		
		Всего с НР и СП					482.52		5 320.82		
17.	Е69-4-1 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов в стенах и перегородках оштукатуренных	100 отверсти й			0.3	1 053.67	316.10	11 638.67	3 491.61	11.046
17. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	78.66	23.598	8.530	201.29	123.690	2 918.84	14.501	
17. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.05	0.015	13.333	0.20	196.000	2.94	14.7	
17. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.05	0.015	31.26	0.47	223.78	3.36	7.149	
17. 4.	C101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8х60 мм	т	0.0005	0.00015	13.50	0.20	195.75	2.94	14.7	
17. 5.	C102-0056	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	0.2	0.06	1 454.15	87.25	5 859.66	351.58	4.03	
17. 6.	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0.2	0.06	438.67	26.32	3 498.02	209.88	7.974	
		Накладные расходы				78%	157.16	66%	1 928.37		
		Сметная прибыль				50%	100.75	40%	1 168.71		
		Всего с НР и СП					574.01		6 588.69		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	17.19	1.65024	87.17 11.60	143.85 19.14	690.71	1 139.84	7.924
19. 7.	C410-1020	Асфальт литой для покрытий тротуаров	м3	4.174	0.400704	750.01	300.53	4 037.72	1 617.93	5.384
19. 8.	c408-0023	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 20-40 мм	м3	10	0.96	130.32	125.11	936.68	899.21	7.187
		Накладные расходы		78%			42.61	66%	522.82	
								=(78.0* (0.85))		
		Сметная прибыль		50%			27.32	40%	316.86	
								=(50.0* (0.8))		
		Всего с НР и СП					758.10		5 581.66	
20.	E01-02-057-02 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунта		0.216	1 381.38	298.38	20 030.01	4 326.48	14.5
		Начисления: Н5= 1.15								
20. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	177.1	38.2536	7.800	298.38	113.100	4 326.48	14.5
		Накладные расходы				72%	214.83	61%	2 639.15	
						=(80*0.9)		=(80*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль		38%			113.38	31%	1 341.21	
								=(45*0.85* (0.8))		
		Всего с НР и СП					626.59		8 306.84	
21.	E01-02-061-01 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100 м3 грунта		0.198	763.31	151.14	11 068.03	2 191.47	14.5
		Начисления: Н5= 1.15								
21. 1.	31-1015	Рабочий строитель среднего разряда 1,5	чел.-ч	101.775	20.15145	7.500	151.14	108.750	2 191.47	14.5
		Накладные расходы				72%	108.82	61%	1 336.80	
						=(80*0.9)		=(80*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль		38%			57.43	31%	679.36	
								=(45*0.85* (0.8))		
		Всего с НР и СП					317.39		4 207.63	
22.	E23-01-001-01 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Устройство основания под трубопроводы песчаного	10 м3 основания		3	995.95	2 987.86	6 343.66	19 030.99	6.369
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24. 4.	C101-1705	Память пропитанная	кг	0.00072	0.00288	2.79	0.01	12.80	0.04	4
24. 5.	C103-1011	Муфты надрезные диаметром 100 мм	шт.	1	4	17.51	70.04	103.91	415.64	5.934
24. 6.	C103-1034	Тройники косые под 60 градусов диаметром 100х100 мм	шт.	1	4	52.86	211.44	316.94	1 267.76	5.996
24. 7.	C301-3342	Заглушки чугунные диаметром 100 мм	шт.	1	4	77.76	311.04	221.59	886.36	2.85
		Накладные расходы				115%	403.41	98%	4 984.90	
						=(128*0.9)	=(128*0.9* (0.85))			
						71%	249.06	56%	2 848.51	
		Сметная прибыль				=(83*0.85)	=(83*0.85* (0.8))			
							1 610.21		15 570.61	

Всего с НР и СП 49.59 8 067.55 484.06 9.761

25.	E46-03-017-07 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Заделка кирпичом гнезд, борозд и концов балок	1 м3 заделки	0.06	826.28	49.59	8 067.55	484.06	9.761
25. 1.	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	28.88	1.7328	8.170	14.16	118.470	205.28
25. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.37	0.0222	1.70	0.04	5.37	0.12
25. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.17	0.0102	87.17	0.89	690.71	7.05
25. 4.	C402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	0.24	0.0144	506.69	7.30	2 682.22	38.62
25. 5.	C404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.	0.41	0.0246	1 105.54	27.20	9 470.74	232.98
		Накладные расходы				99%	14.02	84%	172.44
						=(110*0.9)	=(110*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль				60%	8.50	48%	98.54
						=(70*0.85)	=(70*0.85* (0.8))		
							72.11		755.04

Всего с НР и СП 52.01 12 695.70 507.83 9.764

26.	E52-15-1 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Герметизация вводов в подвальное помещение	100 шт.	0.04	1 300.41	52.01	12 695.70	507.83	9.764
26. 1.	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	64.45	2.578	8.740	22.53	126.730	326.71
26. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.01	0.0004	87.17	0.03	690.71	0.28
26. 3.	C101-1705	Память пропитанная	кг	14.1	0.564	2.79	1.57	12.80	7.22
26. 4.	C101-1941	Герметик У-30М	кг	20.9	0.836	29.60	24.75	178.90	149.56
26. 5.	C113-0003	Ацетон технический, сорт I	т	0.005	0.0002	6 880.71	1.38	50 350.82	10.07

13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26. 6.	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0.1	0.004	438.67	1.75	3 498.02	13.99	7.994
		Накладные расходы				93%	20.95	79%	258.10	
		Сметная прибыль				75%	16.90	60%	196.03	
		Всего с НР и СП					89.86	=(75.0* (0.8))	961.96	
27.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		3.8228	42.98	164.30	325.61	1 244.74	7.576
	(Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Объем: 3.4738+0.349								
28.	T03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза		3.8228	13.38	51.15	97.45	372.53	7.283
	(Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Объем: 3.4738+0.349								

ИТОГО ПО СМЕТЕ	31 892.15	213 182.53	6.684
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	6 327.34	77 962.13	12.321
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	3 944.36	45 518.89	11.54
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ	42 163.85	336 663.55	7.985
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ	8 432.77		
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ	50 596.62	18	
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ		60 599.44	
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА		397 262.99	

Составил: _____ (должность, подпись, Ф.И.О.)

СОСТАВЛЕНО ГУП «ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ»



Главный инженер

Н.Н.Мирошников

Начальник РЦЦС

С.А.Сидорова