

Государственное унитарное предприятие
Владимирской области
Главной проектный институт
ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ



**Капитальный ремонт
многоквартирного жилого дома,
расположенного по адресу:
г.Юрьев-Польский, пер.Садовый, д.11**

РЕМОНТ ПОДВАЛЬНОГО ПОМЕЩЕНИЯ

**Сметная документация по программе капремонта многоквартирных
жилых домов на территории Владимирской области на 2015 год.**

Пояснительная записка

К сметной документации по объектам:

Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов во Владимирской области

Сметная документация по составлена по сметно-нормативной базе ТЕР ТСНБ-2001 с дополнением № 2 (в редакции 2009 года), внесенной в федеральный реестр сметных нормативов за № 163 от 07.11.2013 г. и № 203 от 14.03.2014 г.

В сметной документации приняты объемы и виды работ по Ведомости объемов работ, согласованной Заказчиком

Метод расчета сметной документации – ресурсный.

Назначение сметной документации – для проведения торгов, взаиморасчета между заказчиком и генподрядчиком:

В сметной документации включены следующие виды затрат:

1. Нормативы накладных расходов приняты по видам строительных и монтажных работ в соответствии с “Методическими указаниями по определению величины накладных расходов в строительстве” МДС 81-33.2004 (с учетом письма Госстроя России от 27.11.2012 г № 2536-ИП/12/ГС)
2. Нормативы сметной прибыли приняты от фонда оплаты труда рабочих-строителей и механизаторов по видам строительных и монтажных работ в соответствии с «Методическими указаниями по определению величины сметной прибыли в строительстве» МДС 81-25.2001 (с учетом письма Федерального агентства по строительству и ЖКХ от 18.11.2004 № АП-5536/06 и письма Госстроя России от 27.11.2012 г № 2536-ИП/12/ГС).
3. Сметная документация определена для выполнения подрядных работ, работающих по общей системе налогообложения с НДС. При выполнении подрядных работ подрядной организацией, работающей по упрощенной системе налогообложения, сметная документация подлежит пересчету по действующему порядку формирования сметной стоимости, определенному письмами Минстроя России, МДС 81-35.2004 п. 4.100 второй абзац.

Порядок формирования сметной стоимости определяет «Методика по определению стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации» МДС 81-35.2004

Исходные данные по расчету:

4. Источник финансирования –бюджетные средства, средства собственников жилья.
5. Оплата труда рабочих-строителей и машинистов на 1 кв. 2015г. принята в размере, утвержденном в установленном порядке для объектов капитального ремонта многоквартирных жилых домов на территории Владимирской области, в соответствии «Отраслевого тарифного Соглашения в жилищно-коммунальном хозяйстве Российской Федерации на 2014 –2016 годы», зарегистрированному в Роструде 1 октября 2013 г., регистрационный номер 230/14-16 и с учетом индекса изменения потребительских цен за 2014 год.
6. Стоимость основных строительных материалов в текущем уровне определена по сборнику «Стройинфо» № 1(63) с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов и с учетом расстояний поставки материалов от заводов-поставщиков до объекта капитального ремонта.

«УТВЕРЖДАЮ»

_____ / _____ /

«_____» _____ 20__ г.

Объект: Капитальный ремонт подвального помещения многоквартирного жилого дома по адресу:
г.Юрьев-Польский, пер.Садовый, д.11

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

на Капитальный ремонт подвального помещения многоквартирного жилого дома по адресу: г.Юрьев-Польский,
пер.Садовый, д.11

№ пп	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1.	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см с помощью молотков отбойных пневматических	1000 м2	0.0884
2.	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0.1326
3.	Укладка рубероида в асфальтобетонное дорожное покрытие	1000 м2 покрытия	0.0884
	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506	м2	97.24
4.	Ремонт обмазочной изоляции фундаментов	100 м2	0.132
5.	Устройство подстилающих слоев песчаных	1 м3 подстилающ его слоя	4.42
6.	Устройство подстилающих слоев щебеночных	1 м3 подстилающ его слоя	8.84
7.	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси толщиной 4 см	100 м2 покрытия	0.884
8.	Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности перхлорвиниловая	100 м2 окрашиваем ой поверхности	0.5006
9.	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	7.06
10.	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 5 км	1 т груза	7.06

Составил: _____

(должность, подпись, Ф.И.О.)

« _____ » / _____ / _____ г.
« _____ » / _____ / _____ г.

Объект: Капитальный ремонт подвального помещения многоквартирного жилого дома по адресу: г.Юрьев-Польский, пер.Садовый, д.11

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-21

(Локальный сметный расчет)

Основание: ведомость объемов работ, утвержденная заказчиком
Капитальный ремонт подвального помещения многоквартирного жилого дома по адресу: г.Юрьев-Польский, пер.Садовый, д.11

Сметная стоимость: **99.165** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **0.127** тыс. чел.ч
Сметная заработная плата: **13.539** тыс. руб.

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

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения		Количество		Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах		Индекс
			на единицу измерения	Кол-во механизаторов	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.	E68-13-2	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см с помощью молотков отбойных пневматических	1000 м2		0.0884	1 965.05	174	13 575.88	1 200.11	6.897	
1. 1.	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	57.76	5.105984	8.310	42	100.880	515.09	12.14	
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	15.7	1.38788	10.060	14	122.130	169.50	12.14	
1. 3.	X05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч (1)	15.7	1.38788	90.00	125	481.15	667.78	5.346	
1. 4.	X33-0804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	47.1	4.16364	10.06	14	122.13	169.50	12.14	
		Накладные расходы					6	4.14	17.24	2.706	
		Сметная прибыль					58	88%	602.44		
								=(104.0* (0.85))			
							34	48%	328.60		
								=(60.0* (0.8))			
							266		2 131.15		
2.	E01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунта		0.1326	1 381.38	183	16 769.60	2 223.65	12.151	
		Начисления: Н5= 1.15									

< 2015 * 7 * 02-01-21 >

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

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	177.1	23.48346	7.800	183	94.690	2 223.65	12.14
		Накладные расходы				72%	132	61%	1 356.43	
						=(80*0.9)		=(80*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль				38%	70	31%	689.33	
						=(45*0.85)		=(45*0.85* (0.8))		
		Всего с НР и СП					384		4 269.41	
3.	E27-06-009-02	Укладка рубероида в асфальтобетонное дорожное покрытие (Применительно)	1000 м2 покрытия		0.0884	183.71	16	2 103.34	185.94	11.621
		Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
3.1.	31-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5	чел.-ч	17.6985	1.5645474	9.070	14	110.110	172.27	12.14
3.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1	0.00884	13.500		163.890	1.45	12.14
3.3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.1	0.00884	111.99	1	722.96	6.39	6.456
			(1)			13.50		163.89	1.45	12.14
3.4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1375	0.012155	87.17	1	598.30	7.27	6.864
			(1)			11.60				
		Накладные расходы				128%	18	109%	189.35	
						=(142*0.9)		=(142*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль				81%	11	65%	112.92	
						=(95*0.85)		=(95*0.85* (0.8))		
		Всего с НР и СП					45		488.21	
4.	C101-0852	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506	м2		97.24	6.01	584	41.74	4 058.80	6.95
		Объем: 88.4*1.1								
5.	E52-14-1	Ремонт обмазочной изоляции фундаментов	100 м2		0.132	2 272.33	300	12 911.10	1 704.27	5.681
5.1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	31.5	4.158	8.530	35	103.550	430.56	12.14
5.2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.06	0.00792	87.17	1	598.30	4.74	6.864
			(1)			11.60				
5.3.	C101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.4	0.0528	4 996.00	264	24 033.45	1 268.97	4.811
		Накладные расходы				93%	33	79%	340.14	
								=(93.0* (0.85))		
		Сметная прибыль				75%	26	60%	258.34	
								=(75.0* (0.8))		
		Всего с НР и СП					359		2 302.75	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Е11-01-002-01 Устройство подстилающих слоев песчаных										
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
6. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	3.9215	17.33303	8.640	150	104.890	1 818.06	12.14
6. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.375	1.6575	10.060	17	122.130	202.43	12.14
6. 3.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.1	0.442	89.99	40	379.36	167.68	4.216
			(1)			10.06	4	122.13	53.98	12.14
6. 4.	X05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч	0.275	1.2155	100.01	122	492.49	598.62	4.924
			(1)			10.06	12	122.13	148.45	12.14
6. 5.	X33-1100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	0.55	2.431	0.55	1	1.36	3.31	2.473
6. 6.	C408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1.2	5.304	78.25	415	433.24	2 297.90	5.537
6. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.15	0.663	2.41	2			
		Накладные расходы				111%	185	94%	1 899.26	
						=(123*0.9)				
		Сметная прибыль				64%	107	51%	1 030.45	
						=(75*0.85)				
		Всего с НР и СП					1 021		7 815.28	
Е11-01-002-04 Устройство подстилающих слоев щебеночных										
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
7. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	4.2895	37.91918	8.860	336	107.560	4 078.59	12.14
7. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.6875	6.0775	10.060	61	122.130	742.25	12.14
7. 3.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.1125	0.9945	89.99	89	379.36	377.27	4.216
			(1)			10.06	10	122.13	121.46	12.14
7. 4.	X05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч	0.575	5.083	100.01	508	492.49	2 503.33	4.924
			(1)			10.06	51	122.13	620.79	12.14
7. 5.	X33-1100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	1.1625	10.2765	0.55	6	1.36	13.98	2.473
7. 6.	C408-0023	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 20-40 мм	м3	1.19	10.5196	130.32	1 371	935.87	9 844.98	7.181
7. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.15	1.326	2.41	3			
7. 8.	C413-0434	Каменная мелочь марки 300	м3	0.11	0.9724	67.37	66	316.64	307.90	4.7

ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01											Форма по МДС 81-35.2004	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15												
9. 1.	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	2.668	4.717024	9.290	44	112.780	531.99	12.14		
9. 2.	X12-2801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	0.175	0.3094	60.00	19	285.33	88.28	4.756		
9. 3.	c410-0011	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В	т	1.21	2.13928	354.00	757	2 877.47	6 155.71	8.128		
Накладные расходы												
						128%	56	109%	579.87			
						=(142*0.9)		=(142*0.9* (0.85))				
		Сметная прибыль				81%	36	65%	345.79			
						=(95*0.85)		=(95*0.85* (0.8))				
Всего с НР и СП							912		7 701.64			
10.	E15-04-012-01	Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности перхлорвиниловая	100 м2 окрасив аемой поверхно сти	0.5006	1 393.16	697	6 989.17	3 498.78	5.02			
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15												
10. 1.	31-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5	чел.-ч	16.5485	8.2841791	9.070	75	110.110	912.17	12.14		
10. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.3	0.15018	1.70		5.37	0.81	3.159		
10. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.15	0.07509	87.17	Z	598.30	44.93	6.864		
10. 4.	C101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	0.059	0.0295354	14 971.99	I		1 859.99	4.206		
10. 5.	C101-1292	Уайт-спирит	т	0.01	0.005006	2 200.23	11	31 096.75	155.67	14.133		
10. 6.	C101-1757	Ветошь	кг	0.41	0.205246	3.00	1	12.95	2.66	4.317		
10. 7.	C113-0032	Грунтовка ХС-04 коричневая	т	0.015	0.007509	17 621.81	132	56 385.18	423.40	3.2		
10. 8.	C409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0.0047	0.0023528	100.61		970.99	2.28	9.651		
10. 9.	c101-3588	Шпатлевка фасадная ВГТ	т	0.012	0.0060072	4 841.85	29	16 125.64	96.87	3.33		
Накладные расходы												
						95%	71	80%	729.74			
						=(105*0.9)		=(105*0.9* (0.85))				
		Сметная прибыль				47%	35	37%	337.50			
						=(55*0.85)		=(55*0.85* (0.8))				
Всего с НР и СП							804		4 566.02			

≤ 2015 * 7 + 02-01-21 >		ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01										Форма по МДС 81-35:2004	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
11.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		7.06	42.98	303	276.52	1 952.23	6.443			
12.	T03-21-01-005	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 5 км	1 т груза		7.06	6.69	47	48.24	340.57	7.246			

ИТОГО ПО СМЕТЕ	8 809	65 218.14	7.404
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	1 178	12 126.74	10.294
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	689	6 693.35	9.715
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ	10 676	84 038.23	7.872
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ	20		
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ	12 811		
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ		18	15 126.88
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА			99 165.11

Составил: Л.В.Гарлыева

(должность, подпись, Ф.И.О)

СОСТАВЛЕНО ГУП «ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ»

Главный инженер

Н.Н.Мирошников

Начальник РЦС

С.А.Сидорова



Объект: Капитальный ремонт подвального помещения многоквартирного жилого дома по адресу: г.Юрьев-Польский, пер.Садовый, д.11
ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
к Локальной смете № 02-01-21

на Капитальный ремонт подвального помещения многоквартирного жилого дома по адресу: г.Юрьев-Польский, пер.Садовый, д.11
Основание: ведомость объемов работ, утвержденная заказчиком

Сметная стоимость: 99.165 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: 0.127 тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: 13.539 тыс. руб.

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

№ пп	Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость в базисных ценах (руб.)		Сметная стоимость в текущих ценах (руб.)		Индекс для смет. цен
					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	23.48346	7.800	183	94.690	2 223.65	12.14
2	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	5.105984	8.310	42	100.880	515.09	12.14
3	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	4.158	8.530	35	103.550	430.56	12.139
4	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	17.33303	8.640	150	104.890	1 818.06	12.14
5	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	37.91918	8.860	336	107.560	4 078.59	12.14
6	31-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5	чел.-ч	9.8487265	9.070	89	110.110	1 084.44	12.14
7	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	20.088016	9.290	187	112.780	2 265.53	12.14
Итого по разделу				117.93639		1 023		12 415.92	12.14

Затраты труда рабочих-строителей

Затраты труда машинистов

8	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	9.18697	10.071	93	122.270	1 123.30	12.141
---	------------	--------------------------	--------	---------	--------	----	---------	----------	--------

Машины и механизмы

9	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	7.06	42.98	303	276.52	1 952.23	6.434
10	T03-21-01-005	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 5 км	1 т груза	7.06	6.69	47	48.24	340.57	7.211
11	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.03094	111.99 13.50	3 0	722.96 163.89	22.37 5.07	6.465 12.071

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Рес.см.расчет
12	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч (1)	1.46965	89.99	132	379.36	557.53	4.216	
13	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.15018	10.06	15	122.13	179.49	12.144	
14	X05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч (1)	1.38788	90.00	125	481.15	667.78	3.115	
15	X05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч (1)	6.2985	100.01	630	122.13	169.50	5.346	
16	X12-2801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч (1)	1.24865	10.06	63	122.13	769.24	12.141	
17	X33-0804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	4.16364	1.53	75	285.33	356.28	4.755	
18	X33-1100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	12.7075	0.55	7	1.36	17.28	2.472	
19	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.117265	87.17	10	598.30	70.16	6.865	
					11.60	1			0	
		Итого по разделу				1 340		7 104.20	5.302	

Материальные ресурсы

20	C101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	Т	0.0295354	14 971.99	442	62 975.09	1 859.99	4.206	
21	C101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	Т	0.0528	4 996.00	264	24 033.45	1 268.97	4.811	
22	C101-0852	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506	М2	97.24	6.01	584	41.74	4 058.80	6.945	
23	C101-1292	Уайт-спирит	Т	0.005006	2 200.23	11	31 096.75	155.67	14.139	
24	C101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ	Т	0.05304	1 888.02	100	16 393.04	869.49	8.683	
25	C101-1757	Ветошь	кг	0.205246	3.00	1	12.95	2.66	4.29	
26	C101-3588	Шпатлевка фасадная ВГТ	Т	0.0060072	4 841.85	29	16 125.64	96.87	3.33	
27	C113-0032	Грунтовка ХС-04 коричневая	Т	0.007509	17 621.81	132	56 385.18	423.40	3.2	
28	C408-0023	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 20-40 мм	М3	10.5196	130.32	1 371	935.87	9 844.98	7.181	
29	C408-0122	Песок природный для строительных работ средний	М3	5.746	78.25	450	433.24	2 489.40	5.537	
30	C409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	М3	0.00235282	100.61	0	970.99	2.28	9.5	
31	C410-0011	Асфальтобетонные смеси дорожные, асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В	Т	8.45104	354.00	2 992	2 877.47	24 317.61	8.128	
32	C411-0001	Вода	М3	1.989	2.41	5			0	
33	C413-0434	Каменная мелочь марки 300	М3	0.9724	67.37	66	316.64	307.90	4.7	
		Итого по разделу				6 446		45 698.02	7.089	

ИТОГО ПО СМЕТЕ

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ

8 809	65 218.14	7.404
1 178	12 126.74	10.294
689	6 693.35	9.715

< 2015 * 7 * 02-01-21 >

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Рес.см.расчет
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ						10 676		84 038.23		7.872
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ					20	2 135				
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ						12 811				
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ							18	15 126.88		
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА								99 165.11		

Составил: Л.В.Гарлыева



(должность, подпись, Ф.И.О.)