

Государственное унитарное предприятие
Владимирской области
Головной проектный институт
ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ



**Капитальный ремонт
многоквартирного жилого дома,
расположенного по адресу:
Владимирская область,
г. Ковров, ул. Краснознаменная, д. 7**

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 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.

«СОГЛАСОВАНО»

«УТВЕРЖДАЮ»

_____/_____/_____/

_____/_____/_____/

«____»_____20__г.

«____»_____20__г.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

на Капитальный ремонт системы водоотведения многоквартирного жилого дома по адресу
г. Ковров, ул. Краснознаменная. д. 7

№ пп	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1.	Перестилка дощатых полов не крашенных	100 м2	0.12
2.	Добавлять к расценке 57-4-1 при крашенных полах	100 м2	0.12
3.	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 150 мм	100 м трубопровод а с фасонными частями	0.78
4.	Прокладка трубопроводов канализации из ПП труб высокой плотности диаметром 110 мм	100 м трубопровод а	0.85
5.	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 108-116 мм	шт.	16
6.	Прокладка трубопроводов канализации из ПП труб высокой плотности диаметром 50 мм	100 м трубопровод а	0.088
7.	Демонтаж унитазов и писсуаров	100 приборов	0.08
8.	Демонтаж смывных бачков фаянсовых на унитазе	100 приборов	0.08
9.	Установка унитазов с бачком непосредственно присоединенным Б/У	10 компл.	0.8
10.	Гофра для унитаза WC-F20P гладкая, без лепестков, длиной от 200 мм до 410	шт.	8

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

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

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

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

Объект: Капитальный ремонт системы водоотведения многоквартирного жилого дома по адресу г. Ковров, ул. Краснознаменная. д. 7

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-50
(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт системы водоотведения многоквартирного жилого дома по адресу г. Ковров, ул. Краснознаменная. д. 7

Основание: Ведомость объемов работ, утвержденная заказчиком

Сметная стоимость: **96.272** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **0.200** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **26.403** 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
			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.	E57-4-1 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Перестилка дощатых полов не крашенных	100 м2		0.12	1 590.71	190.90	18 835.30	2 260.25	11.84
1. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	121	14.52	8.530	123.86	123.690	1 795.98	14.501
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.3	0.036	13.611	0.49	195.833	7.05	14.388
1. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.3	0.036	31.26 13.50	1.13 0.49	223.78 195.75	8.06 7.05	7.133 14.388
1. 4.	X34-0311	Машина для острожки деревянных полов	маш.-ч	5.69	0.6828	2.09	1.43	8.46	5.78	4.042
1. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1	0.012	87.17 11.60	1.05 0.14	690.71	8.29	7.895
1. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.024	0.00288	5 160.53	14.86	50 988.06	146.85	9.882
1. 7.	C203-0344	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м3	0.19	0.0228	2 130.23	48.57	12 951.36	295.29	6.08
		Накладные расходы				80%	99.48	68%	1 226.06	

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

Сметная прибыль

= (80.0 * (0.85))

54%

= (68.0 * (0.8))

374.94

Всего с НР и СП

2.	E57-4-2 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Добавлять к расценке 57-4-1 при крашенных полах	100 м2	0.12	100.65	12.08	1 459.54	175.15	14.499
----	--	---	--------	------	--------	-------	----------	--------	--------

Рабочий строитель среднего разряда 3

Накладные расходы

чел.-ч

8.530

12.08

123.690

175.14

14.501

Сметная прибыль

68%

8.21

54%

94.58

Всего с НР и СП

388.83

3.	E65-2-3 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 150 мм	100 м трубопровода с фасонными частями	0.78	958.29	747.47	13 785.12	10 752.39	14.385
----	--	--	--	------	--------	--------	-----------	-----------	--------

Объем: 18+60

Рабочий строитель среднего разряда 2,9

Затраты труда машинистов

чел.-ч

111.5

8.460

735.77

122.670

10 668.61

14.5

Подъемники грузоподъемностью до 500 кг

одномачтовые, высота подъема 45 м

чел.-ч

0.48

13.488

5.05

195.753

73.29

14.513

Строительный мусор и масса возвратных материалов

маш.-ч

0.48

31.26

11.70

223.78

83.78

7.161

(1)

13.50

5.05

195.75

73.29

14.513

Накладные расходы

74%

548.21

63%

6 767.40

Сметная прибыль

50%

370.41

40%

4 296.76

Всего с НР и СП

21 816.55

4.	E16-04-001-02 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм	100 м трубопровода вода	0.85	7 874.21	6 693.07	30 933.59	26 293.54	3.928
----	--	---	-------------------------	------	----------	----------	-----------	-----------	-------

Объем:

18+8*0.1+2*0.1+2*0.5+2*0.1+60+8*0.5+8*0.1

Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

Рабочий строитель среднего разряда 4,2

Затраты труда машинистов

чел.-ч

70.84

9.920

597.32

143.840

8 661.18

14.5

Затраты труда машинистов

чел.-ч

0.0625

13.553

0.72

195.765

10.40

14.444

< Бабаева2 * 14 * 02-01-50 >

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
4. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.0375	0.031875	86.40	2.75	859.95	27.41	9.967
4. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.025	0.02125	13.50	0.43	195.75	6.24	14.512
4. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.025	0.02125	111.99	2.38	770.30	16.37	6.878
4. 6.	C101-2449	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	4	3.4	13.50	0.29	195.75	4.16	14.345
4. 7.	C101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0.00266	0.002261	87.17	1.85	690.71	14.68	7.935
4. 8.	C302-3340	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 110 мм	м	99.8	84.83	11.60	0.25	82.41	280.19	3.366
4. 9.	C411-0001	Вода Накладные расходы	м3	1.57	1.3345	24.48	83.23	62 775.23	141.93	4.686
		Сметная прибыль				70.40	30.29	202.19	17 151.78	2.872
						115%	3.22	98%	8 498.15	
						=(128*0.9)	687.75	=(128*0.9* (0.85))		
						71%	424.61	56%	4 856.08	
						=(83*0.85)		=(83*0.85* (0.8))		
5.	C301-5609 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 108-116 мм	шт.	16	18.50	7 805.43	296.00	33.55	536.80	1.814
6.	E16-04-001-01 (Приказ № 171/пр от 13.03.2015)	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 50 мм	100 м трубопро вода	0.088	4 621.98	406.74	20 192.94	1 776.99	4.369	
6. 1.	31-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2	чел.-ч	64.24	5.65312	9.920	56.08	143.840	813.14	14.5
6. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.02	0.00176	11.364	0.02	193.182	0.34	17
6. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.01	0.00088	86.40	0.08	859.95	0.76	9.5
6. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.01	0.00088	13.50	0.01	195.75	0.17	17
6. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.01	0.00088	111.99	0.10	770.30	0.68	6.8
6. 6.	C101-2449	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	1.5	0.132	13.50	0.01	195.75	0.17	17
						87.17	0.08	690.71	0.61	7.625
						11.60	0.01		10.88	3.368

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

=(50.0* (0.8))

Всего с НР и СП										
9.	Е17-01-003-01	Установка унитазов с бачком непосредственно присоединенным Б/У	10		0.8	590.67	472.54	5 176.86	4 141.51	8.764
	(Приказ № 171/пр от 13.03.2015)		компл.							
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
9. 1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	28.336	22.6688	9.510	215.58	137.900	3 126.03	14.501
9. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.4	0.32	13.500	4.32	195.750	62.64	14.5
9. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.4	0.32	31.26	10.00	223.78	71.61	7.161
			(1)			13.50	4.32	195.75	62.64	14.5
9. 4.	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	0.25	0.2	1.95	0.39	4.01	0.80	2.051
9. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.4875	0.39	87.17	34.00	690.71	269.38	7.923
			(1)			11.60	4.52			
9. 6.	C101-0311	Каболка	т	0.001	0.0008	22 002.26	17.60	58 228.49	46.58	2.647
9. 7.	C101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0.0004	0.00032	15 026.77	4.81	45 425.29	14.54	3.023
9. 8.	C101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0.0002	0.00016	15 500.35	2.48	44 558.12	7.13	2.875
9. 9.	C101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	0.8	0.64	31.40	20.10	69.62	44.56	2.217
9. 10.	C101-1669	Очес льняной	кг	0.04	0.032	36.85	1.18	118.53	3.79	3.212
9. 11.	C101-1847	Замазка защитная	кг	4	3.2	15.60	49.92	40.84	130.69	2.618
9. 12.	C101-2184	Шурупы с полукруглой головкой 6х60 мм	т	0.0005	0.0004	9 700.00	3.88	39 469.45	15.79	4.07
9. 13.	C101-2203	Дюбели распорные полиэтиленовые 8х30 мм	10 шт.	4	3.2	0.65	2.08	12.29	39.33	18.909
9. 14.	C113-0074	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-2, сорт I	т	0.0008	0.00064	12 182.69	7.80	15 625.94	10.00	1.282
9. 15.	C509-1792	Скобы скрепляющие и для подвеса Накладные расходы	кг	20	16	6.42	102.72	22.58	361.28	3.517
						115%	252.89	98%	3 124.90	
						=(128*0.9)		=(128*0.9* (0.85))		
						71%	156.13	56%	1 785.66	
						=(83*0.85)		=(83*0.85* (0.8))		
		Сметная прибыль					881.56		9 052.07	
Всего с НР и СП										

10.	С301-1272	Гофра для унитаза WC-F20P гладкая, без лепестков, длиной от 200 мм до 410	шт.	8	17.32	138.56	75.55	604.40	4.362
	(Приказ № 171/пр от 13.03.2015)								

ИТОГО ПО СМЕТЕ		9 027.74	47 551.47	5.267
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		1 714.00	21 168.63	12.35
				5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
							1 118.55		12 865.95	11.502
							11 860.29		81 586.05	6.879
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
						20	2 372.06			
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
							14 232.35	18	14 685.49	
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
									96 271.54	
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										

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

СОСТАВЛЕНО ГУП «ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ»



Главный инженер

Н.Н.Мирошников

Начальник РЦС

С.А.Сидорова

Объект: Капитальный ремонт системы водоотведения многоквартирного жилого дома по адресу г. Ковров, ул. Краснознаменная, д. 7
ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
к Локальной смете № 02-01-50

на Капитальный ремонт системы водоотведения многоквартирного жилого дома по адресу г. Ковров, ул. Краснознаменная, д. 7
Основание: Ведомость объемов работ, утвержденная заказчиком

Сметная стоимость: **96.272** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **0.200** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **26.403** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 1-й квартал 2016 г. по НБ: "ТСНБ-2001 Владимирской области (эталон) с доп. и изм. 3 (приказ Минстроя России № 171/пр)".

№ пп	Код ресурса	Наименование	Единица измерения Кол-во механиза-то ров	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

Затраты труда рабочих-строителей

1	31-1029	Рабочий строитель среднего разряда 2,9	чел.-ч	86.97	8.460	735.77	122.670	10 668.61	14.5
2	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	24.0256	8.530	204.94	123.690	2 971.73	14.5
3	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	22.6688	9.510	215.58	137.900	3 126.03	14.501
4	31-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2	чел.-ч	65.86712	9.920	653.40	143.840	9 474.33	14.5
Итого по разделу				199.53152		1 809.69		26 240.70	14.5

Затраты труда машинистов

5	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.829285	13.494	11.19	195.750	162.33	14.507
---	------------	--------------------------	--------	----------	--------	-------	---------	--------	--------

Машины и механизмы

6	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.032755	86.40	2.83	859.95	28.17	9.954
7	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.02213	13.50 111.99	0.44 2.48	195.75 770.30	6.41 17.05	14.568 6.875
8	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.7744	13.50 31.26	0.30 24.21	195.75 223.78	4.33 173.30	14.433 7.158
9	X33-0206	Дрепы электрические	маш.-ч	0.2	13.50	10.45	195.75	151.59	14.506
10	X34-0311	Машина для острожки деревянных полов	маш.-ч	0.6828	1.95 2.09	0.39 1.43	4.01 8.46	0.80 5.78	2.051 4.042

< Бабаева2 * 14 * 02-01-50 >

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Рес.см.расчет
11	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.42413	87.17 11.60	36.97 4.92	690.71	292.95	7.924
									0
Итого по разделу									7.584

Итого по разделу

68.31

518.05

Материальные ресурсы

12	C101-0311	Каболка	Т	0.0008	22 002.26	17.60	58 228.49	46.58	2.647
13	C101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	Т	0.00032	15 026.77	4.81	45 425.29	14.54	3.023
14	C101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	Т	0.00016	15 500.35	2.48	44 558.12	7.13	2.875
15	C101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	0.64	31.40	20.10	69.62	44.56	2.217
16	C101-1669	Очес льняной	кг	0.032	36.85	1.18	118.53	3.79	3.212
17	C101-1805	Гвозди строительные	Т	0.00288	5 160.53	14.86	50 988.06	146.85	9.882
18	C101-1847	Замаска защитная	кг	3.2	15.60	49.92	40.84	130.69	2.618
19	C101-2184	Шурупы с полукруглой головкой 6х60 мм	Т	0.0004	9 700.00	3.88	39 469.45	15.79	4.07
20	C101-2203	Дюбели распорные полиэтиленовые 8х30 мм	шт.	3.2	0.65	2.08	12.29	39.33	18.909
21	C101-2449	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	3.532	24.48	86.46	82.41	291.07	3.367
22	C101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	Т	0.0023666	13 398.40	31.71	62 775.23	148.56	4.685
23	C113-0074	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-2, сорт I	Т	0.00064	12 182.69	7.80	15 625.94	10.00	1.282
24	C203-0344	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м3	0.0228	2 130.23	48.57	12 951.36	295.29	6.08
25	C301-1272	Гофра для унитаза WC-F20R гладкая, без лепестков, длиной от 200 мм до 410	шт.	8	17.32	138.56	75.55	604.40	4.362
26	C301-5609	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 108-116 мм	шт.	16	18.50	296.00	33.55	536.80	1.814
27	C302-3339	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 50 мм	м	8.7824	39.36	345.68	107.52	944.28	2.732
28	C302-3340	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 110 мм	м	84.83	70.40	5 972.03	202.19	17 151.78	2.872
29	C411-0001	Вода	м3	1.36882	2.41	3.30			0
30	C509-1792	Скобы скрепляющие и для подвеса	кг	16	6.42	102.72	22.58	361.28	3.517
31	C509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	Т	2.0524					0
Итого по разделу									2.908
									7 149.74
									20 792.72

ИТОГО ПО СМЕТЕ

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ

ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ

НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ

20 2 372.06

81 586.05

12 865.95

21 168.63

47 551.47

5 267

< Бабаева2 * 14 * 02-01-50 >

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

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

ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА

14 232.35

18 14 685.49
96 271.54

Рес.см.расчет

Составил:

(Должность, подпись, Ф.И.О)