

Государственное унитарное предприятие
Владимирской области
Головной проектный институт
ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ



**Капитальный ремонт
многоквартирного жилого дома,
расположенного по адресу:
Владимирская область,
Киржачский район, д. Аленино,
ул. Центральная, д.56**

РЕМОНТ КРЫШИ

**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.

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

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Капитальный ремонт кровли многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Владимирская область, Киржачский район, д. Аленино, ул. Центральная, д.56

№ пп	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1.	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	4.7
2.	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брусьев	100 м	2.6
3.	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 30 мм	100 м2 сменяемой обрешетки	4.7
4.	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам средней сложности	100 м2 кровли	4.7
5.	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т	4.4518
6.	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0.1476
7.	Коньковый элемент	м	57
8.	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 шт.	0.01
9.	Устройство слуховых окон	слуховое окно	1
10.	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	м2	0.5
11.	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,7-0,8 м2	м2	0.5
12.	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	комплект	1
13.	Разборка дымовых кирпичных труб и боровов в один канал	100 м	0.48
14.	Прокладка по стенам зданий и в каналах трубопроводов из труб диаметром 100 мм (прим.)	100 м трубопровода	0.48
15.	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 100 мм	м	48
16.	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности	4.7
17.	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л	80
18.	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	0.18
19.	Снегозадержатели	м	18
20.	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	20
21.	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 45 км	1 т груза	20

Составил: _____

< 2016 * 02-01 * 02-01-12 >

ПК РИК (вер.1.3.150623)

Форма по МДС 81-35.2004

Стройка: Капитальный ремонт кровли многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Владимирская область, Киржачский район, д. Аленино, ул. Центральная, д.56

Стройка: Капитальный ремонт кровли многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Владимирская область, Киржачский район, д. Аленино, ул. Центральная, д.56

Объект: Капитальный ремонт кровли многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Владимирская область, Киржачский район, д. Аленино, ул. Центральная, д.56

Объект: Капитальный ремонт кровли многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Владимирская область, Киржачский район, д. Аленино, ул. Центральная, д.56

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-12

(Локальный сметный расчет)

Капитальный ремонт кровли многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Владимирская область, Киржачский район, д. Аленино, ул. Центральная, д.56
Основание: Дефектная ведомость

Сметная стоимость: **765.172** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **1.130** тыс. чел.ч
Сметная заработная плата: **139.252** 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.	E46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м ² покрытия		4.7	154.66	726.88	1 895.21	8 907.49	12.254
1. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	15.9	74.73	7.800	582.89	113.100	8 451.96	14.5
1. 2.	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	4.6	21.62	6.66	143.99	21.07	455.53	3.164
		Накладные расходы				99%	577.06	84%	7 099.65	
		Сметная прибыль				60%	349.73	48%	4 056.94	
		Всего с НР и СП					1 653.67		20 064.08	
2.	E58-5-3	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брусьев	100 м		2.6	4 293.07	11 161.98	35 939.28	93 442.10	8.371
2. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	150.09	390.234	8.530	3 328.70	123.690	48 268.04	14.501
2. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.18	3.068	1.70	5.22	5.37	16.48	3.157
2. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.32	0.832	87.17	72.53	690.71	574.67	7.923
2. 4.	C101-0782	Покówki из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0.025	0.065	6 400.66	416.04	24 499.51	1 592.47	3.828
2. 5.	C101-0818	Проволока светлая диаметром 3,0 мм	т	0.012	0.0312	7 071.80	220.64	33 529.65	1 046.13	4.741
2. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.005	0.013	5 160.53	67.09	50 988.06	662.84	9.88
2. 7.	C102-0032	Брусски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м ³	2.66	6.916	1 019.63	7 051.76	5 968.98	41 281.47	5.854
2. 8.	c509-9900	Строительный мусор	т	0.97	2.522					

< 2016 * 02-01 * 02-01-12 >

ПК РИК (вер.1.3.150623)

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Всего с НР и СП										
3.	E58-18-1	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 30 мм	100 м2 сменяем ой обрешетк и	4.7	1 456.21	6 844.20	9 438.00	44 358.55	6.481	
3. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	45.7	214.79	7.940	1 705.43	115.130	24 728.77	14.5
3. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.23	1.081	1.70	1.84	5.37	5.80	3.152
3. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.18	0.846	87.17 11.60	73.75 9.81	690.71	584.34	7.923
3. 4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.001	0.0047	5 160.53	24.25	50 988.06	239.64	9.882
3. 5.	c102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0.8	3.76	1 340.14	5 038.93	5 000.00	18 800.00	3.731
3. 6.	c509-9900	Строительный мусор	т	1.27	5.969					
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Всего с НР и СП										
4.	E12-01-023-02	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам средней сложности	100 м2 кровли	4.7	1 204.72	5 662.17	11 754.93	55 248.16	9.757	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
4. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	47.4145	222.84815	8.640	1 925.41	125.280	27 918.42	14.5
4. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.9875	4.64125	13.501	62.66	195.751	908.53	14.499
4. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.625	2.9375	86.40 13.50	253.80 39.66	859.95 195.75	2 526.10	9.953
4. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.3625	1.70375	111.99 13.50	190.80 23.00	770.30 195.75	1 312.40	14.499
4. 5.	X33-0206	Дрепи электрические	маш.-ч	3.0125	14.15875	1.95	27.61	4.01	333.51	14.5
4. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.5	2.35	87.17 11.60	204.85 27.26	690.71	1 623.17	7.924
4. 7.	C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	860	4042	0.66	2 667.72	2.85	11 519.70	4.318
4. 8.	C101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	30	141	2.78	391.98	72.99	10 291.59	26.255
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Всего с НР и СП										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5.	C101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т		4.4518	7 195.27	32 031.90	42 090.08	187 376.62	5.85
Объем: 470*0.0074*1.28										
6.	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т		0.1476	8 103.62	1 196.09	39 223.98	5 789.46	4.84
Объем: 4.7*0.0314										
7.	П райс 3.	Коньковый элемент	м		57	32.00	1 824.00	183.68	10 469.76	5.74
8.	E58-2-2	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 шт.		0.01	2 466.21	24.66	35 642.47	356.43	14.454
8. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	309.3	3.093	7.940	24.56	115.130	356.10	14.5
8. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	6.1	0.061	1.70	0.10	5.37	0.33	3.3
8. 3.	c509-9900	Строительный мусор	т	5.6	0.056					
		Накладные расходы				83%	20.38	71%	252.83	
		Сметная прибыль				65%	15.96	52%	185.17	
		Всего с НР и СП					61.00		794.43	
9.	E10-01-003-01	Устройство слуховых окон	слуховое окно		1	368.96	368.96	2 542.02	2 542.02	6.89
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
9. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	7.6245	7.6245	8.530	65.04	123.690	943.07	14.501
9. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1375	0.1375	13.527	1.86	195.782	26.92	14.473
9. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.1375	0.1375	111.99	15.40	770.30	105.92	6.878
			(1)			13.50	1.86	195.75	26.92	14.473
9. 4.	X33-1531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0.2	0.2	0.95	0.19	4.09	0.82	4.316
9. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1375	0.1375	87.17	11.99	690.71	94.97	7.921
			(1)			11.60				
9. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.0014	0.0014	5 160.53	7.22	50 988.06	71.38	9.886
9. 7.	C102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	м3	0.06	0.06	690.50	41.43	6 122.03	367.32	8.866
9. 8.	c102-0048	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	0.06	0.06	1 371.17	82.27	6 209.49	372.57	4.529
9. 9.	c102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0.1	0.1	1 454.15	145.42	5 859.66	585.97	4.03
		Накладные расходы				106%	70.91	90%	872.99	
		Сметная прибыль				54%	36.13	43%	417.10	
		Всего с НР и СП					476.00		3 832.11	
10.	C203-0177	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	м2		0.5	290.54	145.27	2 793.75	1 396.88	9.616

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11.	C203-0254	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,7-0,8 м2	м2		0.5	112.60	56.30	793.78	396.89	7.05
12.	C101-0933	Скобяные изделия для оконных блоков комплект со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	комплект	1		22.94	22.94	71.27	71.27	3.107
13.	E60-2-1	Разборка дымовых кирпичных труб и боровов в один канал	100 м	0.48		1 468.13	704.71	20 375.40	9 780.19	13.878
13. 1.	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	164.47	78.9456	8.170	644.99	118.470	9 352.68	14.501
13. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3.98	1.9104	13.500	25.79	195.750	373.96	14.5
13. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноначальные, высота подъема 45 м	маш.-ч	3.98	1.9104	31.26	59.72	223.78	427.51	7.159
			(1)			13.50	25.79	195.75	373.96	14.5
13. 4.	c509-9900	Строительный мусор	т	31.1	14.928					
		Накладные расходы				78%	523.21	66%	6 419.58	
		Сметная прибыль				63%	422.59	50%	4 863.32	
		Всего с НР и СП					1 650.51		21 063.09	
14.	E16-01-005-02	Прокладка по стенам зданий и в каналах трубопроводов из труб диаметром 100 мм (прим.) Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	100 м трубопровода	0.48		1 325.32	636.16	15 642.38	7 508.34	11.803
14. 1.	31-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4	чел.-ч	98.2905	47.17944	9.620	453.87	139.490	6 581.06	14.5
14. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.45	0.216	13.519	2.92	195.741	42.28	14.479
14. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.45	0.216	86.40	18.66	859.95	185.75	9.954
			(1)			13.50	2.92	195.75	42.28	14.479
14. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1.25	0.6	87.17	52.30	690.71	414.43	7.924
			(1)			11.60	6.96			
14. 5.	C101-0311	Каболка	т	0.009	0.00432	22 002.26	95.05	58 228.49	251.55	2.647
14. 6.	C101-1355	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	0.023	0.01104	1 310.10	14.46	6 019.14	66.45	4.595
14. 7.	C411-0001	Вода	м3	1.57	0.7536	2.41	1.82	12.08	9.10	5
		Накладные расходы				115%	525.31	98%	6 490.87	
		Сметная прибыль				71%	324.32	56%	3 709.07	
		Всего с НР и СП					1 485.79		17 708.28	
15.	C101-2260	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 100 мм	м	48		24.45	1 173.60	71.51	3 432.48	2.925

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16.	E26-02-018-01	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обработки ваеомой поверхности							
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15										
16. 1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	14.8465	69.77855	9.510	663.59	137.900	9 622.46	14.501
16. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.175	0.8225	11.599	9.54	168.195	138.34	14.501
16. 3.	X03-0952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м	маш.-ч	0.175	0.8225	27.66	22.75	216.87	178.38	7.841
			(1)			11.60	9.54	168.20	138.34	14.501
16. 4.	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	14.8875	69.97125	6.82	477.20	17.40	1 217.50	2.551
16. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.425	1.9975	87.17	174.12	690.71	1 379.69	7.924
			(1)			11.60	23.17			
16. 6.	C101-1757	Ветошь	кг	1	4.7	3.00	14.10	13.10	61.57	4.367
16. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.01	0.047	2.41	0.11	12.08	0.57	5.182
		Накладные расходы				90%	605.82	77%	7 515.82	
		Сметная прибыль				60%	403.88	48%	4 685.18	
		Всего с НР и СП					2 361.57		24 661.17	
17.	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л		80	35.54	2 843.20	112.83	9 026.40	3.175
18.	E12-01-012-01	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения		0.18	158.32	28.49	1 553.33	279.61	9.814
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15										
18. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	7.6705	1.38069	8.860	12.23	128.470	177.38	14.5
18. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.3625	0.06525	13.487	0.88	195.709	12.77	14.511
18. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.225	0.0405	86.40	3.50	859.95	34.83	9.951
			(1)			13.50	0.55	195.75	7.93	14.418
18. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.1375	0.02475	111.99	2.77	770.30	19.06	6.881
			(1)			13.50	0.33	195.75	4.84	14.667
18. 5.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.3625	0.42525	8.10	3.44	34.11	14.51	4.218
18. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.175	0.0315	87.17	2.75	690.71	21.76	7.913
			(1)			11.60	0.37			
18. 7.	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.0005	0.00009	9 600.99	0.86	63 396.01	5.71	6.64
18. 8.	C101-1851	Резина прессованная	кг	0.52	0.0936	31.40	2.94	67.97	6.36	2.163
		Накладные расходы				108%	14.16	92%	174.94	

< 2016 * 02-01 * 02-01-12 >

ПК РИК (вер.1.3.150623)

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная прибыль								
		Всего с НР и СП								
19.	П райс 1.	Снегозадержатель трубчатый	м							
20.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза							
20. 1.	31-1010	Рабочий строитель среднего разряда 1	чел.-ч	0.5777	11.554	7.190	83.07	104.255	1 204.56	14.5
20. 2.	X40-0051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	маш.-ч	0.29	5.8	111.00	643.80	638.87	3 705.45	5.756
		в т.ч. Накладные расходы	(1)			11.60	67.28			
		в т.ч. Сметная прибыль				100%	83.07	85%	1 023.88	
21.	T03-21-01-045	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 45 км	1 т груза		20	25.19	503.80	183.43	3 668.60	7.282

ИТОГО ПО СМЕТЕ

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

69 841.14	472 633.34	6.767
8 662.30	107 175.21	12.373
5 925.45	68 642.65	11.584
84 428.89	648 451.20	7.68
20		
16 885.78		
101 314.67		
	18	
	116 721	
	765 172	

Составил: Шишканова Н.В.

(должность, подпись, Ф.И.О.)



СОСТАВЛЕНО ГУП «ВЛАДИМИР РАЗУМОВСКИЙ ПРОЕКТ»
Главный инженер
Начальник РЦС

Н. Н. Мирошников
С.А.Сидорова