

Государственное унитарное предприятие
Владимирской области
Главной проектный институт
ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ



**Капитальный ремонт
многоквартирного жилого дома,
расположенного по адресу:
г. Ковров, пр-т Ленина, д.50**

РЕМОНТ КРЫШИ

**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 (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.

_____/_____
« ____ » _____ 20__ г.

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г. Ковров
ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ
на Капитальный ремонт кровли многоквартирного жилого дома по адресу: г. Ковров, пр-т Ленина, дом №50

№ пп	Наименование работ и затрат		Единица измерения	Количество
	1	2		
1.	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов		100 м2	5.12
2.	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон		покрытия 100 м	0.8
3.	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брусьев		100 м	0.56
4.	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 30 мм		100 м2 сменяемой обрешетки	5.12
5.	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности		100 м2 кровли	5.12
6.	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7		т	4.8497
7.	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм		т	0.16
8.	Коньковый элемент		м	60
9.	Перекладка дымовых труб над крышей с добавлением нового кирпича до 50% в один канал		100 м труб	0.0495
10.	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 150		1000 шт.	0.2476
11.	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-7-7		100 м труб	0.0495
12.	Оштукатуривание поверхности дымовых труб		100 м2	0.1905
13.	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251		поверхности 100 м2 обрабатыва емой поверхности	5.12
14.	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)		л	87
15.	Ограждение кровель перилами (снегозадержатели)		100 м ограждения	0.92
16.	Снегозадержатель		м	92
17.	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную		1 т груза	14
18.	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 45 км		1 т груза	14

Составил:

(Должность, подпись, Ф.И.О)

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

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г. Ковров, пр-т Ленина, дом №50

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-14

(Локальный сметный расчет)

Капитальный ремонт кровли многоквартирного жилого дома по адресу: г. Ковров, пр-т Ленина, дом №50

Основание: Дефектная ведомость

Сметная стоимость: **656.629** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **0.836** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **85.991** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 2000 г. и текущих ценах на 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	по проектным данным	общая	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 м2 покрытия		5.12	154.66	791.84	1 602.49	8 204.76	10.362	
1. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	15.9	81.408	7.800	634.98	94.690	7 708.52	12.14	
1. 2.	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	4.6	23.552	6.66	156.86	21.07	496.24	3.164	
		Накладные расходы				99%	628.63	84%	6 475.16		
		Сметная прибыль				60%	380.99	48%	3 700.09		
		Всего с НР и СП					1 801.46		18 380.01		
2.	E58-5-1	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м		0.8	3 621.51	2 897.20	18 570.73	14 856.58	5.128	
2. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	39.87	31.896	8.530	272.07	103.550	3 302.83	12.14	
2. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.64	0.512	1.70	0.87	5.37	2.75	3.161	
2. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.35	0.28	87.17	24.41	598.30	167.52	6.863	
2. 4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.038	0.0304	5 160.53	156.88	50 419.27	1 532.75	9.77	

< 404 * 02-01 * 02-01-14 >											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Форма по МДС 81-35.2004
ПК РИК (вер.1.3.131024)											
2. 5.	C102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта Накладные расходы Сметная прибыль Всего с НР и СП	м3	2.1	1.68	1 454.15	2 442.97	5 863.53	9 850.73	4 032	
83%							225.82	71%	2 345.01		
65%							176.85	52%	1 717.47		
							3 299.87		18 919.06		
3.	E58-5-3 (Постановление № 862 от 02.08.2012)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брусьев	100 м		0.56	4 293.07	2 404.11	32 881.01	18 413.37	7 659	
3. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	150.09	84.0504	8.530	716.95	103.550	8 703.42	12.14	
3. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.18	0.6608	1.70	1.12	5.37	3.55	3.17	
3. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.32	0.1792	87.17 11.60	15.62 2.08	598.30	107.22	6.864	
3. 4.	C101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0.025	0.014	6 400.66	89.61	24 249.39	339.49	3.789	
3. 5.	C101-0818	Проволока светлая диаметром 3,0 мм	т	0.012	0.00672	7 071.80	47.52	33 221.76	223.25	4.698	
3. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.005	0.0028	5 160.53	14.45	50 419.27	141.17	9.77	
3. 7.	C102-0032	Брусски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	2.66	1.4896	1 019.63	1 518.84	5 971.58	8 895.27	5.857	
3. 8.	c509-9900	Строительный мусор Накладные расходы Сметная прибыль Всего с НР и СП	т	0.97	0.5432						
						83%	595.07	71%	6 179.43		
						65%	466.02	52%	4 525.78		
							3 465.20		29 118.58		
4.	E58-18-1 (Постановление № 862 от 02.08.2012)	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 30 мм	100 м2 сменяем обрешет		5.12	1 456.21	7 455.80	9 255.19	47 386.60	6.356	
4. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	45.7	233.984	7.940	1 857.83	96.390	22 553.72	12.14	
4. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.23	1.1776	1.70	2.00	5.37	6.32	3.16	
4. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.18	0.9216	87.17 11.60	80.34 10.69	598.30	551.39	6.863	
4. 4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.001	0.00512	5 160.53	26.42	50 419.27	258.15	9.771	
4. 5.	c102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0.8	4.096	1 340.14	5 489.21	5 863.53	24 017.02	4.375	
4. 6.	c509-9900	Строительный мусор Накладные расходы Сметная прибыль	т	1.27	6.5024						
						83%	1 542.00	71%	16 013.14		
						65%	1 207.59	52%	11 727.93		

< 404 * 02-01 * 02-01-14 >									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Всего с НР и СП									
ПК РИК (вер.1.3.131024) Форма по МДС 81-35.2004									
5.	E12-01-023-02 (Постановление № 862 от 02.08.2012)	Устройство кровли из металлопрофиля по готовым прогонам средней сложности	100 м2 кровли	5.12	1 204.72	6 168.16	10 654.47	54 550.86	8.844
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
5. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	47.4145	242.76224	8.640	2 097.47	104.890	25 463.33
5. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.9875	5.056	13.501	68.26	163.890	828.63
5. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.625	3.2	86.40	276.48	828.09	2 649.89
5. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	(1)	0.3625	1.856	13.50	43.20	163.89	524.45
5. 5.	X33-0206	Дрели электрические	(1)	3.0125	15.424	13.50	25.06	163.89	304.18
5. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.5	2.56	1.95	30.08	4.01	61.85
5. 7.	C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	(1)	860	4403.2	87.17	223.16	598.30	1 531.65
5. 8.	C101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	шт.	30	153.6	11.60	29.70	2.82	12 417.02
		Накладные расходы				2.78	427.01	72.17	11 085.31
		Сметная прибыль				108%	2 338.99	92%	24 188.60
		Всего с НР и СП				55%	1 191.15	44%	11 568.46
6.	C101-3843 (Постановление № 1010 от 21.09.2010)	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т	4.8497	7 195.27	34 894.90	40 053.23	194 246.15	5.567
Объем: 512*0.0074*1.28									
7.	C101-1706 (Постановление № 1010 от 21.09.2010)	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0.16	8 103.62	1 296.58	47 439.23	7 590.28	5.854
8.	П райс 3.	Коньковый элемент	м	60	32.00	1 920.00	177.92	10 675.20	5.56
9.	E60-7-7 (Постановление № 862 от 02.08.2012)	Перекладка дымовых труб над крышей с добавлением нового кирпича до 50% в один канал	100 м труб	0.0495	7 976.83	394.86	78 058.38	3 863.89	9.785
9. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	609.21	30.155895	8.530	257.23	103.550	3 122.64
9. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.43	0.219285	12.176	2.67	147.753	32.40
9. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	1.33	0.065835	111.99	7.37	722.96	47.60
			(1)			13.50	0.89	163.89	10.79

< 404 * 02-01 * 02-01-14 >

ПК РИК (вер.1.3.131024) Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9. 4.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	3.1	0.15345	31.26 11.60	4.80 1.78	196.60 140.82	30.17 21.61	6.285 12.14
9. 5.	C402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	5	0.2475	506.69	125.41	2 679.77	663.24	5.289
9. 6.	C411-0001	Вода	м3	0.4	0.0198	2.41	0.05	12.08	0.24	4.8
9. 7.	c509-9900	Строительный мусор	т	17.34	0.85833					
		Накладные расходы				78%	202.72	66%	2 082.33	
		Сметная прибыль				63%	163.74	50%	1 577.52	
		Всего с НР и СП				761.32			7 523.74	
10.	C404-0277 (Постановление № 1010 от 21.09.2010)	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 150	1000 шт.	0.1238	0.1238	2 270.36	281.07	11 196.52	1 386.13	4.932
11.	E60-7-8 (Постановление № 862 от 02.08.2012)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-7-7	100 м труб	0.0495	0.0495	4 320.15	213.85	42 606.05	2 109.00	9.862
11. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	336.37	16.650315	8.530	142.03	103.550	1 724.14	12.14
11. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.66	0.08217	12.170	1.00	147.864	12.15	12.15
11. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.5	0.02475	111.99 13.50	2.77 0.33	722.96 163.89	17.89 4.06	6.458 12.303
11. 4.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	1.16	0.05742	31.26 11.60	1.79 0.67	196.60 140.82	11.29 8.09	6.307 12.075
11. 5.	C402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	2.68	0.13266	506.69	67.22	2 679.77	355.50	5.289
11. 6.	C411-0001	Вода	м3	0.3	0.01485	2.41	0.04	12.08	0.18	4.5
11. 7.	c509-9900	Строительный мусор	т	8.28	0.40986					
		Накладные расходы				78%	111.56	66%	1 145.95	
		Сметная прибыль				63%	90.11	50%	868.15	
		Всего с НР и СП				415.52			4 123.10	
12.	C404-0277 (Постановление № 1010 от 21.09.2010)	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 150	1000 шт.	0.1238	0.1238	2 270.36	281.07	11 196.52	1 386.13	4.932
13.	E61-31-1 (Постановление № 862 от 02.08.2012)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2 поверхности	0.1905	0.1905	2 000.60	381.11	19 688.99	3 750.77	9.842
13. 1.	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	131.4	25.0317	9.290	232.54	112.780	2 823.08	12.14
13. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.1	0.20955	1.70	0.36	5.37	1.13	3.139

< 404 * 02-01 * 02-01-14 >

ПК РИК (вер.1.3.131024)

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13. 3.	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1.82	0.34671	427.02	148.05	2 670.09	925.75	6.253
13. 4.	C411-0001	Вода	м3	0.35	0.066675	2.41	0.16	12.08	0.81	5.063
		Накладные расходы				79%	183.71	67%	1 891.46	
		Сметная прибыль				50%	116.27	40%	1 129.23	
		Всего с НР и СП					681.09		6 771.46	
14.	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		5.12	287.63	1 472.68	2 273.58	11 640.73	7.904
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
14. 1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	14.8465	76.01408	9.510	722.89	115.450	8 775.83	12.14
14. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.175	0.896	11.596	10.39	140.815	126.17	12.143
14. 3.	X03-0952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м	маш.-ч	0.175	0.896	27.66	24.78	189.49	169.78	6.851
		(1)				11.60	10.39	140.82	126.17	12.143
14. 4.	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	14.8875	76.224	6.82	519.85	17.40	1 326.30	2.551
14. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.425	2.176	87.17	189.68	598.30	1 301.90	6.864
		(1)				11.60	25.24			
14. 6.	C101-1757	Ветошь	кг	1	5.12	3.00	15.36	12.95	66.30	4.316
14. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.01	0.0512	2.41	0.12	12.08	0.62	5.167
		Накладные расходы				90%	659.95	77%	6 854.54	
		Сметная прибыль				60%	439.97	48%	4 272.96	
		Всего с НР и СП					2 572.60		22 768.23	
15.	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л		87	35.54	3 091.98	117.84	10 252.08	3.316
16.	E12-01-012-01	Ограждение кровель перилами (снегозадержатели)	100 м		0.92	158.32	145.65	1 362.25	1 253.27	8.605
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
16. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	7.6705	7.05686	8.860	62.52	107.560	759.04	12.14
16. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.3625	0.3335	13.493	4.50	163.898	54.66	12.147
16. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.225	0.207	86.40	17.88	828.09	171.41	9.587
		(1)				13.50	2.79	163.89	33.93	12.161
16. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.1375	0.1265	111.99	14.17	722.96	91.45	6.454
		(1)				13.50	1.71	163.89	20.73	12.123

< 404 * 02-01 * 02-01-14 >

ПК РИК (вер.1.3.131024) Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16.5.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.3625	2.1735	8.10	17.61	34.11	74.14	4.21
16.6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.175	0.161	87.17	14.03	598.30	96.33	6.866
16.7.	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.0005	0.00046	9 600.99	4.42	62 497.47	28.75	6.505
16.8.	C101-1851	Резина прессованная	кг	0.52	0.4784	31.40	15.02	67.21	32.15	2.14
		Накладные расходы				108%	72.38	92%	748.60	
		Сметная прибыль				55%	36.86	44%	358.03	
		Всего с НР и СП					254.89		2 359.90	

17.	П райс 1.	Снегозадержатель	м	92	96.02	8 833.84	533.87	49 116.04	5.56
18.	T01-01-01-041 (Приказ № 189 от 05.05.2012)	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	14	36.63	512.82	276.52	3 871.28	7.549
19.	T03-21-01-045 (Приказ № 189 от 05.05.2012)	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 45 км	1 т груза	14	25.19	352.66	181.59	2 542.26	7.209

ИТОГО ПО СМЕТЕ	73 790.18	447 095.38	6.059
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	6 560.83	67 924.22	10.353
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	4 269.55	41 445.62	9.707
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ	84 620.56	556 465.22	6.576
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ	20	16 924.11	
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ	101 544.67		
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ	18	100 164	
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА		656 629	

Составил: Шишканова Н.В.

(должность, подпись, Ф.И.О)



СОСТАВЛЕНО ГУП «ВЕЛДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ»

Главный инженер

Начальник РЦДС

Н. Н. Мирошников

С.А.Сидорова