

" " 2016 г.

2016 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома , расположенного по адресу: Оренбургская область, Тюльганский район, п. Тюльган, ул.Кирова 5
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ 5947477,72 руб.

Средства на оплату труда 865834,76 руб.

Сметная трудоемкость 6778,97 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 квартал 2015 г.



№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Общая масса обору- дования, т	
					Всего	В том числе			Обору- дование	Всего	В том числе					
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех			Осн.З/п	Эк.Маш				З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Демонтажные работы																
1	ТЕРр58-17-3	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов (ОП п.1.49аПри производстве работ на высоте более 15 м, на каждый последующий метр высоты добавлять ОЗП=1,005; ТЗ=1,005)	100 м2 покрытия кровли	10,59 1059 / 100	2631,92	2627,14	4,78			27872,03	27821,41	50,62		24,512	259,58	
2	ТЕРр58-3-1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.(разборка конька кровли) (ОП п.1.49аПри производстве работ на высоте более 15 м, на каждый последующий метр высоты добавлять ОЗП=1,005; ТЗ=1,005)	100 м труб и покрытий	0,64 64 / 100	981,1	980,19	0,91			627,9	627,32	0,58		9,1465	5,85	
3	ТЕРр58-1-1	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами (ОП п.1.49аПри производстве работ на высоте более 15 м, на каждый последующий метр высоты добавлять ОЗП=1,005; ТЗ=1,005)	100 м2 кровли	7,894 789,4 / 100	1975,9	1662,78	313,12	85,33		15597,75	13125,99	2471,76	673,6	15,2358	120,27	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4	ТЕРр58-1-3	Разборка деревянных элементов конструкций крыш стропил со стойками и подкосами из брусьев и бревен (ОП п.1.49аПри производстве работ на высоте более 15 м, на каждый последующий метр высоты добавлять ОЗП=1,005; ТЗ=1,005)	100 м2 кровли	7,894 789,4 / 100	3309,21	3023,33	285,88	77,86		26122,9	23866,17	2256,73	614,63	27,2154	214,84	
5	ТЕРр58-1-4	Разборка деревянных элементов конструкций крыш мауэрлатов (ОП п.1.49аПри производстве работ на высоте более 15 м, на каждый последующий метр высоты добавлять ОЗП=1,005; ТЗ=1,005)	100 м2 кровли	7,894 789,4 / 100	921,98	738,18	183,8	50,14		7278,11	5827,19	1450,92	395,81	6,7636	53,39	
6	ТЕРр69-9-1 ПРИМЕНИТЕЛЬНО	Очистка помещений от строительного мусора (сгребание и сбор голубинового помета и мусора на чердаке)	100 т мусора	0,47364 (789,4*0,1*0,6) / 100	21368,73	21368,73				10121,09	10121,09			214,32	101,51	
7	ТЕР12-01-014-02	Утепление покрытий керамзитом (РАЗБОРКА) (МДС36 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	1 м3 утеплителя	230	432,96	260,64	172,32	42,14		99580,8	59947,2	39633,6	9692,2	2,432	559,36	
8	ТЕР11-01-011-01	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм (ДЕМОНТАЖ) (МДС36 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	100 м2 стяжки	7,894 789,4 / 100	3707,72	3449,54	258,18	161,92		29268,74	27230,67	2038,07	1278,2	31,608	249,51	
9	ТЕР11-01-011-02	Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01(ДЕМОНТАЖ) (коэффициент до общей толщины слоя 30 мм ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2); МДС36 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	100 м2 стяжки	7,894 789,4 / 100	177,09	87,4	89,69	53,54		1397,95	689,94	708,01	422,64	0,8	6,32	
10	ФССЦпг01-01-01-009	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: дров (п.1.1.9 ОП Прил.1Поясной коэффициент: Пермский край (кроме Красновишерского, Чердынского, Гайнского, Косинского, Кочевского районов), Республика Башкортостан, Республика Алтай, Вологодская, Кемеровская, Кировская, Курганская, Омская, Оренбургская, Новосибирская, Свердловская, Челябинская области ПЗ=1,1 (ОЗП=1,1; ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,1))	1 т груза	20,676 34,46*0,6	114,98		114,98			2377,33		2377,33				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
11	ФССЦпг03-01-01-010	Перевозка бетонных и ж/б изделий, стеновых и перегородочных материалов (кирпич, блоки, камни, плиты и панели), лесоматериалов круглых и пиломатериалов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т, на расстояние до 10 км I класс груза (15Поясные коэффициенты к сметным ценам на перевозку грузов автомобильным транспортом: Республика Башкортостан, Алтайский край, Вологодская, Кемеровская, Кировская, Курганская, Омская, Оренбургская, Новосибирская, Свердловская, Челябинская и Пермская области (за исключением Коми-Пермяцкого автономного округа). ПЗ=1,1 (ОЗП=1,1; ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,1))	1 т груза	20,676 34,46*0,6	100,19		100,19			2071,53		2071,53				
12	ФССЦпг01-01-02-009	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: дров (п.1.1.9 ОП Прил.1Поясной коэффициент: Пермский край (кроме Красновишерского, Чердынского, Гайнского, Косинского, Кочевского районов), Республика Башкортостан, Республика Алтай, Вологодская, Кемеровская, Кировская, Курганская, Омская, Оренбургская, Новосибирская, Свердловская, Челябинская области ПЗ=1,1 (ОЗП=1,1; ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,1))	1 т груза	20,676 34,46*0,6	114,98		114,98			2377,33		2377,33				
13	ФССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную (птичий помет, мусор) (п.1.1.9 ОП Прил.1Поясной коэффициент: Пермский край (кроме Красновишерского, Чердынского, Гайнского, Косинского, Кочевского районов), Республика Башкортостан, Республика Алтай, Вологодская, Кемеровская, Кировская, Курганская, Омская, Оренбургская, Новосибирская, Свердловская, Челябинская области ПЗ=1,1 (ОЗП=1,1; ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,1))	1 т груза	47,364 789,4*0,1*0,6	543,7	543,7				25751,81	25751,81					
14	ФССЦпг01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (керамзит, цементная стяжка) (п.1.1.9 ОП Прил.1Поясной коэффициент: Пермский край (кроме Красновишерского, Чердынского, Гайнского, Косинского, Кочевского районов), Республика Башкортостан, Республика Алтай, Вологодская, Кемеровская, Кировская, Курганская, Омская, Оренбургская, Новосибирская, Свердловская, Челябинская области ПЗ=1,1 (ОЗП=1,1; ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,1))	1 т груза	135,4736 230*0,4+24,152*1,8	31,69		31,69			4293,16		4293,16				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
15	ФССЦпг03-21-01-010	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза (мусор, керамзит, цементная стяжка) (15)Поясные коэффициенты к сметным ценам на перевозку грузов автомобильным транспортом: Республика Башкортостан, Алтайский край, Вологодская, Кемеровская, Кировская, Курганская, Омская, Оренбургская, Новосибирская, Свердловская, Челябинская и Пермская области (за исключением Коми-Пермяцкого автономного округа). ПЗ=1,1 (ОЗП=1,1; ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,1))	1 т груза	182,838 47,364+135,474	90,45		90,45			16537,7		16537,7				
16	ФССЦпг01-01-02-038	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: заполнителей искусственных легких (аглопорит, гравий зольный, гравий керамзитовый, термозит, цементная стяжка и др.) (п. 1.1.9 ОП Прил. 1)Поясной коэффициент: Пермский край (кроме Красновишерского, Чердынского, Гайнского, Косинского, Кочевского районов), Республика Башкортостан, Республика Алтай, Вологодская, Кемеровская, Кировская, Курганская, Омская, Оренбургская, Новосибирская, Свердловская, Челябинская области ПЗ=1,1 (ОЗП=1,1; ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,1))	1 т груза	182,838 47,364+135,474	49,1		49,1			8977,35		8977,35				
17	ТЕР09-06-001-01	Монтаж: конструкций дверей, люков, лазов для автокоптилок и пароварочных камер (ДЕМОНТАЖ) (МДС36 п. 3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расч.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расч.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	1 т конструкций	0,08 0,04*2	7965,68	7340,8	624,88	63,6		637,25	587,26	49,99	5,09	62,643	5,01	
Раздел 2. Кровля																
18	ТЕР09-06-001-01	Монтаж: конструкций дверей, люков, лазов для автокоптилок и пароварочных камер	1 т конструкций	0,08 0,04*2	11629,98	10486,85	892,69	90,85		930,4	838,95	71,42	7,27	89,49	7,16	
19	Прайс-лист	Люк с щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью	шт	2	10169,49					20338,98						
20	ТЕР12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	7,894 789,4 / 100	10071,27	3230,47	1514,28	300,27		79502,61	25501,33	11953,73	2370,33	27,22	214,87	
21	ТЕР12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (до толщины 30 мм ПЗ=15 (ОЗП=15; ЭМ=15 к расч.; ЗПМ=15; МАТ=15 к расч.; ТЗ=15; ТЗМ=15))	100 м2 стяжки	7,894 789,4 / 100	7211,76	1780,2	284,82	69		56929,63	14052,9	2248,37	544,69	15	118,41	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
22	ТЕР11-01-050-01	Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо	100 м2 поверхности	7,894 <i>789,4 / 100</i>	7992,06	404,34	10,58			63089,32	3191,86	83,52		3,45	27,23	
23	ТЕР12-01-013-03	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой	100 м2 утепляемого покрытия	7,894 <i>789,4 / 100</i>	32034,64	5949,3	922,26	102,01		252881,45	46963,77	7280,32	805,27	45,54	359,49	
24	ТСЦ-104-0004	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96)	м3	-48,78	2791,29					-136159,13						
25	ТЕР12-01-013-04	Утепление покрытий плитами на каждый последующий слой добавлять к расценке 12-01-013-03	100 м2 утепляемого покрытия	7,894 <i>789,4 / 100</i>	26860,42	4606,33	883,58	102,01		212036,16	36362,37	6974,98	805,27	35,26	278,34	
26	ТСЦ-104-0004	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96)	м3	-48,78	2791,29					-136159,13						
27	ТСЦ-104-0233	Плиты теплоизоляционные: на основе базальтовых пород КТ кровля Н	м3	126,3	3859,86					487500,32						
28	ТЕР10-01-023-01	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,7 <i>70 / 100</i>	6365,24	437,92	89,44	14,84		4455,67	306,54	62,61	10,39	3,8	2,66	
29	ТСЦ-102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	-0,84	4835,9					-4062,16						
30	ТСЦ-102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0,48 <i>0,45+0,03</i>	4835,9					2321,23						
31	ТЕР10-01-010-01	Установка элементов каркаса из брусьев (мауэрлат, стойки, балки, подкосы, лежни)	1 м3 древесины в конструкции	8,43 <i>1,54+1,23+0,02+0,01+0,08+0,16+4,05+1,34</i>	11848,51	2592,68	203,66			99882,94	21856,29	1716,85		22,5	189,68	
32	ТЕР10-01-002-01	Установка стропил	1 м3 древесины в конструкции	14,19 <i>8,76+0,24+0,2+0,16+0,12+0,09+0,05+1,4+1,19+0,02+0,43+0,22+1,31</i>	12772,63	2750,92	257,83	27,83		181243,62	39035,55	3658,61	394,91	24,09	341,84	
33	ТЕР10-01-008-05	Устройство карнизов	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностей карнизов	1,6491 <i>((0,645+0,4)*(71,2+0,865)*2)/100</i>	37516,72	16757,46	485,15			61868,82	27634,73	800,06		143	235,82	
34	ТСЦ-203-0367	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип: 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	-1,748	9519,19					-16639,54						
35	ТСЦ-101-3031	Профилированный настил окрашенный: С10-1000-0,5	т	0,76725 <i>4,65*165/1000</i>	55410,29					42513,55						

Гранд-СМЕТА


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
36	ТЕР08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (для устройства карнизов)	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	22,009 $((71,2 \cdot 2 + 0,953 + 11,95 + 0,953 \cdot 2) \cdot 14) / 100$	7302,36	5162,58	36,99			160717,64	113623,2	814,11		43,5	957,39	
37	ТЕР12-01-020-01 ПРИМЕНИТЕЛЬНО	Устройство кровель различных типов из металлочерепицы (ОП п. 1.12.1 При производстве работ на высоте более 15 м, на каждый последующий метр высоты добавлять ОЗП=1,005; ТЗ=1,005)	100 м2 кровли	10,59 $1059 / 100$	122915,47	22586,82	4378,88	311,65		1301674,83	239194,4	46372,34	3300,37	174,7394	1850,49	
38	ТСЦ-102-0291	Бруска деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта	м3	-4,871	9548,98					-46513,08						
39	ТСЦ-102-0289	Доски антисептированные обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	м3	-15,57	8970,51					-139670,84						
40	ТСЦ-101-4136	Металлочерепица «Монтеррей»	м2	-1334	285,55					-380923,7						
41	ТСЦ-102-0291	Бруска деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта	м3	1,68	9548,98					16042,29						
42	ТСЦ-102-0289	Доски антисептированные обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	м3	9,68	8970,51					86834,54						
43	ТСЦ-101-4277	Профилированный лист оцинкованный окрашенный: Н35-1000-0,6	т	9,39	84363,56					792173,83						
44	ТЕР12-01-011-01	Устройство колпаков над шахтами в два канала (ОП п. 1.12.1 При производстве работ на высоте более 15 м, на каждый последующий метр высоты добавлять ОЗП=1,005; ТЗ=1,005)	1 колпак	24	2077,52	227,34	5,29			49860,48	5456,16	126,96		1,9396	46,55	
45	ТЕР10-01-003-01	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно	1	2463,9	776,94	153,13	20,36		2463,9	776,94	153,13	20,36	6,63	6,63	
46	ТЕР26-02-018-01	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности	20,41 $(1344,9 + 696,1) / 100$	2445,59	1686,59	738,57	22,31		49914,49	34423,3	15074,21	455,35	12,91	263,49	
47	ТСЦ-113-0430	Антисептик водный	т	0,6123 $2041 \cdot 0,3 / 1000$	80110,38					49051,59						
48	ТЕР12-01-012-01	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	1,53 $(3 \cdot 51) / 100$	20239,02	811,56	388	53,82		30965,7	1241,69	593,64	82,34	6,67	10,21	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
49	ТСЦ-201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	-0,458	63051,79					-28940,77						
50	Прайс-лист	Ограждение кровли КО 30.12Р	м	153	904,24 10671,18					138348,72						
51	ТЕР26-01-037-01	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме холодных поверхностей стен и колонн прямоугольных (утепление вентканалов)	1 м3 изоляции	7,1	11315,46	2647,99	524,92			80339,77	18800,73	3726,93		20,04	142,28	
52	ТСЦ-102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	-0,355	5594,8					-1986,15						
53	ТЕР15-01-062-02	Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством) металlosайдингом без пароизоляционного слоя (облицовка поверхности вентканалов профлистом)	100 м2 поверхности облицовки	1,42 142 / 100	108711,91	13396,35	1202,16	53,82		154370,91	19022,82	1707,07	76,42	106,19	150,79	
54	ТСЦ-101-3250	Покрытия зданий с повышенными архитектурными требованиями: сайдинг стальной с полимерным покрытием	м2	-167,6	322,31					-54019,16						
55	ТСЦ-101-3031	Профилированный настил окрашенный: С10-1000-0,5	т	0,7793 4,85*167,6/1000	55410,29					43181,24						
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах										3857251,7	843879,6	188713,5	21955,14		6778,97	
Накладные расходы										744241,98						
Сметная прибыль										388838,36						
ВСЕГО по смете										5947477,72					6778,97	
Крыши, кровли (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.8; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.8; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)										167229,8					653,93	
Прочие ремонтно-строительные работы (МДС81-33.2004 Прил.5 п.19 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.19; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)										20849,45					101,51	
Кровли (МДС81-33.2004 Прил.4 п.12, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.12, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)										3428655,13					3437,72	
Полы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.11, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.11, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)										141335,31					283,06	
Погрузо-разгрузочные работы										43776,98						
Перевозка грузов автотранспортом										18609,23						
Строительные металлические конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.9, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.9, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)										23733,61					12,17	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Деревянные конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.10, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.10, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)										451281,98					776,63	
Конструкции из кирпича и блоков (МДС81-33.2004 Прил.4 п.8, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.8, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)										327743,77					957,39	
Теплоизоляционные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.20, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.20, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)										244418,92					405,77	
Отделочные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.15, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.15, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)										122697,86					150,79	
Итого										4990332,04					6778,97	
В том числе:																
Материалы										2824658,54						
Машины и механизмы										188713,54						
ФОТ										865834,76						
Накладные расходы										744241,98						
Сметная прибыль										388838,36						
Непредвиденные расходы и затраты 1%										49903,32						
Итого с непредвиденными										5040235,36						
НДС 18%										907 242,36						
ВСЕГО по смете										5 947 477,72					6778,97	

Составил: 
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: 
(должность, подпись, расшифровка)