

Инвестор:
 Заказчик: ФКР МКД Иркутской области, 664025 г. Иркутск, ул. 5-Армии,
 Подрядчик: ООО "Основание", 664047, г.Иркутск, ул.Советская, д.69/36
 Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу:г. Усть-Кут, ул. Пролетарская. дом 3

	Код
Форма по ОКУД	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	22842231
по ОКПО	90994903
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	31/ПО-А/2017-2018
дата	23.04.2018
Вид операции	

Договор подряда (контракт)

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
5	29.12.2018

Отчетный период	
с	по
19.05.2018	29.12.2018

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: Ремонт внутридомовых инженерных сетей водоотведения		101 102,10	101 102,10	101 102,10
Итого					101 102,10
Сумма НДС					18 198,38
Всего с учетом НДС					119 300,48



Заказчик (генподрядчик)

[Handwritten signature]

И.О.Генерального директора ФКР МКД Иркутской области
 К.Б. Рассолов

Подрядчик (субподрядчик)



М П

[Handwritten signature]

Генеральный директор ООО "Основание"
 В.Н. Васильев

Унифицированная форма № КС-2
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 11 ноября 1999 года №100

форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	22842231
по ОКПО	90994903
Вид деятельности по ОКДП	
номер	31/ПО-А/2017-2018
дата	23.04.2018
Вид операции	

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - ФКР МКД Иркутской области, 664025 г. Иркутск, ул. 5-Армии, д. 2/1, этаж 3
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Основание", 664047, г.Иркутск, ул.Советская, д.69/36
 Стройка - Многоквартирный жилой дом расположенный по адресу: г.Усть-Кут, ул. Пролетарская, д. 3
 Объект - ремонт внутридомовых инженерных сетей водоотведения

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
5	29.12.2018	19.05.2018	29.12.2018

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №1.5., ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения
 Основание - Дефектная ведомость
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 119,300 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 30,450 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 157,69 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.	Т/з осн.раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)					
				на ед.	всего				на ед.	всего			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Замена системы выпусков													
30	ГЭСНр68-12-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных Благовустройство (ремонтно-строительные): НР (205 руб.): 88%=104%*0.85 от ФОР СП (112 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОР	100 м3 конструкций		0,012	28398,84	353	146	207	51		77,72 0,93	16,85 0,2
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	77,72	0,93	156,77	145,8	145,8				0,93	
		Затраты труда машинистов	чел.час	16,85	0,2								
	1. 060248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 0,65 м3	маш.час	12,34	0,15	1021	153,15		153,15	37,56			0,2

№1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	2. 070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	маш. час	4,51	0,05	1005,98	50,3		50,3	12,52			
	3. 091400	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш. час	1,98	0,02	39,68	0,79		0,79				
2	ГЭСН01-01-009-23 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разработка траншей экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,25 м3 в отвал, группа грунтов: 2 Земляные работы, выполняемые механизированным способом: НР (459 руб.): 73%=95%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (214 руб.): 34%=50%*(0,85*0,8) от ФОТ	1000 м3 грунта	1,98	0,0345	35892,95	1238		1238	394			53,1 1,83
	1. 060337	Затраты труда машинистов	чел. час	53,1	1,83								1,83
		Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 0,25 м3	маш. час	53,1	1,83	675,95	1236,99		1236,99	393,23			
3	ГЭСН01-02-057-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 Земляные работы, выполняемые ручным способом: НР (658 руб.): 61%=80%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (334 руб.): 31%=45%*(0,85*0,8) от ФОТ	100 м3 грунта		0,035	23283,26	815	815				154 5,39	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	154	5,39	151,19	814,91	814,91				5,39	
4	ГЭСН23-01-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство основания под трубопроводы: песчаного Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (398 руб.): 111%=130%*0,85 от ФОТ СП (219 руб.): 61%=89%*(0,85*0,8) от ФОТ	10 м3 основания		0,16	10217,45	1635	258	52	10	1325	10,2 1,63	0,35 0,06
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел. час	10,2	1,63	158,3	258,03	258,03				1,63	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,35	0,06								0,06
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	чел. час	0,35	0,06	935,38	56,12		56,12	11,19			
3	2. 408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	11	1,76	752,31	1324,07		1324,07		1324,07		
УД	3. 408-9040	Песок для строительных работ природный	м3	11	1,76	1082,27	1904,8		1904,8		1904,8		
5	ГЭСН01-02-061-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 Земляные работы, выполняемые ручным способом: НР (197 руб.): 61%=80%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (100 руб.): 31%=45%*(0,85*0,8) от ФОТ	100 м3 грунта		0,019	12862,59	244	244				88,5 1,68	
		Затраты труда рабочих (ср 1,5)	чел. час	88,5	1,68	145,34	244,17	244,17				1,68	

"1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6	ГЭСН01-01-033-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2 Земляные работы, выполняемые механизированным способом: НР (77 руб.): 73%=95%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (36 руб.): 34%=50%*(0,85*0,8) от ФОТ	1000 м3 грунта		0,0345	6692,68	231		231	66			8,87 0,31
	1. 070148	Затраты труда машинистов Бульдозеры при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.)	чел.час маш.час	8,87 8,87	0,31 0,31	754,53	233,9		233,9	66,61			0,31
7	ГЭСН27-04-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси Автомобильные дороги: НР (85 руб.): 121%=142%*0,85 от ФОТ СП (46 руб.): 65%=95%*(0,85*0,8) от ФОТ	100 м3 материала основания (в плотном теле)		0,008	94731,76	758	20	168	28	570	15,72 0,13	14,81 0,12
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.час	15,72	0,13	155,38	20,2	20,2				0,13	
		Затраты труда машинистов	чел.час	14,81	0,12								0,12
	1. 030101	Автогрузчики 5 т	маш.час	4,76	0,04	935,38	37,42		37,42	7,46			
	2. 120202	Авторейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	1,93	0,02	1652,51	33,05		33,05	5,01			
	3. 120911	Катки на пневмоколесном ходу 30 т	маш.час	7,08	0,06	1762,71	105,76		105,76	16,03			
	4. 121601	Машинные поливомоечные 6000 л	маш.час	1,04	0,01	818,37	8,18		8,18	2,15			
Н, 3	5. 408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м3	100	0,8	712,53	570,02				570,02		
Н, УФ	6. 408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м3			712,53							
	7. 411-0001	Вода	м3	7	0,056	9,05	0,51				0,51		
8	ГЭСНр51-1-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разработка грунта внутри здания вручную в подвале (прим.) Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные): НР (1156 руб.): 64%=75%*0,85 от ФОТ СП (651 руб.): 36%=45%*0,8 от ФОТ	100 м3 грунта		0,02	85060,71	1701	1570	2	1	129	519,1 10,38	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	519,1	10,38	151,19	1569,35	1569,35				10,38	
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1		824,99							
	2. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0045	0,0001	51602,64	5,16				5,16		
	3. 102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,36	0,0072	2931,39	21,11				21,11		
	4. 102-0082	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	2,47	0,0494	2108,49	104,16				104,16		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9	ГЭСН01-02-061-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 Земляные работы, выполняемые ручным способом: НР (228 руб.): 61%=80%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (116 руб.): 31%=45%*(0,85*0,8) от ФОТ	100 м3 грунта		0,02	14127,05	283	283				97,2 1,94	
10	ГЭСНр66-2-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 1,5) Разборка трубопроводов канализации из чугунных труб диаметром: 100 мм Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные): НР (1215 руб.): 63%=74%*0,85 от ФОТ СП (772 руб.): 40%=50%*0,8 от ФОТ	чел.час 100 м	97,2	1,94	145,34	281,96	281,96				1,94	
11	1. 509-9900 ГЭСН16-04-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 2) Строительный мусор Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 100 мм Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха): НР (1305 руб.): 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (746 руб.): 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ	чел.час Т 100 м трубопровода	130,49 1,51	11,09 0,1284	151,19	1676,7	1676,7				11,09	
					0,085	30902,88	2627	1006	5	1	1616	61,6 5,24	0,05
						192,16	1006,92	1006,92				5,24	
	1. 020129	Затраты труда рабочих (ср 4,2) Затраты труда машинистов	чел.час чел.час	61,6 0,05									
	2. 021141	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час маш.час	0,03 0,02		958,75 877,77							
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02		824,99							
	4. 101-2449	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	4	0,34	96,59	32,84				32,84		
	5. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	Т	0,00266	0,0002	65491,45	13,1				13,1		
Н, 3	6. 301-7161	Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления чугунных канализационных труб диаметром 100 мм	шт.	50	4,25	51,44	218,62				218,62		
Н, УФ	7. 301-9240	Крепления	кг			22,98							

№1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14					
8. 507-3178	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 110 мм	м	99,8	8,483	158,88	1347,78					1347,78							
10. 411-0001	Вода	м3	1,57	0,1335	9,05	1,21					1,21							
12 ГЭСН23-04-008-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: сухих Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (6695 руб.); 111%=130%*(0.85 от ФОТ СП (4778 руб.); 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 врезка		2	3390,29	6781	5923				858	16,84 33,68						
1. 101-1315	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	16,84	33,68	175,86	5922,96	5922,96				6,92	33,68						
	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки 300	т	0,001	0,002	3459,76	6,92												
3 2. 401-0002	Бетон тяжелый, класс В5 (М75)	м3	0,065	0,13	3157,72	410,5					410,5							
Уд 3. 401-0005	Бетон тяжёлый, класс В12,5 (М150)	м3	0,065	0,13	3108,62	404,12					404,12							
4. 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0,001	0,002	3654,24	7,31					7,31							
3 5. 408-0141	Песок природный для строительных растворов средней	м3	0,2	0,4	1082,27	432,91					432,91							
Уд 6. 408-9040	Песок для строительных работ природный	м3	0,2	0,4	1082,27	432,91					432,91							
24 ГЭСН06-01-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство бетонной отмостки (Прим.) Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве: НР (406 руб.); 80%=105%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (223 руб.); 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле		0,012	333153,96	3998	327	210	47	3461	180 2,16	18 0,22						
	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	180	2,16	151,19	326,57	326,57				2,16							
	Затраты труда машинистов	чел.час	18	0,22									0,22					
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	18	0,22	958,75	210,93		210,93	47,27									
2. 111301	Вибратор поверхностный	маш.час	48	0,58	2,03	1,18			1,18									
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,13		824,99													
4. 101-1668	Рогожа	м2	250	3	47,15	141,45					141,45							
5. 401-9021	Бетон	м3	102	1,224	2712,63	3320,26					3320,26							
6. 411-0001	Вода	м3	0,2	0,0024	9,05	0,02					0,02							
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах													22341	2113	12269	598	74,25	2,74
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам													28814	3304	15640	937	90,96	4,33
Накладные расходы													15082					
Сметная прибыль													8347					
Итого по разделу 1 Замена системы выпусков													52243				90,96	4,33

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 2. Внутридомовые инженерные сети водоотведения													
13	ГЭСНр51-1-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разработка грунта внутри здания вручную в: траншеях глубиной до 3 м шириной до 1,5 м (подвал) Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные): НР (578 руб.): 64%=75%*0.85 от ФОТ СП (325 руб.): 36%=45%*0.8 от ФОТ	100 м3 грунта		0,01	85060,71	851	785	1		65	519,1 5,19	
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 2) Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.час	519,1	5,19	151,19	784,68					5,19	
	2. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0045		51602,64							
	3. 102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,36	0,0036	2931,39	10,55				10,55		
	4. 102-0082	Доски необрезные хвойных пород длиной 4- 6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	2,47	0,0247	2108,49	52,08				52,08		
14	ГЭСНр57-4-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Смена дощатых полов с добавлением новых досок: до 50% в квартирах (МДС35 пр.1 п.3 п.6.Ремонт существующих зданий (включая жилые дома) без расселения ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к расх.; ЭПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) Полы (ремонтно-строительные): НР (3027 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ СП (2404 руб.): 54%=68%*0.8 от ФОТ	100 м2		0,12	65870,9	7905	4343	221	97	3341	219 26,28	2,85 0,34
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	219	26,28	165,27	4343,3					26,28	
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,85	0,34								0,34
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	2,85	0,34	224,05	76,18		76,18	56,19			
	2. 340311	Машина для острожки деревянных полов	маш.час	8,535	1,02	10,85	11,07			11,07			
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,35	0,16	824,99	132		132	40,07			
	4. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,024	0,0029	51602,64	149,65				149,65		
3	5. 203-0879	Доска половая (сосна) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2- 4 м, класс "В"	м3	1,56	0,1872	17047,06	3191,21				3191,21		
УД	6. 203-9005	Доски для чистого пола	м3	1,56	0,1872								
15	ГЭСНр66-2-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка трубопроводов канализации из чугунных труб диаметром: 100 мм Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные): НР (929 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (590 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 м		0,065	19728,78	1282	1282				130,49 8,48	

№1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	130,49	8,48	151,19	1282,09	1282,09				8,48	
	1. 509-9900	Строительный мусор	т	1,51	0,0982								
16	ГЭСН16-04-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 100 мм Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха); НР (1691 руб.); 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (966 руб.); 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ	100 м трубопровода		0,11	30902,88	3399	1302	7	2	2090	61,6 6,78	0,05 0,01
	1. 020129	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	61,6	6,78	192,16	1302,84	1302,84				6,78	
	2. 021141	Затраты труда машинистов	чел.час	0,05	0,01								0,01
	3. 400001	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,03		958,75							
	4. 101-2449	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,02		877,77							
	5. 101-2576	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02		824,99							
	7. 301-9240	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	4	0,44	96,59	42,5				42,5		
	УФ	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,00266	0,0003	65491,45	19,65				19,65		
	8. 507-3178	Крепления	кг			22,98							
	10. 411-0001	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 110 мм	м	99,8	10,98	158,88	1744,5				1744,5		
28	ГЭСН16-04-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 100 мм в квартирах (Прил.3, Табл.3, п.9 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расселения. ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к раск.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха); НР (1804 руб.); 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (1031 руб.); 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ	100 м трубопровода		0,09	36852,82	3317	1598	8	2	1711	92,4 8,32	0,075 0,01
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	92,4	8,32	192,16	1598,77	1598,77				8,32	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,075	0,01								
1.	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,045		958,75							0,01
2.	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,03		877,77							
3.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03		824,99							
4.	101-2449	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	4	0,36	96,59	34,77				34,77		
5.	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,00266	0,0002	65491,45	13,1				13,1		
Н, УФ	7. 301-9240	Крепления	кг			22,98							
8.	507-3178	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 110 мм	м	99,8	8,982	158,88	1427,06				1427,06		
10.	411-0001	Вода	м3	1,57	0,1413	9,05	1,28				1,28		
17	4-14/4874	Ревизия 100 МАТ=73,73*1,02*1,0084 Материалы	шт.		1	75,84 73,73*1,02*1,0 084	76				76		
19	4-14/4859	Отвод РР 110x45 (Россия) МАТ=37,30*1,02*1,0084 Материалы	шт.		6	38,37 37,30*1,02*1,0 084	230				230		
25	Прайс-лист	Отвод РР 110x87,5 (Россия) МАТ=37,30*1,02*1,0015 Материалы	шт.		3	38,1 37,30*1,02*1,0 015	114				114		
18	4-14/4895	Тройник 100/100 угол 87,5 МАТ=67,80*1,02*1,0084 Материалы	шт.		3	69,74 67,80*1,02*1,0 084	209				209		
20	4-14/4836	Муфта РР 110 (Россия) Материалы	шт.		3	35,6	107				107		
21	4-14/4871	Переход чугун-пластик 125x110 с манжетой МАТ=111,02*1,02*1,0084 Материалы	шт.		2	114,19 111,02*1,02*1,0 0084	228				228		
26	Прайс-лист	Кронштейн МАТ=12,71*1,02*1,0015 Материалы	шт.		6	12,88 12,71*1,02*1,0 015	78				78		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
27	ГЭСНр65-6-12 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Смена: унитазов типа "Компакт" в квартире (МДС35 пр. 1 т. 3 п. 6. Ремонт существующих зданий (включая жилые дома) без расселения ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к раск.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные): НР (960 руб.); 88%=103%*0,85 от ФОТ СП (524 руб.); 48%=60%*0,8 от ФОТ	100 шт		0,01	110046,3	1100	1089	11	2		619,05 6,19	2,25 0,02
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	619,05	6,19	175,86	1088,57	1088,57				6,19	
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,25	0,02								0,02
	1. 030954	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	1,125	0,01	224,05	2,24		2,24	1,65			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,125	0,01	824,99	8,25		8,25				
	3. 01.7.07.29- 0031	Каболка	т	0,0035									
	4. 01.7.07.29- 0101	Очес льняной	кг	1,05	0,0105								
	5. 01.7.15.14- 0169	Шурупы с полукруглой головкой: 6x40 мм	т	0,0072	0,0001								
	6. 03.2.02.08- 0002	Цемент расширяющийся	т	0,02	0,0002								
	7. 08.3.03.05- 0013	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,6 мм	т	0,005	0,0001								
	8. 14.4.02.04- 0141	Краски масляные земляные марки: МА- 0115 мумия, сурик железный	т	0,0026									
	9. 14.5.05.01- 0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,0012									
	10. 18.2.06.12	Приборы санитарно-технические	компл.	100	1								
	11. 24.3.05.01- 0101	Втулки полихлорвиниловые	100 шт	4	0,04								
22	ФССЦпг01-01- 01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №37/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную ОЗП=42,98*19,38 Погрузо-разгрузочные работы: НР 0%=0%*0,85 от ФОТ СП 0%=0%*0,8 от ФОТ	1 т груза		2,8666	832,95	2388	2388					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
23	ФССЦп03-02-01-015 Приказ Министра РФ от 30.01.14 №31/лр	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 15 км I класс груза ЭМ=25,02*3,35 Перевозка грузов автотранспортом: НР 0%=0%*0,85 от ФОТ СП 0%=0%*0,8 от ФОТ	1 т груза		2,8666	208,92	599	12787	599	847	103	61,24	0,38
							24932	13757	945	116	10230	66,73	0,42
							8989						
							5840						
							39761					66,73	0,42
Итого по разделу 2 Внутридомовые инженерные сети водоотведения													
ИТОГИ ПО АКТУ:													
							44224,00	25056	2960	701	16208	135,49	3,12
							53746,00	29397	4249	1053	20100	157,69	4,75
							24071,00						
							14186,00						
							749,00					0,93	0,26
							3129,00						3,42
							3406,00					11,91	
							25053,00					46,7	0,1
							1133,00					0,17	0,19
							5663,00					16,35	
							6908,00					20,84	
							19182,00					25,47	0,02
							5688,00					2,85	0,36
							14162,00					26,28	0,38
							1292,00						
							2585,00					6,19	0,02
							2388,00						
							665,00						
							92003,00					157,69	4,75

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
В том числе:													
Материалы							20100,00						
Машины и механизмы							4249,00						
ФОТ							30450,00						
Накладные расходы							24071,00						
Сметная прибыль							14186,00						
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2016 по отношению к 4 кв.2014г 11%							10120,33						
Итого							102123,33						
Тендер. коэф. 0,99							101102,10						
Итого с учетом доп. затрат в тек ценах							101102,10						
НДС 18%							18198,38						
ВСЕГО по акту							119300,48					157,69	4,75

Сдел:

Генеральный директор ООО "Основания" (должность, подпись, расшифровка)

Принял:

Первый заместитель генерального директора "Фонда капитального ремонта МКД Иркутской области"

Согласовано:

Главный инженер "Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области"

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов, осуществляющий контроль за ходом, качеством и сроками выполняемых Подрядчиком работ (куратор объекта капитального ремонта)

Главный специалист отдела мониторинга и технического сопровождения

Представитель органа местного самоуправления



Согласно ИМ 0006 ДК № 07 29.12.18г.

/ Е.В. Лебедева

Р. инженер ООО № 7371 "Иркутск-ремонт" В.В.

/ Ю.В. Асташкина

/ Д.А. Кабанов

(должность, подпись, расшифровка)

(должность, подпись, расшифровка)

(должность, подпись, расшифровка)

Итого 157,69