

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

Инвестор -	Форма по ОКУД	Код
Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г. Иркутск, ул. Свердлова, д. 10	0322005	0322005
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Иркутская строительная компания "Спринт", 664081, г. Иркутск, ул. Красноказахья, д. 131, тел. факс: +7 (3952) 503-513	26080404	26080404

Вид деятельности по ОКДП

45.21

Договор подряда (контракт) номер 10/2015-П

дата 26.10.2015

Вид операции

4-6-1

29.07.2016

15.06.2016

29.07.2016

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
4-6-1	29.07.2016	15.06.2016	29.07.2016

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №1.2, Ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения

Основание - Сопоставительная ведомость №3

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 348,818 тыс. руб.

Средства на оплату труда 94,594 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 511,77 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.	В том числе						
							общая	Осн.З/п	Эк.Маш.			З/пМех	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

Раздел 1. Ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,02	224,05	4,48	4,48		4,48	3,31			
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	0,37	29,56	10,94	10,94						
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	0,25	3,69	0,92	0,92						
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,02	824,99	16,5	16,5						
5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,0408	34,76	1,42	1,42				1,42		
6. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0002	51833,44	10,37	10,37				10,37		
7. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,0184	310,05	5,7	5,7				5,7		
8. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,004	163,42	0,65	0,65				0,65		
Н, 3	9. 101-1716	Детали крепления массой до 0,001т	т	0,0005224	35103,8								
3	10. 103-0017	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	100	112,65	901,2	901,2				901,2		
Д	11. 509-9900	Строительный мусор	т	0,3328	0,0266								
5	ГЭСНр65-9-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 15 мм	100 м трубопровода	0,056	19053,02	1066,97	1066,97	812,33	20,55	1,94	234,09	77,8 4,36	0,21 0,01
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	77,8	4,36	186,45	812,92	812,92				4,36	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,21	0,01								0,01
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,01	224,05	2,24	2,24		2,24	1,65			
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	0,26	29,56	7,69	7,69						
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	0,17	3,69	0,63	0,63		0,63				
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,01	824,99	8,25	8,25		8,25				
5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,0286	34,76	0,99	0,99				0,99		
6. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0001	51833,44	5,18	5,18				5,18		
7. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,0129	310,05	4	4				4		
8. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,0028	163,42	0,46	0,46				0,46		
Н, 3	9. 101-1716	Детали крепления массой до 0,001т	т	0,0005424	35103,8								
3	10. 103-0013	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	100	39,32	220,19	220,19				220,19		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Д 11. 509-9900	Строительный мусор		Т	0,116	0,0065								
6	ГЭСН24-01-033-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 32 мм	1 шт.		2	192,96	385,92	376,34			9,58	1,07 2,14	
1.	1. 101-0388	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	1,07	2,14	175,86	376,34	376,34				2,14	
2.	2. 101-1669	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	Т	0,00003	0,0001	51941,74	5,19				5,19		
3.	3. 101-1825	Очес льняной	кг	0,0122	0,0244	163,42	3,99				3,99		
302-0064		Олифа натуральная	кг	0,0122	0,0244	101,47	2,48				2,48		
7	302-0064	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 25 мм, тип в/в	шт.		2	361,05	722,1				722,1		
8	4-14/5140	Резьба стальная 25мм	шт.		4	13,08	52,32				52,32		
9	4-14/5166	Сгон Д 25мм	шт.		2	27,9	55,8				55,8		
10	4-14/5134	Муфта 25мм	шт.		2	25,29	50,58				50,58		
11	4-14/5124	Контргайка 25мм	шт.		2	12,2	24,4				24,4		
12	ГЭСН24-01-033-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 50 мм (прим)	1 шт.		2	249,65	499,3	485,38			13,92	1,38 2,76	
1.	1. 101-0388	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	1,38	2,76	175,86	485,37	485,37				2,76	
2.	2. 101-1669	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	Т	0,00004	0,0001	51941,74	5,19				5,19		
3.	3. 101-1825	Очес льняной	кг	0,0184	0,0368	163,42	6,01				6,01		
301-6641		Олифа натуральная	кг	0,0184	0,0368	101,47	3,73				3,73		
13	301-6641	Клапан статический балансировочный для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с внутренним резьбовым присоединением из латуны, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.		2	3724,91	7449,82				7449,82		
14	4-14/5161	Резьба Д 50мм	шт.		4	30,51	122,04				122,04		
15	4-14/5173	Сгон Д 50мм	шт.		2	69,75	139,5				139,5		
16	4-14/5137	Муфта 50мм	шт.		2	74,1	148,2				148,2		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
17	4-14/5127	Контргайка 50мм	шт.			32,26	64,52				64,52		
18	ГЭСН18-03-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка радиаторов чугунных (Подъезд)	100 кВт радиаторов и конвекторов		0,07392	33651,04	2487,48	972,37	255,57	34,11	1259,54	75,7 5,6	2,72 0,2
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	75,7	5,6	173,77	973,11	973,11				5,6	
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,72	0,2								0,2
1.	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,14	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5			
2.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	2,58	0,19	224,05	42,57		42,57	31,4			
3.	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0,21	0,02	4,7	0,09		0,09				
4.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,34	0,25	824,99	206,25		206,25				
5.	101-0148	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3x68,5 мм	т	0,00632	0,0005	88238,65	44,12				44,12		
6.	301-1195	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 131 мм	100 шт.	2,53	0,187	3167,46	592,32				592,32		
7.	301-1196	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 325 мм	100 шт.	2,53	0,187	3285,96	614,47				614,47		
8.	402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	0,0505	0,0037	3068,05	11,31				11,31		
19	4-14/4547	Радиатор чугунный МС-140М 13 секций	секция		13	341,8	4443,4				4443,4		
20	4-14/5138	Резьба стальная 15мм	шт.		2	6,1	12,2				12,2		
21	4-14/5122	Контргайка 15мм	шт.		2	5,69	11,38				11,38		
22	301-1308	Пробки радиаторные	шт.		16	32,19	515,04				515,04		
23	ГЭСН15-04-030-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Масляная окраска поверхностей радиаторов чугунных: количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,03146	9089,68	285,96	219,23	0,85	0,05	65,88	40,59 1,28	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	40,59	1,28	171,68	219,75	219,75				1,28	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01									
1.	101-1757	Ветошь	кг	0,3	0,0094	52,39	0,49				0,49		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	2. 101-1825	Олифа натуральная	кг	2,7		101,47	8,61				8,61		
3	3. 101-0445	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 светлоголубая, синяя	т	0,0246		73354,02	58,68				58,68		
24	ГЭСНр67-4-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/гпр	Смена дощатых полов с добавлением новых досок до 25%	100 м2		0,0135	25445,51	343,51	278,89	6,9	2,01	57,72	125 1,69	0,9 0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	125	1,69	165,27	279,31	279,31				1,69	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,9	0,01								0,01
1.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одностачные, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,9	0,01	224,05	2,24		2,24	1,65			
2.	340311	Машина для острожки деревянных полов	маш.-ч	5,69	0,08	10,85	0,87		0,87				
3.	101-1805	Гвозди строительные	т	0,024	0,0003	51602,64	15,48				15,48		
4.	102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,59	0,008	5148,15	41,19				41,19		
25	ГЭСНр69-2-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/гпр	Сверление отверстий: в деревянных конструкциях электродрелью диаметром до 10 мм глубиной до 20 см	100 отверстий		0,37	1779,76	658,51	642,08	16,43			10,5 3,89	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	10,5	3,89	165,27	642,9	642,9				3,89	
		Дрели электрические	маш.-ч	9,45	3,5	4,7	16,45		16,45				
26	ГЭСНр69-2-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/гпр	Сверление отверстий: на каждые 5 см глубины свыше 20 см добавлять к норме 69-2-4	100 отверстий		0,37	445,8	164,95	160,83	4,12			2,63 0,97	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	2,63	0,97	165,27	160,31	160,31				0,97	
		Дрели электрические	маш.-ч	2,37	0,88	4,7	4,14		4,14				
27	ГЭСНр69-2-6 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/гпр	Сверление отверстий: на каждые 10 мм диаметра свыше 10 мм добавлять к норме 69-2-4 (Диаметр отверстий 40 мм ПЗ=3; ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3)	100 отверстий		0,37	1871,25	692,36	675,09	17,27			11,04 4,08	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	11,04	4,08	165,27	674,3	674,3				4,08	
		Дрели электрические	маш.-ч	9,93	3,67	4,7	17,25		17,25				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
28	103-0017	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм (Гильза)	м		9,25	112,65	1042,01				1042,01		
29	ГЭСН16-07-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м трубопровода		2,3873	1461,34	3488,66	2698,39	752,12		38,15	5,01 11,96	
	1. 042900	Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел.час	5,01	11,96	225,61	2698,3	2698,3				11,96	
		Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.-ч	1,5	3,58	210,03	751,91		751,91				
3	2. 101-0388	Антикоррозийный грунт ФЛ-03К ГОСТ 9109-81	т	0,00005	0,0001	51941,74	5,19				5,19		
3	3. 101-1669	Лен	кг	0,02	0,0477	163,42	7,8				7,8		
	4. 411-0001	Вода	м3	1	2,387	9,05	21,6				21,6		
30	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,389078	14320,77	5571,9	4746,59	10,5	0,64	814,81	71,06 27,65	0,01
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	71,06	27,65	171,68	4746,95	4746,95				27,65	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01									
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	0,01	824,99	8,25		8,25				
	2. 101-1757	Ветошь	кг	0,3	0,1167	52,39	6,11				6,11		
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	2,7	1,051	101,47	106,65				106,65		
3	4. 101-0445	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 светлоголубая, синяя	т	0,0246	0,0096	73354,02	704,2				704,2		
31	ГЭСН22-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 50-65 мм	1 км трубопровода		0,23873	9493,87	2266,47	2237,09			29,38	56,7 13,54	
	1. 405-0254	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	56,7	13,54	165,27	2237,76	2237,76				13,54	
		Известь строительная негазированная, хлорная, марки А	т	0,00059	0,0001	27580,63	2,76				2,76		
	2. 411-0001	Вода	м3	11,8	2,817	9,05	25,49				25,49		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
32	ГЭСН26-01-017-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полиэтилена ("Термофлекс"); трубами	10 м трубопровода		1,43	1192,18	1704,82	967,25	294,94		442,63	3,52 5,03	
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 4,2) Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.час маш.-ч	3,52 0,25	5,03 0,36	192,16 824,99	966,56 297	966,56	297			5,03	
	2. 101-2481	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3x50 мм	м	15	21,45	11,63	249,46	249,46			249,46		
	3. 104-0169	Клипсы (зажимы)	шт.	30	42,9	1,83	78,51	78,51			78,51		
	4. 113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	0,143	0,2045	454,1	92,86	92,86			92,86		
	5. 113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,02	0,0286	454,08	12,99	12,99			12,99		
	6. 506-0879	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг	0,033	0,0472	186,61	8,81	8,81			8,81		
33	104-0801	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 54 мм	м		9,13	108,4	989,69	989,69			989,69		
34	104-0800	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 48 мм	м		0,44	96,05	42,26	42,26			42,26		
35	104-0795	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 18 мм	м		6,16	43,67	269,01	269,01			269,01		
36	4-14/4502	Переход стальной 57x45мм	шт.		4	30,51	122,04	122,04			122,04		
37	4-14/4497	Переход стальной 45x32мм	шт.		4	34	136	136			136		
38	4-14/4490	Переход 32x25мм	шт.		4	26,15	104,6	104,6			104,6		

**Раздел 2. Ремонт теплоснабжения в квартирах**

39	ГЭСНр65-9-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 40 мм	100 м трубопровода		0,54	34514,54	18637,85	12222,92	198,19	18,74	6216,74	121,4 65,56	0,21 0,11
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	121,4	65,56	186,45	12223,66	12223,66				65,56	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,21	0,11								0,11
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,11	224,05	24,65	24,65	24,65	18,18			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	2,47	29,56	73,01	73,01	73,01				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	1,66	3,69	6,13	6,13	6,13				





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
42	ГЭСНр65-9-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 25 мм	100 м трубопровода		0,564	25196,26	14210,69	9972,11	206,99	19,58	4031,59	94,83 53,48	0,21 0,12
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	94,83	53,48	186,45	9971,35	9971,35				53,48	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,21	0,12								0,12
1.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,12	224,05	26,89		26,89	19,83			
2.	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	2,58	29,56	76,26		76,26				
3.	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	1,73	3,69	6,38		6,38				
4.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,12	824,99	99		99				
5.	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,2876	34,76	10		10		10		
6.	101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00011	0,0001	51941,74	5,19		5,19		5,19		
7.	101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0002	62788,7	12,56		12,56		12,56		
8.	101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0011	51833,44	57,02		57,02		57,02		
9.	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,1297	310,05	40,21		40,21		40,21		
10.	101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,0282	163,42	4,61		4,61		4,61		
11.	101-1716	Детали крепления массой до 0,001т	т	0,0005424	0,0003	35103,8	10,53		10,53		10,53		
3	103-0015	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	56,4	69	3891,6		3891,6		3891,6		
Д	13. 509-9900	Строительный мусор	т	0,2016	0,1137								
43	ГЭСНр65-9-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 20 мм	100 м трубопровода		1,014	21696,52	22000,27	16240,28	372,15	35,2	5387,84	85,9 87,1	0,21 0,21
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	85,9	87,1	186,45	16239,8	16239,8				87,1	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,21	0,21								0,21
1.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,21	224,05	47,05		47,05	34,71			
2.	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	4,64	29,56	137,16		137,16				
3.	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	3,11	3,69	11,48		11,48				
4.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,21	824,99	173,25		173,25				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,5171	34,76	17,97				17,97		
	6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00011	0,0001	51941,74	5,19				5,19		
	7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00005	0,0001	52781,43	5,28				5,28		
	8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0004	62788,7	25,12				25,12		
	9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0019	51833,44	98,48				98,48		
	10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,2332	310,05	72,3				72,3		
	11. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,0507	163,42	8,29				8,29		
Н, 3	12. 301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0,5224	0,5297	12,05	6,38				6,38		
3	13. 103-0014	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	100	101,4	50,78	5149,09				5149,09		
Д	14. 509-9900	Строительный мусор	т	0,166	0,1663								
44	4-14/5145	Отвод Д 20мм	шт.		64	13,95	892,8				892,8		
45	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/гпр	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно)	1 шт.		54	150,61	8132,94	7976,88			156,06	0,84 45,36	
	1. 101-0388	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84	45,36	175,86	7977,01	7977,01			57,14	45,36	
	2. 101-1669	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002	0,0011	51941,74	57,14						
	3. 101-1825	Очес льняной	кг	0,007	0,378	163,42	61,77				61,77		
46	302-0063	Олифа натуральная	кг	0,007	0,378	101,47	38,36				38,36		
47	4-14/5179	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 20 мм, тип в/в	шт.		54	215,66	11645,64				11645,64		
48	4-14/5133	Стон стальной 20мм	шт.		52	15,69	815,88				815,88		
49	4-14/5123	Муфта 20мм	шт.		52	15,69	815,88				815,88		
50	4-14/5153	Контргайка 20мм	шт.		52	6,54	340,08				340,08		
51	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/гпр	Резьба Д 20мм	шт.		106	8,71	923,26				923,26		
		Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно)	1 шт.		2	150,61	301,22	295,44			5,78	0,84 1,68	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			Затраты труда рабочих (ср 3,5)	0,84	1,68	175,86	295,44	295,44				1,68	
	1. 101-1669		Очес льняной	0,007	0,014	163,42	2,29	2,29			2,29		
	2. 101-1825		Олифа натуральная	0,007	0,014	101,47	1,42	1,42			1,42		
52	302-0062		Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 15 мм, тип в/в		1	136,22	136,22	136,22			136,22		
53	4-14/5138		Резьба стальная 15мм		2	6,1	12,2	12,2			12,2		
54	4-14/5122		Контргайка 15мм		1	5,69	5,69	5,69			5,69		
55	4-14/5132		Муфта 15мм		1	17,5	17,5	17,5			17,5		
56	4-14/5162		Стон Д 15мм		1	14	14	14			14		
57	301-3219		Клапан с рычажным приводом регулирующей (балансировочный), марка MSV-I диаметром 15 мм		1	1519,85	1519,85	1519,85			1519,85		
58	ФССЦпг01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр		Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную		0,5543	832,95	461,7	461,7					
59	ФССЦпг03-02-01-015 Приказ Минстроя 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		0,5543	208,92	115,8	115,8					
	Итого прямые затраты по акту в текущих ценах												
	Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам												
	Накладные расходы												
	Сметная прибыль												
	<b>Итого по акту:</b>												
	Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)												
	Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)												
	Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопрвод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)												



Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

Е.В. Лебедева

(должность, подпись, расшифровка)

Специалист 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)

С.В. Яковлев

(должность, подпись, расшифровка)

Уполномоченный представитель Администрации Вихоревского городского поселения

(должность, подпись, расшифровка)

Старший по дому

А.Г. Плюснин

(должность, подпись, расшифровка)

Старший научный сотрудник ФГБОУ ВО "БрГУ"

А.А. Бурашников

(должность, подпись, расшифровка)

