

Заказчик (Генподрядчик) -ООО "Искра"  
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Управляющая компания Искра"  
Стройка - Многоквартирный дом № 7 м-н Ленинградский  
Объект -

Форма по ОКУД  
по ОКПО  
по ОКПО  
по ОКПО

Код	
0322005	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт) номер	24\2023
дата	01.11.2023
Вид операции	

Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт) номер	24\2023
дата	01.11.2023
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	30.11.2023	01.11.2023	30.11.2023

АКТ  
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за ноябрь 2023 г.

Смета №, Капитальный ремонт инженерных сетей горячего водоснабжения 4блок и холодного водоснабжения 2 блок (подвальная часть).

Основание - Ведомость объемов работ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): \_\_\_\_\_ 393,476 тыс. руб.  
 строительных работ \_\_\_\_\_ 260,065 тыс. руб.  
 монтажных работ \_\_\_\_\_ 133,411 тыс. руб.  
 Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 78,753 тыс. руб.  
 Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 219,8346 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе				
								Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Мат	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>Раздел 1. Демонтажные работы ГВС 4 блок</b>												
2	ГЭСНр65-1-4 Приказ Минстроя России от 09.02.2021 №50/пр.	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: свыше 40 до 50 мм	100 м		1	18467,34	18468	16368	490			1610
		Затраты труда рабочих (ср 2,6)	чел.-ч	51,44	51,44	318,2	16368					
	1. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	4,9	4,9	100	490		490			
	2. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,61	0,61	1735,36	1059					1059

ГРАНД-Смета, версия 2021.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	3. 01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	3,9	3,9	141,17	551			
3	<b>ГЭСНр65-1-1</b> <i>Приказ Минстроя России от 09.02.2021 №50/пр.</i>	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 25 мм	100 м		0,1	10117,16	1011	892	25	94
		Затраты труда рабочих (ср 2,6)	чел.-ч	28,03	2,803	318,2	892			
	1. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	2,5	0,25	100	25		25	
	2. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,36	0,036	1735,36	62			62
	3. 01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	2,29	0,229	141,17	32			32
<b>Вывоз строительного мусора</b>										
4	<b>ФССЦпр-01-01-01-041</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		0,34	1555,02	529		529	
5	<b>ФССЦпр-03-21-01-025</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 25 км	1 т груза		0,34	180,82	61		61	
<b>Раздел 2. Прокладка ГВС 4 блок</b>										
Трубопровод д. 50										
6	<b>ГЭСН16-02-005-02</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 50 мм <i>(Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	100 м		0,5	24208,31	14012	12012	1697	303
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	63,595	31,7975	377,75	12012			
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,0875	0,54375	1000	544		544	
	2. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	23,05	11,525	100	1153		1153	
	3. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,32	0,16	1735,36	278			278
	4. 01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,35	0,175	141,17	25			25
	<b>Счет-фактура № 275 от 14.04.2022.</b>	Труба ВГП ГОСТ 3262-75 d 50*3,5	т		0,24	116050	27852			27852
	<b>Счет-фактура от 06.10.2021.</b>	Сварочная проволока СВ-08А d3 мм / 10 кг	кг		0,2	187	37			37

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Провод д. 25											
7	<b>ГЭСН16-02-005-01</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: до 40 мм (25 мм) <i>(Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	100 м		0,5	24208,31	14012	12012	1697		303
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	63,595	31,7975	377,75	12012				
1.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,0875	0,54375	1000	544		544		
2.	91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	23,05	11,525	100	1153		1153		
3.	01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,32	0,16	1735,36	278				278
4.	01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,35	0,175	141,17	25				25
	<b>Счет-фактура от 06.10.2021.</b>	Сварочная проволока СВ-08А d3 мм / 10 кг	кг		0,15	187	28				28
	<b>Счет-фактура № 332 от 28.04.2022.</b>	Труба ВГП ГОСТ 3262-75 d 25*3,2 ст.2ПС	т		0,11	116050	12766				12766
Трубопровод д. 15 и д.20											
8	<b>ГЭСН16-02-005-01</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: до 40 мм (15 и 20 мм) <i>(Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	100 м		0,15	24208,31	4202	3603	509		90
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	63,595	9,53925	377,75	3603				
1.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,0875	0,163125	1000	163		163		
2.	91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	23,05	3,4575	100	346		346		
3.	01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,32	0,048	1735,36	83				83
4.	01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,35	0,0525	141,17	7				7
	<b>Счет-фактура от 06.10.2021.</b>	Сварочная проволока СВ-08А d3 мм / 10 кг	кг		0,1	187	19				19
	<b>Счет-фактура № 332 от 28.04.2022.</b>	Труба ВГП ГОСТ 3262-75 d 15*2,8	т		0,02	117150	2343				2343
	<b>Счет-фактура № 684 от 28.09.2022.</b>	Труба ВГП ГОСТ 3262-75 d 20*2,8 ст.2ПС ТАГМЕТ	т		0,033	94600	3122				3122
Арматура и оборудование											

ГРАНД-Смета, версия 2021.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	Счет-фактура № 5899 от 07.06.2022.	Кран шаровый ппр,р,вр, 1/2" (15)VALTEC 217	шт			29	452,43	13120			
	Счет-фактура № 5899 от 07.06.2022.	Кран шаровый ппр,р,вр,1 " (25)VALTEC 214	шт			2	1014,3	2029		2029	
	Счет-фактура № 12014 от 28.09.2022.	Кран шаровый ппр,р,вр, 3/4" (20)VALTEC 217	шт			16	489,93	7839		7839	
	Счет-фактура № та-1431 от 22.06.2022.	Отвод стальной Ду57*3,5 90* . Материал - сталь 20. ГОСТ 17375-2001	шт			2	244,39	489		489	
	Счет-фактура № та-1431 от 22.06.2022.	Переход стальной 57х20 под приварку сталь 20 ГОСТ 17378-2001	шт			2	107,39	215		215	
	Счет-фактура от 30.03.2022.	Резьба 25 L=60мм удлин. накатаная ГОСТ 6357-81	шт			6	32,18	193		193	
	Счет-фактура от 30.03.2022.	Резьба 15 L=50мм удлин. накатаная ГОСТ 6357-81	шт			9	14	126		126	
	Счет-фактура от 29.03.2022.	LD кран шаровый стальной приварной 50 PN 40	шт			1	3217,5	3218		3218	
Крепление											
	Счет-фактура № 41 от 07.06.2022.	Уголок 35*35*3	т			0,014	126500	1771		1771	
	Счет-фактура № 332 от 28.04.2022.	Катанка СТЗПС ду10, (прутки п/р), ГОСТ 5781-82	т			0,015	107800	1617		1617	
Врезки											
	Счет-фактура от 06.10.2021.	Электроды ОК 46.00 d3мм (ESAB)/ 5,3кг	кг			0,00078	259,44				
10	ГЭСН16-07-003-06 Приказ Министра России от 26.12.2019 №871/пр	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 50 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	шт			1	2193	2526	2413	89	24
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	6,486	6,486		371,96	2413			
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,0125	0,0125		1000	13		13	
	2. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	0,7625	0,7625		100	76		76	
	3. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,0105	0,0105		1735,36	18			18
	4. 01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,042	0,042		141,17	6			6

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Счет-фактура от 06.10.2021.	Электроды ОК 46.00 d3мм (ESAB)/ 5,3кг	кг		0,001	259,44					
Гидравлические испытания										
11	<b>ГЭСН16-07-005-01</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм <i>(Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	100 м		1,4	2402,85	3890	3627	263	
		Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел.-ч	5,7615	8,0661	449,67	3627			
1. 91.10.09-011		Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.час	1,875	2,625	100	263		263	
	<b>Счет-фактура №2280 от 21.04.2022.</b>	Лен в п/з упаковке (коса 100г) UNIPAK	уп		1	297	297			297
Защита трубопроводов и металлических конструкций от коррозии										
12	<b>ГЭСН13-03-002-04</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 <i>(Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	100 м2		0,2	4209,17	914	502	31	381
		Затраты труда рабочих (ср 4,7)	чел.-ч	6,1065	1,2213	411,38	502			
1. 91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,0125	0,0025	1000	3		3	
2. 91.21.01-012		Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	1,4	0,28	100	28		28	
3. 14.4.01.01-0003		Грунтовка ГФ-021	т	0,009	0,0018	211416	381			381
	<b>Счет-фактура от 03.03.2022.</b>	Уайт-спирит	т		0,00174	97200	169			169
13	<b>ГЭСН13-03-004-26</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 <i>(Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	100 м2		0,2	224842,79	44995	172	19	44804
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	2,4495	0,4899	350,7	172			
1. 91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,0125	0,0025	1000	3		3	
2. 91.21.01-012		Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	0,8125	0,1625	100	16		16	
3. 14.4.04.08-0003		Эмаль ПФ-115, серая	т	0,009	0,0018	97200	175			175

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	4. 14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	1,4	0,28	159390	44629			
Тепловая изоляция										
15	<b>ГЭСН26-01-017-01</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубками <i>(Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.585 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	10 м		10	1092,97	12819	9694	3125	
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,53	25,3	383,17	9694			
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,3125	3,125	1000	3125		3125	
	<b>счет-фактура № 451 от 27.01.2023.</b>	Трубная изоляция "Термафлекс" С-22 (6 мм)	м		10	41,91	419			419
	<b>счет-фактура № 0000 от 00.00.0000.</b>	Трубная изоляция "Термафлекс" С-28 (6 мм)	м		20	52,8	1056			1056
	<b>счет-фактура № 451 от 27.01.2023.</b>	Трубная изоляция "Термафлекс" С-35 (6 мм)	м		50	59,57	2979			2979
	<b>счет-фактура № 451 от 27.01.2023.</b>	Трубная изоляция "Термафлекс" Е-57 (9 мм)	м		50	127,49	6375			6375
<b>Раздел 3. Демонтажные работы ХВС 2 блок</b>										
16	<b>ГЭСНр65-1-6</b> <i>Приказ Минстроя России от 09.02.2021 №50/пр.</i>	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: свыше 63 до 100 мм	100 м		0,4	27399,25	10960	9805	260	895
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.-ч	76,38	30,552	320,92	9805			
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,26	0,104					
	1. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	6,5	2,6	100	260		260	
	2. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,85	0,34	1735,36	590			590
	3. 01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	5,4	2,16	141,17	305			305
<b>Раздел 4. Прокладка ХВС 2 блок</b>										
17	<b>ГЭСН16-04-006-03</b> <i>Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №171/пр</i>	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 32 мм	100 соединений		1,7	1129,01	1919	1919		
		Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел.-ч	2,86	4,862	394,76	1919			

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ГЭСН16-04-006-06 <i>Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №171/пр</i>	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 63 мм	100 соединений		0,2	3781,8	756	756			
	Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел.-ч	9,58	1,916	394,76	756				
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01	0,002						
19 ГЭСН16-07-003-06 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 50 мм	шт		1	6431,27	6432	2098	127		420
	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	5,64	5,64	371,96	2098				
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	0,02						
1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,01	1000	10		10		
2. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	0,61	0,61	100	61		61		
3. 91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,56	0,56	100	56		56		
3 4. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	2,15	2,15	1735,36	3731				373
3 5. 01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	3	3	141,17	424				424
6. 01.7.11.07-0045	Электроды сварочные Э42А, диаметр 5 мм	т	0,0002	0,0002	259440	52				52
20 ГЭСН16-04-005-06 <i>Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №171/пр</i>	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 63 мм	100 м		0,45	4492,44	2022	1950	72		
	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	11,92	5,364	363,46	1950				
1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,16	0,072	1000	72		72		
21 <b>Счет-фактура от 25.01.2022.</b>	Хомут 2" М8 (59-64) (в комплекте дюбель, шпилька)	шт		10	50,49	505				505
22 <b>Счет-фактура от 25.01.2022.</b>	TERRA муфта PPR 63	шт		10	72	720				720
23 <b>Счет-фактура от 25.01.2022.</b>	TERRA тройник PPR 63x32x63	шт		14	130,68	1830				1830
24 <b>Счет-фактура от 25.01.2022.</b>	TERRA угол 90 град. PPR 63	шт		10	113,74	1137				1137
25 <b>Счет-фактура от 25.01.2022.</b>	TERRA угол 45 град. PPR 63	шт		4	89,54	358				358
26 <b>Счет-фактура от 25.01.2022.</b>	TERRA муфта переходная PPR 63x40 вн-нр	шт		2	44,17	88				88
27 <b>Счет-фактура от 25.01.2022.</b>	TERRA муфта комбинированная род ключ PPR нр 63x2"	шт		1	1773,13	1773				1773

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA труба PP-FIBER армированная стекловолокном 63x8,6 PN20 (хол/горяч вода)	м		45	404,8	18216			
29	Счет-фактура от 10.02.2022.	Катанка СТЗПС ду10, (прутки п/р), ГОСТ 5781-82	т		0,076	95700	7273			7273
30	ГЭСН16-04-005-03 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №171/пр	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 32 мм	100 м		0,2	4692,29	938	930	8	
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	12,8	2,56	363,46	930			
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04	0,008	1000	8		8	
31	Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA тройник PPR 32x20x32	шт		14	21,08	295			295
32	Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA угол 90 град. PPR 32	шт		15	18,5	278			278
33	Счет-фактура от 25.01.2022.	РТП кран полипропиленовый вода PPR 32	шт		14	330,94	4633			4633
34	Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA муфта комбинированная PPR нр 20x1/2"	шт		14	50,82	711			711
35	Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA муфта комбинированная PPR нр 32x1"	шт		14	123,86	1734			1734
36	Счет-фактура от 25.01.2022.	Кран шаровый ппр,р,вр, 1/2" (15)VALTEC 214	шт		16	313,75	5020			5020
37	Счет-фактура от 25.01.2022.	Хомут 1" М8 (32-36) (в комплекте дюбель, шпилька)	шт		10	37,4	374			374
38	Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA труба PP-FIBER армированная стекловолокном 32x4,4 PN20 (хол/горяч вода)	м		0,2	97,92	20			20
39	Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA труба PP-FIBER армированная стекловолокном 20x3,4 PN25 (хол/горяч вода)	м		4	91,63	367			367
<b>ВСЕГО по акту</b>										
Итого прямые затраты (справочно)							273877			
Строительные работы							260065			
Строительные работы							259475			
в том числе:										
оплата труда							78753			
эксплуатация машин и механизмов							8412			
материалы							52711			
накладные расходы							77579			
сметная прибыль							42020			
Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							590			
Монтажные работы							133411			
в том числе:										
материалы							133411			
Итого ФОТ (справочно)							78753			



2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Накладные расходы (справочно)						77579				
Чистого сметная прибыль (справочно)						42020				
<b>ВСЕГО по акту</b>						<b>393476</b>				

Сдал: Директор ООО "Управляющая компания Искра" Соболев М.А. Соболев М.А.  
 (должность, подпись, расшифровка)



Принял: ООО "Искра" Соболев М. А. Соболев М. А.  
 (должность, подпись, расшифровка)



Составил: Инженер по ремонту ООО "Управляющая компания Искра" Василенко В.Б. Василенко В.Б.  
 (должность, подпись, расшифровка)



Консультант отдела жилищной политики, транспорта и связи комитета по жилищно-коммунального хозяйства, транспорту и связи администрации городского округа МО "город Саянск"

Шевченко Л.В. Шевченко Л.В.



Представитель собственников МКД № 7 мкр. "Ленинградский" 47 Осель-Остапенко Е.В.

Представитель собственников МКД № 7 мкр. "Ленинградский" 79 Березини И.И.