

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - ООО "Искра"
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Управляющая компания Искра"
 Стройка - Капитальный ремонт системы отопления (3 блок подвальная часть) по адресу: г. Саянск, мкр. Строителей, дом 13.
 Объект -

Форма по ОКУД	Код	
	по ОКПО	0322005
	по ОКПО	
	по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	16
	дата	01.05.2023.
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
	07.07.2023	01.05.2023	07.07.2023

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за 2023 г.

Смета, Капитальный ремонт системы отопления (3 блок подвальная часть) по адресу: г. Саянск, мкр. Строителей, дом 13.

Основание -

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 916,605 тыс. руб.
 строительных работ _____ 488,119 тыс. руб.
 монтажных работ _____ 428,486 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 217,309 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 579,936 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
Раздел 1. Пробивка отверстий в бетонных стенах											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ГЭСН46-03-013-53 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Сверление горизонтальных отверстий в бетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром: свыше 65 мм до 80 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)	100 отверстий		0,2					

Раздел 2. Демонтажные работы

2	ГЭСН16-02-005-06 (применительно) Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Демонтаж трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 125 мм (применительно) (неполный комплекс состава работ, ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ТЗ=0,4)	100 м		1,2	46464,19	23541	18356	3121	
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.-ч	41,6	49,92	367,71	18356			
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,624	0,7488	1000	749		749	
	2. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	19,768	23,7216	100	2372		2372	
	3. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,91	1,092	1735,36	1895			
	4. 01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	1	1,2	141,17	169			
	Кассовый чек от 07.04.2022.	Диск отрезной "РЕЗОЛИТ" 230x2,5	шт		30	104,5	3135			
3	ГЭСН16-02-005-04 (применительно) Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Демонтаж трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 80 мм (применительно) (неполный комплекс состава работ, ОЗП=0,4; ЭМ=0,4; ТЗ=0,4)	100 м		0,5	33432,03	7031	5477	978	
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	29	14,5	377,75	5477			
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,4	0,7	1000	280		280	
	2. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	34,92	17,46	100	698		698	
	3. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,61	0,305	1735,36	529			
	4. 01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,67	0,335	141,17	47			
	Кассовый чек от 07.04.2022.	Диск отрезной "РЕЗОЛИТ" 230x2,5	шт		5	104,5	523			

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ГЭСН16-02-005-02 (применительн о) Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Демонтаж трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 50 мм (применительно) (неполный комплекс состава работ ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ТЗ=0,4)	100 м		0,26	24208,31	2612	2173	282		157
	Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	22,12	5,7512	377,75	2173				
1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,348	0,09048	1000	90		90		
2. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	7,376	1,91776	100	192		192		
3. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,32	0,0832	1735,36	144				144
4. 01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,35	0,091	141,17	13				13
Кассовый чек от 07.04.2022.	Диск отрезной "РЕЗОЛИТ" 230x2,5	шт		3	104,5	314				314
5 ГЭСН16-02-005-01 (применительн о) Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Демонтаж трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: до 40 мм (15 и 32) (применительно) (неполный комплекс состава работ ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ТЗ=0,4)	100 м		2,46	24208,31	24713	20555	2670		1488
	Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	22,12	54,4152	377,75	20555				
1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,348	0,85608	1000	856		856		
2. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	7,376	18,14496	100	1814		1814		
3. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,32	0,7872	1735,36	1366				1366
4. 01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,35	0,861	141,17	122				122
Счет-фактура № 1087 от 19.04.2022.	Диск отрезной "ЛУГА" 125x1,6	шт		49	24,31	1191				1191
Вывоз строительного мусора										
6 ФССЦпг-01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		2,9	1555,02	4510		4510		
7 ФССЦпг-03-21-01-025 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 25 км	1 т груза		2,9	180,82	524		524		
Раздел 3. Трубопроводы отопления										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Трубопровод д. 100										
8	ГЭСН16-02-005-05 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 100 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		0,9	33432,03	34887	28345	5504	100
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	83,375	75,0375	377,75	28345			
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,75	1,575	1000	1575		1575	
	2. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	43,65	39,285	100	3929		3929	
	3. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,61	0,549	1735,36	953			953
	4. 01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,67	0,603	141,17	85			85
	Счет-фактура № 28 от 12.01.2023.	Сварочная проволока СВ-08А d3 мм / 10 кг	кг		0,85	298,1	253			253
	Счет-фактура № 90 от 02.03.2023.	Труба ГОСТ 10704-91 d108x3,5	т		1,581	85800	135650			135650
	Счет-фактура № ТА-404 от 20.04.2023.	Кран шаровый стальной КШТ.10.100.25 с/с Ду 100 Ру 25 БИВАЛ	шт		2	4049,56	8099			8099
Трубопровод д. 89										
9	ГЭСН16-02-005-04 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 80 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		0,52	33432,03	20156	16377	3180	599
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	83,375	43,355	377,75	16377			
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,75	0,91	1000	910		910	
	2. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	43,65	22,698	100	2270		2270	
	3. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,61	0,3172	1735,36	550			550
	4. 01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,67	0,3484	141,17	49			49
	Счет-фактура № 259 от 20.04.2023.	Труба ВГП ГОСТ 3262-75 d 89*3,5 оц.	т		0,38	85800	32604			32604

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Счет-фактура № 28 от 12.01.2023.	Сварочная проволока СВ-08А d3 мм (в мотках)	кг		0,25	298,1	75				75
Трубопровод д.50										
10	ГЭСН16-02-005-02 <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		0,26	24208,31	7285	6246	882		157
	Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	63,595	16,5347	377,75	6246				
1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,0875	0,28275	1000	283		283		
2. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	23,05	5,993	100	599		599		
3. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,32	0,0832	1735,36	144				144
4. 01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,35	0,091	141,17	13				13
Счет-фактура № 275 от 14.04.2022.	Труба ВГП ГОСТ 3262-75 d 50*3,5	т		0,127	116050	14738				14738
Счет-фактура № 28 от 12.01.2023.	Сварочная проволока СВ-08А d3 мм / 10 кг	кг		0,052	298,1	16				16
Трубопровод д. 32										
11	ГЭСН16-02-005-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i> Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: до 40 мм (32 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		1,7	24208,31	47635	40839	5768		1028
	Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	63,595	108,1115	377,75	40839				
1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,0875	1,84875	1000	1849		1849		
2. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	23,05	39,185	100	3919		3919		
3. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,32	0,544	1735,36	944				944
4. 01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,35	0,595	141,17	84				84
Счет-фактура № 28 от 12.01.2023.	Сварочная проволока СВ-08А d3 мм / 10 кг	кг		0,34	298,1	101				101

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Счет-фактура № 215 от 06.04.2023.	Труба ВГП ГОСТ 3262-75 d 32*3,2	т		0,53	85800	45474			
Трубопровод д.15										
12	ГЭСН16-02-005-01 <i>Приказ Министра России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: до 40 мм (15 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		0,76	24208,31	21296	18257	2579	460
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	63,595	48,3322	377,75	18257			
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,0875	0,8265	1000	827		827	
	2. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	23,05	17,518	100	1752		1752	
	3. 01.3.02-03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,32	0,2432	1735,36	422			422
	4. 01.3.02-08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,35	0,266	141,17	38			38
	Счет-фактура № 28 от 12.01.2023.	Сварочная проволока СВ-08А d3 мм / 10 кг	кг		0,2	298,1	60			60
	Счет-фактура № 332 от 28.04.2022.	Труба ВГП ГОСТ 3262-75 d 15*2,8	т		0,1	117150	11715			11715
Арматура и метизы										
	Счет-фактура № 5899 от 07.06.2022.	Кран шаровый ппр,р,вр, 1/2" (15)VALTEC 217	шт		72	452,43	32575			32575
	Счет-фактура № 12014 от 28.09.2022.	Кран шаровый ппр,р,вр, 3/4" (20)VALTEC 217	шт		12	489,93	5879			5879
	Счет-фактура № та-1431 от 22.06.2022.	Отвод стальной Ду57*3,5 90° . Материал - сталь 20. ГОСТ 17375-2001	шт		4	244,39	978			978
	Счет-фактура № ТА-524 от 16.05.2023.	Отвод стальной Ду89*3,5 90° . Материал - сталь 20. ГОСТ 17375-2001	шт		6	226,69	1360			1360
	Счет-фактура № ТА-68 от 26.01.2023.	Отвод стальной Ду42,3*2,6 90° . Материал - сталь 20. ГОСТ 17375-2001	шт		24	45,46	1091			1091
	Счет-фактура № та-1431 от 22.06.2022.	Переход стальной 57x32 под приварку сталь 20 ГОСТ 17378-2001	шт		16	198	3168			3168

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Счет-фактура № ТА-524 от 16.05.2023.	Переход стальной 32x15 под приварку ГОСТ 17378-2001	шт		12	55,43	665				665	
Счет-фактурв № ТА-403 от 20.04.2023.	Переход стальной 89x57 под приварку сталь 20 ГОСТ 17378-2001	шт		4	99	396				396	
Счет-фактура № ТА-608 от 01.06.2023.	Резьба 15 L=50мм удлин. накатаная ГОСТ 6357-81	шт		108	16,62	1795				1795	
Счет-фактура № ТА-404 от 20.04.2023.	Кран шаровый стальной приварной 50 PN 40	шт		8	1794,53	14356				14356	
Счет-фактура № ТА-404 от 20.04.2023.	Кран шаровый стальной КШТ.10.080.16 с/с Ду 080 Ру 16 БИВАЛ	шт		2	3253,8	6508				6508	
Счет-фактура №2280 от 21.04.2022.	Лен в п/э упаковке (коса 100г) UNIPAK	уп		4,11	297	1221				1221	
Счет фактура №277 от 14.06.2023.	Герметик сантехнический	шт		4,1	99	406				406	
Крепление											
Счет-фактура № 41 от 07.06.2022.	Уголок 35*35*3	т		0,052	126500	6578				6578	
Счет-фактура от 06.10.2021.	Электроды ОК 46.00 d3мм (ESAB)/ 5,3кг	кг		1,5	259,44	389				389	
Счет-фактура № 332 от 28.04.2022.	Катанка СТЗПС ду10, (прутки п/р), ГОСТ 5781-82	т		0,14	107800	15092				15092	
Врезки											
13	ГЭСН16-07-003-08 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 100 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		2	2828,4	6538	5698	690		150
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	7,659	15,318	371,96	5698				
1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,0125	0,025	1000	25		25			
2. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	2,3	4,6	100	460		460			
3. 91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,025	2,05	100	205		205			

ГРАНД-Смета, версия 2021.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	4. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,032	0,064	1735,36	111			
	5. 01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,139	0,278	141,17	39			
	Счет-фактура от 06.10.2021.	Электроды ОК 46.00 d3мм (ESAB)/ 5,3кг	кг		0,001	259,44				
Гидравлические испытания										
14	ГЭСН16-07-005-02 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 100 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		4,42	2402,85	12280	11451	829	
		Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел.-ч	5,7615	25,46583	449,67	11451			
	1. 91.10.09-011	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давления нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.час	1,875	8,2875	100	829		829	
	Счет-фактура №2280 от 21.04.2022.	Лен в п/э упаковке (коса 100г) UNIPAK	уп		1	297	297			297
Защита трубопроводов и металлических конструкций от коррозии										
15	ГЭСН13-03-004-26 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Окраска металлических оштукатуренных 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		0,8	1919,94	1641	687	75	879
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	2,4495	1,9596	350,7	687			
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,0125	0,01	1000	10		10	
	2. 91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	0,8125	0,65	100	65		65	
	3. 14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115, серая	т	0,009	0,0072	97200	700			700
	4. 14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	1,4	1,12	159,39	179			179
Тепловая изоляция										

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ГЭСН26-01-017-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диметром: до 160 мм трубками <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>	10 м		44,2	1092,97	56661	42848	13813		
	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,53	111,826	383,17	42848				
1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,3125	13,8125	1000	13813		13813		
счет-фактура № 3876 от 11.05.2023.	Трубная изоляция 9 мм 22 ISODOM OT	м		76	9,68	736				736
Счет-фактура № 194 от 29.06.2023.	Хомут нейлоновый 2,5x150 (100 шт)	уп		2,7	121,05	327				327
Счет-фактура № 194 от 29.06.2023.	Хомут нейлоновый 3,6x300 (100 шт)	уп		1	179,43	179				179
Счет-фактура № 194 от 29.06.2023.	Хомут TDM 7,6x400мм нейлон, черный (уп.100шт)	уп		1,3	922,26	1199				1199
Счет фактура № 6048 от 04.07.2023.	Трубная изоляция 13 мм 114 ISODOM OT	м		90	111,32	10019				10019
Счет фактура № 6048 от 04.07.2023.	Трубная изоляция 9 мм 89 ISODOM OT	м		50	64,13	3207				3207
счет-фактура № 451 от 27.01.2023.	Трубная изолция "Термафлекс" Е-57 (9 мм)	м		26	134,2	3489				3489
Счет фактура № 6048 от 04.07.2023.	Трубная изоляция 9 мм 42 ISODOM OT	м		170	27,83	4731				4731
ВСЕГО по акту										
Итого прямые затраты (справочно)						641899				
Строительные работы						488119				
Строительные работы						483085				
в том числе:										
оплата труда						170748				
эксплуатация машин и механизмов						33320				
материалы						4311				
накладные расходы						176523				
сметная прибыль						98183				
Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ						5034				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Монтажные работы							428486				
в том числе:											
оплата труда							46561				
эксплуатация машин и механизмов							7051				
материалы							374874				
Итого ФОТ (справочно)							217309				
Итого накладные расходы (справочно)							176523				
Итого сметная прибыль (справочно)							98183				
ВСЕГО по акту							916605				

Сдал: Директор ООО "Управляющая компания Искра"

(должность, подпись, расшифровка)

Соболев М.А.

Принял: Директор ООО "Искра"

(должность, подпись, расшифровка)

Соболев М.А.

Принял: Представитель совета дома

(должность, подпись, расшифровка)

Шинкаренко Е.В.

Принял: Представитель совета дома

(должность, подпись, расшифровка)

Кокорин Н.К.

Представитель органов м/самоуправления

Принял: Консультант отдела жилищной политики, транспорта и связи МО "город Саянск"

Шевченко Л.В.