

Администрация Ребрихинского района Алтайского края

(наименование органа государственного контроля (надзора) или органа муниципального контроля)

с. Ребриха

(место составления акта)

“ 25 ” января 20 23 г.

(дата составления акта)

12-00 ч.

(время составления акта)

**АКТ ПРОВЕРКИ****органом государственного контроля (надзора), органом муниципального контроля  
юридического лица, индивидуального предпринимателя**

№ 3

По адресу/адресам: с. Ребриха Ребрихинского района Алтайского края, ул. Комсомольская, 3  
(место проведения проверки)На основании: распоряжения Администрации Ребрихинского района Алтайского края от  
24.01.2023 г. № 115-р

(вид документа с указанием реквизитов (номер, дата))

была проведена внеплановая выездная проверка в отношении:

(плановая/внеплановая, документарная/выездная)

Общества с ограниченной ответственностью «АПС-Исток»

ИНН 2266600592, ОГРН 1092261000039, юридический адрес: 658540, Алтайский край,  
Ребрихинский р-н, с. Ребриха, ул. Комсомольская, д. 3(наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии)  
индивидуального предпринимателя)Предмет проверки: соблюдение обществом с ограниченной ответственностью «АПС-Исток»  
(далее – Концессионер) требований и условий, установленных концессионным соглашением от  
28.12.2020 г. (далее – Соглашение), заключенным в отношении объектов теплоснабжения,  
расположенных на территории Ребрихинского сельсовета Ребрихинского района Алтайского края.

Дата и время проведения проверки:

“ 25 ” января 20 23 г. с 09 час. 00 мин. до 12 час. 00 мин. Продолжительность 3 ч

Общая продолжительность проверки: 3 часа

(рабочих дней/часов)

Акт составлен: Администрацией Ребрихинского района Алтайского края

(наименование органа государственного контроля (надзора) или органа муниципального контроля)

С копией распоряжения/приказа о проведении проверки ознакомлен(ы): (заполняется при проведении  
выездной проверки)Гусева Н.В. Думин 25.01.2023, 09 час. 00 мин.  
(фамилии, инициалы, подпись, дата, время)

Лица, проводившие проверку:

- Ковылин Дмитрий Александрович, председатель Комитета по строительству, архитектуре и жилищно-коммунальному хозяйству Администрации Ребрихинского района;
- Егоров Виктор Владимирович, начальник отдела комитета по экономике, управлению муниципальным имуществом и предпринимательской деятельности Администрации Ребрихинского района.

При проведении проверки присутствовала Гуляева Любовь Васильевна, директор ООО «АПС-Исток».

В ходе проведения проверки установлено:

За период с 01.07.2023 г. по 31.12.2023 г. Концессионером выполнены работы по капитальному ремонту котельной №2 по адресу: Алтайский край, Ребрихинский район, с. Ребриха, ул. Ленина, д. 131А. Состав работ: замена теплотрассы от ТК-1 до Администрации района; замена теплотрассы от ТК-1 до жилого дома ул. Ленина, 131. Объем выполненных работ за 2 полугодие 2022 г. – 710,8 тыс.руб.

Объем выполненных работ с начала года: на сумму 1416830,72 руб. Подтверждающие документы: акт о приемке выполненных работ от 31.08.2022, справка о стоимости выполненных работ и затрат №1 от 31.08.2022 (копии прилагаются).

Запланированный объем работ на 2022 г. согласно разделу 7 Соглашения: 1000 тыс.руб.

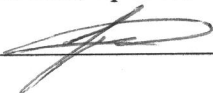
Виды и объем выполненных работ соответствуют мероприятиям по реконструкции (модернизации) объекта Соглашения, предусмотренным разделом 7 Соглашения.

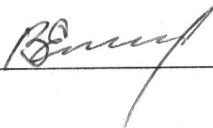
Показатели надежности, предусмотренные разделом 9 Соглашения, составляют:

Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях принадлежащих организации, осуществляющей горячее теплоснабжение, в расчете на 1 км тепловых сетей, ед./км	
Плановое значение на 2022 г.	Фактическое значение за 12 мес. 2022 г.
0,89	0,69

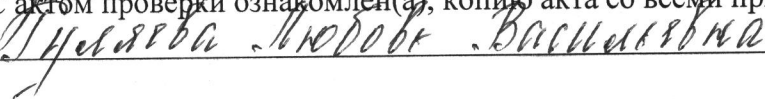
Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях принадлежащих организации, осуществляющей горячее теплоснабжение, в расчете на 1 Гкал/час установленной мощности, ед./Гкал/час	
Плановое значение на 2022 г.	Фактическое значение за 12 мес. 2022 г.
0,42	0,22

Подписи лиц, проводивших проверку:

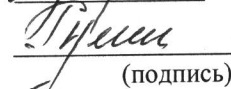
 Д.А.Ковылин

 В.В.Егоров

С актом проверки ознакомлен(а), копию акта со всеми приложениями получил(а):



“ 25 ” января 2023 г.

  
(подпись)

		Форма по ОКУД	Код		
			0322005		
Инвестор	<u>ООО «АПС – Истою»</u>	по ОКПО			
	(организация, адрес, телефон, факс)				
Заказчик		по ОКПО			
	(организация, адрес, телефон, факс)				
Исполнитель	<u>по договору № 67/2022 от 21.06.2022 г.</u>	по ОКПО			
	(организация, адрес, телефон, факс)				
Стройка	<u>Реконструкция, модернизация тепловых сетей и системы централизованного теплоснабжения в с. Ребриха Алтайского края на 2021-2024 годы.</u>				
	(наименование, адрес)				
Объект	<u>Замена теплотрассы: от ТК-1 до Администрации района, от ТК-1 до МКД – ул. Ленина, 131, котельная № 2.</u>				
	(наименование)				
		Вид деятельности по ОКДП			
		Договор	номер	67/2022	
			дата	21	06 2022
		Вид операции			

**АКТ  
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
	31.08.2022 г.	14.03.2022 г.	31.08.2022 г.

Номер		Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
по порядку	позиции по смете				Количество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Раздел 1	Замена теплотрассы: от ТК-1 до Администрации района					
2	1	Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 2	ФЕР01-01-009-23	1000 м <sup>3</sup>	0,02352	3150,45	74,1
3	2	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	ФЕР01-02-057-02	100 м <sup>3</sup>	0,0048	1201,2	5,77
4	3	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2	ФЕР01-01-033-05	1000 м <sup>3</sup>	0,024	300,47	7,21
5	4	Демонтаж плит перекрытий каналов площадью: до 5 м2	ФЕР07-01-006-04	100 шт.	0,15	3944,16	591,62
6	5	Устройство плит перекрытий каналов площадью: до 5 м2	ФЕР07-01-006-04	100 шт.	0,15	7893,34	1184
7	6	Плиты перекрытия П8-8, бетон В15, объем 0,35 м3, расход арматуры 16,6	ФССЦ-05.1.06.09-0040	шт.	15	575,38	8630,7
8	7	Очистка непроходных каналов: от сухого ила и грязи при снятых трубах, глубина очистки до 2 м	ФЕРр66-12-1	м <sup>3</sup>	25,6	27,01	691,46
9	8	Разборка тепловой изоляции: из ваты минеральной	ФЕРр66-24-2	100 м <sup>2</sup>	0,8	158,72	126,98
10	9	Демонтаж трубопроводов в непроходных каналах краном диаметром труб: до 150 мм	ФЕРр66-16-4	100 м	0,8	617,68	494,14
11	10	Прокладка стальных трубопроводов в непроходном канале при номинальном давлении 1,6 МПа, температуре 150°С, диаметр труб: 130 мм	ФЕР24-01-002-06	км.	0,08	27599,17	2207,93
12	11	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 130 мм толщина стенки 4 мм	ФССЦ-23.5.02.02-0065	м	160	100,59	16094,4
13	12	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз:	ФЕР13-03-002-04	100 м <sup>2</sup>	0,6534	217,81	142,32

14	13	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: краской БТ-177 серебристой	ФЕР13-03-004- 23	100 м <sup>2</sup>	0,6334	238,68	155,95	
15	14	Изоляция трубопроводов: матами минераловатными, плитами минераловатными на синтетическом связующем	ФЕР26-01-009- 01	м <sup>3</sup>	11,562	475,59	5498,77	
16	15	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М1-100 (ГОСТ 21880-94), негорючие, толщина 60 мм	ФССЦ- 12.2.04.04-0002	м <sup>3</sup>	12,486	722,29	9018,51	
17	Раздел 2	Замена теплотрассы: от ТК -1 до жилого дома ул. Ленина, 131						
18	16	Монтаж установки горизонтально направленного бурения: с тяговым усилием 20 тс (200 кН)	ФЕР04-01-079- 01	шт.	1	300,72	300,72	
19	17	Демонтаж установки горизонтально направленного бурения: с тяговым усилием 20 тс (200 кН)	ФЕР04-01-080- 01	шт.	1	279,33	279,33	
20	18	Устройство закрытого подземного перехода методом ГНБ с поэтапным расширением скважины для стальных труб в грунтах I-III группы установками с тяговым усилием 20 тс (200 кН): для труб Ду=125 мм длиной до 300 м	ФЕР04-01-081- 01	м.	54,6	664,59	36286,61	
21	19	Глина бентонитовая, ПБМГ	ФССЦ- 01.4.03.01-0021	т.	0,469	926,6	434,58	
22	20	Полимер для стабилизации буровых скважин: EZ MUD	ФССЦ- 01.4.03.03-0022	т.	0,024388	64460,41	1572,06	
23	21	Трубы напорные полиэтиленовые ПЭ100, стандартное размерное	ФССЦ- 24.3.03.13-0008	м.	109,2	233,11	25455,61	
24		Итого в базисных ценах на 4 квартал 2020 г.				X	118624,02	
25		Всего с учетом "письмо Минстрой РФ №44016-ИФ/09 от 02.11.2020 г.Алтайский край. Котельные. СМР=8,43"				X	1000000	
Итого в текущих ценах							X	1000000
Увеличение стоимости материалов							X	416830,72
Всего по акту							X	1416830,72

Сдал: Старший мастер ООО «АПС-Исток»  
(должность)



Р.Ш. Бабаев.  
(расшифровка подписи)

М.П.



Директор ООО «АПС-Исток»



Л.В. Гуляева.  
(расшифровка подписи)

