

## АКТ

### о результатах контроля за соблюдением исполнения условий Концессионного соглашения в отношении объектов теплоснабжения на территории муниципального образования – городского округа города Барнаула Алтайского края от 30.06.2017 №1 (далее – Соглашение), заключенного с АО «Барнаульская генерация»

г. Барнаул

«14» апреля 2021 г.

На основании статьи 9 Федерального закона от 21.07.2005 №115-ФЗ «О концессионных соглашениях», раздела 9 Соглашения, проведена плановая проверка соблюдения условий Соглашения, в том числе за исполнением обязательств по соблюдению сроков создания и (или) реконструкции объекта Соглашения, осуществлению инвестиций в его создание и (или) реконструкцию, осуществлению деятельности, предусмотренной Соглашением, оценка фактически выполненных объемов работ.

Концедент – муниципальное образование городской округ – город Барнаул Алтайского края, от имени которого выступает комитет по энергоресурсам и газификации города Барнаула (далее – Комитет).

Концессионер – акционерное общество «Барнаульская генерация».

Проверка проводилась представителем Комитета:

Перфильевым – главным специалистом отдела инженерной  
Вячеславом инфраструктуры комитета по энергоресурсам и газификации  
Юрьевичем города Барнаула

с участием уполномоченного представителя Концессионера:

Немченко – ведущего инженера отдела реализации инвестиционных  
Ивана проектов филиала АО «Барнаульская генерация» -  
Олеговича «Барнаульская теплосетевая компания»

Дата проведения проверки: с 01.04.2021 по 14.04.2021.

Общая продолжительность проверки: 10 рабочих дней.

Контроль проведен в отношении следующих объектов Соглашения:

№ п/п	Наименование работ	Сроки выполнения работ на объекте в соответствии с программой подготовки к ОЗП 2021-2022 гг. АО «Барнаульская генерация»
-------	--------------------	--

1.	Реконструкция внутриквартальной тепловой сети от ЦТП 402 по ул. Малахова, 5 до ТК-126/2 с увеличением пропускной способности с 2Ду 125 мм до 2Ду 150 мм	май – октябрь 2021 г. - проектно-сметная документация предъявлена, находится на согласовании
2.	Реконструкция участка теплосети с увеличением диаметра с 2Ду100 на 2Ду200 от ТК-5/1 через ТК-5/1/2 до ТК-5/1/3	май – октябрь 2021 г. - проектно-сметная документация предъявлена, находится на согласовании
3.	Реконструкция участка теплосети с увеличением диаметра с 2Ду200 на 2Ду250 от тк-68 до тк-68/1	май – октябрь 2021 г. - проектно-сметная документация предъявлена, находится на согласовании
4.	Реконструкция участка теплосети с увеличением диаметра с 2Ду200 на 2Ду250 от тк-68/1 до тк-68/2	май – октябрь 2021 г. - проектно-сметная документация предъявлена, находится на согласовании
5.	Реконструкция участка теплосети с увеличением диаметра с 2Ду200 на 2Ду250 от тк-68/2 до тк-68/3	май – октябрь 2021 г. - проектно-сметная документация предъявлена, находится на согласовании
6.	Реконструкция участка теплосети с увеличением диаметра с 2Ду150 на 2Ду200 от тк-68/3 до тк-68/4	май – октябрь 2021 г. - проектно-сметная документация предъявлена, находится на согласовании
7.	Реконструкция участка теплосети с увеличением диаметра ТК-69 до ТК-69/2 с 2Ду300 на 2Ду400, L = 180 м	май – октябрь 2021 г. - проектно-сметная документация предъявлена, находится на согласовании
8.	Реконструкция участка теплосети с увеличением диаметра от ТК-69/2 с 2Ду200 на 2Ду300, L = 230 м.	май – октябрь 2021 г. - проектно-сметная документация предъявлена, находится на согласовании
9.	Реконструкция участка теплосети с увеличением диаметра с 2Ду300 на 2Ду500 от ТК-33 до тк-33/1	май – октябрь 2021 г. - проектно-сметная документация предъявлена, находится на согласовании
10.	Реконструкция участка теплосети с увеличением диаметра с 2Ду300 на 2Ду500 от ТК-33/1 до тк-33/2	май – октябрь 2021 г. - проектно-сметная документация предъявлена, находится на согласовании
11.	Реконструкция участка теплосети с увеличением диаметра с 2Ду350 на 2Ду500 от ТК-33/2 до тк-33/3	май – октябрь 2021 г. - проектно-сметная документация предъявлена, находится на согласовании
12.	Реконструкция участка теплосети с увеличением диаметра с 2Ду300 на 2Ду500 от	май – октябрь 2021 г. - проектно-сметная

	ТК-33/3 до тк-33/4	документация предъявлена, находится на согласовании
13.	Реконструкция участка теплосети с увеличением диаметра с 2Ду200 на 2Ду250 от ТК-44/20 до тк-44/20/2	май – октябрь 2021 г. - проектно-сметная документация предъявлена, находится на согласовании
14.	Реконструкция участка теплосети с увеличением диаметра с 2Ду200 на 2Ду250 от ТК-44/20/2 до тк-44/20/3	май – октябрь 2021 г. - проектно-сметная документация предъявлена, находится на согласовании
15.	Реконструкция участка теплосети с увеличением диаметра с 2Ду150 на 2Ду200 от ТК-44/20/3 до тк-232/1	май – октябрь 2021 г. - проектно-сметная документация предъявлена, находится на согласовании
16.	Реконструкция участка теплосети с увеличением диаметра от ТК-22 до ТК-22/1 с 2Ду200 на 2Ду250	май – октябрь 2021 г. - проектно-сметная документация предъявлена, находится на согласовании
17.	Реконструкция участка теплосети с увеличением диаметра от ТК-22/1 до ТК-22/2 с 2Ду200 на 2Ду250	май – октябрь 2021 г. - проектно-сметная документация предъявлена, находится на согласовании
18.	Реконструкция участка теплосети с увеличением диаметра от ТК-22/2 до ТК-22/2а с 2Ду200 на 2Ду250	май – октябрь 2021 г. - проектно-сметная документация предъявлена, находится на согласовании
19.	Реконструкция участка теплосети с увеличением диаметра от ТК-22/2а до ТК-22/3 с 2Ду200 на 2Ду250	май – октябрь 2021 г. - проектно-сметная документация предъявлена, находится на согласовании
20.	Реконструкция участка теплосети с увеличением диаметра с 2Ду300 на 2Ду400 от ТК-44/15/1 до тк-44/15/2	май – октябрь 2021 г. - проектно-сметная документация предъявлена, находится на согласовании
21.	Реконструкция участка теплосети с увеличением диаметра с 2Ду250 на 2Ду300 от ТК-44/15/2 до тк-241/1	май – октябрь 2021 г. - проектно-сметная документация предъявлена, находится на согласовании
22.	Реконструкция участка теплосети с увеличением диаметра с 2Ду300 на 2Ду500 от ТК-УТ-70/4 до ТК-251/1	май – октябрь 2021 г. - проектно-сметная документация предъявлена, находится на согласовании
23.	Реконструкция участка теплосети с увеличением диаметра с 2Ду300 на 2Ду500 от ТК-251/1 до ТК-243/14	май – октябрь 2021 г. - проектно-сметная документация предъявлена, находится на согласовании

24.	Реконструкция участка теплосети с увеличением диаметра с 2Ду300 на 2Ду500 от ТК-243/14 до ТК-243/1	май – октябрь 2021 г. - проектно-сметная документация предъявлена, находится на согласовании
-----	--	---

Мероприятия по строительству и реконструкции данных объектов соответствуют перечню заданий и основных мероприятий по реконструкции и (или) созданию объекта соглашения с периодом фактической реализации с 2017 по 2031 гг. (приложение №5 к Соглашению).

Главный специалист отдела инженерной инфраструктуры комитета по энергоресурсам и газификации города Барнаула



В.Ю.Перфильев

С актом ознакомлен:

Ведущий инженер отдела реализации инвестиционных проектов филиала АО «Барнаульская генерация» - «Барнаульская теплосетевая компания»



И.О.Немченко