

АКТ

о результатах контроля за соблюдением исполнения условий Концессионное соглашение в отношении систем и объектов водоснабжения и водоотведения Барнаула от 30.12.2022 (далее – Соглашение), заключенного с ООО «БАРНАУЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ»

г. Барнаул

«22» января 2024 г.

На основании статьи 9 Федерального закона от 21.07.2005 №115-ФЗ «О концессионных соглашениях», раздела XII Соглашения, проведена плановая проверка соблюдения условий Соглашения, в том числе исполнения обязательств по соблюдению сроков реконструкции объекта Соглашения, осуществления инвестиций в его реконструкцию, осуществления деятельности, предусмотренной концессионным Соглашением.

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

Концессионер – общество с ограниченной ответственностью «БАРНАУЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ».

Проверка проводилась представителем Комитета:

Гольцер – главным специалистом отдела инженерной
Дарьей инфраструктуры комитета по энергоресурсам и газификации
Васильевной города Барнаула

с участием уполномоченного представителя Концессионера:

Дудкина – директора по капитальному строительству
Александра ООО «БАРНАУЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ»
Ивановича

Дата проведения проверки: с 09.01.2024 по 22.01.2024.

Общая продолжительность проверки: 10 рабочих дней.


Контроль проведен в отношении следующих объектов Соглашения:

№ п.п.	Наименование работ	Состояние выполнения
1.	Проектирование и строительство разводящих сетей водопровода для водоснабжения подключаемых объектов капитального строительства	По состоянию на 22.01.2024 продолжаются работы по подключению объектов капитального строительства к системе водоснабжения.
2.	Проектирование и реконструкция водопроводной линии диаметром 300 мм по Змеиногорскому тракту от дома №15 до дома №49	По состоянию на 22.01.2024 работы по проектированию и реконструкции водопроводной линии выполнены. Акт приемки законченного

№ п.п.	Наименование работ	Состояние выполнения
		строительством объекта «Проектирование и реконструкция водопроводной линии диаметром 300 мм по Змеиногорскому тракту от дома №15 до дома №49» подписан со стороны Концедента.
3.	Проектирование и строительство водопровода по ул.Тракторная от водовода диаметром 500 мм (ТЭЦ-3) до ул.Попова	По состоянию на 22.01.2024 работы по проектированию и строительству водопровода продолжаются.
4.	Проектирование и модернизация блока входных устройств ВОС-2	По состоянию на 22.01.2024 работы по модернизации блока входных устройств завершены.
5.	Проектирование и модернизация блока входных устройств ВОС-1	По состоянию на 22.01.2024 работы по проектированию завершены. Заключен договор на СМР.
6.	Арт. водозабор пос.Авиатор, ул.Московская, 9 (установка станции обезжелезивания и демангации)	По состоянию на 22.01.2024 работы по проектированию станции обезжелезивания и демангации завершены.
7.	Арт. водозабор пос.Затон (ул.Матросская, 94г, ул.Лоцманская, 9з, Лермонтова, 2е) (установка станции обезжелезивания и демангации)	По состоянию на 22.01.2024 ведутся работы по установке станции обезжелезивания и демангации.
8.	Арт. водозабор №8 ул.Планерная,1а (установка станции обезжелезивания и демангации)	По состоянию на 22.01.2024 выполнены проектные работы.
9.	Арт. водозабор №6 ул.Новосибирская, 1г (УФО)	По состоянию на 22.01.2024 работы на Объекте «Арт. водозабор №6 ул.Новосибирская, 1г (УФО)» завершены.
10.	Проектирование и реконструкция насосной станции 3-его подъема (устройство инженерно-технической защиты объекта)	По состоянию на 22.01.2024 работы по проектированию завершены, СМР продолжаются.
11.	Проектирование и реконструкция очистных сооружений речной воды: устройство инженерно-технической защиты объекта	По состоянию на 22.01.2024 ведутся СМР.
12.	Проектирование и строительство притока дублирующего коллектора №8 от пл.Текстильщиков по ул.Цеховой, пр-кту Комсомольскому, парку Изумрудному до б-ра 9 Января	По состоянию на 22.01.2024 работы по проектированию и строительству притока дублирующего коллектора завершены.
13.	Проектирование и строительство распределительных сетей канализации для канализования подключаемых объектов капитального строительства	По состоянию на 22.01.2024 продолжаются работы по подключению объектов капитального строительства к системе водоотведения.
14.	Проектирование и строительство КС Д350 мм от колодца с отметкой 186,02/181,60 на КС Д250 мм по ул.Нагорная 6-я до колодца с отметкой 154,25/151,22 по пр.Канатный для подключения мжд по адресам: ул.Нагорная 6-я, 15г/6, 15г/10 и многоквартирного дома со встроенными	По состоянию на 22.01.2024 работы по проектированию и строительству канализационной сети завершены.

№ п.п.	Наименование работ	Состояние выполнения
	объектами по адресу: ул.Нагорная 6-я, 15г/2 (2 этап строительства)	
15.	Проектирование и реконструкция участка коллектора №6 от пр-кта Строителей, 54 по пер.Революционному, ул.Димитрова, ул.Папанинцев, пр-кту Красноармейскому, ул.Песчаной до пр-кта Социалистического	По состоянию на 22.01.2024 продолжаются работы по реконструкции участка коллектора.
16.	Модернизация канализационного коллектора №15 (участок 4)	По состоянию на 22.01.2024 ведутся работы по модернизации канализационного коллектора.
17.	Модернизация канализационного коллектора №15 (участок 3 от ул.Советской Армии, 60а до ул.Микронная, 139)	По состоянию на 22.01.2024 работы по модернизации канализационного коллектора завершены.
18.	Проектирование и модернизация КОС-1 (вторичные радиальные отстойники)	По состоянию на 22.01.2024 работы по проектированию и модернизации КОС-1 выполнены. Акт приемки законченного строительством объекта «Проектирование и модернизация КОС-1 (вторичный радиальный отстойник №2)» подписан со стороны Концедента.
19.	Проектирование и модернизация КОС-2	По состоянию на 22.01.2024 проведены торгово-закупочные процедуры, определен подрядчик на выполнение ПИР.
20.	Проектирование и установка АСУ ТП (автоматизация КНС и РНС)	По состоянию на 22.01.2024 СМР по установке АСУ ТП завершены.
21.	Проектирование и реконструкция выпуска в р. Обь	По состоянию на 22.01.2024: проектно-сметная документация Концессионером предоставлена Комитету и Комитетом согласована. Ведутся работы по реконструкции выпуска.
22.	Проектирование и строительство систем очистки вентвыбросов на КНС	По состоянию на 22.01.2024 проектные работы завершены.

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

 Д.В. Гольцер

С актом ознакомлен:

Директор по капитальному строительству
ООО «БАРНАУЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ»

 А.И. Дудкин