

Комментарий на ответ ООО "Тюмень Водоканал"

На протяжении последних шести лет тюменские общественники-экологи, в том числе члены Общественной палаты Тюменской области и Регионального штаба ОНФ, неоднократно обращались в органы публичной власти с требованием пересмотреть решение о полном переводе централизованного водоснабжения г.Тюмени на подземное водоснабжение, исключающее использование вод реки Тура. Указанный вопрос неоднократно рассматривался на заседаниях Коллегии экологов Общественного совета г.Тюмени, Комиссии по охране окружающей среды ОП ТО, тематической площадки «Экология» Регионального Штаба ОНФ. По данному вопросу общественники-экологи десятки раз выступали на различных форумах, научных конференциях, «круглых столах» и совещаниях, а также в СМИ. Так, в Резолюции публичных слушаний, состоявшихся в Общественной палате Тюменской области в сентябре 2016 г., изложено:

1. Рекомендовать органам власти пересмотреть принятое решение о переводе водоснабжения г. Тюмени исключительно на подземные источники, как несоответствующее требованиям общественной, экологической безопасности и требованиям надежности системы централизованного водоснабжения (использование двух источников водоснабжения надежнее, чем использование одного).

2. Рекомендовать Администрации г.Тюмени подвергнуть такое высоко значимое по степени своего воздействия на окружающую среду и здоровье населения решение, как перевод водоснабжения города Тюмени исключительно на подземные источники, обсуждению с населением и общественностью; провести оценку планируемой экономической деятельности на окружающую среду, в соответствии с требованиями, установленными статьей 3 ФЗ РФ «Об охране окружающей среды» и статьей 8 «Основ государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года», утвержденных Президентом РФ 30 апреля 2012 года.

3. Поддержать Рекомендации Комиссии по экологической безопасности Общественной палаты Тюменской области о принятии кардинальных мер, направленных на улучшение водоснабжения населения Тюменской области, утвержденные 23 июня 2016 г. на заседании указанной Комиссии».

В «Общественные предложения» Тюменского регионального штаба ОНФ, направленные в адрес Губернатора Тюменской области Моора А.В. в 2018 и 2019 г.г., было включено предложение пересмотреть решение о переводе централизованного водоснабжения г. Тюмени исключительно на подземные источники.

Председатель Группы общественного
экологического контроля
Общественной палаты Тюменской области
Член Регионального штаба
Общероссийского народного фронта

А.К. Фахрутдинов

ООО «Тюмень Водоканал»
ул. 30 лет Победы., д. 31,
г. Тюмень, 625007
Телефон: +7 (3452) 540922
E-mail: tmn@rosvodokanal.ru
www.vodokanal.info
ИНН 7204095194 / КПП 720301001



24.11.2020 № И-ТНБК-44112020-034

на № 80 от 12.11.2020 г.

Председателю Группы
общественного экологического контроля
Общественной палаты Тюменской
области
Члену Регионального штаба
Общероссийского народного фронта
А.К. Фахрутдинову

О реализации мероприятий
Концессионного соглашения

Уважаемый Альберт Кабинович!

В ответ на Ваше обращение сообщаем следующее.

Условиям Концессионного соглашения в отношении объектов водоснабжения и водоотведения муниципального образования городской округ город Тюмень от 26.12.2017 №71-м, заключенного между Субъектом Российской Федерации, Тюменская область, Муниципальным образованием городской округ город Тюмень, от имени которого выступает Администрация города Тюмени (Концедент) и ООО «Тюмень Водоканал» (Концессионер), предусмотрены мероприятия «Разведка и строительство нового скважинного водозабора на Калиновском, Заморозовском и Понизовском месторождениях» и «Строительство магистрального водовода от нового скважинного водозабора Калиновского/Заморозовского/Понизовского месторождений до площадки метелевских очистных сооружений, 2хДу1200 мм, протяженностью 70 км».

Общий объем инвестиций, запланированных на реализацию указанных мероприятий, составляет 6 122,5 млрд. рублей.

Однако на этапе технико-экономической проработки реализация мероприятий была приостановлена по следующим причинам:

специалистами ООО «Тюмень Водоканал» совместно с научными специалистами кафедры водоснабжения и водоотведения Тюменского индустриального университета в 2019 году были проработаны и определены гарантированные методы очистки поверхностной воды реки Туры, обеспечивающие требуемые нормативные показатели качества питьевой воды;

реконструкция действующего водозабора, с учётом реализации требуемых мероприятий, потребует значительно меньших капитальных и эксплуатационных затрат, чем строительство водозабора на расстоянии 80 километров от города Тюмени и строительство магистральных водоводов до Метелевских ВОС;

наличие двух независимых источников водоснабжения обеспечивает надежное водоснабжение города в целом.

В связи с изменением концепции реализации схемы водоснабжения и водоотведения г. Тюмени, в настоящее время рассматривается вопрос о внесении изменений в условия Концессионного соглашения и исключении мероприятий «Разведка и строительство нового скважинного водозабора на Калиновском, Заморозовском и Понизовском месторождениях» и «Строительство магистрального водовода от нового скважинного водозабора Калиновского/Заморозовского/Понизовского месторождений до площадки метелевских очистных сооружений, 2хДу1200 мм, протяженностью 70 км»

Объем инвестиций, запланированный на реализацию вышеуказанных мероприятия, будет перераспределен на следующие мероприятия Концессионного соглашения:

- «Реконструкция основного блока сооружений: модернизация камер хлопьеобразования, отстойников, автоматизация, реконструкция сопутствующих инженерных систем» ввиду изменения технологии очистки воды (рециркуляция осадка в камерах хлопьеобразования, тонкослойное отстаивание, каталитическая фильтрация, угольная фильтрация) на Метелевских ВОС. Планируется реализация дополнительных мероприятий: реконструкция насосной станции I, скорых фильтров, внедрение блока угольных фильтров, строительство котельной, замена воздухоудвнного оборудования, устройство конструкции рыбозащиты и автоматизация контроля качества воды (срок реализации до 2023 года);

- «Строительство сооружений (системы) повторного использования промывной воды (СПИВ) на Метелевских ВОС» (срок реализации 2022 год);

- «Реконструкция смесителей, реагентного хозяйства Метелевских ВОС» (срок реализации 2021-2022 годы);

- «Строительство/реконструкция/модернизация сооружений очистки сточных вод с учётом увеличения общей пропускной способности сооружений до 260 тыс.м3/сут» (срок реализации 2022-2024 годы);

- «Термическая обработка осадка» (срок реализации 2023-2024 годы)

- «Строительство сливной станции в районе пр. Воронинские горки» (срок реализации 2020-2021 годы).

Генеральный директор
ООО «Тюмень Водоканал»

А.А. Максимов