

Республика Татарстан
Зеленодольский муниципальный
район
**Глава Раифского сельского
поселения**
ул.Юбилейная, д. 13,
с.Бело-Безводное, 422538
Тел/факс: (84371)2-91-51

Татарстан Республикасы
Зеленодол муниципаль
районы
**Раифа авыл жирлеге
башлыгы**
Юбилей ур.,13,
Бело-Безводный ав.,422538
E-mail:Raif.Zel@tatar.ru

ПОСТАНОВЛЕНИЕ КАРАР

« 7» декабря 2018 года

№ 5

О внесении изменения в постановление Главы Раифского сельского поселения от 24.12.2013 года № 12 «Об утверждении схемы водоснабжения и водоотведения на период до 2030 года Раифского сельского поселения Зеленодольского муниципального района»

Во исполнение решения Зеленодольского городского суда Республики Татарстан от 24.09.2018 года дело № 2-3834/2018, вступившего в законную силу 30.10.2018 года,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в Схему водоснабжения и водоотведения Раифского сельского поселения Зеленодольского муниципального района на 2014-2030 годы, утвержденную постановлением Главы Раифского сельского поселения от 24.12.2013 года № 12 «Об утверждении схемы водоснабжения и водоотведения на период до 2030 года Раифского сельского поселения Зеленодольского муниципального района» следующие изменения.
 - 1.1. Паспорт схемы водоснабжения и водоотведения Раифского сельского поселения Зеленодольского муниципального района на 2014-2030 годы изложить в следующей редакции согласно приложения.
2. Разместить настоящее постановление на официальном портале правовой информации Республики Татарстан (<http://pravo.tatarstan.ru>) и официальном сайте Зеленодольского муниципального района в составе портала муниципальных образований Республики Татарстан

(<http://zelenodolsk.tatarstan.ru>) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», а также на информационных стендах Раифского сельского поселения по адресу: Республика Татарстан, Зеленодольский муниципальный район, с. Бело-Безводное, ул. Юбилейная, д. 13.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Раифского сельского поселения

О.Г. Васильев

ПАСПОРТ СХЕМЫ

Наименование

Схема водоснабжения и водоотведения Раифского сельского поселения
Зеленодольского муниципального района на 2014 – 2030 годы.



Рисунок 1.

Рисунок 2.



Рисунок 3.



Рисунок 4.

Местонахождение проекта

Россия, Республика Татарстан, Зеленодольский район, Раифское сельское поселение.

Нормативно-правовая база для разработки схемы

- Федеральный закон от 30 декабря 2004 года № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»;
- Водный кодекс Российской Федерации.
- СП 31.13330.2012 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения». Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84* Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 635/14;
- СНиП 2.04.01-85* «Внутренний водопровод и канализация зданий» (Официальное издание, М.: ГУП ЦПП, 2003. Дата редакции: 01.01.2003);
- Постановление Российской Федерации от 5 сентября 2013 года №782 «О схемах водоснабжения и водоотведения»

Цели схемы:

- обеспечение развития систем централизованного водоснабжения и водоотведения для существующего и нового строительства жилищного комплекса, а также объектов социально-культурного и рекреационного назначения в период до 2030 года;
- увеличение объемов производства коммунальной продукции (оказание услуг) по водоснабжению и водоотведению при повышении качества и сохранении приемлемости действующей ценовой политики;
- улучшение работы систем водоснабжения и водоотведения;

- повышение качества питьевой воды, поступающей к потребителям;
- обеспечение надежного централизованного и экологически безопасного отведения стоков и их очистку, соответствующую экологическим нормативам;
- снижение вредного воздействия на окружающую среду.

Способ достижения цели:

- реконструкция существующих водозаборных узлов;
- строительство новых водозаборных узлов с установками водоподготовки;
- строительство централизованной сети магистральных водоводов, обеспечивающих возможность качественного снабжения водой населения и юридических лиц Раифского сельского поселения;
- реконструкция существующих сетей и канализационных очистных сооружений;
- строительство централизованной сети водоотведения с насосными станциями подкачки и планируемыми канализационными очистными сооружениями;
- модернизация объектов инженерной инфраструктуры путем внедрения ресурсосберегающих и энергосберегающих технологий;
- установка приборов учета;
- обеспечение подключения вновь строящихся (реконструируемых) объектов недвижимости к системам водоснабжения и водоотведения с гарантированным объемом заявленных мощностей в конкретной точке на существующем трубопроводе необходимого диаметра.

Сроки и этапы реализации схемы

Схема будет реализована в период с 2014 по 2030 годы. В проекте выделяются 3 этапа, на каждом из которых планируется реконструкция и строительство новых производственных мощностей коммунальной инфраструктуры:

Первый этап строительства- 2015-2019 годы:

- реконструкция существующих водозаборных узлов;
- строительство каптажа родника с. Бело-Безводное;
- строительство узла водоподготовки на существующих водозаборах.
- реконструкция канализационных очистных сооружений с учетом увеличения производительности;
- строительство канализационных очистных сооружений с применением новых технологий очистки сточных вод;

Второй этап строительства- 2020-2024 годы:

- реконструкция существующих ВЗУ;
- строительство скважин;
- строительство станции водоподготовки на существующих водозаборах;
- строительство магистральных водоводов для планируемой на расчетный срок застройки;
- строительство канализационных насосных станций подкачки сточных вод;
- строительство канализационных самотечных коллекторов для сбора сточных вод от планируемой на расчетный срок застройки;
- реконструкция канализационных очистных сооружений;
- строительство канализационных очистных сооружений.

Третий этап строительства - 2025-2030 (расчетный срок)

- строительство скважин;
- строительство канализационных насосных станций подкачки сточных вод;
- строительство напорных коллекторов для подачи сточных вод на канализационные очистные сооружения;
- строительство канализационных очистных сооружений

Финансовые ресурсы, необходимые для реализации схемы

Общий объем финансирования схемы составляет 340751 тыс. руб., в том числе:

243 301 тыс. руб. - финансирование мероприятий по водоснабжению;
97 450 тыс. руб. - финансирование мероприятий по водоотведению.

Ожидаемые результаты от реализации мероприятий схемы

1. Создание современной коммунальной инфраструктуры сельского поселения.
2. Повышение качества предоставления коммунальных услуг.
3. Снижение уровня износа объектов водоснабжения и водоотведения.
4. Улучшение экологической ситуации на территории Раифского сельского поселения.
5. Создание благоприятных условий для привлечения средств внебюджетных источников (в том числе средств частных инвесторов, кредитных средств и личных средства граждан) с целью финансирования проектов модернизации и строительства объектов водоснабжения и водоотведения.
6. Обеспечение сетями водоснабжения и водоотведения земельных участков, определенных для вновь строящегося жилищного фонда и объектов производственного, рекреационного и социально-культурного назначения.
7. Увеличение мощности систем водоснабжения и водоотведения.