**ИНФОРМАЦИЯ**

**о ходе выполнения Инвестиционной программы**

**«ООО «Концессии водоснабжения - Саратов» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2017-2020г»**

Реализованные мероприятия Инвестиционной программой в 2018 г. можно обобщить в несколько основных направлений:

1. Проектно-изыскательские работы;

2. Оснащение спецтехникой для обслуживания объектов и сетей;

3. Комплексная реконструкция сооружений и аварийных сетей;

4. Автоматизированная система учета и управления распределением и реализацией воды;

5. Приобретение оборудования КНС и материалов по ЕРС-контракту.

1. **Проектно-изыскательские работы**
	1. Выполнение проектно изыскательских работ на комплексную реконструкцию городской станции аэрации (ГСА).
	2. Выполнение проектно изыскательских работ на реконструкцию головных сооружений водоснабжения (ВК-2 и ВК-3).
	3. Выполнение проектно изыскательских работ на реконструкцию действующих насосных станций: КНС-2, КНС-1, КНС-5, КНС-13, на строительство КНС в п.Жасминный и в п.Мирный.
	4. Выполнение проектно изыскательских работ на реконструкцию ВНС №1 «Вольская».
	5. Выполнение проектно изыскательских работ на строительство новых сетей водоснабжения и водоотведения (магистральный водовод d1000мм от насосной станции «Вольская» до Московского шоссе сети водоотведения п.Латухино, коллектор по Песчано-Уметскому тракту, коллектор в п.Мирный, коллектор в п.Жасминный) и пр.

**2. Оснащение спецтехникой для обслуживания объектов и сетей**

Приобретено 50 единиц специализированной техники.

1. **Комплексная реконструкция сооружений и аварийных сетей**
	1. Выполнен 1 этап строительства шахтного коллектора 18А по Московскому шоссе (участок от ШС-8 до ШС.
	2. Произведены работы по реконструкции аварийных сетей водоснабжения протяженностью 20 684 м. по следующим адресам:

|  |
| --- |
| - ул.Вяземская (d110мм – Lу=101м); |
| - ул.Орджоникидзе (d630мм – Lу=989м); |
| - ул.Ипподромной (d560мм- Lу=1386м), |
| - ул.Тархова в районе ФОК «Кристаллик»(d560мм – Lу=549м); |
| - ул. Тархова от Вольского тракта (d630мм – Lу=3026м); |
| - водовод на ТЭЦ-5 (d710мм – Lу=4959м); |
| - ул.Шевыревской (d200мм – Lу=45м); |
| - ул.Чернышевского (d700мм – Lу=277м); |
| - ул.Антонова (d225мм – Lу=371м); |
| - ул.Перспективной (d160мм – Lу=25м); |
| - ул.Плодородной (d900мм – Lу=512м); |
| - ул.Ламповой (d225мм – Lу=188м); |
|  -ул.Ипподромной в районе базы Жилпромстрой (d560мм – Lу=636м); |
| - по ул.Огородной (d1000мм - Lу=3768м); |
| - по ул.Зерновой (d560мм - Lу=2970м); |
| - по ул. Черниговской (d160/500мм - Lу=611м), |
| - по ул. Саловской (d560мм – Lу=271м). |

* 1. Произведены работы по строительству 2-х новых канализационных насосных станций (КНС) в п.Юриш и в п.Зональный.
	2. Произведены работы по строительству напорных коллекторов в п.Жасминный и в п.Юриш.
	3. Произведены работы по реконструкции коллектора №5 через овраг Крутенький в районе базы МУП «Водосток».
	4. Приступили к работам по переключению потребителей технической воды на сети хозяйственнопитьевого водопровода.
1. **Автоматизированная система учета и управления**

**распределением и реализацией воды**

Приступили к работам по определению концепции работ по автоматизированной системе учета и управления распределением и реализацией воды, с разработкой гидравлических моделей. Произведено обследование 85 действующих насосных станций

1. **Приобретение оборудования КНС и материалов по ЕРС-контракту.**

В рамках заключенного ЕРС- контракта приобретено оборудование для реконструкции КНС №2 и КНС №5. Работы по реконструкции данных КНС запланированы на 2019 год.

**ИНФОРМАЦИЯ о задачах на 2019 г.**

**в ходе выполнения концессионного соглашения, заключенного с ООО «Концессии водоснабжения Саратов»**

В 2019 году будут продолжены работы по выполнению Концессионного соглашения и мероприятий Инвестиционной программы.

**Оснащение спецтехникой для обслуживания объектов и сетей:**

Планируется приобрести 12 единиц специализированнойтехники: экскаваторы-погрузчики JCB, машины комбинированные илососные и вакуумные, аварийную машину КАМАЗ, лабораторию диагностики сетей и пр.

**Проектно-изыскательские работы:**

В том числе будут выполнены проектные работы на комплексную реконструкцию водопроводных комплексов ВК-2 и ВК-3, повысительных насосных станций ВНС «Сеноман», ВНС «Поливановская», ВНС №30 и ВНС№40, проектирование 2-й нитки сетей водоотведения: по ул.Чернышевского и от 9-й Новой линии до ГСА. Также будут выполнены проектные работы на реконструкцию аварийных сетей.

**Комплексная реконструкция сооружений и аварийных сетей:**

Водоснабжение:

будут продолжены работы по реконструкции существующих сетей и приступят к строительству новых сетей: водовод от ВПНС Вольская до Московского шоссе (d1000мм – L=5771м), сети для переключения 7-ми ВПНС с последующим выводом их из эксплуатации.

Приступят к реконструкции водопроводных комплексов ВК-2, ВК-3, ВНС№1.

Запланированы работы по устройству автоматизированной системы учета и управления распределением и реализацией воды.

Водоотведение:

будет продолжено строительство коллектора 18А по Московскому шоссе, приступят к строительству коллектора по Песчано-Уметскому тракту до пос.Дачный, сетей водоотведения в пос. Латухино, пос.Мирный, п.Жасминный, п.Увек, п.Лесопильный со строительством КНС.

Планируется начать работы по комплексной реконструкции ВК-2, ВК-3, ВНС №1 «Вольская». Будет завершена реконструкция КНС-2, КНС-5, КНС-13.

Приступят к работам по реконструкции Городской станции аэрации (в том числе будет произведена реконструкция аэротенков, строительство 5-ти насосных станций перекачки возвратного ила, замена воздуходувных агрегатов)

 **Ответственный за размещение данной информации начальник отдела инженерного обеспечения Назаров В.В.**