

Информация об инвестиционных программах в сфере водоснабжения АО «Тамбовская сетевая компания» за 2018 г.

Наименование, дата утверждения и цели инвестиционной программы	Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ, утвердившего инвестиционную программу, и Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Сроки начала и окончания реализации инвест. программы	Потребности в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы, в том числе с разбивкой по годам, мероприятиям и источникам финансирования инвестиционной программы	Планоые значения целевых показателей инвест. программы	Фактические значения целевых показателей	Использование инвестиционных средств за отчетный год с разбивкой по кварталам, мероприятиям и источникам финансирования инвест. программы	Внесение изменений в инвест. программу
Инвестиционная программа в сфере водоснабжения на 2016 – 2025 г. по г. Котовску. Приказ №82 от 18.11.2016 г. Об утверждении инвестиционных программ ОАО «Тамбовская сетевая компания».	Утверждено: Управление ТЭК и ЖКХ по Тамбовской области. Согласовано: Администрация г. Котовска.	2016 – 2025 г	1. Строительство станции очистки воды №5 г. Котовск, ул. Профсоюзная/Посконкина. 2018 г. – 1490 тыс. руб. Тариф.	Показатели качества воды (количество отрицательных проб воды деленное на общее количество проб в %) - 1,25; Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения (количество отказов деленное на протяженность сети) - 1,4; Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч. уровень потерь воды (%) – 8,6; Удельный расход электроэнергии (кВт/м.куб) - 0,62.	Показатели качества воды (количество отрицательных проб воды деленное на общее количество проб в %) - 1,25; Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения (количество отказов деленное на протяженность сети) - 0,61; Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч. уровень потерь воды (%) - 8,4; Удельный расход электроэнергии (кВт/м.куб) - 0,63.	1. Строительство станции очистки воды №5 г. Котовск, ул. Профсоюзная/Посконкина на сумму - 1957,47 тыс. руб.	-
Инвестиционная программа в сфере водоснабжения на 2018 – 2035 г. по г. Рассказово. Приказ №78 от 27.07.2018 г. Об утверждении инвестиционной программы АО «Тамбовская сетевая компания».	Утверждено: Управление ТЭК и ЖКХ по Тамбовской области. Согласовано: Администрация г. Рассказово.	2018 – 2035 г	1. Строительство станции водоочистки арт.скважина №51702 г.Рассказово ул.Фабричный проезд. 2018 г. – 6578 тыс. руб. Тариф.	Показатели качества воды (количество отрицательных проб воды деленное на общее количество проб в %) - 0,68; Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения (количество отказов деленное на протяженность сети) - 0,84; Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч. уровень потерь воды (%) – 7,5; Удельный расход электроэнергии (кВт/м.куб) - 1,03.	Показатели качества воды (количество отрицательных проб воды деленное на общее количество проб в %) - 0,68; Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения (количество отказов деленное на протяженность сети) - 0,84; Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч. уровень потерь воды (%) - 7,28; Удельный расход электроэнергии (кВт/м.куб) - 1,08.	1. Строительство станции водоочистки арт.скважина №51702 г.Рассказово ул.Фабричный проезд на сумму - 4468,63 тыс. руб.	-
Инвестиционная программа в сфере водоснабжения на 2017 – 2020 г. по р.п. Ржакса. Приказ №139 от 13.12.2017 г. Об утверждении инвестиционных программ АО «Тамбовская сетевая компания».	Утверждено: Управление ТЭК и ЖКХ по Тамбовской области. Согласовано: Администрация Ржаксинского поссовета Ржаксинского района.	2017 – 2020 г	1. Реконструкция скважины р.п. Ржакса ул. Проезжая (замена фильтрующего элемента(филтра) в скважине №К-50-00). 2018 г. – 198 тыс. руб. Тариф.	Показатели качества воды (количество отрицательных проб воды деленное на общее количество проб в %) - 0; Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения (количество отказов деленное на протяженность сети) - 0,45; Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч. уровень потерь воды (%) – 17,2; Удельный расход электроэнергии (кВт/м.куб) - 1,335.	Показатели качества воды (количество отрицательных проб воды деленное на общее количество проб в %) - 0; Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения (количество отказов деленное на протяженность сети) - 0,34; Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч. уровень потерь воды (%) – 17,17; Удельный расход электроэнергии (кВт/м.куб) - 1,47.	1. Реконструкция скважины р.п. Ржакса ул. Проезжая (замена фильтрующего элемента(филтра) в скважине №К-50-00) на сумму - 396 тыс. руб.	-
Инвестиционная программа в сфере водоснабжения на 2017 – 2020 г. по р.п. Сатинка. Приказ №138 от 13.12.2017 г. Об утверждении инвестиционных программ АО «Тамбовская сетевая компания».	Утверждено: Управление ТЭК и ЖКХ по Тамбовской области. Согласовано: Администрация Сатинского сельсовета Сампурского района.	2017 – 2020 г	1. Реконструкция скважины №К-24-01 по ул. Молодежная в п. Сатинка (замена филтра). 2018 г. – 220 тыс. руб. Тариф.	Показатели качества воды (количество отрицательных проб воды деленное на общее количество проб в %) - 0; Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения (количество отказов деленное на протяженность сети) - 0,45; Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч. уровень потерь воды (%) – 13,6; Удельный расход электроэнергии (кВт/м.куб) - 1,4.	Показатели качества воды (количество отрицательных проб воды деленное на общее количество проб в %) - 0; Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения (количество отказов деленное на протяженность сети) - 0,45; Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч. уровень потерь воды (%) – 13,46; Удельный расход электроэнергии (кВт/м.куб) - 1,54.	1. Реконструкция скважины №К-24-01 по ул. Молодежная в п. Сатинка (замена филтра) на сумму - 25,50 тыс. руб.	-

<p>Инвестиционная программа в сфере водоснабжения на 2017 – 2020 г. по с. Сампур. Приказ №137 от 13.12.2017 г. Об утверждении инвестиционных программ АО «Тамбовская сетевая компания».</p>	<p>Утверждено: Управление ТЭК и ЖКХ по Тамбовской области. Согласовано: Администрация Сампурского сельсовета Сампурского района.</p>	<p>2017 – 2020 г</p>	<p>1. Реконструкция водопроводной сети по ул. 40лет Октября с. Сампур. 2018 г. – 118,6 тыс. руб. Тариф.</p>	<p>Показатели качества воды (количество отрицательных проб воды деленное на общее количество проб в %) - 0; Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения (количество отказов деленное на протяженность сети) - 2,83; Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч. уровень потерь воды (%) – 11,7; Удельный расход электроэнергии (кВт/м.куб) - 1,48.</p>	<p>Показатели качества воды (количество отрицательных проб воды деленное на общее количество проб в %) - 0; Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения (количество отказов деленное на протяженность сети) - 1,82; Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч. уровень потерь воды (%) – 11,45; Удельный расход электроэнергии (кВт/м.куб) - 1,96.</p>	<p>1. Реконструкция водопроводной сети по ул. 40лет Октября с. Сампур на сумму - 157,52 тыс. руб.</p>	<p>-</p>
---	--	----------------------	---	--	---	---	----------