

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

*При использовании, цитировании и перепечатке информации ссылка
на Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики
по Томской области обязательна*

В 2020 г. существенно выросло количество аварий в системе водоснабжения

Коммунальная инфраструктура Томской области на конец 2020 г. состояла из 472 источников теплоснабжения, 1613,0 км тепловых и паровых сетей, 3791,4 км водопроводных сетей, 1447,0 км канализационных сетей.

За 2020 г. число аварий в системе теплоснабжения значительно уменьшилось, а в системе водоснабжения существенно увеличилось. В системе теплоснабжения зафиксировано 6 аварий, что по сравнению с 2019 г. меньше на 71,4%. В системе водоснабжения произошло 230 аварий, что на 65,5% больше, чем в предыдущем году. В системе водоотведения было 5 аварий, в 2019 г. – 8.

Вместе с тем, на конец 2020 г. в замене нуждались 814,1 км тепловых и паровых сетей, из них в ветхом состоянии – 593,9 км. Наибольший износ тепловых сетей в городской местности – 666,9 км сетей, что составляет 57,4% от всех городских сетей. В 2020 г. было заменено 30,3 км тепловых и паровых сетей.

Водопроводных сетей, нуждающихся в замене, насчитывалось 1427,7 км. В городской местности нуждались в замене 46,2% сетей, в сельской – 31,1% сетей. Заменено 46,2 км водопроводных сетей. Отпуск воды потребителям составил 45,8 млн. куб. м, из них населению – 71%.

Протяженность канализационных сетей, нуждающихся в замене – 775,0 км, в городской местности износ сетей составил 64,8%. За год заменено 18,0 км канализационных сетей.