В январе месяце 2018г. Центральной испытательной лабораторией СМУП «Горводоканал» были отобраны и проанализированы 644 пробы питьевой воды из водоисточников, станций водоподготовки и разводящей сети. Из них 25 проб имели незначительные превышения по показателю мутность. Превышений по показателю цветность и микробиологическим показателям выявлено не было.

В феврале месяце 2018г. Центральной испытательной лабораторией СМУП «Горводоканал» были отобраны и проанализированы 699 проб питьевой воды из водоисточников, станций водоподготовки и разводящей сети. Из них 24 пробы имели незначительные превышения по показателю мутность. Превышений по показателю цветность и микробиологическим показателям выявлено не было.

В марте месяце 2018г. Центральной испытательной лабораторией СМУП «Горводоканал» были отобраны и проанализированы 719 проб питьевой воды из водоисточников, станций водоподготовки и разводящей сети. Из них 37 проб имели незначительные превышения по показателю мутность. Превышений по показателю цветность и микробиологическим показателям выявлено не было.

Так как водоснабжение г. Смоленска осуществляется из подземных артезианских скважин, хлорирование подаваемой питьевой воды не проводится, следовательно, остаточный хлор отсутствует.

 Начальник ЦИЛ Н.В. Рассказа