

**Сведения о качестве питьевой воды,  
подаваемой абонентам с использованием централизованных систем  
водоснабжения на территории сельских поселений  
Ельниковского муниципального района за 2020 год**

По данным Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по РМ в Краснослободском, Атюрьевском, Ельниковском, Темниковском, Теньгушевском районах получены следующие результаты федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора за состоянием питьевого водоснабжения на территории Ельниковского муниципального района за 2020 г.

Централизованное хозяйственно-питьевое водоснабжение Ельниковского сельского поселения и части сельских поселений обеспечивает ООО «Монтажремстрой». Обеспеченность населения централизованным хозяйственно-питьевым водоснабжением с. Ельники практически составляет 100%. Обеспеченность населения централизованным хозяйственно-питьевым водоснабжением сельских населенных пунктов 99,7%. По сельским поселениям остальное население пользуется питьевой водой из частных индивидуальных колодцев.

В качестве источников водоснабжения населения Ельниковского муниципального района используются артезианские скважины и колодцы. На контроле Управления Роспотребнадзора по Республике Мордовия числится 56 действующих подземных артезианских скважин.

В 2020 году в целях улучшения обеспечения населения доброкачественной питьевой водой продолжалась реконструкция водозаборных сооружений и строительство водопроводных сетей, обслуживающих население района. В рамках национального проекта «Обеспечение сельского населения РМ питьевой водой» проведена замена старых водопроводных сетей новыми.

Однако до настоящего времени не всеми организациями, осуществляющими эксплуатацию систем водоснабжения проводится за качеством питьевой воды в соответствии с требованиями санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» за исключением ООО «Монтажремстрой», ООО «МолТорг», ГСУ СОССЗН «Старотештелимский психоневрологический интернат», ООО «имени Ильича», Администрация Новоникольского сельского поселения Ельниковского муниципального района, Администрация Стародевichenского сельского поселения Ельниковского муниципального района, ЗАО «ЕДСПМК», т.е. проводился постоянный лабораторный контроль за качеством подаваемой населению воды 7 водопользователями из 18.

Из общего количества водоисточников (56) не отвечают санитарным требованиям 2 или 3,5 % из-за отсутствия зон санитарной охраны (отсутствует ограждение территории первого пояса (ЗСО) зоны санитарной охраны водозаборного сооружения (артезианской скважины).

На территории района только 1,7% подземных водоисточников имеют проект зон санитарной охраны (ЗСО), ООО «Монтажремстрой» - на 1 арт. скважину.

За 2020 г. было исследовано на микробиологические показатели 209 проб питьевой воды, не отвечающих гигиеническим нормативам не было выявлено.

По санитарно-химическим показателям исследовано 160 проб воды, из которых не отвечает требованиям 3 пробы, что составляет 1,87 % проб (не соответствуют по содержанию железа в ООО имени Ильича д. Сузелятка, ЗАО «ЕДСПМК»). Вода из указанных скважин не используется в питьевых целях для населения.

Состав питьевой воды по санитарно-химическим показателям характеризуется повышенным содержанием железа (д. Сузелятка превышение ПДК в 1,2 раза, ЗАО «ЕДСПМК» в 1,53 раза).

Для решения вопроса снижения концентрации железа в питьевой воде возможно путем оборудования обезжелезивающих установок на водозаборных сооружениях, вводом в эксплуатацию новых водопроводных сетей, замены устаревших систем подачи воды, установка аэраторов на водозаборах, которая позволит снизить содержание растворенного железа в водоносном слое.

По контролю за объектами централизованного водоснабжения в 2020 г. плановых и внеплановых проверок в связи с режимом повышенной готовности по новой коронавирусной инфекции COVID-2019 на территории Ельниковского муниципального района Республики Мордовия не проводилось.

За отчетный период вспышек массовых инфекционных заболеваний, связанных с водным фактором передачи на территории района не зарегистрировано.