**Информация**

о состоянии и мерах по улучшению качества питьевой воды на территории муниципального образования «Ельнинский район» Смоленской области.

Доступность и качество питьевой воды определяют здоровье населения и качество жизни. Отсутствие чистой воды и канализации является основной причиной распространения кишечных инфекций, гепатита и болезней желудочно-кишечного тракта, приводит к массовым заболеваниям и распространению эпидемий. Поэтому проблема обеспечения населения качественной питьевой водой в достаточном количестве является одной из приоритетных проблем социального развития любой территории, решение которой необходимо для сохранения здоровья, улучшения условий деятельности и повышения уровня жизни населения.

Основная причина низкого качества воды, поступающей из источников водоснабжения, заключается в изношенности оборудования и устаревших методах очистки. Проблема обеспечения населения необходимым количеством питьевой воды нормативного качества, имеющая общегосударственное значение, носит сложный, характер и требует комплексного решения.

Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» (далее – МУП «Водоканал») ведёт постоянную работу по улучшению качества питьевой воды на территории Ельнинского городского поселения.

Контроль качества в МУП «Водоканал» осуществляется в соответствии с утвержденной программой производственного контроля качества воды централизованного водоснабжения МУП «Водоканал» Ельнинского городского поселения Ельнинского района Смоленской области.

МУП «Водоканал» ежегодно заключает договор с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» на проведение исследований и испытаний с отбором проб воды;

- имеется утвержденный план мероприятий по улучшению качества питьевого водоснабжения Ельнинского городского поселения Ельнинского района Смоленской области;

Контроль качества воды осуществляется по следующим группам показателей:

* обобщенным,
* органолептическим,
* химическим (органическим и неорганическим),
* микробиологическим,
* радиологическим.

На водозаборе были произведены опытно-фильтрационные работы, организованы режимные наблюдения за уровнями подземных вод, дебитами скважин и качеством подземных вод.

Своевременно проводятся пробы холодной питьевой воды, по всем объектам МУП «Водоканал». По результатам лабораторных испытаний за 2021 год были обнаружены несоответствия:

в феврале артезианской скважины №4 – превышение мутность по форматизму;

в апреле артезианской скважины №2 – превышение стронция;

в мае артезианской скважины №3 – превышение стронция.

27 июля 2021 года был заключен договор с ООО «Дезинфекция» на приобретение Аквабас 8,68 (дезинфицирующий препарат, включенный в «Перечень отечественных и зарубежных дезинфицирующих средств, разрешенных к применению на территории РФ»). Согласно предоставленным данным об объеме резервуара чистой воды, ООО «Дезинфекция» произвела расчет необходимого количества дезинфицирующего средства. 13 августа 2021г. была произведена очистка резервуара № 2 чистой воды, 17 августа была произведена дезинфекция водопроводных сетей.

После работ, проведенных МУП «Водоканал», до конца 2021 года результаты лабораторных испытаний оказались соответствующие требованиям.

По сообщению Департамента Смоленской области по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству средства, которые были ранее выделены в рамках регионального проекта «Чистая вода» на разработку проектно-сметной документации на строительство, реконструкцию объектов питьевого водоснабжения, восстановление скважин Водозабора, реконструкцию магистральной водопроводной сети и водоочистки в рамках программы «Создание условий для обеспечения качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Смоленской области» отменили, в связи, с разработанной новой областной государственной программой «Повышение качества водоснабжения на территории Смоленской области» в рамках федерального проекта «Чистая вода».

Администрация постоянно направляет запросы на включение в новый проект, но распределение предоставляемых в 2021 году и плановом периоде 2022 и 2023 годов субсидий в рамках областной государственной программы «Повышение качества водоснабжения на территории Смоленской области» уже распределены в полном объеме.

На территории Коробецкого сельского поселения Ельнинского района Смоленской области проведен анализ воды в 5 колодцах (2 – с. Коробец, 1 – д. Пронино, 1– д.Теренино,1 – Мазово). Также построен новый колодец в д. Взглядье.

На территории Бобровичского сельского поселения Ельнинского района Смоленской области проведен ремонт и очистка шахтных колодцев (1 – д. Фенино, 1 – д. Амфилаты).

На территории Леонидовского сельского поселения Ельнинского района Смоленской области приобретены 2 глубинных насоса для водонапорных башен, проведены замены глубинного насоса в д. Коситчено, д. Старое Мутище. Также проведена очистка колодца в д. Новоселье.