**УВЕДОМЛЕНИЕ**

**о планах мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями и об итогах исполнения этих планов.**

В соответствии с ч.10 ст. 23 Статья 23. «Обеспечение качества питьевой воды» Федерального закона от 7 декабря 2011 г. N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении" доводим до всех заинтересованных лиц информацию о плановых мероприятиях ГП ЯО «Северный водоканал» по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями и об итогах исполнения этих планов:

Для улучшения качества питьевой воды на очистных сооружениях поверхностного водозабора р.Уча г.Любим в 2020г проведена реконструкция сооружений водоочистного хозяйства с добавлением отдельных блоков и узлов оборудования согласно новой технологии очистки воды. Выполнены пуско-наладочные работы. Проводятся исследования питьевой воды.

В процессе реконструкции выполнены следующие мероприятия:

- восстановление работоспособности осветлителей и смесителя-воздухоотделителя;

- замена дренажно-распределительной системы скорых фильтров;

- замена фильтрующей загрузки скорых фильтров;

- замена запорной арматуры на блоке очистных сооружений и насосной станции 2-го подъема;

- реконструкция реагентного хозяйства для дозирования жидкого сульфата алюминия (емкости для хранения, баки рабочего раствора, насосы-дозаторы);

- чистка, мойка, дезинфекция РЧВ, водоразборных колонок;

-запущена установка ультрафиолетового обеззараживания (УФО);

- выполнен капитальный ремонт 4 водопроводных колодцев, замена 2 задвижек Ду100 и Ду200;

- перекладка участков водопроводных линий диаметром от 32мм до 100мм, общей протяженностью 400м.

В результате выполнения данных мероприятий качество питьевой воды перед подачей в распределительную сеть и в распределительной сети г.Любим в 4 квартале 2020г., соответствует требуемым нормативам по всем определяемым показателям, что подтверждается протоколами лабораторных исследований.

В настоящее время согласовано техническое задание на проектирование объекта капительного строительства «Строительство очистных сооружений водоснабжения в г.Любим». Заказчиком проектирования является ГКУ «Единая служба заказчика».

Исследования питьевой воды из скважины №781200102 в п.Отрадный ГП Любим в рамках программы производственного контроля свидетельствует о несоответствии качества воды данного подземного источника требованиям нормативов. Данный объект вошел в инвестиционную программу ГП ЯО «Северный водоканал» «Развитие систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод на территории городского округа г.Рыбинск, Большесельского, Брейтовского, Даниловского, Любимского, Мышкинского, Некоузского, Первомайского, Пошехонского, Рыбинского и Угличского муниципальных районов Ярославской области на 2020-2024гг.»

Администрация Любимского муниципального района