

Контроль за качеством и безопасностью питьевой воды, потребляемой населением – одна из приоритетных задач Роспотребнадзора.

Основными источниками питьевого водоснабжения в Республике Алтай являются защищенные подземные воды. На территории Республики Алтай все населенные пункты обеспечены питьевым водоснабжением. Централизованным типом водоснабжения обеспечены 78,23% проживающих в регионе граждан, в т.ч. 64505 – в городе Горно-Алтайске. 47208 человек (21,3%) используют воду нецентрализованных источников водоснабжения; 960 человек (0,43%) используют воду из открытых источников водоснабжения и обеспечиваются привозной водой.

Роспотребнадзор по Республике Алтай осуществляет системный контроль качества и безопасности питьевой воды, подаваемой населению региона. С целью организации социально-гигиенического мониторинга в Республике Алтай определен и утвержден соответствующим приказом Управления Роспотребнадзора по Республике Алтай перечень мониторинговых точек по контролю за состоянием водоснабжения.

В целом, качество питьевой воды в Республике Алтай на протяжении многих лет сохраняется на высоком уровне. За истекший период т. г. исследовано 3809 проб воды на микробиологические показатели, не соответствующих санитарно-эпидемиологическим требованиям по микробиологическим показателям - 126 (3,3%), на санитарно-химические показатели исследовано 247 проб воды, не отвечающих санитарно-гигиеническим нормам 17 (6,8%); на радиологические показатели исследовано 44 пробы воды, не отвечающих санитарно-гигиеническим нормам нет. Основными причинами несоответствия питьевой воды по санитарно-химическим показателям в 2022 г., как и в предыдущие годы, являются факторы природного характера (повышенное содержание в воде водоносных горизонтов растворимых солей кальция (жесткости).

С целью улучшения качества питьевой воды с 2021 года в республике реализуется федеральный проект «Чистая вода». Проектом предусмотрено реконструкция системы водоснабжения с. Майма, г. Горно-Алтайска для подключения к Катунскому водозабору.

Ожидаемый прирост доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из

систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию составит 81,8 %. В г. Горно-Алтайске в настоящее время завершено проектирование сетей, документация проходит государственную экспертизу, строительство запланировано на следующий год. Начальная точка подключения сетей – от существующей «ветки» в районе Автодора. С этого места сети разделятся и пойдут в две стороны: первая – вдоль пр. Коммунистического до улицы Высокогорной, вторая – вдоль пр. Коммунистического до Сквера семьи и через ул. Чорос-Гуркина до действующего водозабора по ул. Чаптынова. К новым магистральным сетям водопровода возможно будет подключить все микрорайоны, сообщает пресс-центр мэрии. Это позволит обеспечить город качественной питьевой водой.

С целью улучшения состояния водоснабжения в районах республики, муниципалитетами были разработаны Дорожные карты по приведению источников водоснабжения в соответствие санитарно-гигиенических норм и согласованы с Управлением Роспотребнадзора по Республике Алтай.

Вопросы по обеспечению населения доброкачественной питьевой водой находятся на постоянном контроле в Правительстве Республики Алтай. Благодаря усиленной работе муниципалитетов и хозяйствующих субъектов, имеющих на балансе водопроводы, удалось существенно улучшить состояние источников питьевого водоснабжения. 93,3% скважин приведены в соответствие с требованиями законодательства. В 2022г оформили 8 санитарно-эпидемиологических заключений (СЭЗ) на проекты зон санитарной охраны и 17 положительных СЭЗ на использование водного объекта для хозяйственно-питьевого водоснабжения, что гарантирует безопасность питьевой воды, подаваемой населению.

Здесь особо необходимо отметить хорошую работу Онгудайского, Усть-Коксинского, Шебалинского районов, где практически все скважины приведены в надлежащее состояние.

Несмотря на положительные результаты, остаются нерешенными вопросы по улучшению состояния сетей водоснабжения, источников водоснабжения в некоторых населенных пунктах. По-прежнему ряд водозаборных скважин в районах республики эксплуатируются с нарушениями действующих санитарных правил: без санитарно-эпидемиологических заключений на условия водопользования, организации зон санитарной охраны, а именно 21 скважина (6,8%) не имеют положительных санитарно-эпидемиологических заключений: в МО «Турочакский район» на 2 скважины, МО «Чойский район» - на 1 скважину, МО «Усть-Канский район» - на 1 скважину, МО

«Майминский район на 9 скважин, МО «Чемальский район» на 8 скважин.

Управлением Роспотребнадзора по Республике Алтай в суды направлены материалы по обязыванию хозяйствующих субъектов, имеющих на балансе водопроводные сооружения, разработать проекты ЗСО, получить санитарно-эпидемиологические заключения на условия водопользования на 83 скважины. На исполнении находятся материалы на 21 скважину.

В Майминский суд подано исковое заявление о понуждении принятия управленческого решения по выводу населения села Соузга из-под воздействия питьевой воды не гарантированного качества- скважину б/н, Республика Алтай, Майминский район, с. Соузга, ул. Зелёная, 34.

Кроме надзорных мероприятий, в ежемесячном режиме Роспотребнадзором проводится большая профилактическая работа по предупреждению нарушений на объектах водоснабжения. Проводится ежемесячный анализ состояния водоисточников, проведения производственного контроля. Результаты направляются в адрес глав муниципальных образований с предложениями по повышению качества и безопасности питьевого водоснабжения.

Повышение качества питьевой воды для населения обозначено одной из целевых задач в Указе Президента РФ Путина В.В. от 7 мая 2018 г. N 204 "О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года".

Призываем все хозяйствующие субъекты, подающие воду населению, принять исчерпывающие меры по устранению недостатков на источниках питьевого водоснабжения, по приведению их в соответствие с требованиями санитарных норм и правил. Ведь от качества и безопасности питьевого водоснабжения зависит здоровье людей.

Вопросы водоснабжения населения доброкачественной водой остаются на контроле  
Управления Роспотребнадзора по Республике Алтай.