



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В
СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА**

ПО ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

(Управление Роспотребнадзора по Волгоградской области)

Территориальный отдел в г. Волжский, Ленинском,

Среднеахтубинском, Николаевском, Быковском районах

404130, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Карбышева, д.1

тел.(8443)-31-72-12, факс (8443)- 31-67-41

E-mail: to14_nadzor@rpn34.ru

30.01.2020г. № 14-32/576

Генеральному директору

ООО "Спецмеханизация"

Кришину А.Я.

Юридический адрес:

квартал 13А, дом 4/2, р.п. Быково,

Быковский район, Волгоградская область,

404062

✓ Главе Кисловского сельского поселения
Непокрытому А.А.

ул. Баррикадная, д. 2а, с. Кислово,

Быковский район, Волгоградская область,

404066

Администрации Быковского

муниципального района Рычагову А.В.

ул. Советская, 65, Р.п. Быково

Волгоградская область 404060

Уведомление

Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Волгоградской области в г. Волжский, Ленинском, Среднеахтубинском, Николаевском, Быковском районах руководствуясь ч.1.1 ст.6, п.5 статьи 23 Федерального закона № 416-ФЗ от 07.12.11г. «О водоснабжении и водоотведении», в соответствии ст. 52 Федерального Закона № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», уведомляет Вас о том, что по результатам федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора, в т.ч. социально-гигиенического мониторинга за 2019 год, население села Кислово Быковского муниципального района обеспечивалось недоброкачественной питьевой водой.

Средние уровни показателей проб питьевой воды из водопровода села Кислово Быковского муниципального района в течение 2019 года не соответствовали требованиям 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»: 12 проб из 12 исследованных (100,0 %) не соответствовали качеству питьевой воды по санитарно-химическим показателям (повышенные средние уровни железа, жесткости), а именно: содержание железа в течение года составило от 1,56 мг/дм³ до 2,71 мг/дм³ т.е. превышало ПДК, показатель жесткости составил от 8,4 °Ж до 9,01 °Ж, т.е. превышало ПДК.

Обеспечение жителей доброкачественной питьевой водой является одним из важных критериев санитарно — эпидемиологического благополучия населения. Проблема качества воды, как фактора, существенно влияющего не только на инфекционную, но и общую заболеваемость населения относится к одной из приоритетных задач. Питьевая вода должна быть безопасна в эпидемиологическом отношении, безвредна по химическому составу и обладать благоприятными органолептическими свойствами.

Повышенная жесткость в питьевой воде может способствовать возникновению мочекаменной болезни, болезней сердечно-сосудистой, пищеварительной систем, болезней кожи. Вода с повышенной жесткостью, портит вид, вкус и качество приготовляемой пищи, ухудшает условия для стирки и мытья.

При длительном поступлении в организм железа могут наблюдаться явления гастроэнтерита без признаков интоксикации. Присутствие в воде железа в повышенных концентрациях придает воде мутность, привкус, горьковатый металлический привкус, при бытовом использовании такой воды могут образовываться пятна ржавчины на белье и санитарных приборах, может

Индекс

04.02.2020

ВК 1

происходить уменьшение диаметра водопроводных труб за счет железистых отложений на их внутренних стенках. Железо увеличивает показатели цветности и мутности воды.

Высокая цветность является признаком, свидетельствующим о неблагополучии воды. Наличие органики не только ухудшает органолептические свойства воды, приводит к возникновению посторонних запахов, но и вызывает резкое снижение концентрации растворенного в воде кислорода.

В соответствии с ч.6 ст.23 Федерального закона № 416-ФЗ от 07.12.11г. «О водоснабжении и водоотведении» в случае получения указанного уведомления органы местного самоуправления **до 1 марта** очередного года обязаны внести изменения в **техническое задание** на разработку или корректировку инвестиционной программы в части учета мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями. Реализация указанных мероприятий должна обеспечивать приведение качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями не более чем за семь лет с начала их реализации.

В соответствии с ч.7 ст.23 416-ФЗ организация, осуществляющая холодное водоснабжение, обязана **в течение трех месяцев** с момента получения технического задания, указанного в части 6 настоящей статьи, **разработать план мероприятий** по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями и **согласовать** его с территориальным органом федерального органа исполнительной власти, осуществляющего федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор, **в срок до 1 июля** очередного года. План мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями включается в состав инвестиционной программы.

Согласно ч.8 ст.23 416-ФЗ срок согласования плана мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями и основания для отказа в таком согласовании устанавливаются в порядке разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ, утвержденном Правительством Российской Федерации.

Согласно ч.9 ст.23 416-ФЗ на срок реализации плана мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, допускается несоответствие качества подаваемой питьевой воды установленным требованиям в пределах, определенных таким планом мероприятий, за исключением показателей качества питьевой воды, характеризующих ее безопасность. В течение срока реализации плана мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями не допускается снижение качества питьевой воды.

Согласно ч.10 ст.23 416-ФЗ органы местного самоуправления обязаны не реже одного раза в год размещать в средствах массовой информации и на официальном сайте муниципального образования в сети "Интернет" (в случае отсутствия такого сайта на сайте субъекта Российской Федерации в сети "Интернет") сведения о качестве питьевой воды, подаваемой абонентам с использованием централизованных систем водоснабжения на территории поселения, городского округа, о планах мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями и об итогах исполнения этих планов.

На основании вышеизложенного предлагаем выполнить мероприятия, предусмотренные ч. 6-10 статьи 23 Федерального закона № 416-ФЗ от 07.12.11г. «О водоснабжении и водоотведении».

Разработанные ранее и утвержденные планы мероприятий по доведению качества питьевой воды до нормативных требований, возможно, требуют корректировки с учетом настоящего уведомления.

О принятых мерах и управленческих решениях просим сообщить в наш адрес в срок до 01.03.2019г.

И.О.Главного государственного санитарного
врача в г.Волжский, Ленинском,
Среднеахтубинском, Николаевском,
Быковском районах

В.К.Калинина

Божко И.В.
8(84494) 6-14-54