



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
Республике Башкортостан

(Управление Роспотребнадзора по Республике Башкортостан)

Рихарда Зорге ул., д. 58, г. Уфа,
Республика Башкортостан, 450054
тел.: (347) 229-90-99, 229-90-98, факс: (347) 248-73-16
e-mail: rpnr@02.rosпотребnadzor.ru
<http://02.rosпотребnadzor.ru/>

02.12.2021 № 02-00-06/исх-14774-2021

на № _____ от

О качестве воды в с. Удельно-Дуваней,
с. Федоровка, с. Кушкуль Благовещенского
района Республики Башкортостан

Администрация муниципального
района Благовещенский район
Республики Башкортостан
adm48@bashkortostan.ru

Министерство
жилищно-коммунального
хозяйства
Республики Башкортостан
mgkhrb@bashkortostan.ru
(для сведения)

В соответствии с Приказами Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан от 29.12.2020 № 398-ПР «Об утверждении мониторинговых точек лабораторного контроля за факторами среды обитания при проведении социально-гигиенического мониторинга в Республике Башкортостан в 2021 году», от 24.01.2021 №24-ПР «Об утверждении стационарных точек исследования образцов воды из источников централизованных систем питьевого водоснабжения (точки водозабора и резервуары чистой воды), нецентрализованного питьевого водоснабжения и воды водных объектов, используемых в оздоровительных и рекреационных целях, на 2021 год» ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» проведены исследования качества питьевой воды, отобранные в с. Удельно-Дуваней, с. Федоровка, с. Кушкуль Благовещенского района Республики Башкортостан.

Согласно полученным результатам из ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» качество питьевой воды в с. Удельно-Дуваней, с. Федоровка, с. Кушкуль Благовещенского района Республики Башкортостан не соответствует п. 75 СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», раздел III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» с учетом величины допустимой ошибки метода определения в соответствии с ч. 4 ст. 23 Федерального закона от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении».

Кроме того, результаты лабораторных исследований холодной воды свидетельствуют о существенном ухудшении качества питьевой воды в соответствии с Приказом Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 28 декабря 2012 г. №1204 «Об утверждении Критериев существенного ухудшения качества питьевой воды и



горячей воды, показателей качества питьевой воды, характеризующих ее безопасность, по которым осуществляется производственный контроль качества питьевой воды, горячей воды и требований к частоте отбора проб воды».

Согласно протоколу лабораторных испытаний ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» от 02.11.2021 № 37139 проба холодной воды, отобранная из скважины с. Удельно-Дуваней Благовещенского района Республики Башкортостан, **не соответствует** разделу III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по показателям: «Жесткость общая» составляет $22,0 \pm 3,3$ мг-экв/дм³, при нормативе не более 7,0 мг-экв/дм³; «Сульфаты (SO₄²⁻)» - 652 ± 65 мг/дм³, при нормативе не более 500 мг/дм³; «Общая минерализация (сухой остаток)» составляет 2233 ± 201 мг/дм³, при нормативе не более 1000 мг/дм³, содержания «Литий» составляет $0,051 \pm 0,015$ мг/дм³, при нормативе не более 0,03 мг/дм³.

Согласно протоколу лабораторных испытаний ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» от 11.10.2021 № 34431 проба холодной воды, отобранная из скважины с. Федоровка Благовещенского района Республики Башкортостан, **не соответствует** разделу III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по показателю «Нитраты» фактически составляет $49,7 \pm 5,0$ мг/дм³, при нормативе не более 45,0 мг/дм³.

Согласно протоколу лабораторных испытаний ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» от 11.10.2021 № 34422 проба холодной воды, отобранная из скважины с. Кушкуль Благовещенского района Республики Башкортостан, **не соответствует** разделу III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по показателям: «Жесткость общая» составляет $16,1 \pm 2,4$ мг-экв/дм³, при нормативе не более 7,0 мг-экв/дм³; «Сульфаты (SO₄²⁻)» - 691 ± 69 мг/дм³, при нормативе не более 500 мг/дм³; «Общая минерализация (сухой остаток)» составляет 1404 ± 126 мг/дм³, при нормативе не более 1000 мг/дм³, содержания «Литий» составляет $0,052 \pm 0,016$ мг/дм³, при нормативе не более 0,03 мг/дм³, «Железо» - $0,65 \pm 0,15$ мг/дм³ при нормативе не более 0,3 мг/дм³.

Согласно имеющейся информации в Управлении, система водоподготовки в данных населенных пунктах не предусмотрена, вода напрямую поступает из скважин в распределительную сеть.

Пунктами 1, 3 ст. 19 Федерального закона от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» установлено, что питьевая вода должна быть безопасной в эпидемиологическом и радиационном отношении, безвредной по химическому составу и должна иметь благоприятные органолептические свойства.

Население городских и сельских поселений должно обеспечиваться питьевой водой в приоритетном порядке в количестве, достаточном для удовлетворения физиологических и бытовых потребностей.



Требования к качеству и безопасности питьевой и горячей воды регламентируются разделом IV СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», разделом III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

В соответствии с п.п. 75, 76, 78 СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» установлено, что качество и безопасность питьевой и горячей воды должны соответствовать гигиеническим нормативам.

При несоответствии качества подаваемой питьевой и горячей воды, за исключением показателей качества питьевой воды и горячей воды, характеризующих ее безопасность, хозяйствующим субъектом, осуществляющим водоснабжение, организуются и проводятся санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия, обеспечивающие, в том числе, выявление и устранение причин ухудшения ее качества и безопасности обеспечения населения питьевой водой.

Хозяйствующий субъект, осуществляющий эксплуатацию системы водоснабжения и (или) обеспечивающий население питьевой и горячей водой, должен информировать (в течение 2 часов по телефону и в течение 12 часов в письменной форме с момента возникновения аварийной ситуации, технических нарушений, получения результата лабораторного исследования проб воды) территориальный орган федерального органа исполнительной власти, осуществляющего федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор, о:

возникновении на объектах и сооружениях системы водоснабжения аварийных ситуаций или технических нарушений, которые приводят или могут привести к ухудшению качества и безопасности питьевой и горячей воды и условий водоснабжения населения;

каждом результате лабораторного исследования проб воды, не соответствующем гигиеническим нормативам по микробиологическим, паразитологическим, вирусологическим и радиологическим показателям, а по санитарно-химическим - превышающем гигиенический норматив на величину допустимой ошибки метода определения в контрольных точках "перед подачей в распределительную сеть" и "в распределительной сети".

Хозяйствующий субъект, осуществляющий эксплуатацию системы водоснабжения и (или) обеспечивающий население питьевой и горячей водой, обязан немедленно принять меры по устранению ситуаций, указанных в настоящем пункте Санитарных правил.



Существенное ухудшение качества питьевой воды является основанием для временного прекращения или ограничение водоснабжения до разрешения вопроса подачи питьевой воды, соответствующей гигиеническим требованиям (ч. 1 ст. 21 Федерального закона «О водоснабжении и водоотведении»).

Пунктом 10 ст. 21 Федерального закона от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» предусмотрено, что в случае прекращения или ограничения водоснабжения по основаниям, указанным в пунктах 1-3 части 1, пунктах 1, 5-7 части 3 настоящей статьи, орган местного самоуправления обязан в течение одних суток обеспечить население питьевой водой, в том числе путем подвоза воды.

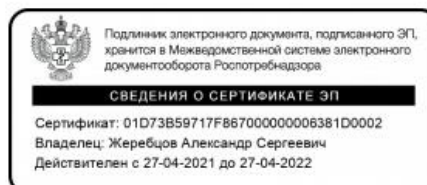
В соответствии с ч.ч. 2, 10 ст. 23 Федерального закона от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» органы местного самоуправления, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации обязаны обеспечить условия, необходимые для организации подачи организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, питьевой воды, соответствующей установленным требованиям.

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.

В связи с изложенным, в соответствии с ч. 1.1 ст. 6 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», ч. 3 ст. 14 Федерального закона № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», ч. 2 ст. 7 Закона Республики Башкортостан от 18 марта 2005 г. № 162-з «О местном самоуправлении в Республике Башкортостан» направляем Вам данную информацию для незамедлительного решения вопроса по устранению причин несоответствия качества питьевой воды и обеспечения населения с Удельно-Дуваней, с. Федоровка, с. Кушкуль Благовещенского района Республики Башкортостан холодной (питьевой) водой соответствующей требованиям раздела III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

О принятых решениях и проведенных мероприятиях необходимо проинформировать Управление Роспотребнадзора по Республике Башкортостан в срок до 28.12.2021.

Заместитель руководителя



А.С. Жеребцов

Отдел надзора по коммунальной гигиене
Хабидуллина Г.И., 229 90 73, 89373334632

