



УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН (ТАТАРСТАН)

КУЛЛАНУЧЫЛАР ХОКУКЛАРЫН ЯКЛАУ ҺӘМ КЕШЕ
ИМИНЛЕГЕН САКЛАУ ӨЛКӘСЕНДӘ КҮЗӘТЧЕЛЕК ИТУ
ФЕДЕРАЛЬ ХЕЗМӘТЕНЕН ТАТАРСТАН
РЕСПУБЛИКАСЫ (ТАТАРСТАН) БУЕНЧА ИДАРӘСЕ

(Управление Роспотребнадзора по Республике Татарстан (Татарстан))

Территориальный отдел
в Нурлатском, Аксубаевском, Алькеевском,
Черемшанском районах
(Нурлатский ТО)

Нурлат, Аксубай, Әлки,
Чирмешән районнарындагы
территориаль бүлек

Школьная ул., д. 10, г. Нурлат, 423040
Тел./факс: (84345) 2-05-38

Мәктәб ур., 10 йорт, Нурлат, 423040
E-mail: rpn.nurlat@tatar.ru

№ _____

На № _____ от _____

**Руководителю исполнительного комитета
Нижнеалькеевского сельского поселения
Алькеевского муниципального
района Республики Татарстан
М.Р.Галиуллину**

О направлении уведомления на
основании требований п.5.ст23
Федерального закона от 07.12.2011г.
№416 –ФЗ «О водоснабжении и
водоотведении»

Уважаемый Мансур Рахимуллович!

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по РТ (Татарстан) в Нурлатском, Аксубаевском, Алькеевском, Черемшанском районах, в соответствии с требованиями п.5. ст.23. Федерального закона от 07.12.2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», уведомляет Вас, о том, что, по результатам лабораторных исследований, выполненных филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РТ» в Нурлатском, Аксубаевском районах в течение 2019 года в рамках федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора качество питьевой воды из централизованных систем водоснабжения населения не соответствует гигиеническим 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» **по санитарно-химическим показателям** в населенных пунктах Нижнеалькеевского сельского поселения Алькеевского муниципального района Республики Татарстан:

- вода из крана МБДОУ детского сада с. Верхнее Алькеево, ул. Крайняя, д.17 - мутность 2,3 мг/л (норма 1,5 мг/л.) выше ПДК до 2 раз;

- вода из артезианской скважины с Нижнее Алькеево - мутность 2,1 мг/л (норма 1,5 мг/л.) выше ПДК до 2 раз;
- вода из артезианской скважины д. Тат.Студенец- мутность 1,67 мг/л (норма 1,5 мг/л.) выше ПДК до 2 раз;
- вода из артезианской скважины №1 с. Верхнее Алькеево- мутность 2,3 мг/л (норма 1,5 мг/л.) выше ПДК до 2 раз;
- вода из крана с. Нижнее Алькеево, ул. Школьная, 22 - мутность 1.67 мг/л (норма 1,5 мг/л.) выше ПДК до 2 раз;
- вода из крана с. Верхнее Алькеево, ул. Центральная, 35 - мутность 1.6 мг/л (норма 1,5 мг/л.) выше ПДК до 2 раз;
- вода из крана д. Тат.Студенец, ул. Мечеть, 1 - мутность 1.6 мг/л (норма 1,5 мг/л.) выше ПДК до 2 раз

В соответствии с п.6 ст.23. Федерального Закона РФ от 07.12.2011 г. №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» органы местного самоуправления поселений, городских округов при получении уведомления о неудовлетворительных анализах питьевой воды, 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 требованиями п.7. ст.23. Федерального Закона РФ от 07.12.2011 г. №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» организации, осуществляющие холодное водоснабжение, обязаны в течение трех месяцев с момента получения технического задания, разработать план мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями и согласовать 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.

Производственный лабораторный контроль за качеством питьевой воды, подаваемой населению должен осуществляться согласно программы производственного контроля качества питьевой воды. В соответствии с п.5. ст.25 Федерального закона РФ от 07.12.2011г. №416 «О водоснабжении и водоотведении» программа производственного контроля качества питьевой воды, разрабатывается организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, и согласовывается с территориальным органом федерального органа исполнительной власти, осуществляющего федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.

Лабораторные исследования и испытания в рамках производственного контроля качества питьевой воды должны осуществляться лабораториями организаций, обеспечивающих питьевое водоснабжение населения, или по

договору лабораториями других организаций, аккредитованных в установленном законодательством РФ порядке.

**И.о. начальника
территориального отдела**

Ф.С. Хайруллина

Исп. Абзалова И.Н.
884346 2-10-93