

допустимых уровней не более 0,3 мг-экв/дм³ (протокол лабораторных испытаний от 10.03.2020 № 504-73);

- вода питьевая, место отбора – разводящая сеть водопровода п. Гремучий, ул. Береговая, 28 (МКОУ Гремучинская школа № 19) не соответствует гигиеническим нормативам по показателю нитраты – 73 мг-экв/дм³, при величине допустимых уровней не более 45 мг-экв/дм³ (протокол лабораторных испытаний от 06.02.2020 № 504-35);

- вода питьевая, место отбора – разводящая сеть водопровода п. Невонка, ул. Октябрьская, 20 (МКОУ Невонская школа) не соответствует гигиеническим нормативам по показателю нитраты – 87 мг-экв/дм³, при величине допустимых уровней не более 45 мг-экв/дм³ по показателю жесткость общая – 10,5 мг-экв/дм³, при величине допустимых уровней не более 7 мг-экв/дм³, (протокол лабораторных испытаний от 23.03.2020 № 504-102);

- вода питьевая, место отбора – разводящая сеть водопровода п. Манзя, ул. Ленина, 11 (МКОУ Манзенская школа) не соответствует гигиеническим нормативам по показателю нитраты – 55 мг-экв/дм³, при величине допустимых уровней не более 45 мг-экв/дм³ по показателю жесткость общая – 10,1 мг-экв/дм³, при величине допустимых уровней не более 7 мг-экв/дм³, (протокол лабораторных испытаний от 12.02.2020 № 504-51);

- вода питьевая, место отбора – разводящая сеть водопровода п. Манзя, ул. Ленина, 13 (МКДОУ детский сад «Чебурашка») не соответствует гигиеническим нормативам по показателю жесткость общая – 10,1 мг-экв/дм³, при величине допустимых уровней не более 7 мг-экв/дм³, (протокол лабораторных испытаний от 12.02.2020 № 504-50);

- вода питьевая, место отбора – район водозаборных сооружений скважина № 47 п. Манзя, ул. Горная, 8 б не соответствует гигиеническим нормативам по показателю нитраты – 71 мг-экв/дм³, при величине допустимых уровней не более 45 мг-экв/дм³ (протокол лабораторных испытаний от 12.02.2020 № 504-49);

- вода питьевая, место отбора – район водозаборных сооружений скважина № 43 п. Манзя, ул. Комсомольская, 3 Б не соответствует гигиеническим нормативам по показателю нитраты – 62,7 мг-экв/дм³, при величине допустимых уровней не более 45 мг-экв/дм³ (протокол лабораторных испытаний от 12.02.2020 № 504-47);

- вода питьевая, место отбора – разводящая сеть водопровода п. Таежный, ул. Новая, 1 А (МКОУ Таежнинская школа № 7) не соответствует гигиеническим нормативам по показателю жесткость общая – 0,97 мг-экв/дм³, при величине допустимых уровней не более 7 мг-экв/дм³, (протокол лабораторных испытаний от 12.02.2020 № 504-42);

В соответствии с требованиями п. 6 статьи 23 Федерального закона от 07.12.2011г № 416 - ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» с целью устранения нарушений санитарного законодательства, а именно доведения качества питьевой воды до нормируемых необходимо:

1. Органам местного самоуправления Богучанского района Красноярского края 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: разводящая сеть водопровода п. Манзя, ул. Ленина, 11 (МКОУ Манзенская школа); разводящая сеть водопровода п. Манзя, ул. Ленина, 13 (МКДОУ детский сад «Чебурашка»); район водозаборных сооружений скважина № 65 п. Новохайский, ул. Школьная, 14а; разводящая сеть водопровода п. Гремучий, ул. Береговая, 28 (МКОУ Гремучинская школа № 19); разводящая сеть водопровода п. Невонка, ул. Октябрьская, 20 (МКОУ Невонская школа); разводящая сеть водопровода п. Манзя, ул. Ленина, 11 (МКОУ Манзенская школа); район водозаборных сооружений скважина № 43 п. Манзя, ул. Комсомольская, 3 Б; разводящая сеть водопровода п. Таежный, ул. Новая, 1 А (МКОУ Таежнинская школа № 7).

2. ООО «Водные ресурсы» в течении 3-х месяцев с момента получения технического задания разработать план мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями и согласовать его с органом, осуществляющим федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.

Приложение:

Протоколы лабораторных испытаний в 1 экз. на 21 л. .

Начальник
территориального отдела



И.Л Шигина

Большакова Н.Н., 22-576