Территориальным отделом Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Тверской области в Вышневолоцком городском округе Тверской области проведен анализ качества питьевой воды из разводящей сети с. Выдропужск Спировского района по результатам социально-гигиенического мониторинга за 1 квартал 2020 года.

В рамках социально-гигиенического мониторинга в 1 квартале 2020 г. из разводящей водопроводной сети: водопроводная колонка - с. Выдропужск, ул. Советская, 446 на санитарно­химические показатели (железо, нитраты (по N03), нитриты (по N03), марганец, фториды, хлориды, жесткость общая, цианиды) и микробиологические (термотолерантные колиформные бактерии, общие колиформные бактерии, общее микробное число) показатели было исследовано 3 пробы. По микробиологическим показателям питьевая вода в контрольной точке соответствовала 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» (далее - СанПиН 2.1.4.1074-01). Одна проба не соответствовали требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 по содержанию железа.

Результаты исследований питьевой воды по показателю, превышающему гигиенический норматив, с указанием дат отбора и результатов исследований, приведены в таблице 1.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Точка отбора | Даты  отбора | Результат исследований по показателям, превышающих норматив |
|  |  | Железо,  мг\л |
| 1. Водопроводная колонка - с. Выдропужск, ул. Советская д. 446 | 10.03.20 | 0,520±0,132 |
| Гигиенический норматив |  | не более 0,3 |

Таблица №1

2