**АНАЛИЗ КАЧЕСТВА ВОДЫ, ПОДАВАЕМОЙ НАСЕЛЕНИЮ ЗАПАДНОДВИНСКОГО РАЙОНА**

Согласно данным социально – гигиенического мониторинга в 2019 году на территории Западнодвинского района наблюдается высокий процент неудовлетворительных проб питьевой воды. Точки мониторинга – водоразборная колонка по адресу г. Западная Двина, ул. Школьная, д. 1, артезианская скважина № 12 по ул. Фадеева в г. Западная Двина.

Таблица № 1

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | г. Западная Двина распределительная сеть | | | г. Западная Двина, артезианская скважина ул. Фадеева | | |
| Всего проб | Неудовлетворительных проб | % Неудовлетворительных проб | Всего проб | Неудовлетворительных проб | % Неудовлетворительных проб |
| Санитарно – гигиенические показатели | 12 | 12 | 100 | 4 | 3 | 75,0 |
| Микро – биологические показатели | 12 | 4 | 33,3 | 4 | 0 | 0,0 |
| ИТОГО | 12 | 12 | 100 | 8 | 3 | 37,5 |

Несоответствие исследуемых проб по общей жёсткости и содержанию железа указывают на необходимость установки станции обезжелезивания, установок смягчения воды. Также необходимо приведение павильонов артезианских скважин в соответствие с санитарными нормами, ремонт и замена разводящих сетей.

**ИСТОЧНИК:** *уведомление от 29.01.2021 территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Тверской области в городе Ржеве «О качестве питьевой воды и состоянии источников централизованного водоснабжения в Западнодвинском районе за 2020 год».*