Информация о качестве питьевой воды, подаваемой абонентам с использованием централизованной системы водоснабжения на территории Ванзетур 2019 г.

Производственный лабораторный контроль качества питьевой воды системы хозяйственно- питьевого водоснабжения осуществляет лаборатория ИМУП «Тепловодоканал»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | ингредиенты | | Ед. | Результаты исследований |
| п/п |  |  | измерения |
| 1. | Запах при 20˚С | | балл | 2 |
| 2. | Запах при 60˚С | | балл | 2 |
| 3. | Привкус при 20˚С | | балл | 2 |
| 4. | Цветность | | град. | 20 |
| 5. | Жесткость | | м³г/дм | 2,32 |
| 6. | Железо общее | | м³г/дм | 2,3 |
| 7. | показатель рН | | ед.рН | 7,0 |

Для достижения нормативных показателей питьевой воды и улучшения качества были разработаны и выполнены следующие мероприятия:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Отчет о выполненных мероприятиях в 2019г.  д. Ванзетур | Итоги выполнения |
| 1. | Замена в фильтрах фильтрующей загрузки:  -в фильтрах первой ступени очистки -  ; З загрузка антрацит «PUROLAT-стандарт, крупностью  0,8 -1,6 мм | выполнено |
| 2. | - в фильтре второй ступени загрузки –  За загрузка активный уголь на древесной основе БАУ-А  ГОСТ 6217-74. Плотность 240г/дм3. | выполнено |
| 3. | Промывка, прочистка клапанной системы в фильтре. | выполнено |
| 4. | Промывка фильтров обезжелезивания воды, угольного фильтра | выполнено |
| 5. | Дезинфекция, промывка водонапорной башни и резервуара чистой воды. | выполнено |

Генеральный директор Белоусова Ф.М.

Исп. \_\_\_\_\_\_\_\_Валиева Г.А.

Тел. 8(34674) 3-14-14