

Информация о проделанной работе по контролю качества питьевой воды химико-бактериологической лабораторией АО «Водопровод» в г.Усть-Лабинске за 3-й кв-л 2022г.

Микробиологические показатели:

Количество исследуемых проб — 173 проб, в т.ч.

- распределительная сеть - 99 шт.
- перед подачей в сеть — 53 шт.
- источники водоснабжения - 21 шт.

Нестандартных анализов - нет

Органолептические показатели:

Количество исследуемых проб — 173 проб, в т.ч.

- распределительная сеть – 99 шт.
- перед подачей в сеть - 53 шт.
- источники водоснабжения – 21 шт.

Нестандартных анализов - нет

Обобщенные показатели:

Количество исследуемых проб — 24 проб, в т.ч.

- источники водоснабжения – 21 шт.
- перед подачей в сеть - 3 шт.

Нестандартных анализов - нет.

Полный хим. анализ

Количество исследуемых проб - 7 проб, в т.ч.

- источники водоснабжения - 7 шт.

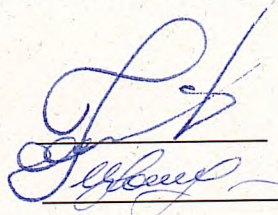
Нестандартных анализов - нет.

Всего выполнено исследований за 3-й квартал 2022 г - 377 шт.

За этот период несоответствующих СанПиН 1.2.3685-21 («Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания») исследований не выявлено.

Генеральный директор АО «Водопровод»

Инженер- химик



Киселев М.А.

Лактионова И.А.