

ПРОТОКОЛ №-15 от 07.03.2019г

исследования качества воды в распределительной системе

- Наименование пробы
- 1 с.Украинка,ул..Первомайская,13
 2. с.Украинка,ул..Центральная,5
 3. ст.Пржевальская, ул..Вокзальная,1
 4. ст.Пржевальская, ул..Вокзальная,4
 5. с.Жариково,ул..Дальневосточная,43
 6. с.Жариково,пер.Гаражный,2

Регламентирующий объем лабораторных исследований и их оценка:

"Сан ПиН 2.14.1074-01"Питьевая вода.Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем водоснабжения.Контроль качества"

Определяемые показатели единицы измерения	Результаты анализов						Величина допустимого уровня измерения	НТД на методы исследования
	проба №-1	проба №-2	проба №-3	проба №-4	проба №-5	проба №-6		
Запах,баллы							2	Гост 3351-74
Привкус, баллы							2	Гост 3351-74
Мутность,мг/л							1,5	Гост3351_74
Цветность, град.							20	Гост Р 52769-2007
Водородный показатель							6,0-9,0	ПНДФ14.1:2:3:4.121-97
Общая жесткость мг-экв/дм3								Гост Р 52407-2005
Железо мг/л							0,3	Гост 4011-72 Вода питьевая
Микробиологические показатели: 1.общее микробное число	4	4	4	2	4	4	не более 50 КОЕ в 1мл	МУК 4.2. 11018-01 "Биологические и микробиологические факторы"
2.Определение колиформных бактерий	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	отсутствие в 100мл	
3.Определение термотолерантных колиформных бактерий	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	не обнар.	отсутствие в 100мл	
4.Споры сульфитредуцирующих клостридий							отсутствие в 20мл	

Ответственный за проведение испытаний
Технолог станции обезжелезивания

Кетова А.Г.

