

ПРОТОКОЛ №-26

27.05.2019Г

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,ул..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	2	2	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.