

ПРОТОКОЛ №33

ИССЛЕДОВАНИЯ КАЧЕСТВА ВОДЫ ИСТОЧНИКИ ЦЕНТРАЛЬНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ (колонки)

4-ый квартал.

№-1 с. Украинка, ул. Первомайская.13 № 621

№-2 с. Украинка, ул. Центральная.5

Наименование пробы

№-3 ст. Пржевальская, ул. Вокзальная.4.

№-4 ст. Пржевальская, ул. Вокзальная.4

Дата отбора 24.12.20г

№-5 с. Жариково, ул. Дальневосточная.43

Регламентирующий объем лабораторных исследований и их оценка:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем водоснабжения. Контроль качества."

Определяемые показатели единицы измерения	результаты анализов хим.показателей					величина допустимого уровня измерения	НТД на методы исследования
	проба №-1	проба №-2	проба №-3	проба №-4	проба №-5		
запах,баллы	0	0	0	0	0	2	ГОСТ 3351-74
привкус,баллы	0	0	0	0	0	2	ГОСТ 3351-74
мутность/мг\л	1.05 -0.11	1.2 +- 0.12	1.4+_ 2.4	1.5+- 0.11	1.04+- 0.1	1.5	ГОСТ 3351_74
цветность.град.	12+_3.42	17+_3.2	17+-3.2	17+-3.2	18+-3.2	20	ГОСТ Р 52769-2007
водородный показатель	6.9+-0.2	6.9+_0.2	7.0+-0.2	7.0+_0.2	7.0+-0.2	6,0 -9.0	ПНДФ 14.1.2.3.4.121-97
Общая жесткость мг-экв\дм3						7	ГОСТ Р 52407-2005
железо мг\л	0.16+- 0.02	0.25+- 0.04	0.29+- 0.04	0.15+- 0.03	0.20+- 0.03	0.3	ГОСТ 4011-72 вода питьевая
Микробиологические показатели: 1.общее микробное число	0	0	0	0	0	не более 50 КОЕ	МУК 4.2.1118-01.
2.определение колиформных бактерий	не обнаруж.	не обнаруж.	не обнаруж.	не обнаруж.	не обнаруж.	в 1мг отсутст.	"Биологические и микробиологические факторы".
3.определение термотолерантных колиформных бактерий	не обнаруж.	не обнаруж.	не обнаруж.	не обнаруж.	не обнаруж.	в 100мл отсутст.	
4.споры сульфитредуцирующих клостридий	обнаруж. обнаруж.	не обнаруж. обнаруж.	не обнаруж. обнаруж.	не обнаруж. обнаруж.	не обнаруж. обнаруж.	отсутст. в 20мл.	

Представленная проба воды по исследованным показателям соответствует СанПиН 2.1.4.1074-01.

Питьевая вода гигиенические требования к качеству воды.

Ответственный за проведение испытаний: нач.водовода

Явцева Т.П.

