

(несоответствие) требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности горячего водоснабжения" раздел 3.

Лабораторные исследования воды по санитарно-гигиеническим и микробиологическим показателям проведены аккредитованным лабораторным центром Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Нефтегорском районе» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513557 выдан «20» сентября 2013 г. Внесен в реестр аккредитованных лиц: «13» июля 2015г.)

**Протокол 51 522 от 04.07.2018**

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 717			
Привкус	0	не более 2,0	балл
Запах при 20 °С	0	не более 2,0	балл
Цветность (Сг-Со)	менее 5,0	не более 20,0	градусы цветности (Сг-Со)
Мутность	менее 1,0	не более 2,6	ЕМФ

**Протокол 51 523 от 04.07.2018**

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 718			
Водородный показатель (рН)	6,6 ± 0,2	в пределах 6.0 - 9.0	ед. рН
Минерализация (сухой остаток)	287,3 ± 28,7	не более 1000,0	мг/дм <sup>3</sup>
Жесткость	5,6 ± 0,8	не более 7,0	° Ж

**Протокол 51 524 от 04.07.2018**

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 719			
Привкус	0	не более 2,0	балл
Запах при 20 °С	0	не более 2,0	балл
Цветность (Сг-Со)	менее 5,0	не более 20,0	градусы цветности (Сг-Со)
Мутность	менее 1,0	не более 2,6	ЕМФ

**Протокол 51 526 от 04.07.2018**

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 720			
Водородный показатель (рН)	6,8 ± 0,2	в пределах 6.0 - 9.0	ед. рН