

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 208			
Запах при 20 °С	0	не более 2	балл
Цветность (Сг-Со)	1,75 ± 0,53	не более 20	градусы
Мутность	не обнаружена	не более 1,5	Мг/л
Водородный показатель (рН)	7,40 ± 0,20	в пределах 6,0-9,0	ед. рН
Жесткость	22,0 ± 3,3	не более 7,0	° Ж
Аммиак по азоту	0,095 ± 0,010	не более 1,5	мг/дм ³
Нитраты	118,0 ± 47,7	не более 45,0	мг/дм ³
Нитриты	0,19 ± 0,02	не более 3,0	мг/дм ³
Хлориды	275,0 ± 41,3	не более 350,0	мг/дм ³
Сульфаты	381,8 ± 42,0	не более 500,0	мг/дм ³
Железо суммарно	0,14 ± 0,03	не более 0,3	мг/дм ³

Заключение по результатам испытаний

Исследуемая проба питьевой воды из колодца по ул.Кооперативная в с.Красная Поляна **не отвечает требованиям СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников»** по определяемым санитарно-химическим показателям, а именно превышает допустимый уровень по общей жесткости на 12,0 ° Ж, по азоту нитратов на 73,0 мг/дм³.

Врач по общей гигиене

Адышкина Л.С.

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены
и эпидемиологии
в Самарской области
в городе Новокуйбышевске»