

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности ** (неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 209			
Запах при 20 °С	0	не более 2	балл
Цветность (Сг-Со)	1,54 ± 0,46	не более 20	градусы
Мутность	не обнаружена	не более 1,5	Мг/л
Водородный показатель (рН)	7,89 ± 0,20	в пределах 6,0-9,0	ед. рН
Жесткость	16,4 ± 2,5	не более 10,0	° Ж
Аммиак по азоту	0,31 ± 0,03	не более 1,5	мг/дм ³
Нитраты	40,0 ± 6,0	не более 45,0	мг/дм ³
Нитриты	0,11 ± 0,01	не более 3,3	мг/дм ³
Хлориды	586,0 ± 87,9	не более 350,0	мг/дм ³
Сульфаты	284,9 ± 31,3	не более 500,0	мг/дм ³
Железо суммарно	0,094 ± 0,019	не более 0,3	мг/дм ³

Заключение по результатам испытаний

Исследуемая проба питьевой воды из колодца в с.Идакра (около пруда) **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 6,4° Ж, хлоридам на 236 мг/дм³.

Врач по общей гигиене



Адышкина Л.С.

