

Код работы: ПК.Б 1386.1

Дата доставки пробы в лабораторию: 20.03.2019г.

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы (образца): Вода подземного источника нецентрализованного водоснабжения

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 335

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения ( $P=0,95$ ) $\pm\Delta$	Гигиенический норматив *	НД на методы испытаний
Запах	баллы	0	x	не более 2-3	ГОСТ 57164
Привкус	баллы	0	x	не более 2-3	ГОСТ 57164
Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	3,01	0,60	в пределах 1,5-2,0	ГОСТ 57164
Цветность	градусы	15,12	3,02	не более 30	ГОСТ 31868-2012
Жесткость	°Ж	4,08	0,72	в пределах 7-10	ГОСТ 31954-2012
Хлориды	мг/дм <sup>3</sup>	30,24	3,33	не более 350	ПНД Ф 14.1:2.3.96
Сульфат-ион	мг/дм <sup>3</sup>	121,20	10,91	не более 500	ПНД Ф 14.1:2.159-2000 (изд.2005г.)

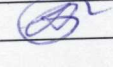

\* СанПиН 2.1.4.1175-02

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения ( $P=0,95$ ) $\pm\Delta$	Гигиенический норматив *	НД на методы испытаний
Железо	мг/дм <sup>3</sup>	1,151	0,288	не более 0,3	ПНД Ф 14.1:2.4.50-96 (изд. 2011г.)
Аммиак и ионы аммония (суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,1	x	не более 1,5	ГОСТ 33045-2014
Нитриты	мг/дм <sup>3</sup>	0,322	0,081	не более 3,3	ГОСТ 33045-2014

\* ГН 2.1.5.1315-03


Дата выдачи результата испытаний: 22.03.2019г.

Испытания проводил:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Химик-эксперт	Ананьева Г.Н.	
Инженер-лаборант	Клопова С.В.	

/ И.о. Заведующая лабораторией

Дерун Е.Ю.  
Ф.И.О.

  
подпись

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»  
Данные результаты относятся только к пробам (образцам), прошедшим испытания.

Общее кол-во стр.: 3 стр. 3