

Государственное бюджетное учреждение Краснодарского края
"Белореченская межрайонная ветеринарная лаборатория"

352630, Краснодарский край, г. Белореченск, ул. Международная, 1

тел./факс (886155) 2-35-51, E-mail:GUKKVL46@kubanvet.ru

Лицензия №77.99.18.001.Л.000197.12.08 от 03.12.2008 г. (бессрочно, приказ №894 от 23.08.2016 г.)

Результат исследований по экспертизе № 271 от 27.01.2017

При исследовании образца: Вода питьевая \ Вода питьевая, вода питьевая из артезианской скважины
заказчик: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АГРОСНАБ-1", 352604, Российская Федерация, Краснодарский край, Белореченский район, ст-ца Пшехская, Вольная ул., д. 1

основание для проведения лабораторных исследований: плановое

место отбора проб: Российская Федерация, Краснодарский край, х. Терновый, ул. Спортивная, 18

дата и время отбора проб: 25.01.2017 08:30

отбор проб произвел: Лопухов Г.А.

в присутствии: Боровкиной А.А., Ачимовой Н.А.

НД, регламентирующий правила отбора: ГОСТ 31862-2012

вид упаковки доставленного образца: 1 л в пластиковой таре + 0,5 л в стерильной стеклянной таре

дата поступления: 25.01.2017

даты проведения испытаний: 25.01.2017 - 27.01.2017

на соответствие 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 систем горячего водоснабжения.

получен следующий результат:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность / неопределенность	Норматив	НД на метод испытаний
Микробиологические показатели						
1	Общее микробное число	КОЕ	21		в 1 мл не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ	не обнаружено		в 100 мл отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ	не обнаружены		в 100 мл отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Физико-химические показатели						
4	Железо растворенная форма	мг/л	0,29	0,06	не более 0,3 (1,0)	ГОСТ 4011-72
5	Массовая концентрация аммиака и аммонийных солей	мг/л	менее 0,10	-	не более 1,93	ГОСТ 33045-2014
6	Массовая концентрация хлоридов	мг/л	9,58	2,40	не более 350,0	ГОСТ 4245-72
7	Нитраты	мг/л	0,91	0,18	не более 45,0	ГОСТ 33045-2014
8	Нитриты	мг/л	0,072	0,036	не более 3,3	ГОСТ 33045-2014

Примечание: Вышеперечисленные показатели качества воды соответствуют нормативам СанПиН 2.1.4.1074-01, ГН 2.1.5.1315-03.

Директор лаборатории  Л.И. Жогова

Заведующий отделом  С.С. Фисина

М.П.
27.01.2017





Ответственный за оформление экспертизы: Дубоносова Е.М.