

Государственное бюджетное учреждение Краснодарского края
"Управление ветеринарии Белореченского района"

352631, Краснодарский край, Белореченский район, г. Белореченск, ул. Международная, 3
тел./факс (886155) 2-35-51, 2-32-83 E-mail: GUKKVU05@kubanvet.ru
Лицензия №77.99.18.001.Л.000197.12.08 от 03.12.2008 г. (бессрочно, приказ №405 от 31.05.2018 г.)

Результат исследований по экспертизе № 16435 от 27.04.2020

При исследовании образца: вода из артезианской скважины
заказчик: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АГРОСНАБ-1", ИНН: 2303028200, 352604,
Российская Федерация, Краснодарский край, Белореченский район, ст-ца Пшехская, Вольная ул., д. 1
основание для проведения лабораторных исследований: плановое
дата документа основания: 23.04.2020
место отбора проб: Российская Федерация, Краснодарский край, Белореченский район, п. Дружный, водонапорная
башня
акт отбора проб: № б/н от 23.04.2020 г.
дата и время отбора проб: 23.04.2020 09:30
отбор проб произвел: зам.ген.директора Лопухов Г.А.
НД, регламентирующий правила отбора: ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31862-2012
сопроводительный документ: акт отбора проб, сопроводительное письмо № б/н
вид упаковки доставленного образца: 1,0 л в пластиковой таре + 0,5 л в стерильной стеклянной таре
состояние образца: пригоден
количество проб: 1 проба
дата поступления: 23.04.2020 11:40
даты проведения испытаний: 23.04.2020 - 27.04.2020
фактическое место проведения испытаний: отдел по лабораторно-диагностической деятельности, химико-
токсикологический, бактериологический отделы ГБУ "Ветуправление Белореченского района"
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/мл	9	-	в 1 мл не более 50	МУК 4.2.1018-01 - Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ	не обнаружены	-	в 100 мл отсутствие	МУК 4.2.1018-01 - Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ	не обнаружены	-	в 100 мл отсутствие	МУК 4.2.1018-01 - Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
Показатели качества воды						
4	Хлориды	мг/л	8,09	2,02	не более 350,0	ГОСТ 4245-72 - Вода питьевая. Методы определения содержания хлоридов
Физико-химические показатели						
5	Массовая концентрация аммиака и аммонийных солей	мг/л	0,316	0,063	не более 1,93	ГОСТ 33045-2014 - Вода. Методы определения азотсодержащих веществ
6	Нитраты	мг/л	2,43	0,36	не более 45,0	ГОСТ 33045-2014 - Вода. Методы определения азотсодержащих веществ
7	Нитриты	мг/л	менее 0,003	-	не более 3,3	ГОСТ 33045-2014 - Вода. Методы определения азотсодержащих веществ

- * Экспертиза не может быть частично воспроизведена без письменного разрешения лаборатории.
- ** Результаты лабораторных испытаний относятся только к объектам (образцам), прошедшим испытания.
- *** ОЛДД не несет ответственность за отбор проб, доставку проб (образцов) и достоверность информации, указанной в сопроводительных документах.

Начальник отдела лабораторно-диагностической деятельности
 ГБУ "Ветуправление Белореченского района" _____ Р.В. Сорокопуд

Заведующий химико-токсикологическим отделом _____ С.С. Беспалова

Заведующий бактериологическим отделом _____ В.А. Геманова

М.П. _____



28.04.2020

Оформление документа

Ответственный за оформление экспертизы: Сергеева Т.С.