

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 № 375/А от 26.07.2021**

**При исследовании образца:** вода питьевая 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:** 22.07.2021  
**место отбора проб:** Российская Федерация, Краснодарский край, Белореченский район, пос. Дружный, ул. Молодежная  
**акт отбора проб:** № б/н от 22.07.2021 г.  
**дата и время отбора проб:** 22.07.2021 11:40  
**отбор проб произвел:** Ковальчук Е.Н. ведущий ветврач ГБУ "Ветуправление Белореченского района"  
**в присутствии:** зам.Генерального директора ООО "Агроснаб-1" Лопухова Г.А..  
**НД, регламентирующий правила отбора:** ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31862-2012  
**сопроводительный документ:** акт отбора проб, сопроводительное письмо № б/н  
**количество проб:** 1 проба  
**дата поступления:** 22.07.2021 13:00  
**даты проведения испытаний:** 22.07.2021 - 26.07.2021  
**фактическое место проведения испытаний:** отдел лабораторно-диагностической деятельности, химико-токсикологический, бактериологический отделы ГБУ "Ветуправление Белореченского района"  
**на соответствие требованиям:** СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий"  
**получен следующий результат:**

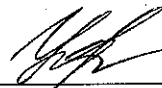
№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
<b>Микробиологические показатели</b>						
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/мл	7	-	не более 50 в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 - Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. 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 обнаружено в 100 мл	-	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 - Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
<b>Показатели качества воды</b>						
4	Аммиак и ионы аммония	мг/л	менее 0,10	-	не более 1,93	ГОСТ 33045-2014 - Вода. Методы определения азотсодержащих веществ
5	Железо общее	мг/л	0,29	0,06	не более 0,3(1,0)	ГОСТ 4011-72 - Вода питьевая. Методы измерения массовой концентрации общего железа.
6	Массовая концентрация нитритов	мг/л	менее 0,003	-	не более 3,3	ГОСТ 33045-2014 - Вода. Методы определения азотсодержащих веществ
7	Массовая концентрация нитратов	мг/л	3,74	0,56	не более 45,0	ГОСТ 33045-2014 - Вода. Методы определения азотсодержащих веществ
8	Хлориды	мг/л	10,70	2,68	не более 350,0	ГОСТ 4245-72 - Вода питьевая. Методы определения содержания хлоридов

\*Экспертиза не может быть частично воспроизведена без письменного разрешения лаборатории.

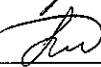
\*\*Результаты лабораторных испытаний относятся только к объектам (образцам), прошедшим испытания.

\*\*\*ОЛДД не несёт 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  
М.П.

 В.А. Геманова



Окончание документа

26.07.2021



Ответственный за оформление экспертизы: Артеменко Е.М.