

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 № 219/А от 02.05.2023

При исследовании образца: вода из водонапорной башни принадлежащего: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АГРОСНАБ-1", ИНН: 2303028200, 352604, Российская Федерация, Краснодарский край, Белореченский район, ст-ца Пшехская, Вольная ул., д. Д.1
заказчик: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АГРОСНАБ-1", ИНН: 2303028200, 352604, Российская Федерация, Краснодарский край, Белореченский район, ст-ца Пшехская, Вольная ул., д. Д.1
основание для проведения лабораторных исследований: плановое
дата документа основания: 27.04.2023
место отбора проб: Российская Федерация, Краснодарский край, Белореченский район, ст. Пшехская, ул. Вокзальная, 9 ж/д станция

акт отбора проб: № 362 от 27.04.2023 г.

№ сейф-пакета: 05000362

дата и время отбора проб: 27.04.2023 08:50

отбор проб произвел: ведущий ветеринарный врач Ковальчук Е.Н.

в присутствии: зам. Генерального директора ООО "Агроснаб-1" Лопухова Г.А.

НД, регламентирующий правила отбора: ГОСТ 59024-2020: ГОСТ 31942-2012

производство: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АГРОСНАБ-1", ИНН: 2303028200, 352604, Российская Федерация, Краснодарский край, Белореченский район, ст-ца Пшехская, Вольная ул., д. Д.1

сопроводительный документ: акт отбора, сопроводительное письмо

вид упаковки доставленного образца: пластиковая бутылка 1,5 литра + 0,5 литра стерильная бутылка

состояние образца: пригоден

масса пробы: 2 литра

количество проб: 1 проба

дата поступления: 27.04.2023 08:50

даты проведения испытаний: 27.04.2023 - 02.05.2023

фактическое место проведения испытаний: отдел лабораторно-диагностической деятельности химико-токсикологический, бактериологический отделы ГБУ "Ветуправление Белореченского района"

на соответствие требованиям: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания. 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 противоэпидемических (профилактических) мероприятий. получен следующий результат:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Микробиологические показатели						
1	ОМЧ	КОЕ/мл	18	-	в 1 мл не более 50	МУК 4.2.1018-01 - Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
2	Общее количество бактерий (ОКБ)	КОЕ	не обнаружено	-	в 100 мл отсутствие	МУК 4.2.1018-01 - Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
3	Споры сульфитредуцирующих клостридий	число спор в 20 см (3)	не обнаружено	-	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 - Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
Показатели качества						
4	Хлориды	мг/дм ³	12,44	3,11	не более 300	ГОСТ 4245-72 - Вода питьевая. Методы определения содержания хлоридов
Показатели качества воды						
5	Аммиак и ионы аммония	мг/дм ³	0,15	0,05	не более 1,93	
6	Массовая концентрация нитратов	мг/дм ³	0,47	0,09	не более 45,0	ГОСТ 33045-2014 - Вода. Методы определения азотсодержащих веществ
Физико-химические показатели						
7	Массовая концентрация нитритов	мг/дм ³	0,028	0,014	не более 3,3	ГОСТ 33045-2014 - Вода. Методы определения азотсодержащих веществ

Применяемое оборудование:

№ п/п	Наименование оборудования	Дата поверки/аттестации
1	Водяная баня серии ЛТ	26.05.2022
2	Термостат электрический сузовоздушный ТС-1/80 СПУ	15.10.2021
3	Термостат электрический сузовоздушный ТС-1/80 СПУ	16.08.2022
4	фотометр фотозлектрический КОК-3-01- "ЗОМЗ"	09.02.2023

* 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" _____

И.И. Уляшева

Ведущий ветеринарный врач химико-токсикологического отдела _____

Т.С. Сергеева

Ветеринарный врач бактериологического отдела _____

У.Ю. Побережная

М.П.



Окончание документа

Ответственный за оформление экспертизы: Лазаренко Р.В.

03.05.2023