

**Аккредитованная испытательная лаборатория  
Государственное бюджетное учреждение Краснодарского края  
«Управление ветеринарии Белореченского района»**

Адрес: 352631, Краснодарский край  
г. Белореченск, ул. Международная, 3  
тел/факс 8 (86155)2-35-51, 2-32-83

Аттестат аккредитации  
№ ГОСТ.RU.22046  
от 25.06.2018 г. до 25.06.2021 г.

Стр. 1 из 2

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 29 от 31 августа 2018 г.**

**Наименование продукции:** Вода питьевая.

**Юридический (фактический) адрес заявителя:** РФ, Краснодарский край, Белореченский район, ст. Пшехская, ул. Вольная, 1. ООО «Агроснаб-1».

**Предприятие изготовитель:** РФ, Краснодарский край, Белореченский район, ст. Пшехская, ул. Вольная, 1. ООО «Агроснаб-1».

**Номера проб, партий и др.:** отобрано 29.08.2018 г. в 10 час. 00 мин. п. Мирный, водонапорная башня.

**Дата поступления образца:** 29.08.2018 г.

**Дата проведения испытаний:** с 29.08.2018 г. по 31.08.2018 г.

**Сведения о НД:** СанПиН 2.1.4.1074-01.

Шифр пробы	Наименование показателей	НД на методы испытаний	Единицы измерений	Допускаемые уровни	Результаты испытаний	Неопределенность измерений (при необходимости)
1	2	3	4	5	6	7
<b>Микробиологические показатели</b>						
29	Общее микробное число (ОМЧ)	МУК 4.2.1018-01	КОЕ/мл	не более 50	15	-
	Общие колиморфные бактерии (ОКБ)	МУК 4.2.1018-01 п.8.2; 8.3.	КОЕ в 100 мл	отсутствие	не обнаружено	-
	Термотолерантные колиморфные бактерии (ТКБ)	МУК 4.2.1018-01 п.8.2; 8.3.	КОЕ в 100 мл	отсутствие	не обнаружено	-
<b>Химические показатели:</b>						
	Хлориды	ГОСТ 4245-72, пункт 2.	мг/дм <sup>3</sup>	не более 350	9,45	2,36
	Аммиак и ионы аммония	ГОСТ 33045-2014	мг/дм <sup>3</sup>	не более 1,93	0,23	0,05
	Нитраты	ГОСТ 33045-2014	мг/дм <sup>3</sup>	не более 45,0	1,56	0,31

Шифр пробы	Наименование показателей	НД на методы испытаний	Единицы измерений	Допускаемые уровни	Результаты испытаний	Неопределенность измерений (при необходимости)
1	2	3	4	5	6	7
29	Нитриты	ГОСТ 33045-2014	мг/дм <sup>3</sup>	не более 3,3	0,011	0,006
	Общее железо	ГОСТ 4011-72, пункт 2.	мг/дм <sup>3</sup>	не более 0,3 (1,0)	0,29	0,06

**Примечание:**

Данный протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.

Запрещается частичное или полное копирование, перепечатка протокола без разрешения руководителя ИЛ.

Руководитель ИЛ

«31» августа 2018 г.



Р.В. Сорокопуд