

на сашг

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СТАНЦИЯ АГРОХИМИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ «ТАЛОВСКАЯ»**

Юридический адрес:
397463, Воронежская область, Таловский район,
пос. 2-го участка института
им. Докучаева, квартал 5-й, д. 84,
Телефон/факс: (47352) 4-62-02, 4-54-60

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ № 210 от «22» ноября 2022 г

1. Шифр образца (пробы): 255
2. Наименование испытуемого образца (пробы): Вода питьевая ул. Народная
3. Наименование и адрес заказчика: Администрация Новочигольского сельского поселения, 397473 Воронежская область, Таловский район, с. Новая Чигла, ул. Ленинская, д. 80, Россия
4. Изготовитель:
5. НД, на соответствие, которым проводятся испытания: СанПиН 1.2.3685-21, СанПиН 2.1.3684-21
6. Акт отбора образца (пробы): без акта отбора
7. Цель отбора образца (пробы): катионно-анионный состав
8. Дата получения образца (пробы): 16.11.2022 г
9. Описание отобранного образца (пробы): образец в пластиковой бутылке емкостью 1,5 л закрыт пробкой, снабжен этикеткой
10. Дата проведения испытания: 16.11 – 22.11.2022 г
11. Описание образца для испытаний (органолептика):
12. Результаты испытаний:

Показатели	Фактическое содержание, мг/л	По методу (методике) испытаний мг/л	Метод (методика) испытаний	Погрешность (неопределенность) результата
Калий	1,95	—	ПНДФ 14.1:2:4.138-98	± 0,39
Натрий	140,8	200,0	ПНДФ 14.1:2:4.138-98	± 21,1
Кальций	136,0	—	ПНДФ 14.1:2:4.137-98	± 13,6
Магний	36,6	50	ПНДФ 14.1:2:4.137-98	± 5,1
Железо общее	1,66	0,3	ГОСТ 4011-72	± 0,42
Хлориды	140,6	350,0	ГОСТ 4245-72	± 2,0
Сульфаты	246,1	500,0	ГОСТ 4389-72	± 2,0
Нитратный азот	2,9	45	ГОСТ 33045-2014	± 0,4
Карбонаты	0	—	ГОСТ 31957-2012	—
Гидрокарбонаты	427,0	—	ГОСТ 31957-2012	—
Жесткость общая, мг-экв/л	9,8	10,0	ГОСТ 31954-2012	± 1,5
Общая минерализация (сухой остаток)	956	1500	ГОСТ 18164-72	± 19
Водородный показатель (pH)	7,61	6 - 9	РД 52.24.495-2017	± 0,10

Зам. руководителя ИЛ

Исполнители:

Е.В. Теслина

Л.Г. Калашникова

О.М. Кравцова

Г.А. Гребенюкова

Л.И. Ялманова