

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

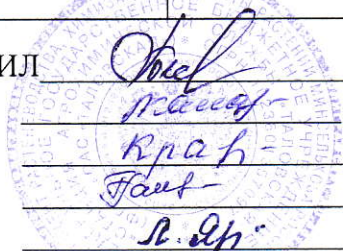
Юридический адрес:
397463, Воронежская область, Таловский район,
пос. 2-го участка института
им. Докучаева, квартал 5-й, д. 84,
Телефон/факс: (47352) 4-62-02, 4-54-60

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ № 212 от «22» ноября 2022 г

1. Шифр образца (пробы): 257
2. Наименование испытуемого образца (пробы): Вода питьевая с. Никольское, ул. Ленинская
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	90,9	200,0	ПНДФ 14.1:2:4.138-98	± 13,6
Кальций	120	—	ПНДФ 14.1:2:4.137-98	± 12
Магний	39,0	50	ПНДФ 14.1:2:4.137-98	± 5,5
Железо общее	2,22	0,3	ГОСТ 4011-72	± 0,56
Хлориды	28,4	350,0	ГОСТ 4245-72	± 2,0
Сульфаты	246,9	500,0	ГОСТ 4389-72	± 2,0
Нитратный азот	1,4	45	ГОСТ 33045-2014	± 0,3
Карбонаты	0	—	ГОСТ 31957-2012	—
Гидрокарбонаты	398,9	—	ГОСТ 31957-2012	—
Жесткость общая, мг-экв/л	9,0	10,0	ГОСТ 31954-2012	± 1,4
Общая минерализация (сухой остаток)	708	1500	ГОСТ 18164-72	± 14
Водородный показатель (рН)	7,39	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