

**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 № 1 от «20» января 2025 г

1. Шифр образца (пробы): 1
2. Наименование испытуемого образца (пробы): Вода с водопровода
3. Наименование и адрес заказчика: Администрация Вознесенского сельского поселения, Воронежская область, Таловский район, п. Вознесенский, ул. Полевая 1 «а», 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): 16.01.2025 г
9. Описание отобранного образца (пробы): образец опечатан, в пластиковой бутылке емкостью 1,5 л закрыт пробкой, снабжен этикеткой
10. Дата проведения испытания: 16.01 – 20.01.2025 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	3,12	–	ПНДФ 14.1:2:4.138-98	± 0,62
Натрий	103,3	200,0	ПНДФ 14.1:2:4.138-98	± 15,5
Кальций	196,0	–	ПНДФ 14.1:2:4.137-98	± 19,6
Магний	46,4	50	ПНДФ 14.1:2:4.137-98	± 6,5
Железо общее	0,01	0,3	ГОСТ 4011-72	± 0,01
Хлориды	299,6	350,0	ГОСТ 4245-72	± 2,0
Сульфаты	414,0	500,0	ГОСТ 4389-72	± 2,0
Нитратный азот	6,1	45	ГОСТ 33045-2014	± 0,9
Карбонаты	0	–	ГОСТ 31957-2012	–
Гидрокарбонаты	376,4	–	ГОСТ 31957-2012	–
Жесткость общая, мг-экв/л	13,6	10,0	ГОСТ 31954-2012	± 2,0
Общая минерализация (сухой остаток)	1300	1500	ГОСТ 18164-72	± 26
Водородный показатель (рН)	6,64	6 - 9	РД 52.24.495-2017	± 0,10

Зам. руководителя ИЛ

Исполнители:


Е.В. Теслина


О.М. Кравцова


М.С. Кострыкина


Л.И. Ялманова


С.А. Бражникова



**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 № 2 от «20» января 2025 г

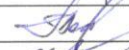


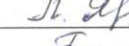

1. Шифр образца (пробы): 2
2. Наименование испытуемого образца (пробы): Вода со скважины
3. Наименование и адрес заказчика: Администрация Вознесенского сельского поселения, Воронежская область, Таловский район, п. Вознесенский, ул. Полевая 1 «а», Россия
4. Изготовитель:
5. НД, на соответствие, которым 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): 16.01.2025 г
9. Описание отобранного образца (пробы): образец опечатан, в пластиковой бутылке емкостью 1,5 л закрыт пробкой, снабжен этикеткой
10. Дата проведения испытания: 16.01 – 20.01.2025 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	2,73	–	ПНДФ 14.1:2:4.138-98	± 0,55
Натрий	76,1	200,0	ПНДФ 14.1:2:4.138-98	± 11,4
Кальций	144,0	–	ПНДФ 14.1:2:4.137-98	± 14,4
Магний	36,6	50	ПНДФ 14.1:2:4.137-98	± 5,1
Железо общее	0,05	0,3	ГОСТ 4011-72	± 0,01
Хлориды	221,9	350,0	ГОСТ 4245-72	± 2,0
Сульфаты	131,0	500,0	ГОСТ 4389-72	± 2,0
Нитратный азот	4,6	45	ГОСТ 33045-2014	± 0,7
Карбонаты	0	–	ГОСТ 31957-2012	–
Гидрокарбонаты	210,6	–	ГОСТ 31957-2012	–
Жесткость общая, мг-экв/л	10,2	10,0	ГОСТ 31954-2012	± 1,5
Общая минерализация (сухой остаток)	968	1500	ГОСТ 18164-72	± 19
Водородный показатель (рН)	6,55	6 - 9	РД 52.24.495-2017	± 0,10

Зам. руководителя ИЛ

Исполнители:



 Е.В. Теслина
 О.М. Кравцова
 М.С. Кострыкина
 Л.И. Ялманова
 С.А. Бражникова