

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ БЕЛГОРОДСКОЙ
ОБЛАСТИ «БЕЛГОРОДСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ВОДОКАНАЛ»
(ГУП «Белоблводоканал»)**

Испытательная лаборатория качества питьевой воды

Юридический адрес: 308001, г. Белгород, ул. 3-го Интернационала д. 40
телефон/факс: (4722) 26-33-31, e-mail: priemnaya@belwater.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
№ РОСС RU. 0001.514600 от 14.01.2016 г.

Фактический адрес: Российская Федерация, Белгородская область, м. р-н
Белгородский район Белгородской области, с.п. Новосадовское сельское
поселение, п. Новосадовый, тер. 4 водозабора, стр. 1
телефон/факс: (4722) 21-19-67, e-mail: Lypina_sa@belwater.ru

Аттестат аккредитации
№ ААС.А. 00250 действителен до 12 ноября 2024 г.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 32-21
от 19 января 2021 г.**

1 экземпляр на 2 стр.

1. **Наименование и юридический адрес Заказчика:** ПП «Грайворонский район», филиал «Западный», ГУП «Белоблводоканал», ул. 3-Интернационала, д. 40

2. **Основание для отбора проб (образца):** ПК

3. **Акт отбора пробы (образца):** № 09-О от 18.01.2021. Проба отобрана и доставлена Заказчиком.

4. **Наименование места отбора пробы (образца) в соответствии с «Актом отбора пробы (образца):** Белгородская область, Грайворонский район, с. Доброе, ул. Новая, 18, после станции обезжелезивания

5. **Дата и время отбора пробы (образца):** 18.01.2021 08:27

6. **Объект аналитического контроля:** вода питьевая

7. **Нормативные документы (НД) на метод отбора пробы (образца):** со слов Заказчика проба отобрана по ГОСТ Р 56237-2014 Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах, ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору проб

8. **Условия доставки пробы (образца):** соответствуют требованиям НД

9. **Климатические условия окружающей среды при отборе пробы (образца):** температура атмосферного воздуха - 16 °С

10. **Дата и время доставки пробы (образца) в лабораторию:** 18.01.2021 14:00

11. **Аномалии и отклонения:** отсутствуют

12. **Код пробы (образца):** № 84-21-О

13. **Цель исследования (испытания) пробы (образца):** на соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества

14. **Дата(ы) выполнения работ:** с 18.01.2021 по 18.01.2021

Протокол лабораторных испытаний № 32-21 от 19 января 2021 г.
стр. 1 из 2

15. Результаты испытаний:

Таблица

Физико-химические показатели				
Определяемые показатели	Гигиенический норматив (не более), СанПиН 2.1.4.1074-01	Результаты испытаний, X(C) ± Δ(U)	Единицы измерений (для граф 2-3)	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5
Органолептические показатели				
Запах при 20°C	2	0	балл	ГОСТ Р 57164-2016, п.5
Запах при 60°C	2	0	балл	ГОСТ Р 57164-2016, п.5
Вкус и привкус	2	0	балл	ГОСТ Р 57164-2016, п.5
Цветность	20	менее 5	градус	ГОСТ 31868-2012; метод Б
Мутность	1,5	5,3 ± 1,1	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05 (2019)
Обобщённые показатели				
Жесткость общая	7,0	9,6 ± 1,4	°Ж	ГОСТ 31954-2012, метод А
Неорганические вещества				
Железо общее	0,3	1,2 ± 0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72 (раздел 2)

Примечание:

1. Протокол не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без письменного разрешения ИЛКПВ.
2. Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания.

Начальник ИЛКПВ:

Главный технолог ГУП «Белоблводоканал»:



С.А. Ляпина
ФИО

Н.А. Степовая
ФИО

Конец протокола лабораторных испытаний № 32-21 от 19 января 2021 г.
стр. 2 из 2

3-7