



**Акционерное общество «БВТ БАРЬЕР РУС»
(АО «БВТ БАРЬЕР РУС»)**

142407, Московская область, Богородский городской округ, город Ногинск,
территория Ногинск-Технопарк, д. 2

Испытательная аналитическая лаборатория

119991, Российская Федерация, Москва г, вн.тер.г муниципальный округ
Донской, пр-кт Ленинский, д. 31, к. 1, стр. 1, помещ. 1-1, 1 этаж, пом. 1, комн.
11, 12, 12а, 13, 15-18, 20-22, 1-ый антресольный этаж, пом. 1, комн. 18а, 18б
Тел.: +7 495 661 21 21 E-mail: info@barrier.ru
Моб. (Telegram, WhatsApp): +7 916 922 16 35

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ ИХХХХ-ГГ от 09.11.2023**

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий испытательной
аналитической лабораторией

Подобедова М.И.

подпись

дата утверждения: 09.11.2023

Заказчик на проведение испытаний:

Дегтяренко О.А.

юр. лицо (наименование, юр.адрес)/физ.лицо (ФИО, адрес)

г. Москва, ул. Саратовская, д. 199

Наименование объекта испытаний:

Вода питьевая

наименование объекта испытаний

Городской водопровод, кран, отобран до фильтра

источник, точка отбора, особые отметки

Образец предоставлен заказчиком, пластиковая емкость объемом 1,0 л,
стеклянная емкость объемом 1,0 л (шифр образца: ИХХХХ-23)

отбор и доставка образцов, идентификация и описание образцов

Номер акта отбора и приема проб:

ИХХХХ-23

даты отбора и приема проб приведены в акте отбора и приема проб

Номер задания на проведение испытаний:

ИХХХХ-23

дата составления задания приведена в задании на проведение испытаний

Дата поступления образца:

30.10.2023

Даты проведения испытаний:

30.10.2023-01.11.2023

Нормативный документ (НД), на соответствие
которому проведены испытания:

СанПиН 1.2.3685-21, раздел III
(вода питьевая централизованного
водоснабжения)

Примечание: Информация об образце предоставлена Заказчиком. Заказчик уведомлен о необходимости соблюдения требований к отбору, хранению и транспортировке проб. Лаборатория не несет ответственности за соблюдение требований к отбору, хранению и транспортировке проб, в случае если отбор, хранение и транспортировка проб осуществлялись Заказчиком.



Результаты испытаний

Таблица 1

Наименование показателя	Методика испытаний (год издания)	Ед. изм.	Результат	Погрешность	Требование НД, не более
ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ					
Водородный показатель (рН)	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (издание 2018)	ед. рН	7,1	±0,2	в пределах 6,0-9,0
Жесткость общая	ГОСТ 31954-2012 (метод А) (издание 2018)	°Ж (мг-экв/дм ³)	8,2	±1,2	7,0
Запах	ГОСТ Р 57164-2016 (издание 2019)	баллы	20°С-3 60°С-2	-	2
МЕТАЛЛЫ					
Железо (Fe, суммарно)	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 (издание 2020)	мг/л (мг/дм ³)	0,83	±0,17	0,3
Марганец (Mn, суммарно)	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 (издание 2020)	мг/л (мг/дм ³)	0,030	±0,008	0,1

Примечание: отсутствуют.

окончание Протокола испытаний