

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Новгородской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новгородской области»
Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Новгородской области")
Юридический адрес: 173002, Новгородская обл, Великий Новгород г, Германа ул, дом 14, тел.: (8162) 297 11 00
e-mail: info@cgevnov.ru
Реквизиты: ОКПО 01935678 ОГРН 1055300904097 ИНН/КПП 5321101472/532101001

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510602
Дата внесения сведений в реестр
аккредитованных лиц 24.09.2015

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ, заведующий отделом
управления качеством

_____ А. Н. Божко
м.п.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 53-01/05787-23 от 03.04.2023

1. **Заказчик:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЧИСТЫЙ ИСТОК" (ИНН 5321098244
ОГРН 1045300275767)

2. **Юридический адрес:** НОВГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД ВЕЛИКИЙ НОВГОРОД, УЛИЦА
МАГИСТРАЛЬНАЯ, ДОМ 1, СКЛАД 1
Фактический адрес: обл Новгородская, г Великий Новгород, ул Магистральная, д. 1, склад 1

3. **Наименование образца, дата изготовления:** Вода питьевая природная негазированная "Воданов",
дата изготовления: 13.03.2023;
НД на продукцию: ТУ 0131-002-73113108-2008

4. **Изготовитель:** ООО "ЧИСТЫЙ ИСТОК"
Юридический адрес: НОВГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД ВЕЛИКИЙ НОВГОРОД, УЛИЦА
МАГИСТРАЛЬНАЯ, ДОМ 1, СКЛАД 1
Страна: Российская Федерация

5. **Место отбора:** Производственный цех,
Новгородская обл, р-н Батецкий, д Воронино, , д. 2а

6. **Информация об отборе:**

Дата и время отбора: 13.03.2023 09:50

Ф.И.О., должность: Кондакчян С. А., ООО "ЧИСТЫЙ ИСТОК";

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 14.03.2023 09:30

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 32220-2013 "Вода питьевая, расфасованная в емкости. Общие
технические условия (Перездание)"

7. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Заявка №53-20/1524-2023 от 14 марта 2023 г.
Тел. 89116012945

Проба отобрана в присутствии: -

Полученные результаты относятся к предоставленным заказчиком образцам, ИЛ (ИЛЦ) не осуществлял и не
несет ответственности за стадию отбора данных образцов

8. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: ТР ЕАЭС 044/2017 "Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду" (с изменениями на 5 октября 2021 года)"

9. Код образца (пробы): 53-01/05787-А-23

10. Оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Баня водяная, LOIP LB-160	3827
2	Весы электронные, АВ	WB0500032
3	Гиря калибровочная, 100г	10
4	Спектрометр эмиссионный с индуктивно связанной плазмой, ICPE- 9000	B41844700350CZ
5	Спектрофотометр, UV	A11454633261CS
6	Спектрофотометр, UV	A12065502832
7	Термометры электронные, ЛТИ	311215
8	Электропечь лабораторная низкотемпературная, SNOL 58/350	09000

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Отделение коммунальной гигиены и атмосферного воздуха санитарно-гигиенической лаборатории Регистрационный номер пробы в журнале 355 Образец поступил 14.03.2023 11:50 Место осуществления деятельности: 173003, Новгородская обл, Великий Новгород г, Германа ул, дом 29а дата начала испытаний 14.03.2023 11:50, дата выдачи результата 29.03.2023 15:25					
1	Барий	мг/дм ³	Менее 0,001	Не более 0,7	ГОСТ 31870-2012 Метод 2
2	Бор	мг/дм ³	0,14±0,03	Не более 1	ГОСТ 31870-2012 Метод 2
3	Железо общее/Железо	мг/дм ³	Менее 0,1	Не более 0,3	ГОСТ 4011-72 п.2
4	Жесткость	мг-экв/дм ³	0,290±0,050	Не более 7	ГОСТ 31954-2012 метод А
5	Запах при 20° С	балл	0	Не более 0	ГОСТ Р 57164-2016
6	Запах	балл	0	Не более 1	ГОСТ Р 57164-2016
7	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 1	ГОСТ Р 57164-2016
8	Натрий	мг/дм ³	74±7	Не более 200	ГОСТ 31870-2012 Метод 2
9	Нитраты	мг/дм ³	0,360±0,072	Не более 20	ГОСТ 33045-2014 метод Д
10	Нитриты	мг/дм ³	0,0090±0,0045	Не более 0,5	ГОСТ 33045-2014 метод Б
11	Сухой остаток	мг/дм ³	231,6±7,1	В пределах 50-1000	ГОСТ 18164-72
12	Перманганатная окисляемость	мгО ₂ /дм ³	Менее 0,8	Не более 3	ГОСТ 23268.12-78
13	Привкус	балл	0	Не более 0	ГОСТ Р 57164-2016
14	Цветность	градус цветности	Менее 1	Не более 5 (градус)	ГОСТ 31868-2012 метод Б

Ф.И.О. должность лица ответственного за выполнение работ

Конец протокола испытаний № 53-01/05787-23 от 03.04.2023

Протокол испытаний № 53-01/05787-23 от 03.04.2023

Настоящий протокол

Результаты относятся к объекту испытаний № 53-01/05787-23 от 03.04.2023



**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и
благополучия человека
(Роспотребнадзор)**

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и
эпидемиологии в Новгородской области»**

Орган инспекции

Германа ул., д. 14, г. Великий Новгород, 173002
Тел./факс (8162)77-31-03. E-mail: info@cgevnov.ru http://www.cgevnov.ru
ОКПО 01935678, ОГРН 1055300904097, ИНН/КПП 5321101472/532101001

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель) ОИ


М. В. Харламов

И. В. Ермаков

06.04.2023 г.

М. П.



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 53-01/05787-23

Санитарно - эпидемиологическая экспертиза
результатов лабораторных испытаний
по протоколу № 53-01/05787-23 от 03.04.2023

По результатам проведенных испытаний образец "Вода питьевая природная негазированная "Воданов" соответствует ТР ЕАЭС 044/2017 "Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду" (с изменениями на 5 октября 2021 года)".

Врач по общей гигиене

Шутова О. Е.