

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Новгородской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новгородской области»)

Испытательный Лабораторный центр

Юридический адрес:
173002, Великий Новгород, ул. Германа, д.14
Телефон, факс (8162) 77-31-03
ИНН 5321101472/КПП 532101001
e-mail: info@cgevnov.ru
http:// www.cgevnov.ru

Лицензия на осуществление
медицинской деятельности
№ ФС-53-01-000612 от 17.04.2015 г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

 Божко А.Н.
Сембратович П.П., Макашова Т.Г.

« 18 » 05 2022

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 9474 от 18 мая 2022 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Чистый исток" (ИНН 5321098244 ОГРН 1045300275767)

2. **Юридический адрес:** 173008, г. Великий Новгород, ул. Магистральная, д. 1
Фактический адрес: 173008, г. Великий Новгород, ул. Магистральная, д. 1

3. **Наименование образца (пробы), дата изготовления:** Вода питьевая природная "Воданов"

4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** ООО "Чистый исток"
173008, г. Великий Новгород, ул. Магистральная, д. 1
страна: РОССИЯ

5. **Место отбора:** Новгородская область, Батецкий район, д. Воронино, скважина № 719

6. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 06.05.2022 11:50

Ф.И.О., должность: Кондакчян С.А., ООО "Чистый исток"

Информация об образце, место отбора, условия отбора, условия доставки, НД на отбор, предоставлены заказчиком. Акт отбора от 12.05.2022.

При отборе присутствовал(и): -

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 12.05.2022 11:50

НД на отбор проб: ГОСТ 32220-2013 "Вода питьевая, расфасованная в емкости. Общие технические условия"

7. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Заявка № 53-20/3069-2022 от 12.05.2022

8. **НД на продукцию:** ТУ 0131-002-73113108-2008 "Вода питьевая первой категории "Воданов""

9. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**

СанПиН 2.1.4.1116-02 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества.",

ТР ЕАЭС 044/2017 "Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду""

Протокол № 9474 распечатан 18.05.2022

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания/к предоставленным заказчиком образцам
Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

10. Код образца (пробы): Б.22.9474

11. НД на методы исследований, подготовку проб:

ГОСТ 18963-73 "Вода питьевая. Методы санитарно-бактериологического анализа"

ГОСТ 31955.1-2013 Вода питьевая. Обнаружение и количественный учет *Escherichia coli* и колиформных бактерий.

ГОСТ Р 54755-2011 Продукты пищевые. Методы выявления и определения количества бактерий вида *Pseudomonas aeruginosa*.

МУ 2.1.4.1184-03 "Методические указания по внедрению и применению Санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.1.4.1116-02 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества""

12. Средства измерений, испытательное оборудование:


№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о проверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Весы лабораторные ВЛТ, мод. ВЛТ-510-П	24125063	19874-08	С-СП/06-04-2022/148410596 от 06.04.2022	05.04.2023
2	Гиря калибровочная F1, 500г	Z-22625591	-	21-24752 от 17.08.2021	16.08.2022
3	pH-метр Эксперт-pH	3375	34127-07	С-СП/29-11-2021/113310314 от 29.11.2021	28.11.2022

13. Условия проведения испытаний: соответствуют требованиям установленных нормативных документов на проведение испытаний, исследований, измерений.

14. Наименование структурного подразделения, фактический адрес места осуществления деятельности: РОССИЯ, 173002, Новгородская область, г. Великий Новгород, ул. Германа, д. 14, микробиологическая лаборатория.

15. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 12.05.2022 13:10 внутрилабораторный номер образца (пробы) 9474 - 655 дата начала испытаний 12.05.2022 13:10 дата выдачи результата 16.05.2022 12:46					
1	E. coli	КОЕ/250 см3	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013
2	Pseudomonas aeruginosa	КОЕ/250 см3	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ Р 54755-2011
3	ОМЧ при температуре 22° С	КОЕ/см3	1	не более 100	МУ 2.1.4.1184-03
4	ОМЧ при температуре 37° С	КОЕ/см3	0	не более 20	ГОСТ 18963-73
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний зав. отделением бак. исследований					Рябкова В. Н.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Павлова М. А., медицинский регистратор 

Испытательный лабораторный центр не несет ответственности за информацию о предоставленном заказчиком образце. Предоставленная информация об образце может влиять на достоверность результатов.

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА

**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**

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

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель (заместитель) ОИ

Харламов М.В.

Ермаков И.В.

«20» 05 2022

М.П.



**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 9474**

Заключение составлено 18 мая 2022 г.

1. **Основание для проведения экспертизы:** Заявка № 53-20/3069-2022 от 12.05.2022
2. **Цель экспертизы:** соответствие СанПиН 2.1.4.1116-02 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества.", ТР ЕАЭС 044/2017 "Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду""
3. **Продукция:** Вода питьевая природная "Воданов"
4. **Единый знак обращения продукции на рынке государств – членов Таможенного союза**
5. **Производитель продукции:** ООО "Чистый исток"
173008, г. Великий Новгород, ул. Магистральная, д. 1
6. **НД на продукцию:** ТУ 0131-002-73113108-2008 "Вода питьевая первой категории "Воданов""
7. **Организация, направившая продукцию на экспертизу (заявитель):** ООО "Чистый исток" (ИНН 5321098244 ОГРН 1045300275767)
173008, г. Великий Новгород, ул. Магистральная, д. 1
8. **Образец (пробу) отобрал(а)** Кондакчян С.А., ООО "Чистый исток"
Информация об образце, место отбора, условия отбора, условия доставки, НД на отбор, предоставлены заказчиком.
9. **Место, время и дата отбора:** Новгородская область, Батецкий район, д. Воронино, скважина № 719
06.05.2022 11:50
10. **Условия доставки:** соответствуют НД
11. **НД на отбор:** ГОСТ 32220-2013 "Вода питьевая, расфасованная в емкости. Общие технические условия"
12. **ИЛЦ, выполнивший испытания:** ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новгородской области», 173003, Новгородская область, г. Великий Новгород, ул. Германа, д.14;

Рассмотренные материалы: Протокол лабораторных испытаний № 9474 от 18 мая 2022 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Данный образец, проба № 9474 "Вода питьевая природная "Воданов"" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1116-02 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества.", ТР ЕАЭС 044/2017 "Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду""

Экспертное заключение составил(а):

И. о. зав. отделением гигиены питания



Алексеева Е. С.