

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](http://www.cgevnov.ru)

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510602
Дата внесения в реестр сведений
об аккредитованном лице: 24.09.2015г.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:
Харламов М.В.
Жуляков А.М.



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 10894 от 19 июня 2020 г.

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

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

3. **Наименование образца (пробы), дата изготовления:** Вода питьевая природная "Воданов"; дата изготовления: 11.06.2020

4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** Производственный цех
Новгородская область, Батецкий район, д. Воронино, артезианская скважина № 719
страна: РОССИЯ

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

6. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 11.06.2020 10:50

Ф.И.О., должность: Кондакчян С.А.,

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 16.06.2020 11:10

НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб",

ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах"

7. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Заявка № 52-20/2847-2020 от 16.06.2020

8. **НД на продукцию:** -

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""

10. **Код образца (пробы):** Б.20.10894

11. **НД на методы исследований, подготовку проб:**

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 поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Весы лабораторные ВЛТ-510-П	24125063	19874-08	0068998 от 24.04.2020	23.04.2021
2	Гиря калибровочная F1, 500г	Z 22625591	-	19-25459 от 26.08.2019	25.08.2020
3	Иономер лабораторный И-160МП	0220	16664-14	0221582 от 05.11.2019	04.11.2020

13. Условия проведения испытаний: соответствуют**14. Место осуществления деятельности:** 173002, РОССИЯ, Новгородская область, г. Великий Новгород, ул. Германа, д. 14

15. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 16.06.2020 13:00 внутрилабораторный номер образца (пробы) 10894 - 23 дата начала испытаний 16.06.2020 13:00 дата выдачи результата 19.06.2020					
1	Pseudomonas aeruginosa	КОЕ/250 см ³	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ Р 54755-2011
2	БГКП	-	не обнаружено	отсутствие в 250 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
3	ОМЧ при температуре 22° С	КОЕ/см ³	1	не более 100	МУ 2.1.4.1184-03
4	ОМЧ при температуре 37° С	КОЕ/см ³	0	не более 20	МУ 2.1.4.1184-03
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний зав. отделением бак. исследований					Рябкова В. Н.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Кузьмина Е. А., медицинский регистратор 

**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

Зам Главный врач ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Новгородской области»

М.В. Харламов



**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 10894**

Заключение составлено 19 июня 2020 г.

1. Основание для проведения экспертизы: Заявка № 52-20/2847-2020 от 16.06.2020

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"; дата изготовления: 11.06.2020

4. Единый знак обращения продукции на рынке государств – членов Таможенного союза

5. Производитель продукции: Производственный цех
Новгородская область, Батецкий район, д. Воронино, артезианская скважина № 719

6. НДС на продукцию: -

7. Организация, направившая продукцию на экспертизу (заявитель): ООО "Чистый исток" (ИНН 5321098244 ОГРН 1045300275767), г. Великий Новгород, ул. Магистральная, д. 1

8. Образец (пробу) отобрал(а) Кондакчян С.А.,

9. Место, время и дата отбора: Новгородская область, Батецкий район, д. Воронино, скважина № 719
11.06.2020 10:50

10. Условия доставки: соответствуют НДС

11. НДС на отбор: ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб",
ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах"

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 № 10894 от 19 июня 2020 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Данный образец, проба № 10894 "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-врач по общей гигиене _____

Алексеева Е. С.