

Аккредитованный 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](mailto: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.  
Жиляков А.М.

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 11837 от 10 июля 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: 03.07.2020

4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):**  
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: 03.07.2020 11:50

Ф.И.О., должность: Кондакчян С.А.,

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 07.07.2020 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 № 52-20/3201-2020 от 07.07.2020

8. **НД на продукцию:** ТУ 0131-002-73113108-2008

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.20.11837

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
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 07.07.2020 11:00 внутрилабораторный номер образца (пробы) 11837 - 526 дата начала испытаний 07.07.2020 11:00 дата выдачи результата 10.07.2020					
1	Pseudomonas aeruginosa	КОЕ/250 см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ Р 54755-2011
2	БГКП	-	не обнаружено	отсутствие в 250 см <sup>3</sup>	ГОСТ 31955.1-2013
3	ОМЧ при температуре 22° С	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	не более 100	МУ 2.1.4.1184-03
4	ОМЧ при температуре 37° С	КОЕ/см <sup>3</sup>	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: Ильина Н. С., 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**  
Главный врач ФБУЗ «Центр гигиены и  
эпидемиологии в Новгородской области»  
М.В. Харламов  
М.П.



**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ  
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 11837**

Заключение составлено 10 июля 2020 г.

1. **Основание для проведения экспертизы:** Заявка № 52-20/3201-2020 от 07.07.2020
  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: 03.07.2020
  4. **Единый знак обращения продукции на рынке государств – членов Таможенного союза**
  5. **Производитель продукции:**  
г. Великий Новгород, ул. Магистральная, д. 1
  6. **НД на продукцию:** ТУ 0131-002-73113108-2008
  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  
03.07.2020 11:50
  10. **Условия доставки:** соответствуют НД
  11. **НД 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 № 11837 от 10 июля 2020 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Данный образец, проба № 11837 "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. б. зав. отделением-врач по общей гигиене \_\_\_\_\_

распечатано 10.07.2020

Алексеева Е. С.

стр. 1 из 1