

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

№ 6519 от 20 марта 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: Артезианская питьевая вода первой категории "Воданов";  
дата изготовления: 06.03.2020 14:13

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: 06.03.2020 09:30

Ф.И.О., должность: Кондакчян С.А.,

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 12.03.2020 11:20

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 № 53-20/1436-2020 от 12.03.2020

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.20.6519

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	0086906 от 13.05.2019	12.05.2020
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 12.03.2020 13:10 внутрилабораторный номер образца (пробы) 6519 - 956 дата начала испытаний 12.03.2020 13:10 дата выдачи результата 16.03.2020					
1	Pseudomonas aeruginosa	КОЕ/250 см3	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ Р 54755-2011
2	БГКП	КОЕ/250 см3	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013
3	ОМЧ при температуре 22° С	КОЕ/см3	3	не более 100	МУ 2.1.4.1184-03
4	ОМЧ при температуре 37° С	КОЕ/см3	1	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



### 15. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 12.03.2020 13:10 внутрилабораторный номер образца (пробы) 6519 - 956 дата начала испытаний 12.03.2020 13:10 дата выдачи результата 16.03.2020					
1	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	КОЕ/250 см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ Р 54755-2011
2	БГКП	КОЕ/250 см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013
3	ОМЧ при температуре 22° С	КОЕ/см <sup>3</sup>	3	не более 100	МУ 2.1.4.1184-03
4	ОМЧ при температуре 37° С	КОЕ/см <sup>3</sup>	1	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@egevnov.ru, http://www.egevnov.ru  
Реквизиты: ОКПО 01935678, ОГРН 1055300904097 ИНН/КПП 5321101472/532101001



**УТВЕРЖДАЮ**

Зам. Главного врача ФБУЗ «Центр гигиены и  
эпидемиологии в Новгородской области»

М.В. Харламов

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ  
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 6519**

Заключение составлено 20 марта 2020 г.

1. **Основание для проведения экспертизы:** Заявка № 53-20/1436-2020 от 12.03.2020
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:** Артезианская питьевая вода первой категории "Воданов"; дата изготовления: 06.03.2020 14:13
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. **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:** ООО "Чистый исток", Новгородская область, Батецкий район, д. Воронино, скважина № 719 06.03.2020 09:30
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 № 6519 от 20 марта 2020 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Данный образец, проба № 6519 "Артезианская питьевая вода первой категории "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.