

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

Вяземский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»
Аттестат аккредитации RA.RU.710042 выдан 24 июля 2015 года
Смоленская обл., г. Вязьма, ул. Герцена, д.16

«УТВЕРЖДАЮ»

Главный врач Вяземского филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Смоленской области»
Е.А. Михайлова



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
№4264В от «30» ноября 2020 года

по результатам лабораторных испытаний

Заявитель: ООО «Атория»

Юридический адрес: 215110, Смоленская область, Вяземский район, г. Вязьма, ул. Парижской Коммуны, офис 7.

Фактический адрес: 215110, Смоленская область, Вяземский район, г. Вязьма, ул. Комсомольская, Складская зона, строение 4.

Основание для проведения экспертизы: Производственный контроль, заявка №1483 от 25.11.2020г

Состав экспертных материалов: протокол лабораторных испытаний ИЛЦ Вяземского филиала федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 4264В от 30.11.2020г.

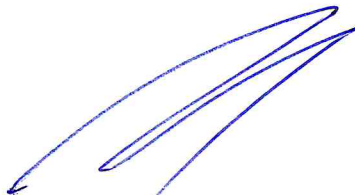
Установлено: В исследованной пробе-Вода минеральная природная питьевая столовая «Окололуга» негазированная, содержание патогенной (спор сульфитредуцирующих клотридий) и условно-патогенной микрофлоры (*Pseudomonas aeruginosa*, глюкозоположительные колиформные бактерии) **не обнаружены**. Содержание в данной пробе воды санитарно-показательных микроорганизмов (ОМЧ при t 22°C, ОМЧ при t 37°C ОКБ, ТКБ) находится в пределах гигиенических нормативов.

Заключение

Проба- Вода минеральная природная питьевая столовая «Окололуга» негазированная, выработанная 12.11.2020г. в ООО «АгроЯрово» по адресу: 249842, Россия, Калужская область, Дзержинский район, д. Новосаковское, д.55а и отобранной 25.11.2020г в ООО «Атория» по адресу: 215110, Смоленская область, Вяземский район, г. Вязьма, ул. Комсомольская, Складская зона, строение 4(складские помещения) по исследованным микробиологическим показателям **соответствует** требованиям главы 2, раздел 9, приложение 9.1 «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей

санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утвержденные решением Комиссии
Таможенного союза от 28.05.2010г.№299»

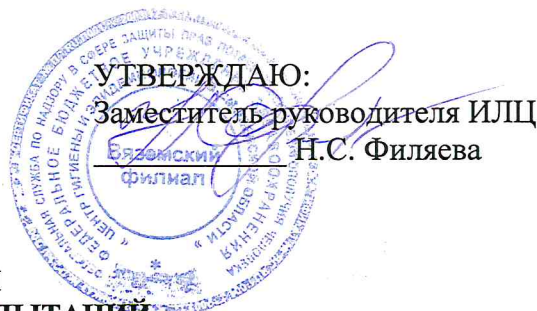
Врач по общей гигиене
Вяземского филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Смоленской области»



Э.В.Шатихин

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр (ИЛЦ)
Юридический адрес: г. Смоленск, Тульский пер. 12, 214013 телефон: (4812) 38-42-04;
т/факс: (4812) 64-28-58; e-mail: sannadzorsm@mail.ru
Реквизиты: ОКПО 75415569, ОГРН 1056758325766; ИНН/КПП 6730056159/673001001
Адрес местонахождения: 215110, Россия, Смоленская область, Вяземский район, г.Вязьма,
ул. Герцена, 16

Аттестат аккредитации ИЛЦ
№ РОСС RU.0001.510109



ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 4264В от 30 ноября 2020 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Атория"

2. **Юридический адрес:** 215110, Смоленская область, Вяземский район, Вязьма, ул. Парижской Коммуны, д.4, офис.7

3. **Наименование образца (пробы), дата изготовления:** Вода минеральная природная питьевая столовая "Окололуга" негазированная; дата изготовления: 12.11.2020

4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** ООО "АгроЯрово"
249842, РОССИЯ, Калужская область, Дзержинский район, д.Новосакаковское, д.55а
страна: РОССИЯ

5. **Место отбора:** ООО "Атория", 215110, Смоленская область, Вяземский район, Вязьма, ул. Комсомольская, Складская зона, строение 4, складские помещения

6. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 25.11.2020 11:10

Ф.И.О., должность: Мещерякова Е.И., ген. директор

Условия доставки: соблюдены

Дата и время доставки в ИЛЦ: 25.11.2020 11:55

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 23268.0-91 "Воды минеральные питьевые лечебные, лечебно-столовые и природные столовые. Правила приема и методы отбора проб".

7. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, заявка № 1483 от 25.11.2020

Условия хранения соблюдены. Упаковка ПЭТ бутылка. Вес, объем пробы 4шт. по 0,6л. Срок годности до 12.11.2021г. Проба отобрана и доставлена ген. директором Мещеряковой Е.И. с правилами отбора проб (образцов) ознакомлен(а).

8. **НД на продукцию:** ТУ 11.07.11-002-05532859-2019

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

Гл. II Р.9 прил. 9.1. "Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299"

10. **Код образца (пробы):** 2.20.4264 В

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

МР 96/225 "Контроль качества и безопасности минеральных вод по химическим и микробиологическим показателям."

МУ 2.1.4.1184-03 приложение 7 Методические указания по внедрению и применению санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПД.1.4.1116-02 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества"

МУ 2.1.4.1184-03 приложение 8 Методические указания по внедрению и применению санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПН.1.4.1116-02 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества"

МУК 4.2.1018-01 с изм.№1 МУК 4.2.2794-10 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

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 ВК300,1	007145	30952-06	0344/215В от 27.03.2020	26.03.2021
2	РН-метр рН-150МИ	1131	25671-09	6194/213 от 11.08.2020	10.08.2021

13. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

14. Место осуществления деятельности: Смоленская область, г.Вязьма, ул.Герцена, д.16

15. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 25.11.2020 12:05					
Регистрационный номер пробы в журнале 4264					
испытания проведены по адресу::Смоленская область, г.Вязьма, ул.Герцена, д.16					
дата начала испытаний 25.11.2020 12:15 дата выдачи результата 30.11.2020 14:05					
1	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	мл	не обнаружено в 1000 мл	отсутствие в 1000 мл	МР 96/225
2	Глюкозоположительные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено в 300 мл	отсутствие в 300 мл	МУ 2.1.4.1184-03 приложение 8
3	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено в 300 мл	отсутствие в 300 мл	МУ 2.1.4.1184-03 приложение 8
4	ОМЧ при температуре 22 ? С / ОМЧ при температуре 22° С	КОЕ/мл	11	не более 100	МУ 2.1.4.1184-03 приложение 7
5	ОМЧ при температуре 37 ? С / ОМЧ при температуре 37° С	КОЕ/мл	не обнаружено	не более 20	МУ 2.1.4.1184-03 приложение 7
6	Споры сульфитредуцирующих клостридий	КОЕ/100 мл	не обнаружено в 20 мл	отсутствие в 20 мл	МУК 4.2.1018-01 с изм.№1 МУК 4.2.2794-10
7	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено в 300 мл	отсутствие в 300 мл	МУ 2.1.4.1184-03 приложение 8

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:



Тимохин К. Е., медицинский статистик