

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ  
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»)

Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в Чкаловском районе города Екатеринбурга, городе Полевской и Сысертском районе»

Испытательный лабораторный центр филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в Чкаловском районе города Екатеринбурга, городе Полевской и Сысертском районе»

Юридический адрес: 620078, Свердловская область, г. Екатеринбург, пер. Отдельный, д. 3, тел.: +7 (343) 362-86-86  
e-mail: mail@66.rospotrebnadzor.ru  
ОГРН 1056603530510 ИНН 6670081969

Адреса мест осуществления деятельности: 620130, Свердловская обл, Екатеринбург г, 8 Марта ул, 177-а, тел.: 8(343) 210-94-37, e-mail: mail\_15@66.rospotrebnadzor.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.510272



**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель главного врача филиала ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии в  
Свердловской области в Чкаловском районе  
города Екатеринбурга, городе Полевской и  
Сысертском районе», руководитель ИЛЦ

МП

Е.В. Киселева

11.03.2026



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 66-01-15/05198-26 от 11.03.2026

1. Заказчик: Индивидуальный предприниматель ГРАМАТСКИХ ИРИНА НИКОЛАЕВНА (ИНН 665202341310  
ОГРН 323665800036031)

2. Юридический адрес: 624016, СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, М.О. СЫСЕРТСКИЙ, С ПАТРУШИ, УЛ  
СОВЕТСКАЯ, Д. 126  
Фактический адрес: -

3. Наименование образца испытаний, описание: Вода питьевая артезианская негазированная с торговыми  
наименованиями "Ключи", "Акватель Лайт", "Агрофирма Патруши", "Аура", "Кристалльная", "Горлица", "Аква  
Идеал", "Сила воды" (ПК 19 л), срок годности: 6 мес. +5°C+20°C; размер партии: 15000 шт; упаковка:  
Потребительская упаковка; условия хранения: +5 °C +20 °C;  
НД на продукцию: ТУ(ТУ 11.07.11-001-665202341310-2023)

4. Изготовитель: ГРАМАТСКИХ ИРИНА НИКОЛАЕВНА  
Юридический адрес: 624016, СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, М.О. СЫСЕРТСКИЙ, С ПАТРУШИ, УЛ  
СОВЕТСКАЯ, Д. 126

Фактический адрес: Свердловская обл, м.о. Сысертский, с Патруши, ул Колхозная, 18 Цех по розливу питьевой  
воды

Страна: Российская Федерация

5. Место отбора: Цех по розливу питьевой воды, Свердловская обл, м.о. Сысертский, с Патруши, ул Колхозная, 18

6. Информация об отборе:

Дата отбора: 24.02.2026 12:00

Ф.И.О., должность: Граматских И. Н. ИП

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 24.02.2026 14:00



Протокол испытаний № 66-01-15/05198-26 от 11.03.2026

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

Копия верна *И.Н. Граматских*

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31904-2012 Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний, ГОСТ 32220-2013 Вода питьевая, расфасованная в емкости. Общие технические условия (Переиздание)

7. Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №369 от 12 января 2026 г.

8. Дополнительные сведения:

Акт отбора от 24 февраля 2026 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-7 и п.9), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

9. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: ТР ЕАЭС 044/2017 Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду" (с изменениями на 5 октября 2021 года); ТУ 11.07.11-001-665202341310-2023

10. Код образца (пробы): 66-01-15/05198-1.2-26

11. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 18963-73 Вода питьевая. Методы санитарно-бактериологического анализа;

ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000) Вода питьевая. Обнаружение и количественный учет *Escherichia coli* и колиформных бактерий. Часть 1. Метод мембранной фильтрации;

ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности;

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" (с Изменением N 1);

ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (издание 2024 г.) Количественный химический анализ вод. Методика измерений водородного показателя (рН) проб вод потенциометрическим методом

12. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Инкубатор, Инкубатор ИМН750-S, 702 литра, Thermo	42307740
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/80 СПУ	20506
3	Термометр лабораторный стеклянный, ТЛС	00455
4	баня водяная, WB-4	20210111260389
5	рН-метр/иономер, Иономер ИТАН	0301590

13. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

#### 14. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 620130, Свердловская обл, Екатеринбург г, 8 Марта ул, 177-а

Лаборатория контроля химических и физических факторов ЮЕФ

Образец поступил 24.02.2026 14:30

дата начала испытаний 24.02.2026 14:40, дата окончания испытаний 02.03.2026 12:10

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	балл	0	Не более 0	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
2	Запах при нагревании до 60 °С	балл	0	Не более 1	ГОСТ Р 57164-2016 5
3	Вкус и привкус	балл	0	Не более 0	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
4	Водородный показатель (рН)	ед. рН	8,41±0,20	В пределах 4,5-9,5	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (издание 2024 г.)

Место осуществления деятельности: 620130, Свердловская обл, Екатеринбург г, 8 Марта ул, 177-а

Лаборатория контроля биологических факторов ЮЕФ

Образец поступил 24.02.2026 14:10

дата начала испытаний 24.02.2026 14:20, дата окончания испытаний 26.02.2026 09:07

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	<i>Escherichia coli</i>	КОЕ/250 см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)
2	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	КОЕ/250 см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)

Протокол испытаний № 66-01-15/05198-26 от 11.03.2026

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

*Коняев Верна С.А. Суевалович*



3	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Не нормируется	МУ 2.1.4.1184-03 приложение 8
4	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	Менее 20	ГОСТ 18963-73 п.4.1.10

Ответственный за оформление протокола:  
Ю.Н. Замета, Техник

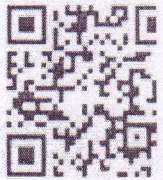
Конец протокола испытаний № 66-01-15/05198-26 от 11.03.2026



Протокол испытаний № 66-01-15/05198-26 от 11.03.2026  
Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания  
Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

*Конец Верно Суевалов ИИ*

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Индивидуальный предприниматель Граматских Ирина Николаевна

Место жительства: Россия, Свердловская область, 624016, Сысертецкий район, село Патруши, улица Советская дом 126

Адрес места осуществления деятельности: Россия, Свердловская область, 624016, Сысертецкий район, село Патруши, улица Колхозная, дом 18

Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя: 323665800036031 номер телефона: +79221981888, адрес электронной почты: info-vodapatrushii@mail.ru

в лице

заявляет, что Вода питьевая артезианская "Ключи" негазированная с торговыми наименованиями: "Ключи" "Акватель Лайт", "Агрофирма Патруши", "САКРАЛЬ", "Горлица", "Аква Идеал", "Аура", "Кристалльная", "Сила воды"

изготовитель Индивидуальный предприниматель Граматских Ирина Николаевна

Место жительства: Россия, Свердловская область, 624016, Сысертецкий район, село Патруши, улица Советская дом 126

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Свердловская область, 624016 Сысертецкий район, село Патруши, улица Колхозная, дом 18

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 11.07.П-001-665202341310-2023 "Вода питьевая артезианская "Ключи" негазированная. Технические условия".

Код ТН ВЭД ЕАЭС 2201900000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011),

Технического регламента Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011),

Технического регламента Евразийского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду" (ТР ЕАЭС 044/2017)

Декларация о соответствии принята на основании

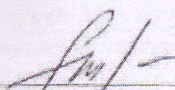
Протоколов испытаний № 01/07653-23 от 13.06.2023 года, 01/07648-23 от 20.06.2023 года, выданных Испытательным Лабораторным Центром ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области", аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) РОСС RU.0001.510116, Протокола испытаний № 15/14234-23/и от 28.06.2023 года, выданного Испытательным лабораторным центром Филиала федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в Чкаловском районе города Екатеринбурга, городе Полевской и Сысертеком районе", аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) РОСС RU.0001.510272.

Схема декларирования Эд

Дополнительная информация

Упаковка: бутылки из полиэтилентерефталата вместимостью от 0,1 литра до 19,0 литров; многооборотные бутылки из поликарбоната вместимостью до 19,0 литров. Срок годности расфасованной воды со дня розлива составляет 6 месяцев. Хранить рекомендуется в проветриваемых затемненных помещениях при температуре от +5°C до +20°C и относительной влажности воздуха не выше 85%. Дата изготовления, условия хранения и сроки годности продукции указаны на упаковке каждой единицы продукции. Изготавливаемая продукция безопасна при ее использовании в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям технических регламентов ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011, ТР ЕАЭС 044/2017. Место нанесения единого знака обращения продукции на рынке государств-членов Евразийского экономического союза на упаковке и/или на этикетке. Декларация распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции. Образцы изготовлены 30.05.2023 г.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.06.2026 включительно

  
(подпись)



Граматских Ирина Николаевна  
(Ф.И.О. заявителя)



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА05.В.05965/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.06.2023

Копия верна С. Сувалов 44