



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HA54.B.00224/24

Серия **RU** № **0405159**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции общества с ограниченной ответственностью «Русский Регистр – Балтийская инспекция», место нахождения: 197022, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Аптекарский остров, наб. реки Карповки, д. 25, литера А, помещение 6 Н, кабинет 3; адрес места осуществления деятельности: 197022, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, дом 3 литер К, 3 этаж (часть здания), телефон: +78123329537, адрес электронной почты: rr-baltic@rusregister.ru, аттестат рег. № RA.RU.10HA54 от 01.06.2018

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Старорусприбор» ОГРН 1155321009392
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 175204, Российская Федерация, Новгородская область, Старорусский район, г. Старая Русса, ул. Минеральная, дом 24.
Телефон: +7(800)100-21-03, адрес электронной почты: zavod@staroruspribor.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Старорусприбор»
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 175204, Российская Федерация, Новгородская область, Старорусский район, г. Старая Русса, ул. Минеральная, дом 24.

ПРОДУКЦИЯ

Горелки газовые блочные промышленные: Горелки газовые блочные ГБЛ, изготавливаемые по техническим условиям ТУ 3696-048-00225555-99 «Горелка газовая блочная ГБЛ»
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8416 20 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 016/2011 «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № А2021/04/063-01 от 24.03.2021 Испытательной лаборатории Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Санкт-Петербурге и Ленинградской области", аттестат аккредитации рег. № RA.RU.21AG86; акта о результатах анализа состояния производства №10HA54-АПП/В-00266 (ТРТС) от 17.02.2021 органа по сертификации продукции ООО "Русский Регистр – Балтийская инспекция", аттестат рег. № RA.RU.10HA54, эксперт, подписавший акт о результатах анализа состояния производства – Шелякин Геннадий Евгеньевич. Другие документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям ТР ТС 016/2011, приведены в Приложении 1 на листе 1 (бланк № 0913072). Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарт, в результате применения которого на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 016/2011, приведён в Приложении 2 на Листе 2 (бланк № 0913073). Гарантийный срок хранения горелки - 12 месяцев со дня отгрузки с предприятия-изготовителя. Гарантийный срок эксплуатации горелки - 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию. Условия хранения – 1 (Л) по ГОСТ 15150-69. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции, прошедших испытания - 05.02.2021. Выдан взамен сертификата соответствия ЕАЭС RU C-RU.HA54.B.00095/21 от 20.04.2021.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.04.2024

ПО 19.04.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Сколов Олег Владимирович
(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Шелякин Геннадий Евгеньевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HA54.B.00224/24

Серия **RU** № **0913072**

Лист 1

Сведения по сертификату соответствия

Документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям ТР ТС 016/2011:

1. Технические условия ТУ 3696-048-00225555-99 от 15.07.2014;
2. Паспорт Ca2.980.056 ПС от 05.02.2021;
3. Руководство по эксплуатации Ca2.980.009 РЭ от 26.03.2002;
4. Конструкторская документация: Ca2.980.009 СБ, Ca2.980.009 от 12.03.2003;
5. Документы на комплектующие: декларации о соответствии ЕАЭС № RU Д-RU.HA54.B.00070/20 с 10.07.2020 по 09.07.2025, ЕАЭС № RU Д-DE.MO09.B.00817/20 с 12.05.2020 по 11.05.2025, ЕАЭС № RU Д-DE.AH03.B.16096/19 с 08.11.2019 по 07.11.2024, ЕАЭС № RU Д-DE.HB49.B.00011/19 с 17.12.2019 по 16.12.2022; сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-DE.MO09.B.00161/20 с 10.01.2020 по 09.01.2025;
6. Перечень стандартов, применяемых при изготовлении продукции, выполнение на добровольной основе требований которых свидетельствует о соответствии продукции требованиям ТР ТС 016/2011 «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе» от 09.02.2021;
7. Сертификаты соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 № 19.0446.026 от 10.04.2019 до 15.03.2022; требованиям ISO 9001:2015 № 19.0445.026 от 10.04.2019 до 15.03.2022, выданные Органом по сертификации Ассоциации по сертификации «Русский Регистр», аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.21ГА45.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)



Соколов Олег Владимирович
(Ф.И.О.)

Шелякин Геннадий Евгеньевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HA54.B.00224/24

Серия **RU** № **0913073**

Лист 2

Сведения о стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение стандарта или свода правил	Наименование стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям стандарта или свода правил
ГОСТ 31850-2012	Горелки газовые автоматические с принудительной подачей воздуха. Технические требования, требования безопасности и методы испытаний	подпункты 4.4.3, 4.2.1-4.2.5, 4.4.2.1, 4.4.1, 4.3.3, 4.3.4.11, 4.3.4.1, 4.3.4.5, 4.3.1, 4.3.4.7-4.3.4.11, 4.4.1.6.2, 4.4.1.6.3, 4.3.4.1.2, 4.4.11, 4.4.1.2, 4.4.1.3, 4.4.1.4, 4.4.1.5.2, 4.4.1.6.1, 4.4.1.7, 4.4.1.8, 4.4.1.9, 4.4.2.1, 4.4.2.2, 4.4.2.3, 4.4.2.4, 4.4.6, 4.4.8, 4.4.7.1, 4.4.7.2, 4.4.10, 4.3.4.9, 6.2-6.4

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)



Соколов Олег Владимирович (Ф.И.О.)

Шелякин Геннадий Евгеньевич (Ф.И.О.)