



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВОЛГАТЕРМ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 603155, Россия, область Нижегородская, г. Нижний Новгород, ул. Максима Горького, д.262, помещение 68

Основной государственный регистрационный номер 1025202264911.

Телефон: 78312124477 Адрес электронной почты: info@volgatherm.ru

в лице Генерального директора Кокушкина Тараса Юрьевича

**заявляет, что** Горелки газовые промышленные типа ВИХРЬ, СПЛАВ, СТАРТ, ТЕРМОИМПУЛЬС, ТЕРМОЛУЧ, ТЕРМОПОТОК, ТЕРМОКОНТУР, ТЕРМОФАКЕЛ, ТЕРМОЦИКЛОН, ТЕРМОПИЛОТ, ТЕРМОПРИНТ. Торговая марка ВОЛГАТЕРМ.

**Изготовитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВОЛГАТЕРМ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 603155, Россия, область Нижегородская, г. Нижний Новгород, ул. Максима Горького, д.262, помещение 68

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 603053, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, пр-кт Бусыгина, дом 1А Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ EN 267-2016

"Горелки жидкотопливные автоматические с принудительной подачей воздуха для горения", ГОСТ EN 676-2016 "Горелки автоматические газовые для газообразного топлива", ГОСТ 21204-97 "Горелки газовые промышленные. Общие технические требования", ГОСТ 27824-2000 "Горелки промышленные на жидком топливе. Общие технические требования".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8416208000

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний №№ 74001ПИ, 74002ПИ, 74003ПИ, 74004ПИ, 74005ПИ, 74006ПИ, 74007ПИ, 74008ПИ, 74009ПИ, 74010ПИ, 74011ПИ от 27.09.2023 года, выданных ИЛ ООО "ВОЛГАТЕРМ"

Обоснование безопасности № Волгатерм-21 ОБ от 18.08.2023 года, Паспортов от 14.09.2023: ВИХРЬ 157.00.00.00-17 ПС, СПЛАВ 1240.00.00.00-04 ПС, СТАРТ 155.10.00.00 ПС, ТЕРМОИМПУЛЬС 517.00.00 ПС, ТЕРМОЛУЧ RU8425861 ПС, ТЕРМОПОТОК ВТ691.74.1053.00.00.00 ПС, ТЕРМОКОНТУР 232.00.000 ПС, ТЕРМОФАКЕЛ RU84246518 ПС, ТЕРМОЦИКЛОН RU0878963152 ПС, ТЕРМОПИЛОТ 532.00.00 ПС, ТЕРМОПРИНТ ВТ 110.61.00.00 ПС, Руководств по эксплуатации от 07.08.2023 №№: ВИХРЬ РЭ, СПЛАВ 12.00 РЭ, СТАРТ РЭ, ТЕРМОИМПУЛЬС 517.00.00 РЭ, ТЕРМОЛУЧ РЭ, ТЕРМОПОТОК ВТ691.74.1053.00.00.00 РЭ, ТЕРМОКОНТУР РЭ, ТЕРМОФАКЕЛ ..ТСК РЭ, ТЕРМОЦИКЛОН РЭ, ТЕРМОПИЛОТ 532.00.00 РЭ, ТЕРМОПРИНТ ВТ 110.61.00.00 РЭ, Сертификат на тип продукции отвечающей требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011) № ЕАЭС RU СТ-RU.НВ54.00771 от 05.10.2023 года, Сертификат на тип продукции отвечающей требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011) № ЕАЭС RU СТ-RU.НВ54.00772 от 05.10.2023 года, Сертификат на тип продукции отвечающей требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011) № ЕАЭС RU СТ-RU.НВ54.00773 от 05.10.2023 года, Сертификат на тип продукции отвечающей требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011) № ЕАЭС RU СТ-RU.НВ54.00774 от 05.10.2023 года, Сертификат на тип продукции отвечающей требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011) № ЕАЭС RU СТ-RU.НВ54.00775 от 05.10.2023 года, Сертификат на тип продукции отвечающей требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011) № ЕАЭС RU СТ-RU.НВ54.00776 от 05.10.2023 года, Сертификат на тип продукции отвечающей требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011) № ЕАЭС RU СТ-RU.НВ54.00777 от 05.10.2023 года, Сертификат на тип продукции отвечающей требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011) № ЕАЭС RU СТ-RU.НВ54.00778 от 05.10.2023 года, Сертификат на тип продукции отвечающей требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011) № ЕАЭС RU СТ-RU.НВ54.00779 от 05.10.2023 года, Сертификат на тип продукции отвечающей требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011) № ЕАЭС RU СТ-

RU.HB54.00780 от 05.10.2023 года, Сертификат на тип продукции отвечающей требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011) № ЕАЭС RU СТ- RU.HB54.00781 от 05.10.2023 года

Схема декларирования соответствия: 5д

#### Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.10.2028 включительно

М.П.

Кокушкин Тарас Юрьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA08.B.77406/23.

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.10.2023

