



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "ЭНТРОРОС".

Место нахождения (адрес юридического лица): 196006, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Рощинская, дом 5.
Адрес места осуществления деятельности: 187046, РОССИЯ, Ленинградская область, Тосненский район, деревня Аннолово, улица Центральная дом 35. ОГРН: 5067847113329. Номер телефона: +7 8126440303.
Адрес электронной почты: info@entrogos.ru.

В лице: Генерального директора Володкевича Валерия Тадеушевича

заявляет, что Котлы отопительные, работающие на жидком топливе: Котлы водогрейные газотрубные ТЕРМОТЕХНИК, тип ТТ100 теплопроизводительностью от 1000 кВт до 22000 кВт, с комплектующими в соответствии с технической документацией.

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "ЭНТРОРОС".

Место нахождения (адрес юридического лица): 196006, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Рощинская, дом 5.
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 187046, РОССИЯ, Ленинградская область, Тосненский район, деревня Аннолово, улица Центральная дом 35.
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 25.21.12-016-94666395-2019 "Котлы водогрейные газотрубные ТЕРМОТЕХНИК тип ТТ100. Технические условия".
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8403109000. Серийный выпуск.

Соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Сертификат на тип продукции № ЕАЭС RU Т-RU.СП28.00056/21 от 09.11.2021, выдан органом по сертификации продукции и услуг ООО "Тест-С.-Петербург", аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.10СП28.
Заключение о результатах исследования типа оборудования № 21/6-9-2021 от 09.11.2021. Обоснование безопасности от 21.01.2019. Паспорт котла ТТ-100, заводской № 21101-200892 от 15.06.2021. Основные расчеты ЭФ.211.00.000 РР 21.01.2019. Руководство по монтажу и эксплуатации ТТ10000РЭ09030119 от 21.01.2019. Технические условия ТУ 25.21.12-016-94666395-2019 от 21.01.2019. Протокол гидравлических испытаний № 000212804 от 02.10.2020; акты визуального и измерительного контроля № 000212745 от 01.10.2020, № 000212530 от 09.09.2020, № 000212050 от 23.09.2020, № 000212202 от 24.09.2020, №№ 000211973, 000211978 от 22.09.2020, № 000211790 от 18.09.2020, № 000211639 от 17.09.2020 Испытательной лабораторией ООО "Сигнал", адрес: 187046, РОССИЯ, Ленинградская область, Тосненский район, деревня Аннолово, улица Центральная дом 35. Свидетельство об аккредитации № ИЛ/ЛНК-00537 от 25.12.2018 срок действия до 25.12.2021, выдан органом по аккредитации АО «НТЦ «Промышленная безопасность». Схема декларирования: 5д.

Дополнительная информация

Применяемый стандарт: разделы 7 и 8 ГОСТ 30735-2001 «Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью от 0,1 до 4,0 МВт. Общие технические условия».

Условия хранения: хранить под навесами и в помещениях, где колебания температуры и влажности воздуха несущественно отличаются от колебаний на открытом воздухе, при температуре от -55°С до +40°С, при хранении обеспечить сохранность конструкции котла от механических повреждений и возможность осмотра котла.

Срок хранения – не менее 36 месяцев, но не более 42 месяцев со дня отгрузки с завода-изготовителя. Котлы должны использоваться с горелками, соответствующими требованиям технических регламентов Таможенного союза

Срок службы – не менее 25 лет. Производственная площадка: Общество с ограниченной ответственностью "Сигнал", 187046, РОССИЯ, Ленинградская область, Тосненский район, деревня Аннолово, улица Центральная, дом 35

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.11.2026 включительно

ВОЛОДКЕВИЧ ВАЛЕРИЙ ТАДЕУШЕВИЧ

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.61736/21

Дата регистрации декларации о соответствии:

15.11.2021