



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "ЭНТРОРОС".

Место нахождения (адрес юридического лица): 196006, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Рошинская, 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@entroros.ru.

В лице: Исполнительного директора Маковеева Романа Яковлевича на основании доверенности № 11-19 от 21.01.2019. заявляет, что Оборудование, работающее под избыточным давлением, 4 категории опасности: Котлы водогрейные водотрубные ТЕРМОТЕХНИК, тип ТТ300 теплопроизводительностью от 20,0 МВт до 60,0 МВт (Рабочие параметры: вместимость водяного объема котла от 17,1 м³ до 41,4 м³, максимальное рабочее давление 1,6 МПа, температура воды на выходе из котла 170°C).

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "ЭНТРОРОС".

Место нахождения (адрес юридического лица): 196006, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Рошинская, 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 25.21.12-017-94666395-2019 "Котлы водогрейные водотрубные ТЕРМОТЕХНИК тип ТТ300. Технические условия".
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8403109000. Серийный выпуск.

Соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (ТР ТС 032/2013).

Декларация о соответствии принята на основании

Сертификат на тип продукции № ЕАЭС RU Т-РУ.СП28.00027/19 от 28.10.2019, выдан органом по сертификации продукции и услуг ООО "Тест-С.-Петербург", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.СП28. Обоснование безопасности. Паспорт котла ТТ-300, заводской № 07301-18004967. Расчеты прочности котла ЭФ.073.00.000-01 РР1, ЭФ.072.002.100 РР1. Руководство по монтажу и эксплуатации ТТ30000РЭ03030119. Технические условия ТУ 25.11.12-017-94666395-2019. Конструкторская документация ЭФ.073.000.000-01 СБ, ЭФ.073.000.000-01, ЭФ.073.000.000-01 ГЧ, ЭФ.072.010.000, ЭФ.073.001.000-01, ЭФ.073.002.000, ЭФ.073.003.000, ЭФ.073.005.000-01, ЭФ.073.007.000-01, СГ.014.000.008-14. Программа контроля котлов ПК-ВРУКГ-8-ДК-2019. Протоколы гидравлических испытаний № 000182539 от 02.08.2019, № 000185283 от 29.08.2019, № 000185543 от 03.09.2019 Испытательной лабораторией ООО "Сигнал", адрес: 187046, РОССИЯ, Ленинградская область, Тосненский район, деревня Аннолово, улица Центральная дом 35. Технологические регламенты и сведения о технологическом процессе (данные о применяемых материалах, сварочных материалах, о способах и параметрах режима сварки, методах и результатах неразрушающего контроля). Аттестационные удостоверения специалистов сварочного производства. Свидетельства об аттестации технологии сварки и сварочного оборудования ООО "Сигнал". Свидетельство об аттестации испытательной лаборатории ООО "Сигнал", регистрационный № 18А050115 от 26.10.2018, действительно до 26.10.2021, выдан Независимым органом по аттестации лабораторий неразрушающего контроля ООО "НОРЭКС". Схема декларирования: 5д.

Дополнительная информация

Применяемый стандарт: ГОСТ 21563-93 «Котлы водогрейные. Основные параметры и технические требования». 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°C до +40°C, 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. 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 28.10.2024 включительно



МАКОВЕЕВ РОМАН ЯКОВЛЕВИЧ

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-РУ.СП28.В.05808/19

Дата регистрации декларации о соответствии:

29.10.2019