

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ,

отвечающей требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011)

№ ЕАЭС RU.CT-DE.AB53.B.00233

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЮНТНЕР-ИЖ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 426057, Россия, республика Удмуртская, город Ижевск, улица Маяковского, 11
Основной государственный регистрационный номер 1021801436029.
Телефон: 73412615344 Адрес электронной почты: office@guentner-ish.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ thermowave Gesellschaft fur Warmetechnik mbH

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Eichenweg 4, D-06536 Berga

ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ Пластинчатый теплообменник ThermoLine, серии TL.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой PED 2014/68/EU "Оборудование, работающее под высоким давлением", стандартом AD-Merkblatt 2000 «Технические правила для сосудов под давлением».

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Заключения об исследовании типа 00233 от 11.06.2020 года; протокола заводских испытаний № 903000057_20/2 от 26.03.2020; обоснования безопасности 3612-001-ТВ-2014 ОБ редакция 1 от 07.02.2020, Руководства по эксплуатации ВА RU от 02.12.2019, паспорта 903000057_20 от 13.02.2020.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ. Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью "СибПромТест". Место нахождения: 630005, Российская Федерация, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Телефон: +7 (383) 280-42-58, адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11AB53. Дата регистрации аттестата аккредитации: 21.03.2016 года

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования": ГОСТ Р ИСО 15547-1-2009 "Нефтяная и газовая промышленность. Пластинчатые теплообменники. Технические требования" разделы 6 – 8.

ДАТА ВЫДАЧИ 15.06.2020 года



Руководитель органа по сертификации


(подпись)


(подпись)

Н.Н. Шестухина
(инициалы, фамилия)

М.Н. Бабенков
(инициалы, фамилия)