



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-IT.НА41.В.00472/20

Серия **RU** № **0265413**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Евразийское соответствие»

Место нахождения: 107076, Россия, город Москва, улица Матросская Тишина, дом 23, строение 1 помещение XXIII, комната 1
Адрес места осуществления деятельности: 107076, Россия, город Москва, улица Матросская Тишина, дом 23, строение 1 помещение XXIII, комнаты 1-5
Аттестат аккредитации № RA.RU.11НА41 срок действия с 20.03.2018
Телефон: +7 (495) 798-34-84 Адрес электронной почты: info@eacert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ИНОКС ГРУПП"

Место нахождения и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 141701, Россия, Московская область, город Долгопрудный, проезд Лихачевский, дом 4, строение 1, помещение 49
Основной государственный регистрационный номер 1115047011970.
Телефон: +7 499 713 87 26 Адрес электронной почты: zakaz@inox-group.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "TECNOFONDI S.p.A."

Место нахождения и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 25050, Италия, Роденго Сайано (Брешия), Виа Казе Нуове 1/3, СР №58

ПРОДУКЦИЯ Элементы оборудования выдерживающие воздействия давления, для сосудов и котлов 3-й и 4-й категории, предназначенные для газов и паров рабочей среды групп 1 и 2 с максимальным допустимым рабочим давлением свыше 0,05 МПа до 4,0 МПа, номинальным диаметром от 320 до 5000 мм с толщиной стенки от 2 до 30 мм: днище эллиптическое тип F, днище торосферические тип E.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 7326199009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза, принятого решением Совета Евразийской экономической комиссии от 2 июля 2013 года № 41, ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 20-197, 20-198

от 21.08.2020 года, выданных Сибирским испытательным центром систем отопления Общества с ограниченной ответственностью "Сибирский центр систем отопления" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.22MX18)

Акта о результатах анализа состояния производства от 20.07.2020 года

Документов, предоставленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» согласно приложению бланк №0666687

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарт, в результате применения которого на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 34347-2015 "Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия". Срок хранения – 10 лет. Срок службы – 30 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.09.2020

ПО 01.09.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Павелицына Марина Александровна (ф.и.о.)

Татьянин Дмитрий Викторович (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.НА41.В.00472/20

Серия **RU** № **0666687**

Сведения по сертификату соответствия

Документы, предоставленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением»

- а) обоснование безопасности «Днища торосферическое отбортованное стальное для сосудов, аппаратов и котлов, тип Е» 28.99.39.00.001ОБ и «Днища эллиптическое отбортованное стальное для сосудов, аппаратов и котлов, тип F» 28.99.39.00.002ОБ
- б) заводской протокол испытаний №№ 1376-SI/10-19 от 10.04.2019, 1377-SI/10-19 от 15.04.2019
- в) чертежи
- г) руководство по эксплуатации «Элементы оборудования, выдерживающие воздействие давления: днища торосферические типа Е для сосудов и котлов 3 и 4 категории» 28.99.39.00.001 РЭ, «Элементы оборудования, выдерживающие воздействие давления: днища эллиптические типа F для сосудов и котлов 3 и 4 категории» 28.99.39.00.002 РЭ
- д) расчет на прочность «Элементы оборудования, выдерживающие воздействие давления: днища торосферические типа Е для сосудов и котлов 3 и 4 категории» № ДТ.00.00.000.РП, «Элементы оборудования, выдерживающие воздействие давления: днища эллиптические типа F для сосудов и котлов 3 и 4 категории» № ДТ.00.00.002.РП
- е) сертификат ISO 9001:2015 №№ 9705175-02, 9705175-02А действительны до 24.09.2021
- ж) спецификация процедуры сварки №№ TF 01/14-А, TF 02/14-А
- з) документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала изготовителя, сертификат специалиста радиографического контроля № 15/ВО/FA/1676R действителен до 21.12.2020
- и) сертификат процедуры сварки №№ LB0041/16 LB0042/16

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)



Пашечкина Марина Александровна
(ф.и.о.)

Татьянин Дмитрий Викторович
(ф.и.о.)