EAC

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "Данфосс"

Место нахождения: 143581, Российская Федерация, Московская область, город Истра, деревня Лешково, дом 217, ОГРН: 1035003060861, Номер телефона: + 7 495 792 57 57, Адрес электронной почты: info@danfoss.ru

В лице: Руководителя отдела качества Горячевой Елены Леонидовны, действующей на основании доверенности б/н от 08.11.2018

заявляет, что

Сосуды, работающие под избыточным давлением: аппараты теплообменные пластинчатые, с товарным знаком "Danfoss", тип XB, предназначенные для работы с газами и жидкостями групп 1 и 2, категорий оборудования 1 и 2 (см. Приложение № 1 на 1 листе); с элементами оборудования, комплектующими к нему, выдерживающими воздействие давления свыше 0,05 МПа

Изготоритель: — "Denfose A/S"— Местр на рждеция Norlby, vej 11, 40 Vo rg, I/н КЕННОГО

Адреса места о ущ ствления деятельности по изготовлению продукции:

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция:

Европейская директива 2014/68/ЕU

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8419500000, 8419908509

Серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 2020-06-08/091830/EAC/XB52 от 08.06.2020 года, выданного "Danfoss Trata d.o.o.", Словения; обоснования безопасности XB-441 ОБ, паспорта, руководства по эксплуатации, расчета на прочность, сертификата на материалы

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Соответствие оборудования обеспечивается путем непосредственного выполнения требований ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (раздел IV пункты 29, 30; Приложение 2 пункт 32).

Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в придагаемой к продукции тов рестроводи ельно. /или эте дата и ини и услужные и тестиот каты истемы менеджмента качества т5О эост.2015. № № БК010005-115, БК010005-105 от 11.05.2018, выданные ОССК "Вureau Veritas Certification". Лания

Дем рация обответ тип дей тыпыл н. сд ги регистрации по

23.07.2025 включительно

Горячева Елена Леонидовна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

«Данфосс

М.П.

ЕАЭС N RU Д-DK.PA01.B.63959/20

Дата регистрации декларации о соответствии:

24.07.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-DK.PA01.B.63959/20

Технические характеристики аппаратов теплообменных пластинчатых, с товарным знаком «Danfoss», тип XB (категория оборулования – 1 согласно TP TC 032/2013)

uc oë	7an1055//, 141	н хв (категория обор)	дования Теогласы	0 11 10 032/2013)
HL Д/I	 	MOKE MOKE	HHUIC	Произведение
• •				значения
		луа сипалы о	Вместимость	максимально
Среды	раоочих	це пултиме раслин	оборудования,	допустимого
Среды	сред	давление,	м ³	рабочего давления на
	СРСД	MΠa	IVI	значение
				вместимости,
				МПа x м ³
1. Газы;	1	свыше 0,05	свыше 0,001	свыше 0,0025 до
2. Сжиженные	1	свыше 0,03	CBBIHIC 0,001	0,005 включительно
газы, растворенные под подавлением; 3. Пары	2	свыше 0,05	свыше 0,001	свыше 0,005 до 0,02 включительно
1. Жидкости	1	свыше 0,05 до 1 включительно	свыше 0,01	свыше 0,02
	2	свыше 1 до 50 включительно	свыше 0,01	свыше 1

Технические характеристики аппаратов теплообменных пластинчатых, с товарным знаком «Danfoss», тип XB (категория оборудования – 2 согласно TP TC 032/2013)

Среды	Группы рабочих сред	Максимально допустимое рабочее давление, МПа	Вместимость оборудования, м ³	Произведение значения максимально допустимого рабочего давления на значение вместимости, МПа х м ³
 Газы; Сжиженные 	1	свыше 0,05	свыше 0,001	свыше 0,005 до 0,02 включительно
газы, растворенные под подавлением; 3. Пары	2	свыше 0,05	свыше 0,001	свыше 0,02 до 0,1 включительно
1. Жидкости	1	свыше 1 до 50 включительно	свыше 0,001	свыше 0,02

не для таможенного

ОФОРМЛЕНИЯ

Горячева Елена Леонидовна

(Ф. И. О. заявителя)