



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФРИГОПОИНТ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 308017, Россия, Белгородская область, город Белгород, улица Рабочая, дом 32

Основной государственный регистрационный номер 1133123023450.

Телефон: 74722569909 Адрес электронной почты: otk@frigopoint.com

в лице Директора Рудева Константина Владимировича

заявляет, что Оборудование, работающее под избыточным давлением, 1 и 2 категории: ресиверы хладагента: FP-LR, FP-LR(MP), FP-LR(HP90) и их модификации; ресиверы хладагента горизонтальные: FP-LRH, FP-LRH(MP) и их модификации; ресиверные блоки: FP-LRU, FP-LRU(MP) и их модификации; масляные ресиверы: FP-OR, FP-OR(MP), FP-OR(HP130) и их модификации; отделители жидкости: FP-AS, FP-AS(MP), FP-AS(HP90) и их модификации; маслоотделители: FP-OS, FP-OS(MP), FP-OS(HP130) и их модификации; маслоотделители с масляным ресивером: FP-OSR, FP-OSR(MP), FP-OSR(HP130) и их модификации; фильтры-осушители разборные: FP-SDF, FP-SDF(MP), FP-SDF(HP130) и их модификации; многоразовые фреоновые баллоны: FP-CR и их модификации.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФРИГОПОИНТ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 308017, Россия, Белгородская область, город Белгород, улица Рабочая, дом 32

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3615-001-22219466-2013 «Сосуды давления FRIGOPOINT».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 7310299000

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

Протоколов испытаний №№ 0000019, 0000020, 0000021 от 10.10.2020, выданных лабораторией изготовителя ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФРИГОПОИНТ".

Предоставленная документация: обоснование безопасности № 3615.22219466.001 ОБ от 26.08.2015; паспорта: № ПС-CR-15 от 01.11.2020, № ПС-LR(MP)-20 от 01.11.2020, № ПС-OS(MP)-12 от 01.11.2020, руководства по эксплуатации: № РЭ-CR от 01.01.2018, № РЭ-LR от 01.01.2018, № РЭ-OS от 01.01.2018, № РЭ-SDF от 01.01.2020; чертежи: № FP-CR-15-240.000 СБ от 01.01.2018, № FP-LR(MP)-20-240.000 СБ от 01.01.2018, № FP-OS(MP)-12,0-258-190.000 СБ от 01.01.2018, расчеты на прочность: № FP-CR-15-240.000 РР от 01.01.2018, № FP-LR(MP)-20-240.000 РР от 01.01.2018, № FP-OS(MP)-12-258-190.000-01 РР от 01.01.2018; технологические регламенты и сведения о технологическом процессе № FP.WPQR.0002-00016 от 01.11.2016; документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала изготовителя № 01 202 RU 4870/S-17 53 от 02.05.2017, № 01 202 RU 4870/S-17 60 от 02.05.2017, № 01 202 RU 4870/S-17 62 от 02.05.2017, № 01 202 RU 4870/S-17 64 от 02.05.2017, № 01 202 RU 4870/S-17 66 от 02.05.2017, № 01 202 RU 4870/S-17 67 от 02.05.2017; комплект сертификатов на материалы и комплектующие № FP.KC052020 от 01.05.2020

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 34347-2017 "Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия" разделы 3, 4, 5. Условия хранения продукции 7(Ж1) в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения 7 лет при условии ежегодной переконсервации, срок службы 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.12.2025 включительно.



(подпись)

М.П.

Рудев Константин Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АД07.В.05039/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.12.2020