



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СГА-ИНЖИНИРИНГ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 413116, Россия, Саратовская область, муниципальный район Энгельский, городское поселение город Энгельс, город Энгельс, проспект Строителей, дом 62

Основной государственный регистрационный номер 1226400002806.

Телефон: 88453611022 Адрес электронной почты: office@sga-i.ru

В лице Директора Морева Александра Александровича

заявляет, что Пункты тепловые блочные, тип ПТБ.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СГА-ИНЖИНИРИНГ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 413116, Россия, Саратовская область, муниципальный район Энгельский, городское поселение город Энгельс, город Энгельс, проспект Строителей, дом 62

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 25.30.12.110-011-76537277-2025 «Пункты тепловые блочные».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8419500000

Серийный выпуск

Соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов приемо-сдаточных испытаний №№ 07, 08 от 16.05.2025 года, протокола испытаний на герметичность № 08 от 15.05.2025 года, акта визуального и измерительного контроля качества сварных швов № 01 от 15.05.2025 года, обоснования безопасности № ПТБ.000.000.00.00 ОБ от 01.04.2025 года, руководства по эксплуатации № ПТБ..001.000.00.00 РЭ от 10.04.2025 года, паспорта № ПТБ..001.000.00.00 ПС от 16.05.2025 года, сборочного чертежа № ПТБ..001.000.00.00 СБ от 10.04.2025 года

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности" раздел 2, ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности" раздел 3, ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний" раздел 8, ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок" раздел 7.

Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 05.2025 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.05.2030 включительно.

(подпись)

М.П.

Морев Александр Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА04.В.52780/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 22.05.2025