ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ



CEPTHONKAT COOTBETCTBNA

№ TC RU C-RU.A301.B.05502

Серия RU

№ 0509749

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «АЛЬЯНС ЮГО-ЗАПАД». Место нахождения: 117461, Российская Федерация, город Москва, улица Каховка, дом 30, помещение I, комната 13. Адрес места осуществления деятельности: 119049, Российская Федерация, город Москва, 1-й Добрынинский переулок, дом 15/7, помещение 27. Телефон: +7 (495) 268-13-26, адрес электронной почты: info@alliance-sw.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11A301. Дата регистрации аттестата аккредитации: 27.10.2015 года

ЗАЯВИТЕЛЬ_{Общество} с ограниченной ответственностью «ГЛОБУС».

Основной государственный регистрационный номер: 1023101676762.

Место нахождения: 308000, Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Садовая, дом 45-а Телефон: 74722264250, адрес электронной почты: 74722264250

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ГЛОБУС».

Место нахождения: 308000, Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Садовая, дом 45-а

ПРОДУКЦИЯ Расходомеры вихревые «Ирга-РВ».

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями № 03.1.01.00.00 ТУ «Расходомер вихревой «Ирга-РВ». Технические условия».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9028 10 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 1024-2017 от 28.04.2017 года, выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СДС-СЕРТ», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21A349; акта анализа состояния производства органа по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «АЛЬЯНС ЮГО-ЗАПАД» от 25.03.2017 года; документации изготовителя: обоснования безопасности; паспорта; руководства по эксплуатации; сборочных чертежей; результатов расчетов на прочность; протоколов заводских испытаний; сведений о технологических регламентах; документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала; документов, подтверждающих характеристики материалов. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения — 1 (Л) согласно ГОСТ 15150 — 69. Срок хранения 6 месяцев. Срок службы 15 лет. Категория оборудования 4-я согласно ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования работающего под избыточным давлением». Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013: ГОСТ 28723-90 «Расходомеры скоростные, электромагнитные и вихревые. Общие технические требования и методы испытаний», раздел 1.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

02.05.2017

ПО 01.05.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.

Руководитель (уполномоченное мидо) органа по сертификации

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

А.А. Звягин

И В Микойног

И.В. Михайлов (инициалы, фамилия)

Бланк изготовлен ЗАО "ОПЦИОН", www.opcion.ru (лицензия № 05-05-09/003 ФНС РФ) , тел. (495) 726 4742, Москва, 2013



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ГЛОБУС».

Основной государственный регистрационный номер: 1023101676762.

Место нахождения: 308000, Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Садовая, дом 45-а Телефон: 84722264250, адрес электронной почты: globus@irga.ru

в лице Исполнительного директора Поповой Евгении Михайловны, действующего на основании Доверенности №3 от 31.03.2017 года

заявляет, что

Расходомеры вихревые «Ирга-РВ»

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 28723-90 «Расходомеры скоростные, электромагнитные и вихревые. Общие технические требования и методы испытаний»; техническими условиями 03.1.01.00.00 ТУ «Расходомер вихревой «Ирга-РВ» изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «ГЛОБУС».

Место нахождения: 308000, Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Садовая, дом 45-а

код ТН ВЭД ЕАЭС

9028 10 000 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР TC 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 1022-2017 от 28.04.217 года, выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СДС-СЕРТ», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21A349. Предоставленная документация: обоснование безопасности; паспорт; руководство по эксплуатации; чертеж; расчет на прочность; сведения о заводских испытаниях; технологические регламенты и сведения о технологическом процессе; документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала изготовителя; комплект сертификатов на материалы и комплектующие

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции 1 (Л) в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения 6 месяцев, срок службы 15 лет. Расходомеры предназначены для оборудования 1 и 2 категории. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением": ГОСТ 28723-90 «Расходомеры скоростные, электромагнитные и вихревые. Общие технические требования и методы испытаний», раздел 1

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.05.2022 включительно.

Попова Евгения Михайловна

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве

"MATORYC

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: EAЭС № RU Д-RU.A301.B.05736

Дата регистрации декларации о соответствии 02.05.2017