



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД КРИАЛЭНЕРГОСТРОЙ", Место нахождения: 420108, РОССИЯ, Респ Татарстан, город Казань, улица Ирек, дом 30, помещение 1001, ОГРН: 1141690041415, Номер телефона: +7 8432039316, Адрес электронной почты: info@krialenergo.ru

В лице: ДИРЕКТОР КИЯМОВ РАСИМ ХАМЗОВИЧ

заявляет, что Газоразделительное оборудование KES, Газоразделительное оборудование KES
Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД КРИАЛЭНЕРГОСТРОЙ", Место нахождения: 420108, РОССИЯ, Респ Татарстан, город Казань, улица Ирек, дом 30, помещение 1001, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 420108, Россия, Республика Татарстан, город Казань, улица Ирек, дом 30, помещение 1001

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.99.39-004-54442154-2022 «ГАЗОРАЗДЕЛИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ KES ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8405100009

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола 118-09-22-ВТ выдан 19.09.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "Вольтекс" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор"; 117-09-22-ВТ выдан 19.09.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "Вольтекс" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007, "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"; Стандарты и иные нормативные документы: 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; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-6-4-2016, "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок", (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

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.09.2025 включительно



М.П.

КИЯМОВ РАСИМ ХАМЗОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA06.B.93627/22

Дата регистрации декларации о соответствии:

28.09.2022