



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "Лог-Ист".

Место нахождения: 107076, город Москва, улица Стромынка, дом 21, корпус 2, помещение XVI, комната 18, этаж 3, Российская Федерация.

Адрес места осуществления деятельности: 140483, Московская область, Коломенский район, поселок Радужный, дом 45Б, Российская Федерация.

Основной государственный регистрационный номер: 1085022003406.

В лице: Генерального директора Курбесова Максима Николаевича

заявляет, что

Арматура промышленная трубопроводная:

клапаны соленоидные прямого действия, модели: МК, FK, МК TUV, FK TUV, МК TUV HT, FK TUV HT, МК DVGW, FK DVGW, RSV, DRV, A45, KB, KBS, ECD-H, МК DR, FK DR, МК DR TUV, FK DR TUV, IV 10-3, IV 16-3, D, D 016, ECD-H DR, RMK, RFK;

регулирующие клапаны, модели: НРВ, 3-НРВ, НРВ-N, 3-НРВ-N, НРВ-S, 3-НРВ-S, НРВ-Н, 3-НРВ-Н, SPB, SPB-N, SPB-S, SPB-Н, НРІ, 3-НРІ, НРР-1 РС, 3-НРР-1 РС, НРР-2 РС, 3-НРР-2 РС, НРР-3 РС, 3-НРР-3 РС, НРІ-1, 3-НРІ-1, НРІ-2, 3-НРІ-2, SPI, SPP-1 РС, SPP-2 РС, SPP-3 РС, SPI-1, SPI-2, SPP-1 DR, SPP-2 DR, RМQ РС, RМQ;

модули клапанов, модели: МК;

с комплектующими и запасными частями.

Изготовитель: «Muller Co-ax gmbh »

Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Friedrich-Müller-Str.1, D-74670 Forchtenberg.

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Директивы 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»; 2006/42/ЕС «Машины и механизмы»; 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805990

Серийный выпуск.

Соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;

ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»;

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Декларация о соответствии принята на основании протокола

Протоколов испытаний №№ 1484ИЛНВО, 1485ИЛНВО, 1486ИЛНВО, 1487ИЛНВО от 19.02.2020 года, 1298ИЛПМД, 1299ИЛПМД, 1300ИЛПМД, 1301ИЛПМД от 21.02.2020 года, выданных испытательной лабораторией «Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (Аттестат аккредитации № RA.RU.21BC05); протокола № 200205/П-10И от 05.02.2020 года, выданного испытательной лабораторией «Испытательная лаборатория «Ивановский Центр Сертификации» Общества с ограниченной ответственностью «Ивановский Фонд Сертификации» (Аттестат аккредитации № RA.RU.21AЮ21);

Обоснования безопасности: № ЛИ-2014/56, № ЛИ-2014/58, № ЛИ-2014/59.

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Схема декларирования: 3д.

ГОСТ 12.2.063-2015 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности»; ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»; ГОСТ 30804.6.4-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний»; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования»; ГОСТ 33257-2015 «Арматура трубопроводная. Методы контроля и испытаний».

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.02.2025 включительно

(подпись)



Курбесов Максим Николаевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-DE.РА01.В.82390/21

Дата регистрации декларации о соответствии:

19.10.2021