



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АКВАКОНТРОЛЬ"

Место нахождения: 124365, Россия, город Москва, город Зеленоград, корпус 1824, этаж 1, помещени
XXII

ОГРН 1157746749566

Телефон: (495) 989-98-42 Адрес электронной почты: pavlov@avanrus.ru

В лице Генерального директора Павловой Анны Валентиновны

заявляет, что Оборудование для автоматического регулирования: Устройства плавного пуска насосного оборудования, Электронные Блоки управления работой насосного оборудования, серий: «EXTRA ® Акваконтроль УПП», «EXTRA ® Акваконтроль ЭБУН», «EXTRA ® Акваконтроль НасосТЕСТ», «EXTRA ® Акваконтроль АПП».

Изготовитель

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АКВАКОНТРОЛЬ"

Место нахождения: 124365, Россия, город Москва, город Зеленоград, корпус 1824, этаж 1, помещени
XXII

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ ИЕС 60947-5-1-2014

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9032890000

Серийный выпуск

Соответствует требованиям

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость техническ
средств» (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний 6526-Р, 6726-Р от 26.11.2021 года, выданных Испытательной лабораторией «Экспресс-Тест» Общества с ограниченной ответственностью «Русфинлайн Инвестиции», аттестат аккредитации РОСС RU.31532.ИЛ05.

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (ИЕС 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", разделы 4, 6–9 ГОСТ 30804.6.4-2013 (ИЕС 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.11.2026 включительно.



Павлова А. В.

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.01320/21

Дата регистрации декларации о соответствии 01.12.2021