

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ЛОГОСГРУП"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 105264, улица Парковая 10-я, дом 18, пом 9 офис 24, основной государственный регистрационный номер: 1167746131574, номер телефона: +74991104221, адрес электронной почты: info@logosgrup.ru
в лице Генерального директора Семенякой Надежды Игоревны

заявляет, что Приборы контроля технологических процессов: датчики уровня и температуры, модели: NV 77-XP, NV 74D, NV 74, NV 73, NV 71, NV 73D, NT 67-XP, NT 64, NT 64D, NT 63, NT 61, NT 61D, NT-M, NT-MD, NT M-XP, NT M-L, NT-EL, NT-ELD. Датчики уровня, модели: NS OM-61, NS OM-63, NS OM-64, NS OM- VA, NS 1, NS 10, NS 25, NS 64, NS 100, HD NS 250-AM-G1-V, HD NS 360-AM-G1-V, NS OM-63-KN NS OM-VA-MKS, NS OM-VA-K. Датчики температуры, модели: TT-77, TT-77F, TT-77W, TF, TF-M, TF-E, MK2, EK2, TF-M-VAL, TSM, TSE, TSK, TSA. Датчики давления, модели: Pressotronic 700, Pressotronic 771, Pressotronic 702, MDS, MDSM, MDSK. Датчики уровня свободной воды, модели: WW6, WW3, WW10, BCM-WR, BCM-WD, BCM-WS. Датчик загрязнения фильтра, модели: BCI 24, VSA 24-SM, VSA 24-SH, VSA 24-DM, VSA 24-DH. Индикатор Multitronic изготовитель "Buehler Technologies GmbH. ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Harkortstrasse 29, 40880 Ratingen, Германия.
Код ТН ВЭД ЕАЭС 9026102900. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № F0HLE-JK от 12.11.2020 года, выданного Испытательной лабораторией "МашЭкс" (Общества с ограниченной ответственностью "ДЛС"), аттестат аккредитации РОСС RU.32093.04КСЕ0-013.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

раздел 8 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", разделы 4, 6–9 ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от 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 15.11.2025 включительно


(подпись)



М. П. Семеняка Надежда Игоревна
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ДЕ.НВ54.В.02758/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.11.2020