



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью "Химбалт "

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 193168, ул. Антонова-Овсеенко, д. 9/2, 217, основной государственный регистрационный номер: 1037825060503, телефон: (812) 3260707, адрес электронной почты: 9809999@bk.ru

в лице генерального директора Парфеева Александра Николаевича

заявляет, что Оборудование строительное: шпукатурная машина, Модель: ASpro-N1, ASpro-N2, ASpro-N3, ASpro-N4, ASpro-N5, ASpro-N6, ASpro-N7, ASpro-760, SPA-40, SPA-60, SPA-80, SPA-100

изготовитель YONGKANG TRUNM IMP&EXP CO. , LTD, Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: NO.80 ZIWEI NORTH ROAD YONGKANG CITY ZHEJIANG PROVINCE, Китай

Продукция изготовлена в соответствии с 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"

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8479100000. 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

Протоколов испытаний № АК16/2018-0081, АК16/2018-0082, АК16/2018-0083 от 15.01.2018 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "АЛЬЯНС-КОНСАЛТ", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ.00016

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

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 в внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Требования ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" соблюдаются в результате применения на добровольной основе ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности", ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", 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"

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.01.2023 включительно


(подпись)

М.П.

Парфеев Александр Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)