



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ТОКИО БОЭКИ (РУС)"

Место нахождения: 127055, Россия, город Москва, улица Новолесная, дом 2, этаж 4, помещение XI, комната 23, Основной государственный регистрационный номер 5067746370808

Телефон: +74952234000 Адрес электронной почты: info@tokyo-boeki.ru

в лице генерального директора Такигава Кэидзи

заявляет, что Агрегаты сварочные промышленные, марка: «Denyo», модели: DAW-180SS, DAW-180SS (S), DAW-180SS (M), DAW-180SS (A), TLW-230LS, TLW-230LS (S), TLW-230LS (M), TLW-230LS (A), DLW-300LS, DLW-300LS (S), DLW-300LS (M), DLW-300LS (A), DAW-500S, DAW-500S (S), DAW-500S (M), DAW-500S (A), DLW-400LSW, DLW-400LSW (M), DLW-400LSW (A), DLW-400LSW (S), DCW-480ESW, DCW-480ESW (M), DCW-480ESW (A), DCW-480ESW (S), DCW-480ESW Evo III Limited Edition, DCW-480ESW Evo III Limited Edition (M), DCW-480ESW Evo III Limited Edition (A), DCW-480ESW Evo III Limited Edition (S)

Изготовитель «Denyo Co., Ltd»

Место нахождения: Япония, 2-8-5, Nihonbashi-horidomecho, Chuo-ku, Tokyo 103-5866

Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2006/42/EC, 2014/35/EU, 2014/30/EU

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8515391800

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 №№ 00015/21-0240, 00015/21-0241, 00015/21-0242 от 06.07.2021 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «СЕРПАНТИН», сертификат о признании компетентности испытательной лаборатории РОСС RU.31218.ИЛ.00015

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований 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": раздел 2 ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности", разделы 4 и 5 ГОСТ 12.1.012-2004 "Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Вибрационная безопасность. Общие требования", разделы 2 – 4 ГОСТ 12.1.003-2014 "Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Шум. Общие требования безопасности", ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", разделы 4, 5, 7 и 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", раздел 7 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 05.07.2026 включительно.



Такигава Кэидзи

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-JP.РА01.В.78738/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 14.07.2021