



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АРНИ-ГРУПП"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 214000, Россия, Смоленская область, г. Смоленск, ул. Октябрьской Революции, Д. 9, К. 2, Офис 509

Основной государственный регистрационный номер 1196733008010.

Телефон: +7 9203260911 Адрес электронной почты: info@print-apply.ru

в лице Генерального директора Засельского Андрея Владимировича

заявляет, что Оборудование технологическое: Автоматические принтеры-аппликаторы этикеток серии Н-ПР (Н-ПР-01.150-ПН, Н-ПР-01.600-ЭЛ, Н-ПР-02, Н-ПР-03, Н-ПР-03Д, Н-ПР-04, Н-ПР-05, Н-ПР-06, Н-ПР-07, Н-ПР-08, Н-ПР-09).

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АРНИ-ГРУПП"

Место нахождения (адрес юридического лица): 214000, Россия, Смоленская область, г. Смоленск, ул.

Октябрьской Революции, Д. 9, К. 2, Офис 509

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 360032, Россия, Республика Кабардино-Балкарская, город Нальчик, улица Шогенова, 50 Продукция изготовлена в соответствии с СТО 39078811-001-2022 ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЭТИКЕТИРОВАНИЯ.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8422300008

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 04-2915-2023, 04-2916-2023 от 05.04.2023 года, выданных Испытательной лабораторией "ЕАЭС" ООО «Единое агентство экспертизы и сертификации» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ43)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7) «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)», ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (разделы 4 и 6) «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий», ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности". 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 05.04.2026 включительно


подпись



М.П.

Засельский Андрей Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.02685/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 06.04.2023