



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛЕРОТЕХ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 197374, Россия, город Санкт-Петербург, внутригородская территория муниципальный округ № 65, улица Оптиков, дом 4, корпус 2, литера А, помещение 3-Н, комната 152

Основной государственный регистрационный номер 1167847406825.

Телефон: +78124495678 Адрес электронной почты: info@klerotech.ru

в лице Генерального директора Вранцевой Елены Станиславовны

заявляет, что Аппараты Nestor емкостью 5, 10, 12 литров, Hercules емкостью 20, 30, 60, 100-500 литров, Pgram емкостью 2,5, 5, 18, 20, 55 литров, для нанесения клея промышленного применения.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛЕРОТЕХ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 197374, Россия, город Санкт-Петербург, внутригородская территория муниципальный округ № 65, улица Оптиков, дом 4, корпус 2, литера А, помещение 3-Н, комната 152

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 197374, Россия, город Санкт-Петербург, внутригородская территория муниципальный округ № 65, улица Оптиков, дом 4, корпус 2, литера А, помещение 3-Н

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.99.39-001-05197450-2022 «Аппараты для нанесения клея промышленного применения Клеротех».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8424890009

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

Протокола заводских испытаний № 2182 от 20.04.2023 года, обоснования безопасности; технического паспорта и инструкции по эксплуатации

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности" раздел 2, 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 8), ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок" (раздел 7). Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.05.2028 включительно.

(подпись)

М.П.

Вранцева Елена Станиславовна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.66546/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 03.05.2023

