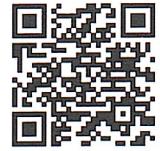




ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "МЕТАЛЛ КЛИНЕР"

Место нахождения: 109052, Российская Федерация, г. Москва, внутренний территориальный городской муниципальный округ Нижегородский, проспект Рязанский, д. 4А, строение 1; адрес места осуществления деятельности: 600007, Российская Федерация, г. Владимир, ул. Северная, д. 1 м, корпус 11.
Основной государственный регистрационный номер: 1177746978991, номер телефона: +7(495)532-00-48, адрес электронной почты: info@metallcleaner.com

в лице Генерального директора Семёнова Станислава Игоревича

заявляет, что Установки для электрохимической (ЭХМ) обработки стали SteelGuard Mark, SteelGuard 425, SteelGuard 685

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "МЕТАЛЛ КЛИНЕР".

Место нахождения: 109052, Российская Федерация, г. Москва, Рязанский проспект, д.4А, строение 1, офис 605; адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 600007, Российская Федерация, г. Владимир, ул. Северная, д. 1 м, корпус 11.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.41.11-001-19556711-2020 «Установки для электрохимической (ЭХМ) обработки стали. Технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8543708000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол испытаний №ПРОМ/Э-25/08-0607 от 15.08.2025 года, Испытательный центр «ПРОМЭКСПЕРТИЗА» Рег. № РОСС RU.33026.04ЦЭТ0ИЛ002 действительно до «8» января 2026 г

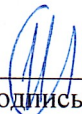
Схема декларирования 1д

Дополнительная информация:

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", ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 (раздел 7) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок"

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. Срок действия декларации распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления образца, прошедшего испытания – 15.07.2025 г.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.09.2030 включительно


(подпись)



Семёнов Станислав Игоревич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА08.В.00254/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 19.09.2025