



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "ТЛК", Место нахождения: Россия, Ярославская область, 152240, Гаврилов-Ямский район, город Гаврилов-Ям, улица Комарова, дом 1, пом/эт 1, ОГРН: 1187627020866, Номер телефона: +7 9639938481, Адрес электронной почты: info@npo-tlk.ru

**В лице:** Генеральный директор Денисов Владимир Александрович

**заявляет, что** Оборудование промышленного назначения - источники бесперебойного питания, серия GL-UPS модели (OL, LI, OF), торговая марка: Nikomax., описание продукции: .

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "ТЛК", Место нахождения: Россия, Ярославская область, 152240, Гаврилов-Ямский район, город Гаврилов-Ям, улица Комарова, дом 1, пом/эт 1, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Ярославская область, 152240, Гаврилов-Ямский район, город Гаврилов-Ям, улица Комарова, дом 1, пом/эт 1

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ Р МЭК 62040-1-1-2009 Источники бесперебойного питания (ИБП). Общие требования и требования безопасности для ИБП, используемых в зонах доступа оператора ГОСТ Р МЭК 62040-1-2-2009 Источники бесперебойного питания (ИБП). Общие требования и требования безопасности для ИБП, используемых в зонах с ограниченным доступом ГОСТ IEC 62040-3-2018 Системы бесперебойного энергоснабжения (UPS). Метод Установления эксплуатационных характеристик и требования к испытаниям.

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8504403008  
Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** ПРОМ/Э-25/05-0035 выдан 05.05.2025 испытательной лабораторией "Испытательный центр «ПРОМЭКСПЕРТИЗА», аттестат аккредитации RU.33026.04ЦЭТОИЛ002 от 09.01.2025"; ПРОМ/Э-25/05-0034 выдан 05.05.2025 испытательной лабораторией "Испытательный центр «ПРОМЭКСПЕРТИЗА», аттестат аккредитации RU.33026.04ЦЭТОИЛ002 от 09.01.2025"; ПРОМ/Э-25/04-0985 выдан 29.04.2025 испытательной лабораторией "Испытательный центр «ПРОМЭКСПЕРТИЗА», аттестат аккредитации RU.33026.04ЦЭТОИЛ002 от 09.01.2025"; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; Стандарты и иные нормативные документы: 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"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-6-4-2016, "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок"; Условия и сроки хранения: Условия хранения в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации Срок службы — 5 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.05.2030**  
**включительно**

(подпись)



М.П. Денисов Владимир Александрович  
(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**  
**Дата регистрации декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-RU.PA04.B.15478/25  
05.09.2025