



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ТЕТА", Место нахождения: 109651, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛ. ПЕРЕРВА, Д. 1СТР1, Адрес места осуществления деятельности: 109316, РОССИЯ, Г Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Печатники, пр-т Волгоградский, д.42, к.5, помещ.1Н, 2 этаж, ОГРН: 1157746557330, Номер телефона: +7 4951251197, Адрес электронной почты: teta-laser@mail.ru

**В лице:** ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР НЕФЁДОВ ОЛЕГ АЛЕКСАНДРОВИЧ

**заявляет, что** Станки металлообрабатывающие, станки для лазерной резки и контурного раскроя металлических материалов, серии: ТЕГРА, ТЕИР, SMART (BASE, PLUS, SPECIAL, TURN, ТТ, SMART 5D, MINI), OPTIMUM (F, ТТ, TUBE), LEADER, PREMIUM (5D, COMBO, EXTRA), торговая марка/маркировка: ЛАССАРД (LASSARD)

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ТЕТА", Место нахождения: 109651, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛ. ПЕРЕРВА, Д. 1СТР1, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 109316, РОССИЯ, Г Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Печатники, пр-т Волгоградский, д.42, к.5, помещ.1Н, 2 этаж

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 28.41.11-007-25913859-2023 «СТАНКИ ДЛЯ ЛАЗЕРНОЙ РЕЗКИ»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8456110000

Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** СК-24/04-0699 выдан 19.04.2024 испытательной лабораторией "Испытательная Лаборатория «СИСТЕМА КАЧЕСТВА»

Аттестат аккредитации:

Рег. № РОСС RU.32671.04АЛЯ0ИЛ008 действительно до «8» января 2025 г"; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.003-91, Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности; 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, раздел 8; 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, раздел 7; Условия и сроки хранения: Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.04.2029 включительно**



М.П. НЕФЁДОВ ОЛЕГ АЛЕКСАНДРОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.79777/24

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 22.04.2024