



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



## Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АТЛАНТ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 420111, Россия, г. Казань, ул. Университетская, д. 14, пом. 26

Адрес места осуществления деятельности: 420111, Россия, г. Казань, ул. Право-Булачная, д. 13, офис 400

Основной государственный регистрационный номер 1221600094583.

Телефон: +78432041198 Адрес электронной почты: atrium116@mail.ru

**в лице** Директора Яруллина Расула Минисламовича

**заявляет, что** Оборудование для сварки и газотермического напыления: Аппараты для сварки труб, марки «ATLANT»: A160 PRO, A160G PRO, A160Z PRO, A250 PRO, A250 G PRO, A315 PRO, A400 PRO, A500 PRO, A630 PRO, A800 PRO, A1000 PRO, A1200 PRO, A1400 PRO, A1600 PRO.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АТЛАНТ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 420111, Россия, г. Казань, ул. Университетская, д. 14, пом. 26

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 420111, Россия, г. Казань, ул. Право-Булачная, д. 13, офис 400

Производство продукции изготовлена в соответствии с ТУ 27.90.31-001-87866171-2022 «Оборудование для сварки и газотермического напыления: аппараты для сварки труб «ATLANT»».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8515809000

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 испытаний № 17208-МС-2022 от 29.12.2022 года, выданного Испытательной лабораторией «Международный стандарт» Общества с ограниченной ответственностью «Международный стандарт» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32509.04ССНО.ИЛО1)

Схема декларирования соответствия: 1д

## Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", 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 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок, ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности". Условия хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой единице продукции.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.12.2027 включительно.

  
(подпись)



Яруллин Расул Минисламович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА09.В.50152/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.12.2022