



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «Бюро аналитического приборостроения «Хромдет-Экология».

Основной государственный регистрационный номер: 1027739417530.

Место нахождения: 107005, Российская Федерация, город Москва, переулок Плетешковский, дом 22

Адрес места осуществления деятельности: 121351, Российская Федерация, город Москва, улица Молодогвардейская, дом 61, строение 20

Телефон: 74957898559, адрес электронной почты: sales@chromdet.ru

**в лице** Генерального директора Будовича Дмитрия Витальевича

**заявляет, что**

Газоанализаторы ЭССА

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4215-002-11269194-03 ЯРКГ 1.550.001 ТУ «Газоанализаторы ЭССА»

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью «Бюро аналитического приборостроения «Хромдет-Экология».

Место нахождения: 107005, Российская Федерация, город Москва, переулок Плетешковский, дом 22

Адрес места осуществления деятельности: 121351, Российская Федерация, город Москва, улица Молодогвардейская, дом 61, строение 20

код ТН ВЭД ЕАЭС 9027 10 100 0

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

протоколов испытаний №№ 113-05/07-ЭСТ, 114-05/07-ЭСТ от 07.05.2018 года, выданных испытательной лабораторией

«ЭС-Тест» Общества с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация», регистрационный № РОСС

RU.31485.04ИДЮ0.005; руководства по эксплуатации; паспорта

**Схема декларирования:** 1д

**Дополнительная информация**

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в

прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований

Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС

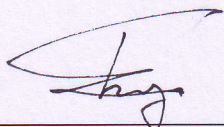
020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 "Оборудование

электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости.

Часть 1. Общие требования"; ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и

лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.05.2023 включительно.**

  
(подпись)



М.П. Будович Дмитрий Витальевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС № RU Д-RU.ИМ43.В.01045

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 07.05.2018