



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЮРО АНАЛИТИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ "ХРОМДЕТ-ЭКОЛОГИЯ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 105094, Россия, город Москва, набережная Семеновская, дом 2/1, строение 1, этаж 2, помещение II, комната №3

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

Основной государственный регистрационный номер 1027739417530.

Телефон: 74957898559 Адрес электронной почты: info@safeair.ru

**в лице** Генерального директора Будовича Дмитрия Витальевича

**заявляет, что** Оборудование химическое: генератор аммиака, серии: ГЕА-01.

**Изготовитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЮРО АНАЛИТИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ "ХРОМДЕТ-ЭКОЛОГИЯ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 105094, Россия, город Москва, набережная Семеновская, дом 2/1, строение 1, этаж 2, помещение II, комната №3

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 121351, Россия, город Москва, улица Молодогвардейская, дом 61, строение 20

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4215-006-11269194-11 ЯРКГ 5.184.003ТУ «Генераторы аммиака ГЕА-01. Технические условия».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8479899708

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний №№ 170-10-20/12-ЦТ, 171-10-20/12-ЦТ от 14.10.2020 года, выданных испытательной лабораторией «Научно-исследовательский испытательный центр «Циркон-тест» ООО «ПрофНадзор» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ0.007)

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1.

Общие требования", 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 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006)

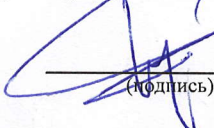
"Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических

средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия хранения

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

прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.10.2025 включительно.**

  
(Подпись)



Будович Дмитрий Витальевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НВ26.В.02435/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 16.10.2020**