



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ЭКРОСХИМ"

Место нахождения: 194214, Россия, город Санкт-Петербург, улица Кольцова, дом 21, литер А,

Помещение 17Н, основной государственный регистрационный номер 1037821024394

Телефон: +78123229600 Адрес электронной почты: info@ecohim.ru

в лице Генерального директора Арапова Виталия Олеговича

заявляет, что Оборудование лабораторное: нагревательные плиты, модели ES-H3040, ES-H4040, ES-H3060, ES-NA3040, ES-NA4060, ES-HF3040, ES-HF4060, ES-HS3030M, ES-HS3545M, ES-HS4040M, ES-HS3560M, ES-HS4060M, типа ES.

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ЭКРОСХИМ"

Место нахождения: 194214, Россия, город Санкт-Петербург, улица Кольцова, дом 21, литер А,

Помещение 17Н

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3443-003- 56278322-2010 «Плиты нагревательные типа ES»

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8419 89 989 0

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 испытаний № 026/1-10-17 от 03.10.2017 года, Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Профлекс-Групп", регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.46115.ИЛ.00019

Эксплуатационных документов; Перечня стандартов, требованиям которых должно соответствовать данное оборудование из Перечня стандартов, указанных в пункте 1 статьи 6 ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", в пункте 1 статьи 6 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.091-2012 "Безопасность электрического оборудования для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 1. Общие требования", разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний". 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 02.10.2022 включительно.

(подпись)



Арапов Виталий Олегович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-РУ.АБ15.В.09486

Дата регистрации декларации о соответствии: 03.10.2017