

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ИСПЫТАТЕЛЬНОЕ И ТЕСТОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Москва, 119501, улица Веерная, дом 22, корпус 3, квартира 85, основной государственный регистрационный номер: 1197746725406, номер телефона: +74951875063, адрес электронной почты: info@isteo.ru

в лице Генерального директора Зайцева Владимира Олеговича

заявляет, что Оборудование лабораторное: шкафы сухого хранения, Шкаф хранения в защитной атмосфере, модель: Атакама ШСХ(Б) 60, Атакама ШСХ(Б) 80, Атакама ШСХ(Б) 100, Атакама ШСХ(Б) 120, Атакама ШСХ(Б) 140, Атакама ШСХ(Б) 180, Атакама ШСХ(П) 160, Атакама ШСХ(П) 240, Атакама ШСХ(П) 320, Атакама ШСХ(П) 440, ШЗА-2М, ШЗА-3М, Атакама ШСХ(П) 540, ШСХ 650, Атакама ШСХ(П) 728, Атакама ШСХ(П) 870, Атакама ШСХ(П) 1428, ШСХ 1400, Атакама ШСХ(П) 700, Атакама ШСХ(П) 1000, Атакама ШСХ(П) 1200

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ИСПЫТАТЕЛЬНОЕ И ТЕСТОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Москва, 119501, улица Веерная, дом 22, корпус 3, квартира 85. Код ТН ВЭД ЕАЭС 8479899707. 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

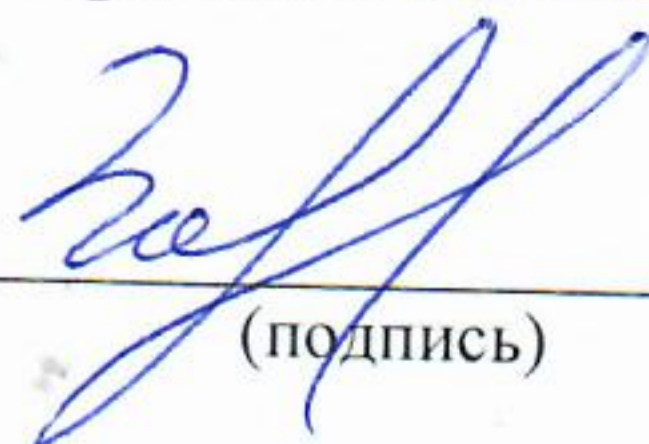
Протокола испытаний № ИЛ15-83901, ИЛ15-83902 от 06.03.2026 года, выданных Испытательной лабораторией ООО «Стимул», регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ15.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ IEC 61000-3-2-2021 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с выходным током не более 16 А на фазу)"; ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды", Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.03.2031 включительно


(подпись)



Зайцев Владимир Олегович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА02.В.38169/26

Дата регистрации декларации о соответствии: 06.03.2026