



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.MO05.B.00833/20

Серия **RU** № **0296181**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации электрооборудования "Электропромтест" АО ЦСПП "ПРОМТЕСТ"

Место нахождения: 109147, РОССИЯ, город Москва, улица Марксистская, дом 3, строение 1, этаж 4, помещение 1, комната 16,17
Адрес места осуществления деятельности: 109147, РОССИЯ, город Москва, улица Марксистская, дом 3 строение 1, этаж 4, офис 403 (помещение 1, комната № 16, 17); этаж подвальный, помещение I, комната № 7
Аттестат аккредитации № RA.RU.11MO05 срок действия с 22.07.2015
Телефон: +74991135484 Адрес электронной почты: os-promtest@yandex.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАЛОЕ ИННОВАЦИОННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "БОНЧ АЙТИ"

Место нахождения и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 191186, Россия, город Санкт-Петербург, набережная Реки Мойки, Дом 61, Офис 149
Основной государственный регистрационный номер 1157847184120.
Телефон: +78127157007 Адрес электронной почты: info@bonch-it.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАЛОЕ ИННОВАЦИОННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "БОНЧ АЙТИ"

Место нахождения и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 191186, Россия, город Санкт-Петербург, набережная Реки Мойки, Дом 61, Офис 149

ПРОДУКЦИЯ Изделия электроустановочные, торговой марки «МИП БОНЧ АЙТИ»: блок автоматического ввода резервного питания для серверного и сетевого оборудования, модель: BONCH-ATS/BOX; блок розеток с автоматическим вводом резервного питания для серверного и сетевого оборудования, модель BONCH-ATS/PDU. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.1231-001-01262021-2019 «Автоматизированный ввод резервного питания для вычислительной техники и оборудования электросвязи BONCH-ATS. Технические условия».
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536699008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года №768, ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 4691-ЭП от 19.11.2020 года, выданного Испытательным центром ТОО «ФЗО «Алматы-Стандарт» (регистрационный номер аттестата аккредитации KZ.И.02.0102)

Акта о результатах анализа состояния производства от 13.11.2020 года
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 12.2.007.0-75 Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности, ГОСТ ИЕС 60884-1-2013 Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний. Условия хранения, срок хранения, а также срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.11.2020 **ПО** 18.11.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



Аникигина Юлия Игоревна
(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))


(подпись)

Мушкина Ирина Александровна
(Ф.И.О.)