



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.01242/20

Серия **RU** № **0297318**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А. Литер В, офис 223. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭМКОМ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 194100, Россия, город Санкт-Петербург, улица Новолитовская, дом 15, литер А, офис А-625

Адрес места осуществления деятельности: 192012, Россия, город Санкт-Петербург, улица Бабушкина, дом 123, литер ЕБ

Основной государственный регистрационный номер 1057812659684.

Телефон: 78123894114. Адрес электронной почты: sale@emkom.spb.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭМКОМ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 194100, Россия, город Санкт-Петербург, улица Новолитовская, дом 15, литер А, офис А-625

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 192012, Россия, город Санкт-Петербург, улица Бабушкина, дом 123, литер ЕБ

ПРОДУКЦИЯ Устройства комплектные низковольтные: шкафы батарейные, типа: ШБ.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3433-006-77752874-2020 «Шкафы батарейные, тип «ШБ». Групповые технические условия».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 5539ИЛНВО

от 08.12.2020 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"

(уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)

акта анализа состояния производства от 13.11.2020 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной

ответственностью "Сертификационная Компания"

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 51321.1-2007 (МЭК 60439-1:2004) "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

09.12.2020

ПО

08.12.2025

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Иван
(подпись)

С.К.
(подпись)



Коробеник Ольга Яковлевна

(Ф.И.О.)

Маслюк Евгений Андреевич

(Ф.И.О.)