



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KG417/051.RU.02.00776

Серия KG № 0151521

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «Трейддинг Консалт», место нахождения: улица Насирдина Исанова, дом 79, офис 508, 720001, город Бишкек, Кыргызская Республика; аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.051 от 22.09.2023; номер телефона: +996502121781; адрес электронной почты: trejdingkonsalt@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Московское производственное объединение «Электротехника», место нахождения: шоссе Каширское, дом 1, корпус 2, 115230, город Москва, Российская Федерация; основной государственный регистрационный номер 1027700483722; номер телефона: +74996111052; адрес электронной почты: electro@elektrotech.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Московское производственное объединение «Электротехника», место нахождения: шоссе Каширское, дом 1, корпус 2, 115230, город Москва, Российская Федерация

ПРОДУКЦИЯ Изделия электроустановочные: штепсельные розетки, модели: PC16-182, PC16-271, PC16-283, PC16-304, PC16-392, PC16-506, PC16-601, PC16-603, PC16-605, PC16-606, PC16-641, PC16-711, PC16-714, PC16-716, PC16-718, PC16-720, PC16-829; PA16-162, PA16-275, PA16-276, PA16-308, PA16-386, PA16-508, PA16-602, PA16-604, PA16-607, PA16-608, PA16-644, PA16-712, PA16-713, PA16-715, PA16-717, PA16-721, PA16-831.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3464-007-03964862-96 «Розетки штепсельные двухполюсные. Технические условия». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 69 900 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № 10933-KS от 29.09.2025, № 10934-KS от 29.09.2025, выданных Обществом с ограниченной ответственностью «Ассоциация испытаний продукции», аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ИЛ.166; акта анализа состояния производства № 750 от 11.09.2025, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «Трейддинг Консалт», аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.051, эксперт-аудитор Нурдинова Нуркыз Суенбековна. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 30988.1-2020 «Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний». Условия и срок хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции документации. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранного образца продукции, прошедшего испытания (дата изготовления: 09.2024).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.09.2025 ПО 29.09.2030 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)



Соклакова Алёна Александровна
(Ф.И.О)

Нагай Сергей Александрович
(Ф.И.О)