



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.01277/20

Серия **RU** № **0297353**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Саловая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Саловая, дом 10А, Литер В, офис 223. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.1HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326. адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КАБЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 170017, Россия, Тверская область, город Тверь, улица Бочкина, дом 15
Основной государственный регистрационный номер 1026900516390.
Телефон: 74822332881. Адрес электронной почты: tver@dke.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КАБЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ"
Место нахождения (адрес юридического лица): 170017, Россия, Тверская область, город Тверь, улица Бочкина, дом 15
Производственная площадка: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КАБЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ". 170017, Россия, Тверская область, город Тверь, улица Бочкина, дом 10

ПРОДУКЦИЯ Электроустановочные изделия серии AVANTI (согласно приложению - бланк № 0790077).
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.33-056-47022248-2018 «Электроустановочные изделия серии AVANTI».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536699008

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 5528ИЛНВО от 15.12.2020 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 14.10.2020 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60884-1-2013 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.12.2020 **ПО** 14.12.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))



Гребенюк Ольга Яковлевна (Ф.И.О.)
Шевченко Виктор Сергеевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.01277/20

Серия **RU** № **0790077**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536699008	Электроустановочные изделия серии AVANTI:	ТУ 27.33-056-47022248-2018 «Электроустановочные изделия серии AVANTI»
	Электроустановочные изделия серии AVANTI: розетка модульная, модель 44XX002 розетка в стену, модель 44XX003 розетка с крышкой в стену, модель 44XX013 розетка без шторок модульная, модель 44XX022 розетка без шторок в стену, модель 44XX023 розетка мультистандарт в стену, модель 44XX033 розетка модульная уменьшенной глубины, модель 44XX042 розетка в стену уменьшенной глубины, модель 44XX043 в которых XX - цифровое обозначение цвета, в том числе: 00 белый глянец 10 белый матовый 01 красный глянец 11 красный матовый 02 черный глянец 12 черный матовый 04 серебро глянец 14 серебро матовый 05 бежевый глянец 15 бежевый матовый XX прочие цвета	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Росенок Ольга Яковлевна

(Ф.И.О.)

М.П.

Исаченко Виктор Сергеевич

(Ф.И.О.)