



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НА90.В.00020/26

Серия **RU** № **0594131**

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации «Сертификация продукции» Общества с ограниченной ответственностью «Система Сертификационной Протекции». Место нахождения (адрес юридического лица): 117420, Россия, город Москва, внутренняя территория города муниципальный округ Черемушки, улица Профсоюзная, дом 57, помещение 1/2. Адрес (адреса) места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, переулок Большой Строченовский, дом 22/25 строение 1, комната №14. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11НА90. Дата решения об аккредитации: 22.11.2018. Телефон: +74997034278. Адрес электронной почты: osp@cert-prod.ru.

## ЗАЯВИТЕЛЬ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КАБЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 170025, Россия, Тверская область, город Тверь, улица Бочкина, дом 15.

Основной государственный регистрационный номер 1026900516390.

Телефон: +74822777980, Адрес электронной почты: tver@dkc.ru.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КАБЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ"

Место нахождения: 170025, Россия, Тверская область, город Тверь, улица Бочкина, дом 15

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 170025, Россия, Тверская область, город Тверь, территория Технопарк ДКС, дом 8, строение 1.

## ПРОДУКЦИЯ

Электроустановочные изделия серии KANT, артикулы согласно приложению - бланк № 1088407 на 1 листе.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.33.10-133-47022248-2024 «Электроустановочные изделия серии KANT»

Серийный выпуск.

## КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8536699008

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № 26010004 от

12.01.2026 года, №№ 25120110, 25120112 от 29.12.2025 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21НС66).

Акта о результатах анализа состояния производства №02.12.25-5ССП от 09.12.2025, выданного ОС «Сертификация продукции»

ООО «ССП» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11НА90) эксперт, подписавший

акт анализа состояния производства - Иванова Инна Игоревна.

Копии паспорта "Электроустановочные изделия KANT"

Схема сертификации: 1с

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 30988.1-2020 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний". Хранение осуществляется в упаковке производителя, в помещениях с естественной вентиляцией. Диапазон температур хранения от минус 10°C до плюс 40°C при относительной влажности воздуха не более 90%. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 11.2025 года.

## СРОК ДЕЙСТВИЯ С

14.01.2026

ПО

13.01.2031

## ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись) М.П.  
  
(подпись)

Барканова Анна Александровна  
(Ф.И.О.)

Йылдыз Анастасия Владимировна  
(Ф.И.О.)

