



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-IT.AB53.B.01974/21

Серия **RU** № **0329770**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11AB53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КАБЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 170025, Россия, Тверская область, город Тверь, улица Бочкина, дом 15
Основной государственный регистрационный номер 1026900516390.
Телефон: 74822332881 Адрес электронной почты: tver@dkc.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ AVE S.p.a.
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Италия, 25086 Rezzato BS, via Mazzini 75

ПРОДУКЦИЯ Аппараты электрические для управления электротехническими установками: диммеры (светорегуляторы), артикулы (согласно приложению - бланк № 0836879). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536508009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 12944ИЛНВО от 22.09.2021 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 22.07.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 51324.1-2012 (МЭК 60669-1:2007) "Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 1. Общие требования", ГОСТ ИЕС 62493-2014 "Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей", ГОСТ 30850.2.1-2002 (МЭК 60669-2-1:96) "Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 2-1. Дополнительные требования к полупроводниковым выключателям и методы испытаний" (раздел 26). Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.09.2021 ПО 27.09.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

[Подпись]
(подпись)



Наименование: Максим Владимирович (И.О.)

Букчаева Диана Шамильевна (И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.АБ53.В.01974/21

Серия **RU** № **0836879**

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
8536508009	Аппараты электрические для управления электротехническими установками: диммеры (светорегуляторы), артикулы:	Директивы 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»
	DKC441048UL, DKC442048UL, DKC443048UL, DKC449048UL, DKC441018, DKC442018, DKC443018, DKC449018, 4405341, 4400131, 4402131, 4404131, 4405131, 4405341I, 4400131I, 4402131I, 4404131I, 4405131I, 4400341, 4400341I, 4402341, 4402341I, 4404341, 4404341I, DKC441048UL/2, DKC442048UL/2, DKC443048UL/2, DKC449048UL/2, DKC441018/2, DKC442018/2, DKC443018/2, DKC449018/2, 4405342, 4400132, 4402132, 4404132, 4405132, 4405342I, 4400132I, 4402132I, 4404132I, 4405132I, 4400342, 4400342I, 4402342, 4402342I, 4404342, 4404342I, 4412131, 4412131I, DKC445018, 4412132, 4412132I, DKC445018/2, 4412341, 4412341I, DKC445048UL, 4412342, 4412342I, DKC445048UL/2, 45041, 45041I, DKC45B48AA, 45042, 45042I, DKC45B48AA/2, 45B18, 45B48, 45D48D, 45B48L, 45B49L, 441048D, 441048U, 442048D, 442048U, 443048D, 443048U, 46012, 46013, 46014, 46011, 46021, DKC45B18, DKC45B48, DKC45D48D, DKC45B48L, DKC45B49L, DKC441048D, DKC441048U, DKC442048D, DKC442048U, DKC443048D, DKC443048U, DKC46012, DKC46013, DKC46014, DKC46011, DKC46021, 4400321, 4400321I, 4400331, 4402321, 4402331, 4404321, 4404331, 4400331I, 4402321I, 4402331I, 4404321I, 4404331I, DKC441048, DKC442048, DKC443048, DKC449048, DKC445048	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

М.П.
(подпись)

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

Дель
(подпись)



Власенков Максим Владимирович
(И.О.)

Букатчева Диана Шамильевна
(И.О.)