

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.05347/24

Серия **RU** № **0553063**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификационная Компания». Место нахождения (адрес юридического лица): 121609, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципального округа Крылатское, шоссе Рублёвское, дом 36, корпус 2, помещение 8/1. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206, 207; 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, корпус литер В, офис 206, 207, 226. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Номер телефона: +74712771326. Адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДАВОТЕК"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 115533, Россия, город Москва, муниципальный округ Нагатино-Садовники внутренняя территория города, Нагатинская набережная, дом 12, корпус 4, квартира 178. Основной государственный регистрационный номер 5157746214698. Телефон: 8(495)369-52-93, Адрес электронной почты: info@davotec.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДАВОТЕК"

Место нахождения (адрес юридического лица): 115533, Россия, город Москва, муниципальный округ Нагатино-Садовники внутренняя территория города, Нагатинская набережная, дом 12, корпус 4, квартира 178. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 117570, Россия, город Москва, улица Красного Маяка, дом 16

ПРОДУКЦИЯ Низковольтные комплектные устройства на напряжение до 1000 В, маркировка «DAVOTEC»: шкафы, типы: ШАУ-П, ШАУ-ПВ, ШАУ-В, ШАУ-Н, ШАУ-КНС, ШАУ – ИТП, ШАУ-ВТЗ, ШАУ-Ф, ШАУ-ТВ, ША-П, ША-ПВ, ША-В, ША-Н, ША-КНС, ША – ИТП, ША-ВТЗ, ША-Ф, ША-ТВ, ШУ-П, ШУ-ПВ, ШУ-В, ШУ-Н, ШУ-КНС, ШУ – ИТП, ШУ-ВТЗ, ШУ-Ф, ШУ-ТВ, ШД-П, ШД-ПВ, ШД-В, ШД-Н, ШД-КНС, ШД – ИТП, ШД-ВТЗ, ШД-Ф, ШД-ТВ; щиты, типы: ЩАУ-П, ЩА-П, ЩА-ПВ, ЩА-В, ЩА-Н, ЩА, ЩА –ИТП; ЩА-ВТЗ, ЩА-Ф, ЩА-ТВ, ЩУ-П, ЩУ-ПВ, ЩУ-В, ЩУ-Н, ЩУ-КНС, ЩУ – ИТП, ЩУ-ВТЗ, ЩУ-Ф, ЩУ-ТВ, ШД-П, ШД-ПВ, ШД-В, ШД-Н, ШД-КНС, ШД – ИТП, ШД-ВТЗ, ШД-Ф, ШД-ТВ. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.31-001-11467014-2024 «Устройства комплектные низковольтные на напряжение до 1000 В. Технические условия». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537 10 980 0

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 протоколов испытаний №№ 36123ИЛНВО, 36124ИЛНВО, 36125ИЛНВО от 30.09.2024 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) Акта анализа состояния производства №24/08/0093-4 от 15.08.2024, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB26) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Андрейцев Андрей Владимирович паспорт Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ ИЕС 61439-1-2013 "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Общие требования", ГОСТ ИЕС 61439-2-2015 "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 2. Устройства распределения и управления электроэнергией". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 08.2024 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.09.2024 **ПО** 29.09.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись) (подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна

М.П.

Николаев Николай Александрович