



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.ИМ43.В.01780

Серия RU № 0731721

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общество с ограниченной ответственностью «ТехИмпорт». Место нахождения: 123112, Российская Федерация, город Москва, Пресненская набережная, дом 8, строение 1, этаж 48, помещение 484С, комната 2, офис 9. Адрес места осуществления деятельности: 123557, Российская Федерация, город Москва, улица Пресненский Вал, дом 27, строение 11, офис 422. Телефон: +7 (495) 268-14-93, адрес электронной почты: info@teh-import.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11ИМ43. Дата регистрации аттестата аккредитации: 11.02.2015 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ШТИЛЬ ЭНЕРГО».

Основной государственный регистрационный номер: 1147154029373.

Место нахождения: 300012, Российская Федерация, Тульская область, город Тула, Городской переулок, дом 39, офис 301

Телефон: 74872241362, адрес электронной почты: company@shtyl.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ШТИЛЬ ЭНЕРГО».

Место нахождения: 300012, Российская Федерация, Тульская область, город Тула, Городской переулок, дом 39, офис 301

ПРОДУКЦИЯ Модули распределения серии PDM с товарным знаком Штиль.

Продукция изготовлена в соответствии с 34412470.430601.033 ТУ – «Модули распределения серии PDM с товарным знаком Штиль».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8537 10 990 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 1130/8ИЛПМ-2018 от 23.07.2018 года, выданного Испытательным центром Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21BC05; акта анализа состояния производства от 16.07.2018 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ТехИмпорт»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ Р 51321.1-2007 (МЭК 60439-1:2004) "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.07.2018 ПО 22.07.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Алексей Владимирович Дергилев

(инициалы, фамилия)

Сергей Витальевич Лаврентьев

(инициалы, фамилия)