

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU С-НК.АМ03.В.00351/19

Серия **RU** № **0150855**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ». Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, проспект Ленинский, дом 42, корпус 1-2-3, этаж 1, помещение 1, комната 43. Адрес места осуществления деятельности: 117405, Российская Федерация, город Москва, улица Кирпичные Выемки, дом 2, корпус 1, этаж 3, комната 11. Телефон: +7 4953579967. Адрес электронной почты: info@standart-centr.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации: № RA.RU.11AM03. Дата регистрации аттестата аккредитации: 11.05.2018 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ВТЛ». Основной государственный регистрационный номер: 1167847395627. Место нахождения: 192102, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Бухарестская, дом 22, корпус 2, литер Д, помещение 95. Телефон: 78129153067, адрес электронной почты: direktorvtl@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «OPALTECH (HK) Limited» («ОПАЛТЕК (ГК) Лимитед»). Место нахождения: ГОНКОНГ, 174, Wai Yip Str., Kwun Tong, Kowloon (174, Вейуп стр., Квантонг, Коулун). Филиал изготовителя: «OPALTECH (HK) Limited». Место нахождения филиала изготовителя: КИТАЙ, 4th floor, Shiduanxi, 2nd industrial area of Nanyou, Dengliang Road, Nanshan, Shenzhen (4ый этаж, Шидуанкси, Наниоу 2-ая промышленная зона, Денглианг роуд, Наншан, Шеньжень)

ПРОДУКЦИЯ Блоки питания (драйверы) для светодиодной продукции торговой марки «Jazzway», серии (типы): PPL, BPS, LED DRIVER, LED POWER, PPS, PFL, PWP, PPO, PHB, PSL, PPI, PLED DL2, RPW, RPG, SPW, PSP, PWW, PGL, PPB, DRIVER 100, DRIVER 150, DRIVER 200, DRIVER 300, DRIVER 400, DRIVER 600, DRIVER 1000. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8504 40 820 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 1034-772-19 от 25.02.2019 года, выданного испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общество с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21ML31; акта анализа состояния производства от 20.02.2019 года органа по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"; ГОСТ 30804.3.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.03.2019 **ПО** 02.03.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Боголюбов Игорь Кириллович
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Лаврентьев Сергей Витальевич
(Ф.И.О.)

