



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.ГА05.B.01539/21

Серия **RU** № **0311740**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРИОРИТЕТ»
Место нахождения: 111524, Россия, город Москва, улица Электродная, дом 2, строение 12-13-14, этаж 2, помещение V, комната 30
Адрес места осуществления деятельности: 111123, РОССИЯ, город Москва, шоссе Энтузиастов, дом 31, строение 38, этаж 3, помещение 1, комната 24 (часть), офис 18
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ГА05 дата регистрации 23.10.2014.
Телефон: 84951200691. Адрес электронной почты: info@prioritet-c.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "РОЯЛ АУРЭЛЬ"
Место нахождения: 117418, Россия, город Москва, улица Зюзинская, дом 6, корпус 2, этаж 3, помещение XVI, комната 30,
основной государственный регистрационный номер 1157746003062
Телефон: +74952281733, Адрес электронной почты: info@royal Laurel.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "HONGYUAN OPTOELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD"
Место нахождения: Китай, Zhejiang province, Yuyao economic development zone, Fengyi road, №18

ПРОДУКЦИЯ Блоки питания, торговых марок "ELEKTROSTANDARD", "EUROSVET" (артикулы согласно приложениям
бланки №№0814991, 0814992)
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8504318007

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 0291-ЭП от
04.03.2021 Испытательного Центра Товарищества с ограниченной ответственностью «Гылыми-Зерттеу Орталыгы "Алматы-
Стандарт", аттестат аккредитации KZ.T.02.0102
Акта анализа состояния производства № ПР100221-06С от 12.02.2021
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной
основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0814993. Условия и
сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан
в эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.03.2021

ПО 04.03.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)



Алимова Альбина Владимировна
(ф.и.о.)

Кочетков Владимир Владимирович
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-CN.ГАО5.В.01539/21

Серия **RU** № **0814991**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код (коды) ТН ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса |
|-------------------------|--|
| 8504318007 | <p>Блоки питания, торговой марки "ELEKTROSTANDARD", артикулы: TRS14 8W IP44, TRS15 5W IP44, TRS16 5W IP44, 100 W - 24V, 100W -12V IP67, 150W -12V IP00, 250W -12V IP00, 60W -12V IP00, KGDY-150W IP67, KGDY-45W SW, LST 3A, TRSLS-004 48W IP20, TRS03 16W IP44, 8-12W, TRS01 12W IP20, TRS01 8W IP20, LST 4A, LST 5A, LST 6A, LST 7A, LST 8A, LST 9A, LST 10A, LST 11A, LST 12A, LST 13A, LST 14A, LST 15A, LST 16A, LST 17A, LST 18A, LST 19A, LST 20A, TRS006, 10-0.08, 100W 12V IP67, 100W-24V IP00, 250W-24V IP00, 60W-24V IP00, TR07W, TR11-110, TR12W, TR36, TRS 105W, TRS 160W, TRS 220W, TRS 24V 150W, TRS 300W, TRS L 185W, TRS001, TRS002, TRS003, TRS004, TRS005, TRS007, TRS008, TRS009, TRS01 16W IP20, TRS01 5W IP40, TRS010, TRS05-AC 0,5A IP20, TRS06 3W IP20, 100W - 24V, MY-S0812 (8-12)x1W, LED Switching PowerSupply, AM-G12W300K-L, 950041/00, 950042/00, 950043/00, 950044/00, 950045/00, 950046/00, 950047/00, 950048/00, 950049/00, 95050/00, 95051/00, 95052/00, 95053/00, 95054/00, 95055/00, 95056/00, 95057/00, 95058/00, 95059/00, 95060/00, 95061/00, 95062/00, 95063/00, 95064/00, 95065/00, 95066/00, 95067/00, 95068/00, 95069/00, 95070/00, 95071/00, 95072/00, 95073/00, 95074/00, 95075/00, 95076/00, 95077/00, 95078/00, 95079/00, 95080/00; торговой марки "EUROSVET", артикулы: H06T40, H06T60, H06T80, H06T100, H06T105, H06T110, H06T120, H06T140, H06T160, H06T180, H06T200, H06T220, H06T240, H06T260, H06T280, H06T300, H06T310, 2-22, 3-5, 4-7, 8-9, 8-12, 12-18, 12-22, 13-18, 16-18, 18-25, 19-21, 20-30, 20-40, 21-30, 23-30, 23-36, 25-30, 30-36, 31-36, 31-41, 37-53, 37-50, 51-65, 66-80, 111-120, 42-50, 37-42, 47-56, 50-80, 51-58, 51-84, 56-76, 65-82, 83-96, JW-35-420-0300, JJ-CG18X1W, JSDL4-7CS-B, BS 25-36x1W, HW03-12VG30, HW03-12VE15, CX36HI2L-4D, JSDL56-60CS-E, JSDL46-55CS-E, JSDL25-36CS-E, JSDY-60LS-F, JSDY-24LS-F, JSDY-36LS-F, JSDL13-18CS-A, JS-(3-6) W, LF350mA/8-12X1W, OTL27W-36WCS, BS 12-18x1W, BS 12-36x1W, XL37W-45WCS, PS-60-W1V12, SDL 18W-24W CS, JSDL37-45CS-E, TRS L 1W, TRS L 2W, TRS L 3W, TRS L 4W, TRS L 5W, TRS L 6W, TRS L 7W, TRS L 8W, TRS L 9W, TRS L 10W, TRS L 11W, TRS L 12W, TRS L 13W, TRS L 14W, TRS L 15W, TRS L 16W, TRS L 17W, TRS L 18W, TRS L 19W, TRS L 20W, TRS L 21W, TRS L 22W, TRS L 23W, TRS L 24W, TRS L 25W, TRS L 26W, TRS L 27W, TRS L 28W, TRS L 29W, TRS L 30W, TRS L 31W, TRS L 32W, TRS L 33W, TRS L 34W, TRS L 35W, TRS L 36W, TRS L 37W, TRS L 38W, TRS L 39W, TRS L 40W, TRS L 41W, TRS L 42W, TRS L 43W, TRS L 44W, TRS L 45W, TRS L 46W, TRS L 47W, TRS L 48W, TRS L 49W, TRS L 50W, TRS L 51W, TRS L 52W, TRS L 53W, TRS L 54W, TRS L 55W, TRS L 56W, TRS L 57W, TRS L 58W, TRS L 59W, TRS L 60W, TRS L 61W, TRS L 62W, TRS L 63W, TRS L 64W, TRS L 65W, TRS L 66W, TRS L 67W, TRS L 68W, TRS L 69W, TRS L 70W, TRS L 71W, TRS L 72W, TRS L 73W, TRS L 74W, TRS L 75W, TRS L 76W, TRS L 77W, TRS L 78W, TRS L 79W, TRS L 80W, TRS L 81W, TRS L 82W, TRS L 83W, TRS L 84W, TRS L 85W, TRS L 86W, TRS L 87W, TRS L 88W, TRS L 89W, TRS L 90W, TRS L 91W, TRS L 92W, TRS L 93W, TRS L 94W, TRS L 95W, TRS L 96W, TRS L 97W, TRS L 98W, TRS L 99W, TRS L 100W, TRS1W, TRS2W, TRS3W, TRS4W, TRS5W, TRS6W, TRS7W, TRS8W, TRS9W, TRS10W, TRS11W, TRS12W, TRS13W, TRS14W, TRS15W, TRS16W, TRS17W, TRS18W, TRS19W, TRS20W, TRS21W, TRS22W, TRS23W, TRS24W, TRS25W, TRS26W, TRS27W, TRS28W, TRS29W, TRS30W, TRS31W, TRS32W, TRS33W, TRS34W, TRS35W, TRS36W, TRS37W, TRS38W, TRS39W, TRS40W, TRS41W, TRS42W, TRS43W, TRS44W, TRS45W, TRS46W, TRS47W, TRS48W, TRS49W, TRS50W, TRS51W, TRS52W, TRS53W, TRS54W, TRS55W, TRS56W, TRS57W, TRS58W, TRS59W, TRS60W, TRS61W, TRS62W, TRS63W, TRS64W, TRS65W, TRS66W, TRS67W, TRS68W, TRS69W, TRS70W, TRS71W, TRS72W, TRS73W, TRS74W, TRS75W, TRS76W, TRS77W, TRS78W, TRS79W, TRS80W, TRS81W, TRS82W, TRS83W, TRS84W, TRS85W, TRS86W, TRS87W, TRS88W, TRS89W, TRS90W, TRS91W, TRS92W, TRS93W, TRS94W, TRS95W, TRS96W, TRS97W, TRS98W, TRS99W, TRS100W, TRS 1W, TRS 2W, TRS 3W, TRS 4W, TRS 5W, TRS 6W, TRS 7W, TRS 8W, TRS 9W, TRS 10W, TRS 11W, TRS 12W, TRS 13W, TRS 14W, TRS 15W, TRS 16W, TRS 17W, TRS 18W, TRS 19W, TRS 20W, TRS 21W, TRS 22W, TRS 23W, TRS 24W, TRS 25W, TRS 26W, TRS 27W, TRS 28W, TRS 29W, TRS 30W, TRS 31W, TRS 32W, TRS 33W, TRS 34W, TRS 35W, TRS 36W, TRS 37W, TRS 38W, TRS 39W, TRS 40W, TRS 41W, TRS 42W, TRS 43W, TRS 44W, TRS 45W, TRS 46W, TRS 47W, TRS 48W, TRS 49W, TRS 50W, TRS 51W, TRS 52W, TRS 53W, TRS 54W, TRS 55W, TRS 56W, TRS 57W, TRS 58W, TRS 59W, TRS 60W, TRS 61W, TRS 62W, TRS 63W, TRS 64W, TRS 65W, TRS 66W, TRS 67W, TRS 68W, TRS 69W, TRS 70W, TRS 71W, TRS 72W, TRS 73W, TRS 74W, TRS 75W, TRS 76W, TRS 77W, TRS 78W, TRS 79W, TRS 80W, TRS 81W, TRS 82W, TRS 83W, TRS 84W, TRS 85W, TRS 86W, TRS 87W, TRS 88W, TRS 89W, TRS 90W, TRS 91W, TRS 92W, TRS 93W, TRS 94W, TRS 95W, TRS 96W, TRS 97W, TRS 98W, TRS 99W, TRS 100W, TRS03 1W IP30, TRS03 2W IP30, TRS01 6W IP20, TRS01 36W IP20, TRS01 40W IP20, TRS01 20W IP20, TRS01 60W IP20, TRS01 80W IP20, TRS01 100W IP20, TRS18W, TR24W, TR28W, TR36W, TR40W, TR42W, TR45W,</p> |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Алимова Альбина Владимировна
(Ф.И.О.)

Кочетков Владимир Владимирович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ГА05.В.01539/21

Серия **RU** № **0814992**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код (коды) ТН ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса |
|-------------------------|---|
| | TR54W, TRS 45W, L19W-24WCS B, C241019, SDL 18W-24W CS, 18-28W, 56-100V, 120 W с фишкой 153-210 V, 105W, 434/1, HW03-12VG30, HW03-12VE15, BS 25-36x1W, TRS 55W, TR 4W, PS-60-W1V12, TR 6W, TR-21W, 42-70V, TR40 DC, TRS - 24W, TRS12, TRS 12W, 22-45V, TRS 18 (DC 36-65B), TRS 220, TRS 36 W DC 75-126B, TRS 40, TRS 54, TRS 60, TRS 60W, 180-260B, 158-210B, 90175/5, 90179/5, TRS L 18, TRS L 33W, 24V, TRS L 36W, 36-66V, TRS L 53W, 45-52V, TRS L 54W, 120-185V, TRS L 58W, 70-145Bt, TRS L 7W 10-32V, TRS18W, DC38-65v, 10-60, 11-24, 30-50, 57-65, 59-65, 78-96, 37-42, 55 W, 125-195 V, YB 19-24, 4-7W, S-36-12, 12 V, TRS01 12W IP20, WF10, WF20, WF30, WF40, WF50, WF60, WF70, WF80, WF90, WF100, WF110, WF120, WF130, WF140, WF150, WF160, WF170, WF180, WF190, WF200, 10WF, 20WF, 30WF, 40WF, 50WF, 60WF, 70WF, 80WF, 90WF, 100WF, 110WF, 120WF, 130WF, 140WF, 150WF, 160WF, 170WF, 180WF, 190WF, 200WF, T10WF, T20WF, T30WF, T40WF, T50WF, T60WF, T70WF, T80WF, T90WF, T100WF, T110WF, T120WF, T130WF, T140WF, T150WF, T160WF, T170WF, T180WF, T190WF, T200WF, TR10WF, TR20WF, TR30WF, TR40WF, TR50WF, TR60WF, TR70WF, TR80WF, TR90WF, TR100WF, TR110WF, TR120WF, TR130WF, TR140WF, TR150WF, TR160WF, TR170WF, TR180WF, TR190WF, TR200WF, TRS10WF, TRS20WF, TRS30WF, TRS40WF, TRS50WF, TRS60WF, TRS70WF, TRS80WF, TRS90WF, TRS100WF, TRS110WF, TRS120WF, TRS130WF, TRS140WF, TRS150WF, TRS160WF, TRS170WF, TRS180WF, TRS190WF, TRS200WF. |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Алимова Альбина Владимировна
(Ф.И.О.)

Кочетков Владимир Владимирович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ГА05.B.01539/21

Серия **RU** № **0814993**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

| Обозначение национального стандарта или свода правил | Наименование национального стандарта или свода правил | Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил |
|--|---|--|
| ГОСТ Р МЭК 61347-1-2011 | "Устройства управления лампами. Часть 1. Общие требования и требования безопасности" | |
| ГОСТ IEC 61347-2-13-2013 | "Аппараты пускорегулирующие для ламп. Часть 2-13. Дополнительные требования к электронным пускорегулирующим аппаратам с напряжением питания постоянного или переменного тока для модулей со светоизлучающими диодами" | |
| разделы 4 и 5 СТБ EN 55015-2006 | "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений" | |
| раздел 5 ГОСТ IEC 61547-2013 | "Совместимость технических средств электромагнитная. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний" | |
| разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) | "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний" | |
| раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) | "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" | |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Алимова Альбина Владимировна (Ф.И.О.)

Кочетков Владимир Владимирович (Ф.И.О.)