



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-HU.БЛ08.В.00956/20

Серия **RU** № **0233087**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации"; Место нахождения (адрес юридического лица): 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1, помещение 169, этаж 4; Адрес места осуществления деятельности: 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1; Телефон: +7 (4932) 77-34-67; Адрес электронной почты: info@i-f-s.ru; Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08 от 24.03.2016 г.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Тунгсрам Рус", Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 115035, РОССИЯ, город Москва, Набережная Садовническая, дом 79, этаж 3, помещение I, офис 16а, ОГРН 1187746505540, Номер телефона +79153171187, Адрес электронной почты Daria.savchenko5@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Фирма "Tungfram Operations Kft", Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: ВЕНГРИЯ, 1044 Budapest, Vaci ut. 77. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (см. Приложение – бланк № 0741498).

ПРОДУКЦИЯ Лампы разрядные: металлогалогенные, натриевые (высокого давления) торговых марок "Tungfram", "General Electric" (см. Приложение – бланки № 0741499, № 0741500, № 0741501, № 0741502, № 0741503, № 0741504, № 0741505, № 0741506). Изготовлена в соответствии с Европейскими директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8539329000, 8539322009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № 20040063, № 20040064, № 20040065 от 22.04.2020 г., № 20040072 от 23.04.2020 г. – Испытательный центр ООО "ЦЭТИ" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21HC66). Акт анализа состояния производства № 20021422/ТРТС/РА от 13.03.2020 г., выдан ОС "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08). Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ (см. Приложение – бланк № 0741507)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.05.2020
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 17.05.2025

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Юров Александр Вениаминович (ф.и.о.)

Уткин Сергей Александрович (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-HU.БЛ08.В.00956/20

Серия **RU** № **0741498**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Tungsram Operations Kft."	ВЕНГРИЯ, Vaci ut. 77, Budapest, Hungary, 1044
"Tungsram Operations Kft."	ВЕНГРИЯ, Kinizsi u. 97, Nagykanizsa Hungary, 8800
"Shanghai Yangtai Lighting Co., Ltd."	КИТАЙ, No.1112, Chengliu Zhong Road, Jiading District, Shanghai City, 201801
"KOTO ELECTRIC CO., LTD."	ЯПОНИЯ, Ryusen Taito-ku 2-17-3 - 110-0012 TOKYO

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Юров Александр Вениаминович

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Уткин Сергей Александрович

(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-HU.БЛ08.В.00956/20

Серия **RU** № **0741499**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8539329000, 8539322009	<p>Лампы разрядные: металлогалогенные, натриевые (высокого давления) торговых марок "Tungsramp", "General Electric":</p> <p>СМН35/ТС/УVC/U/942/G8.5, СМН70/ТС/УVC/U/942/G8.5, СМН20/ТС/УVC/830/G8.5 PLUS, СМН35/ТС/УVC/U/830/G8.5 PLUS 1/12, СМН70/ТС/УVC/U/830/G8.5 PLUS, СМН70/ТС/УVC/U/930/G8.5 PRECISE, СМН35/ТС/УVC/U/930/G8.5 PRECISE, СМН70/Т/УVC/U/930/G12 PRECISE, СМН35/Т/УVC/U/930/G12 PRECISE, СМН20/Т/УVC/830/GU6.5, СМН35/Т/УVC/930/U/GU6.5 PRECISE, СМН35/Т/УVC/930/GU6.5 BX1/12, СМН35/Т/УVC/942/GU6.5 BX1/12, СМН150/Т/УVC/U/830/G12, СМН70/Т/УVC/U/942/G12, СМН150/Т/УVC/U/942/G12, СМН20/Т/УVC/U/830/G12 PLUS 1/12 MIH, СМН35/Т/УVC/U/830/G12 PLUS 1/12, СМН70/Т/УVC/U/830/G12 PLUS, СМН35/Т/УVC/U/942/G12, СМН70/ТD/УVC/830/RX7S, СМН150/ТD/УVC/830/RX7S-24, СМН150/ТD/УVC/942/RX7S-24, СМН70/ТD/УVC/942/RX7S, СМН35/ТD/УVC/830/RX7S 1/12, СМН20/MR16/УVC/830/GX10/SP, СМН20/MR16/УVC/830/GX10/FL, СМН20/MR16/УVC/830/GX10/WFL, СМН35/MR16/УVC/930/GX10/SP BX1/12, СМН35/MR16/УVC/930/GX10/FL BX1/12, СМН35/MR16/УVC/930/GX10/WFL BX1/12, СМН35/MR16/УVC/942/GX10/SP BX1/12, СМН35/MR16/УVC/942/GX10/FL BX1/12, СМН35/MR16/УVC/942/GX10/WFL BX1/12, СМН35/MR16/УVC/U/930/GX10/12 PRECISE, СМН35/MR16/УVC/U/930/GX10/25 PRECISE, СМН35/MR16/УVC/U/930/GX10/40 PRECISE, СМН35/PAR20/УVC/830/E27/SP10, СМН35/PAR20/УVC/830/E27/FL25, СМН20/PAR20/УVC/830/E27/SP8, СМН20/PAR20/УVC/830/E27/FL25, СМН35/PAR20/УVC/942/E27/SP10, СМН35/PAR20/УVC/942/E27/FL25, СМН70/PAR30/УVC/830/E27/FL40, СМН70/PAR30/УVC/830/E27/SP15, СМН35/PAR30/УVC/830/E27/SP10,</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Юров Александр Вениаминович
(Ф.И.О.)

Дкин Сергей Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-HU.БЛ08.В.00956/20

Серия **RU** № **0741500**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	CMH35/PAR30/UVC/830/E27/FL25, CMH20PAR30/UVC/830/E27/SP10, CMH20PAR30/UVC/830/E27/FL25, CMH35PAR30/UVC/942/E27/SP10 1/6, CMH35PAR30/UVC/942/E27/FL25 1/6, CMH70/PAR30/UVC/942/E27/FL40, CMH70/PAR30/UVC/942/E27/SP15, CMH70/E/UVC/U/830/E27/D MIH, CMH70/E/UVC/U/830/E27/C MIH, CMH100/E/UVC/U/830/E27/C MIH, CMH100/E/UVC/U/830/E27/D MIH, CMH250/E/U/830/E40, CMH400/E/UVC/U/830/E40, CMH250/T/U/830/E40, CMH400/TT/UVC/U/830/E40, KRC250/CMH/830/T/H/E40, CMH250/T/U/942/E40, CMH150/UVC/T/U/942/E40, CMH150/TT/UVC/830/E40, CMH70/TT/UVC/830/E27, CMH100/TT/UVC/830/E40, CMH70/E/UVC/O/U/940/E27/D 1/6, CMH150/UVC O/T/U/830/E40, CMH150/UVC O/T/U/942/E40, CMH100/TT/UVC/730/E40 STREETWISE, CMH50/TT/UVC/U/730/E27 STREETWISE, CMH70/TT/UVC/730/E27 STREETWISE, CMH150/TT/UVC/730/E40 STREETWISE, CMH35/R111/UVC/930/GX8.5/SP10, CMH35/R111/UVC/930/GX8.5/FL24, CMH35/R111/UVC/930/GX8.5/FL40, CMH70/R111/UVC/930/GX8.5/SP10, CMH70/R111/UVC/930/GX8.5/FL24, CMH70/R111/UVC/930/GX8.5/FL40, ARC150/842/G12 BX1/10 MIH, ARC150/UVC/TD/732/RX7S-24, ARC70/UVC/730/TD/RX7S, ARC150/TD/742R7S, ARC70/TD/UVC/743, ARC70/UVC/TD/742/RX7S, ARC250/TD/832/FC-2, ARC250/TD/842/FC-2, ARC150/AQUA/TD/865/RX7S-24, ARC150/TD/952/RX7S-24, ARC150/UVC/TD/GREEN/RX7S-24, ARC150/UVC/TD/BLUE/RX7S-24, ARC150/UVC/TD/MAGENTA/RX7S-24, ARC250/T/H/960/E40, ARC250/T/VBU/960/E40, ARC250/T/H/742/E40 1/12, ARC400/T/H/742/E40 1/12,	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Юров Александр Вениаминович
(Ф.И.О.)

Утин Сергей Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-HU.БЛ08.В.00956/20

Серия **RU** № **0741501**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	ARC250/T/H/960/E40 MIC, ARC250/D/H/740/E40, ARC250/D/VBU/960/E40, KRC400/T/H/960/E40, KRC400/T/VBU/960/E40, KRC400/D/VBU/960/E40, KRC400/D/VBU/740/E40, MVR1000/U/40, §MVR400/U/40, §MVR250/U/40, §MVR250/C/U/40, §MVR175/C/U/40, MVR250/VBU/40, SPL1500/L/H/652/RX7SM, SPL2000/L/H/651/SPEC, SPL2000/380V/T/H/960/E40, SPL2000/220V/T/H/640/E40, SPL1000/T/H/960/E40 1/4, SPL2000/380V/II/T/H/960/E40, SPL2000/380V/II/T/H/640/E40, CSR400/SE/HR/UV-C, CSR800/SE/HR/UV-C, CSR18000/SE/HR, CSR1200/SE/HRUV-C, CSR4000/SE/HRUV-C, CSR 2500/SE/HR/UV-C, CSR 6000/SE/HR/UV-C, CSR18000/DE, CSR125/SE/HR, CSR200/SE/HR/UV-C, CSR1200/2/SE, CSR700/2/SE, CSR1600/SE/HR/UV-C, CSR9000/SE/HR, CSR575/SE/HR/UV-C, CSR575/2/SE, CSR 1800/SE/HR, CSI400/G22 99-0202, MBI800/U SBL2 91-9830 CALMAT, GRAPHX MBI 400-800/U/SB 91-9831, CSS150/CAP/50, CID1000/G22 99-0222, CSI1000/G22 99-02, CSI400 99-0201, SPL1000/PAR64/HR, SPL1000/PAR64840, CSR12000/SE/HR/UV-C, CSR1200/SA, CSR700/S/DE/60, CSR700/S/DE/72, CSR1200/S/DE/75.	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Юров Александр Вениаминович

(Ф.И.О.)

Уткин Сергей Александрович

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-HU.БЛ08.В.00956/20

Серия **RU** № **0741502**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	CSR1200/DE, CSR4000/DE, CSR6000/DE, CSR575/2/T/SE, CSR 24000/DE, CSR700/TAL/PGJX28, CMH35/TC/U/UVC/930/G8.5 ULTRA, GRAPHX MBI 400-2000/U/SB 91-9835 CALM, CMH35/T/UVC/935/GU6.5 BX1/12, TU 83190 HGMIS 150W/D TU MIH, TU*83120 HGMIS 150W/NDL/UVC 2A TU MIH, TU*83710 HGMI 2000W/220V TU MIH, TU 83610 HGMI 1000W/D1 TU 1/4 MIH, CMH35/T/UVC/U/942/G12 TU, CMH35/T/UVC/U/830/G12 PLUS TU, CMH70/T/UVC/U/830/G12 TU, CMH150/T/UVC/U/830/G12 TU, CMH70/T/UVC/U/942/G12 TU, CMH150/T/UVC/U/942/G12 TU, CMH35/TC/UVC/U/942/G8.5 TU, CMH70/TC/UVC/U/942/G8.5 TU, CMH20/TC/UVC/830/G8.5 PLUS TU, CMH35/TC/UVC/U/830/G8.5 PLUS TU, CMH70/TC/UVC/U/830/G8.5 PLUS TU, CMH35/T/UVC/930/GU6.5 TU, CMH20/T/UVC/830/GU6.5 TU, GRAPHX MBI 400-2000/U/SB 91-9835 CALM, LU400/XO/T/40, LU600/XO/T/40, LU50/85/XO/T/27, LU70/90/XO/T/12/27, LU100/100/XO/T/40, LU150/100/XO/T/40, LU250/XO/T/40, LU 50/85/XO/D/E27 1/12, LU 70/90/XO/D/E27 1/12, LU400/XO/D/40, LU100/100/XO/D/40, LU150/100/XO/D/40, LU250 XO D 40, LU 150/XO/SBY/T/E40 1/12 MIH, LU 250/XO/SBY/T/E40 1/12 MIH, LU 400/XO/SBY/T/E40 1/12 MIH, LU100/100/XO/SBY/T/E40 GE 1/12 MIH, LU70/90/XO/SBY/T12/E27 GE 1/25 MIH, LU100/100/XO/SBY/D/E40 GE 1/12 MIH, LU70/90/XO/SBY/D/E27 GE 1/12 MIH, LU50/85/XO/SBY/D/E27, §LU400/T/40 MIH, § LU250/T/40 MIH, §LU150/100/T/40.	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Оров Александр Вениаминович

(Ф.И.О.)

Уткин Сергей Александрович

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-HU.БЛ08.В.00956/20

Серия **RU** № **0741503**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>TU LU1000/110/T/40 4PK GE NEW MIH, LU 70/90/MO/T/E27 1/25 MIH, LU1000/40/MIH, LU 100/100/MO/T/40, §LU250/D/40 MIH, §LU400/D/40 MIH, LU150/100/D/40 MIH, LU 70/90/MO/D/E27 1/12 MIH, §LU 100/100/MO/D/40, LU 70/90/MO/D/1/E27 1/12 MIH, LU 70/90/MO/1/E27 1/12 MIH, LU400/HO/T/E40 MIC, LU150/100/HO/T/E40 MIC, LU 70/90/HO/T/E27 MIC, LU 100/100/HO/T/E40 MIC, LU250/HO/T/E40 MIC, LU400W/PSL/T/E40, LU600W/PSL/T/E40, LU750W/PSL/T/E40, LU400/XOPSL/T/40, LU750/XOPSL/T/40, LU400V/750W/PSL/T/2/E40 / EL BULK 1/63, LU400V/750W/PSL/T/2/E40/ EL 1/12, LU400W/PSL, LU600W/PSL BULK, LU750W/PSL/T/E40 Bulk 1/63, LU600/HO/T/40 ST MIH, LU400V/600W/PSL/T/E40/EL, LU600/400PSL/T40, LU250W/PSL/T/E40, LU600/HO/T/E40 GL, LU400/HO/T/E40 GL, LU70/90/MO/T/E27 TU 1/25 MIH, LU70/90/MO/D/1/E27 TU 1/12 MIH, LU250/HO/T/E40 MIC DS, LU150/100/HO/T/E40 MIC DS, LU 100/100/HO/T/E40 MIC DS, LU 70/90/HO/T/E27 MIC DS, LU400/HO/T/E40 MIC DS, CMH35/TC/UVC/U/942/G8.5 TU, CMH70/TC/UVC/U/942/G8.5 TU, CMH20/TC/UVC/U/830/G8.5 PLUS TU, CMH35/TC/UVC/U/830/G8.5 PLUS TU, CMH70/TC/UVC/U/830/G8.5 PLUS TU, CMH70/TC/UVC/U/930/G8.5 PRECISE™ TU, CMH35/TC/UVC/U/930/G8.5 PRECISE™ TU, CMH70/T/UVC/U/930/G12 PRECISE™ TU, CMH35/T/UVC/U/930/G12 PRECISE™ TU, CMH20/T/UVC/U/830/GU6.5 TU, CMH35/T/UVC/U/930/GU6.5 PRECISE™ TU, CMH35/T/UVC/U/930/GU6.5 TU.</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Иванов Александр Вениаминович
(Ф.И.О.)
Уткин Сергей Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-HU.БЛ08.В.00956/20

Серия **RU** № **0741504**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	CMH35/T/UVC/U/942/GU6.5 TU, CMH150/T/UVC/U/830/G12 TU, CMH70/T/UVC/U/942/G12 TU, CMH150/T/UVC/U/942/G12 TU, CMH20/T/UVC/U/830/G12 PLUS TU, CMH35/T/UVC/U/830/G12 PLUS TU, CMH70/T/UVC/U/830/G12 PLUS TU, CMH35/T/UVC/U/942/G12 TU, CMH70/TD/UVC/830/RX7s TU, CMH150/TD/UVC/830/RX7s-24 TU, CMH150/TD/UVC/942/RX7s-24 TU, CMH70/TD/UVC/942/RX7s TU, CMH35/TD/UVC/830/RX7s TU, CMH20/MR16/UVC/U/830/GX10/SP TU, CMH20/MR16/UVC/U/830/GX10/FL TU, CMH20/MR16/UVC/U/830/GX10/WFL TU, CMH35/MR16/UVC/U/930/GX10/SP TU, CMH35/MR16/UVC/U/930/GX10/FL TU, CMH35/MR16/UVC/U/930/GX10/WFL TU, CMH35/MR16/UVC/U/942/GX10/SP TU, CMH35/MR16/UVC/U/942/GX10/FL TU, CMH35/MR16/UVC/U/942/GX10/WFL TU, CMH35/MR16/UVC/U/930/GX10/SP PRECISE™ TU, CMH35/MR16/UVC/U/930/GX10/FL PRECISE™ TU, CMH35/MR16/UVC/U/930/GX10/WFL PRECISE™ TU, CMH35/PAR20/UVC/U/830/E27/SP TU, CMH35/PAR20/UVC/U/830/E27/FL TU, CMH70/PAR30/UVC/U/830/E27/WFL TU, CMH35/PAR30/UVC/U/830/E27/SP TU, CMH35/PAR30/UVC/U/830/E27/FL TU, CMH35/PAR30/UVC/U/942/E27/FL TU, CMH70/PAR30/UVC/U/942/E27/WFL TU, CMH250/E/UVC/U/830/E40/D TU, CMH250/TT/UVC/U/830/E40 TU, CMH400/TT/UVC/U/830/E40 TU, CMH250/TT/UVC/H/830/E40 TU, CMH250/TT/UVC/U/942/E40 TU, CMH150/TT/UVC/U/842/E40 TU, CMH100/TT/UVC/U/730/E40 STREETWISE TU, CMH50/TT/UVC/U/730/E27 STREETWISE TU, CMH70/TT/UVC/U/730/E27 STREETWISE TU, CMH150/TT/UVC/U/730/E40 STREETWISE TU, CMH35/R111/UVC/U/930/GX8.5/SP TU, CMH35/R111/UVC/U/930/GX8.5/FL TU, CMH35/R111/UVC/U/930/GX8.5/WFL TU, CMH70/R111/UVC/930/GX8.5/SP TU, CMH70/R111/UVC/930/GX8.5/FL TU, CMH70/R111/UVC/930/GX8.5/WFL TU, CMH150/E/UVC/O/U/942/E27/C TU, ARC150/TD/UVC/732/RX7s-24 TU, ARC70/TD/UVC/730/RX7s TU,	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Юров Александр Вениаминович
(ф.и.о.)

Утин Сергей Александрович
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-HU.БЛ08.В.00956/20

Серия **RU** № **0741505**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	ARC150/TD/UVC/742/RX7s-24 TU, ARC70/TD/UVC/742/RX7s TU, ARC250/TD/832/Fc2 TU, ARC250/TD/842/Fc2 TU, ARC150/TD/UVC/GREEN/RX7s-24 TU, ARC250/T/UVC/H/960/E40 TU, ARC250/T/UVC/VBU/960/E40 TU, ARC250/T/UVC/H/742/E40 TU, ARC400/T/UVC/H/742/E40 TU, ARC250/D/UVC/VBU/960/E40 TU, KRC400/T/UVC/H/960/E40 TU, KRC400/T/UVC/VBU/960/E40 TU, KRC400/D/UVC/VBU/960/E40 TU, MVR1000/U/E40 TU, MVR400/U/E40 TU, SPL1500/L/H/652/RX7sM TU, SPL2000/L/H/651/SPEC TU, SPL2000/380V/T/H/960/E40 TU, SPL2000/220V/T/H/640/E40 TU, SPL1000/T/H/960/E40 TU, SPL2000/380V/II/T/H/960/E40 TU, SPL2000/380V/II/T/H/640/E40 TU, CSR400/SE/HR/UVC, CSR800/SE/HR/UVC, CSR1200/SE/HRUVC, CSR4000/SE/HRUVC, CSR 2500/SE/HR/UV-C, CSR 6000/SE/HR/UV-C, CSR18000/DE, CSR125/SE/HR, CSR200/SE/HR/UVC, CSR1200/2/SE, CSR700/2/SE, CSR1600/SE/HR/UV-C, CSR9000/SE/HR, CSR575/SE/HR/UV-C, CSR 1800/SE/HR, MBI800/U SBL2 91-9830, GRAPHX MBI 400-800/U/SB 91-9831, CID1000/G22 99-0222, CSI1000/G22 99-02, SPL1000/PAR64/HR, SPL1000/PAR64840, CSR12000/SE/HR/UV-C, GRAPHX MBI 400-2000/U/SB 91-9835, LU400/XO/T/E40 TU, LU600/XO/T/E40 TU, LU50/85/XO/T/E27 TU, LU70/90/XO/T/E27 TU, LU100/100/XO/T/E40 TU, LU150/100/XO/T/E40 TU,	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(Подпись)



Иваново-Юрова Александр Вениаминович

(Ф.И.О.)

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

(Подпись)

Уткин Сергей Александрович

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-HU.БЛ08.В.00956/20

Серия **RU** № **0741506**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	LU250/XO/T/E40 TU, LU50/85/XO/D/E27 TU, LU70/90/XO/D/E27 TU, LU400/XO/D/E40 TU, LU100/100/XO/D/E40 TU, LU150/100/XO/D/E40 TU, LU250/XO/D/E40 TU, LU150/100/XO/SBY/T/E40 TU, LU250/XO/SBY/T/E40 TU, LU400/XO/SBY/T/E40 TU, LU100/100/XO/SBY/T/E40 TU, LU70/90/XO/SBY/T/E27 TU, LU70/90/XO/SBY/D/E27 TU, LU50/85/XO/SBY/D/E27 TU, LU400/T/E40 TU, LU250/T/E40 TU, LU150/100/E40 TU, LU1000W/110/T/E40 TU, LU70/90/MO/T/E27 TU, LU1000W/E40 TU, LU100/100/MO/T/E40 TU, LU70/90/MO/D/E27 TU, LU70/90/MO/D/I/E27 TU, LU70/90/MO/I/E27 TU, LU400/HO/T/E40 TU MIC, LU150/100/HO/T/E40 TU MIC, LU70/90/HO/T/E27 TU MIC, LU100/100/HO/T/E40 TU MIC, LU250/100/HO/T/E40 TU MIC, LU400W/PSL/T/E40 TU, LU600W/PSL/T/E40 TU, LU750W/PSL/T/E40 TU, LU400V/750W/PSL/T/2/E40/ EL TU BULK, LU400V/750W/PSL/T/2/E40/ EL TU, LU400W/PSL/T/E40 TU BULK, LU600W/PSL/T/E40 TU BULK, LU400V/600W/PSL/T/E40/EL TU, LU250W/PSL/T/E40 TU, LU600/HO/T/E40 GL TU, LU400/HO/T/E40 GL TU, LU250/HO/T/E40 TU MIC DS, LU150/100/HO/T/E40 TU MIC DS, LU100/100/HO/T/E40 TU MIC DS, LU70/90/HO/T/E27 TU MIC DS, LU400/HO/T/E40 TU MIC DS.	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Юров Александр Вениаминович
(ф.И.О.)

Уткин Сергей Александрович
(ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-HU.БЛ08.В.00956/20

Серия **RU** № **0741507**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ 31948-2012 (IEC 62035:1999)	Лампы разрядные (кроме люминесцентных ламп). Требования безопасности
ГОСТ IEC 62493-2014	Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей
СТБ EN 55015-2006	Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений
ГОСТ IEC 61547-2013	Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний
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
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

Договор на уполномоченное изготовителем лицо – ООО "Тунгсрам Рус" № б/н от 10.12.2019 г.
Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 9130.GELE от 31.03.2020 г.,
выдан ОССК "IMQ S.p.A.", Италия.

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 00920Q10371R0S от 20.04.2020 г.,
выдан ОССК "China Great Wall Quality Assurance Centre", Китай.

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № C41863 от 09.03.2018 г.,
выдан ОССК "International Certifications Ltd.", Новая Зеландия

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)
(подпись)



Юров Александр Вениаминович
(ф.и.о.)

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

Уткин Сергей Александрович
(ф.и.о.)