

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-HU.БЛ08.В.00917

Серия RU № 0507791

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

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ДжиИ Рус",
Адрес: 123112, РОССИЯ, город Москва, Пресненская набережная, дом 10, ОГРН: 1037789028200,
Телефон: +74957396811, E-mail: daria.savchenko5@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Фирма "GE Hungary Kft",
Адрес: ВЕНГРИЯ, 1044 Budapest, Vaci ut. 77, Hungary,
Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции
(см. Приложение – бланк № 0430127)

ПРОДУКЦИЯ Лампы разрядные: металлогалогенные, натриевые (высокого давления) торговой марки "General Electric", модели (см. Приложение – бланк № 0430128, 0430129, 0430130, 0430131).
Серийный выпуск, Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/EU

КОД ТН ВЭД ТС 8539322009, 8539329000

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № 243А170В7, № 243А172В7 от 21.02.2017 г. - Испытательный центр ООО "Поток" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АБ59).
Протоколы испытаний № 10861017, № 10871017, № 10881017 от 26.10.2017 г. - Испытательный центр ЗАО "Спектр-К" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21ГД02). Акт анализа состояния производства № 17020103/ТРТС/РА от 25.10.2017 г., выдан ОС "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08).
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ (см. Приложение – бланк № 0430132)



СРОК ДЕЙСТВИЯ С

27.10.2017

ПО

26.10.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Уткин Сергей Александрович

(инициалы, фамилия)

Юров Александр Вениаминович

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-HU.БЛ08.В.00917

Серия RU № **0430127**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"GE Hungary Kft."	ВЕНГРИЯ, Vaci ut. 77, Budapest, Hungary, 1044
"GE Hungary Kft."	ВЕНГРИЯ, Kinizsi u. 97, Nagykanizsa Hungary, 880
"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 ТОКYO – JAPAN



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


 (подпись)

Уткин Сергей Александрович
(инициалы, фамилия)

Юров Александр Вениаминович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-HU.БЛ08.В.00917

Серия RU № 0430128

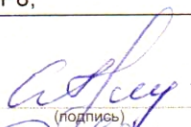
Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

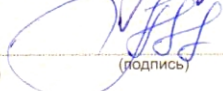
Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Лампы разрядные торговой марки "General Electric":	
8539329000	металлогалогенные, модели: CMH35/TC/UVC/U/942/G8.5, CMH70/TC/UVC/U/942/G8.5, CMH20/TC/UVC/830/G8,5 PLUS, CMH35/TC/UVC/U/830/G8,5 PLUS 1/12, CMH70/TC/UVC/U/830/G8.5 PLUS, CMH70/TC/UVC/U/930/G8.5 PRECISE, CMH35/TC/UVC/U/930/G8.5 PRECISE, CMH70/TC/UVC/U/930/G12 PRECISE, CMH35/TC/UVC/U/930/G12 PRECISE, CMH20/TC/UVC/830/GU6,5, CMH35/TC/UVC/930/U/GU6.5 PRECISE, CMH35/TC/UVC/930/GU6.5 BX1/12, CMH35/TC/UVC/942/GU6.5 BX1/12, CMH150/TC/UVC/U/830/G12, CMH70/TC/UVC/U/942/G12, CMH150/TC/UVC/U/942/G12, CMH20/TC/UVC/U/830/G12 PLUS 1/12 MH, CMH35/TC/UVC/U/830/G12 PLUS 1/12, CMH70/TC/UVC/U/830/G12 PLUS, CMH35/TC/UVC/U/942/G12, CMH70/TC/UVC/830/RX7S, CMH150/TC/UVC/830/RX7S-24, CMH150/TC/UVC/942/RX7S-24, CMH70/TC/UVC/942/RX7S, CMH35/TC/UVC/830/RX7S 1/12, CMH20/MR16/UVC/830/GX10/SP, CMH20/MR16/UVC/830/GX10/FL, CMH20/MR16/UVC/830/GX10/WFL, CMH35/MR16/UVC/930/GX10/SP BX1/12, CMH35/MR16/UVC/930/GX10/FL BX1/12, CMH35/MR16/UVC/930/GX10/WFL BX1/12, CMH35/MR16/UVC/942/GX10/SP BX1/12, CMH35/MR16/UVC/942/GX10/FL BX1/12, CMH35/MR16/UVC/942/GX10/WFL BX1/12, CMH35/MR16/UVC/U/930/GX10/12 PRECISE, CMH35/MR16/UVC/U/930/GX10/25 PRECISE, CMH35/MR16/UVC/U/930/GX10/40 PRECISE, CMH35/PAR20/UVC/830/E27/SP10, CMH35/PAR20/UVC/830/E27/FL25, CMH20/PAR20/UVC/830/E27/SP8,	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


 (подпись)


 (подпись)

Уткин Сергей Александрович
(инициалы, фамилия)

Юров Александр Вениаминович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU.C-HU.БЛ08.В.00917

Серия RU № 0430129

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	CMH20PAR20/UVC/830/E27/FL25, CMH35PAR20/UVC/942/E27/SP10, CMH35PAR20/UVC/942/E27/FL25, CMH70/PAR30/UVC/830/E27/FL40, CMH70/PAR30/UVC/830/E27/SP15, CMH35/PAR30/UVC/830/E27/SP10, 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, ARC250/TD/832/FC-2, ARC250/TD/842/FC-2, ARC150/AQUA/TD/865/RX7S-24,	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(подпись)

Уткин Сергей Александрович
(инициалы, фамилия)

Юров Александр Вениаминович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-HU.БЛ08.В.00917

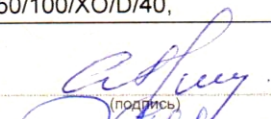
Серия RU № 0430130

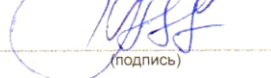
Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	ARC150/TD/952/RX7S-24, ARC150/UVC/TD/GREEN/RX7S-24, ARC150/UVC/TD/BLUE/RX7S-24, ARC150/UVC/TD/MAGENTA/RX7S-24, ARC250/T/H/960/E40, ARC250/T/VBU/960/E40, ARC250/T/H/742/E40 1/12, ARC400/T/H/742/E40 1/12, 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/I/T/H/960/E40, SPL2000/380V/II/T/H/640/E40, CSR400/SE/HR/UVC, CSR800/SE/HR/UVC, CSR18000/SE/HR, 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, 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, CSR1200/DE, CSR4000/DE, CSR6000/DE, CSR575/2/T/SE, CSR 24000/DE, CSR700/TAL/PGJX28.	
8539322009	натриевые (высокого давления), модели: LU400/XO/T/40, LU600/XO/T/40, LU50/85/XO/T/27, LU70/90/XO/T12/27, 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,	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


 (подпись)


 (подпись)

Уткин Сергей Александрович
(инициалы, фамилия)

Юров Александр Вениаминович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-HU.БЛ08.В.00917

Серия RU № 0430132

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
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 "ДжиИ Рус" № LT-31/11/13 от 01.10.2013 г. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. 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 14.04.2017 г., выдан ОССК "IMQ S.p.A.", Италия.

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2008 № 00917Q10086R2M от 18.01.2017 г., выдан ОССК "China Great Wall Quality Assurance Centre", Китай.

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2008 № C34616 от 15.05.2015 г., выдан ОССК "International Certifications Ltd.", Новая Зеландия.



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

Уткин Сергей Александрович
(инициалы, фамилия)

Юров Александр Вениаминович
(инициалы, фамилия)