



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.00624/19

Серия **RU** № **0158475**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ", Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николоямская, дом 45, строение 2, помещение II, комната 11. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Российская Федерация, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 58, офис 331, 332, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11ПФ02, дата регистрации 04.07.2016 года, номер телефона: +74956262903, адрес электронной почты: profit-2015@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 142100, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1077761125628. Телефон: 8(495)542-22-22, адрес электронной почты: info@iek.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Xiamen YinXu Industry & Trade Co., Ltd.". Место нахождения: 1202, A3-2 Building, International Business Center, Guan Yin San, Xiamen, P.R.C, Китай.

Адреса осуществления деятельности по производству продукции: согласно приложению (бланк № 0671235).

ПРОДУКЦИЯ Лампы светодиодные LED товарного знака IEK, артикулы согласно приложениям (бланки № 0671236, 0671237, 0671238). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8539 50 000 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 Протоколов испытаний №№ 2X/Н-31.05/19, 3X/Н-31.05/19, 4X/Н-31.05/19, 5X/Н-31.05/19, 6X/Н-31.05/19, 7X/Н-31.05/19, 8X/Н-31.05/19, 9X/Н-31.05/19, 10X/Н-31.05/19, 11X/Н-31.05/19, 12X/Н-31.05/19, 13X/Н-31.05/19, 14X/Н-31.05/19, 15X/Н-31.05/19, 16X/Н-31.05/19, 17X/Н-31.05/19, 18X/Н-31.05/19, 19X/Н-31.05/19, 20X/Н-31.05/19, 21X/Н-31.05/19, 22X/Н-31.05/19, 23X/Н-31.05/19, 24X/Н-31.05/19, 25X/Н-31.05/19, 26X/Н-31.05/19, 27X/Н-31.05/19, 28X/Н-31.05/19, 29X/Н-31.05/19, 30X/Н-31.05/19, 31X/Н-31.05/19, 32X/Н-31.05/19, 33X/Н-31.05/19 от 31.05.2019 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ЩИ01. Акт анализа состояния производства № 190503-04 от 28.03.2019 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению № 1 (бланк № 0671234). Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.05.2019

ПО 30.05.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Решетов Николай Викторович (Ф.И.О.)

Дмитриева Римма Валентиновна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-СН.ПФ02.В.00624/19

Серия **RU** № **0671234**

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	2
ГОСТ Р МЭК 62560-2011	Лампы светодиодные со встроенным устройством управления для общего освещения на напряжения свыше 50 В. Требования безопасности.
ГОСТ IEC 60061-1-2014	Цоколи и патроны для источников света с калибрами для проверки взаимозаменяемости и безопасности. Часть 1. Цоколи
ГОСТ 12.2.007.13-2000	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Лампы электрические. Требования безопасности
ГОСТ IEC 62471-2013	Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем.
ГОСТ IEC 62493-2014	Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей.
разделы 4 и 5 СТБ EN 55015-2006	Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогового оборудования. Нормы и методы измерений.
раздел 5 ГОСТ IEC 61547-2013	Электромагнитная совместимость. 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)



Решетов Николай Викторович
(Ф.И.О.)

Дмитриева Римма Валентиновна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.00624/19

Серия **RU** № **0671235**

Предприятия-изготовители продукции

Место нахождения и фактический адрес предприятия-изготовителя
Zhejiang MEKA Electric Co., Ltd., Building 3&4, Lihai Industry Area, Binhai New City, Shaoxing, Zhejiang, China Китай
Ningbo New Oriental Electric Industrial Development Company Limited, Maimianqiao Village, Jishigang Town, Haishu District, Ningbo City, Zhejiang Province, China Китай
YANTAI RED100 LIGHTING CO., LTD., No.27 JINXIU ROAD, QIXIA CITY, SHANDONG PROVINCE, 265300, CHINA Китай
O-SHINE (NINGBO) LIGHTING CO., LTD., NO 255, CHENGXIN EAST ROAD, PANHUO SUB-DISTRICT, YINZHOU DISTRICT, NINGBO CITY, ZHEJIANG PROVINCE, 315105, CHINA Китай
XINHUA ELECTRICAL CO., LTD of GUANGDONG, Plot 11-3-1, Fu'an industrial park, Chonghe Village, Leliu town, Shunde district, Foshan city, China Китай
Foshan Electrical & Lighting Co., Ltd Gaoming Branch, Hecheng St. Cangjiang Industrial Park, Gaoming District, Foshan City, Guangdong Province, China Китай
HANGZHOU TIGER ELECTRON AND ELECTRIC CO., LTD., NO.15 XINGFA ROAD, XINGQIAO STREET, YUHANG DISTRICT, HANGZHOU CHINA, 311100 Китай
NINGBO DOINGRUN LIGHTING CO., LTD., No. 28 Li Jia West Road, Jiangbei District, Ningbo city, Zhejiang Province, 315000, China Китай
Jiangmen NGLAMP Lighting Technology Co.,LTD. Building 1, No.15, Keyuan West Rd., Gaoxin Industrial Zone, Jianghai District, Jiangmen City, Guangdong, China, 529020 Китай
Zhejiang Klite Lighting Holdings Co.,Ltd. Legal address: No. 12, Tingchao Road, Jianshan, New District, Haining City, Zhejiang Province, China Operational headquarters: No. 11, Zhenjiang Road, Jianshan, New District, Haining City Zhejiang Province, China, 314415 Китай
LEEDARSON LIGHTING CO., LTD XINGTAI INDUSTRIAL ZONE, CHANGTAI, ZHANGZHOU, China Китай
Foshan Canqi Metal Lighting Co., Ltd. 2F, No.11, Guangfo Road, Taiping Shibu Industry, Dali Town, Nanhai, Foshan, Guangdong, China Китай
Zhejiang MEKA Electric Co., Ltd., No.8,Canghai Road, Lihai Industry Area, Binhai New City, Shaoxing, Zhejiang, China, P.R.C. Китай

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Решетов
(подпись)

Решетов Николай Викторович
(Ф.И.О.)

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

Дмитриева
(подпись)

Дмитриева Римма Валентиновна
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.00624/19

Серия **RU** № **0671236**

Приложение № 3

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)
1	2
8539 50 000 0	Лампы светодиодные LED товарного знака IEK, артикулы: LLE-A60-11-230-30-E27, LLE-A60-11-230-40-E27, LLE-A60-11-230-65-E27, LLE-A60-13-230-30-E27, LLE-A60-13-230-40-E27, LLE-A60-13-230-65-E27, LLE-A60-15-230-30-E27, LLE-A60-15-230-40-E27, LLE-A60-15-230-65-E27, LLE-A60-20-230-30-E27, LLE-A60-20-230-40-E27, LLE-A60-20-230-65-E27, LLE-A60-7-230-30-E27, LLE-A60-7-230-40-E27, LLE-A60-7-230-65-E27, LLE-A60-9-230-30-E27, LLE-A60-9-230-40-E27, LLE-A60-9-230-65-E27, LLE-C35-5-230-30-E14, LLE-C35-5-230-40-E14, LLE-C35-5-230-65-E27, LLE-C35-7-230-30-E14, LLE-C35-7-230-40-E14, LLE-C35-7-230-65-E27, LLE-C35-9-230-30-E14, LLE-C35-9-230-40-E14, LLE-C35-9-230-65-E27, LLE-CB35-5-230-30-E14, LLE-CB35-5-230-40-E14, LLE-CB35-5-230-65-E27, LLE-CB35-7-230-30-E14, LLE-CB35-7-230-40-E14, LLE-CB35-7-230-65-E27, LLE-G45-3-230-30-E14, LLE-G45-3-230-40-E14, LLE-G45-3-230-65-E27, LLE-G45-5-230-30-E14, LLE-G45-5-230-40-E14, LLE-G45-5-230-65-E27, LLE-G45-7-230-30-E14, LLE-G45-7-230-40-E14, LLE-G45-7-230-65-E27, LLE-G45-9-230-30-E14, LLE-G45-9-230-40-E14, LLE-G45-9-230-65-E27, LLE-MR16-3-230-30-GU5, LLE-MR16-3-230-40-GU5, LLE-MR16-3-230-65-GU5, LLE-MR16-5-230-30-GU5, LLE-MR16-5-230-40-GU5, LLE-MR16-5-230-65-GU5, LLE-PAR16-5-230-30-GU10, LLE-PAR16-5-230-40-GU10, LLE-PAR16-7-230-30-GU10, LLE-PAR16-7-230-40-GU10, LLE-R39-3-230-30-E14, LLE-R39-3-230-40-E14, LLE-R50-5-230-30-E14, LLE-R50-5-230-40-E14, LLE-R63-5-230-30-E27, LLE-R63-5-230-40-E27, LLE-R63-8-230-30-E27, LLE-R63-8-230-40-E27, LLE-T80-10-230-30-GX53, LLE-T80-10-230-40-GX53, LLE-T80-10-230-65-GX53, LLE-T80-12-230-30-GX53, LLE-T80-12-230-40-GX53, LLE-T80-12-230-65-GX53, LLE-T80-15-230-30-GX53, LLE-T80-15-230-40-GX53

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Решетов Николай Викторович (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Дмитриева Римма Валентиновна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.00624/19

Серия **RU** № **0671237**

Приложение № 4

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)
1	2
8539 50 000 0	Лампы светодиодные LED товарного знака IEK, артикулы: LLE-T80-15-230-65-GX53, LLE-T80-4-230-30-GX53, LLE-T80-4-230-40-GX53, LLE-T80-6-230-30-GX53, LLE-T80-6-230-40-GX53, LLE-T80-6-230-65-GX53, LLE-T80-8-230-30-GX53, LLE-T80-8-230-40-GX53, LLE-T80-8-230-65-GX53, LLE-T8-10-230-40-G13, LLE-T8-10-230-65-G13, LLE-T8-18-230-40-G13, LLE-T8-18-230-65-G13, LLE-HP-100-230-65-E40, LLE-HP-30-230-40-E27, LLE-HP-30-230-65-E27, LLE-HP-50-230-40-E27, LLE-HP-50-230-65-E40, LLE-HP-65-230-40-E40, LLE-HP-65-230-65-E40, LLE-HP-80-230-65-E40, LLF-A60-11-230-30-E27-FR, LLF-A60-11-230-40-E27-FR, LLF-A60-11-230-30-E27-CL, LLF-A60-11-230-40-E27-CL, LLF-A60-11-230-65-E27-CL, LLF-A60-7-230-30-E27-CL, LLF-A60-7-230-40-E27-CL, LLF-A60-7-230-65-E27-CL, LLF-A60-9-230-30-E27-CL, LLF-A60-9-230-40-E27-CL, LLF-A60-9-230-65-E27-CL, LLF-C35-7-230-30-E14-FR, LLF-C35-7-230-40-E27-FR, LLF-C35-7-230-65-E27-FR, LLF-C35-5-230-30-E14-CL, LLF-C35-5-230-40-E27-CL, LLF-C35-5-230-65-E27-CL, LLF-C35-7-230-30-E14-CL, LLF-C35-7-230-40-E27-CL, LLF-C35-7-230-65-E27-CL, LLF-G45-7-230-30-E14-FR, LLF-G45-7-230-40-E27-FR, LLF-G45-7-230-65-E27-FR, LLF-G45-5-230-30-E14-CL, LLF-G45-5-230-40-E27-CL, LLF-G45-5-230-65-E27-CL, LLF-G45-7-230-30-E14-CL, LLF-G45-7-230-40-E27-CL, LLF-G45-7-230-65-E27-CL, LLA-A60-8-230-30-E27, LLA-A60-8-230-40-E27, LLA-A60-8-230-65-E27, LLA-A60-10-230-30-E27, LLA-A60-10-230-40-E27, LLA-A60-10-230-65-E27, LLA-A60-12-230-30-E27, LLA-A60-12-230-40-E27, LLA-A60-12-230-65-E27, LLA-A60-15-230-30-E27, LLA-A60-15-230-40-E27, LLA-A60-15-230-65-E27, LLA-A60-20-230-30-E27, LLA-A60-20-230-40-E27, LLA-A60-20-230-65-E27, LLA-C35-6-230-30-E27, LLA-C35-6-230-40-E27, LLA-C35-6-230-30-E14, LLA-C35-6-230-40-E14, LLA-C35-8-230-30-E27

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Решетов

Решетов Николай Викторович (Ф.И.О.)

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

(подпись)



М.П.

Дмитриева Римма Валентиновна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU.C-CN.ПФ02.B.00624/19

Серия **RU** № **0671238**

Приложение № 5

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция


Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)
1	2
8539 50 000 0	Лампы светодиодные LED товарного знака IEK, артикулы: LLA-C35-8-230-40-E27, LLA-C35-8-230-30-E14, LLA-C35-8-230-40-E14, LLA-C35-10-230-30-E27, LLA-C35-10-230-40-E27, LLA-C35-10-230-30-E14, LLA-C35-10-230-40-E14, LLA-C35-10-230-65-E27, LLA-C35-10-230-65-E14, LLA-G45-6-230-30-E27, LLA-G45-6-230-40-E27, LLA-G45-6-230-30-E14, LLA-G45-6-230-40-E14, LLA-G45-8-230-30-E27, LLA-G45-8-230-40-E27, LLA-G45-8-230-30-E14, LLA-G45-8-230-40-E14, LLA-G45-10-230-30-E27, LLA-G45-10-230-40-E27, LLA-G45-10-230-30-E14, LLA-G45-10-230-40-E14, LLA-G45-10-230-65-E27, LLA-G45-10-230-65-E14, LLA-MR16-6-230-30-GU5, LLA-MR16-6-230-40-GU5, LLA-MR16-8-230-30-GU5, LLA-MR16-8-230-40-GU5, LLA-MR16-10-230-30-GU5, LLA-MR16-10-230-40-GU5, LLA-MR16-10-230-65-GU5

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Решетов Николай Викторович
М.П. (Ф.И.О.)

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


(подпись)

Дмитриева Римма Валентиновна
(Ф.И.О.)