



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB85.B.01315/22

Серия **RU** № **0401638**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ»

Место нахождения: 111524, РОССИЯ, город Москва, улица Электродная, дом 2, строение 12-13-14, офис 307, 605

Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB85 дата регистрации 01.10.2020.

Телефон: +7 (916) 336-91-62. Адрес электронной почты: sertificat-center@bk.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "СИЛА СВЕТА"

Место нахождения: 117405, Россия, город Москва, улица Дорожная, дом 48, основной государственный регистрационный номер 1187746238866

Телефон: +74993946926, Адрес электронной почты: silasveta2018@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Ningbo Yusing Lighting Co., Ltd."

Место нахождения: Китай, No.1199, Mingguang Rd. Jiangshan Town, Ningbo

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Ningbo Yusing Electronics Co., Ltd., Civil Industrial Zone, Pugen Village, Qiu'ai, Ningbo

Китай, Zhejiang MEKA Electric Co., Ltd., No. 8 Canghai Road, Lihai Town, Binhai New City, Shaoxing, Zhejiang Province

ПРОДУКЦИЯ Светильники общего назначения стационарные, торговой марки "Feron", серии: ML, HL

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405190039, 9405420039

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 15X/H-15.08/22 от

15.08.2022 Испытательного центра "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЩИ01

Акта анализа состояния производства № ЦПС200722-04С от 22.07.2022

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ IEC 60598-1-2013 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", ГОСТ IEC 60598-2-1-2011 "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения". Анализ состояния производства проведен посредством дисципционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.08.2022 **ПО** 14.08.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Сауров Дмитрий Викторович
(Ф.И.О.)

Филова Анна Сергеевна
(Ф.И.О.)