



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.AЯ46.B.28437/23

Серия **RU** № **0451743**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул.

Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47

Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015

Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ШТЕРН"

Место нахождения (адрес юридического лица): 107076, Россия, г. Москва, вн. тер. г. Муниципальный округ Преображенское, пл.

Преображенская, д.7А стр. 1 помеш. X, ком. 602Г

ОГРН 5147746114600.

Телефон: +7 (495) 980-66-05 Адрес электронной почты: info@mw-light.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "GREATSTAR UNIVERSAL LIMITED"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Китай, 528415 China, 22, TuWei Garden, Fu Hua Road, Xiaolan Town, Zhongshan City, Guangdong Province

**ПРОДУКЦИЯ** Светильники переносные общего назначения предназначенные для использования со светодиодными

источниками света в комплекте с блоком питания, торговых марок "MW", "CHIARO", "De Markt", "Regenbogen", "De CITY"

модели: (модели согласно приложению бланк №0957194, всего 120 позиций). Продукция изготовлена в соответствии с

Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательства

государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных

пределах напряжения». Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О

гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости».

Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 9405210013, 9405210014, 9405210019, 9405210022, 9405210029, 9405210032, 9405210039, 9405290014, 9405290019, 9405290029, 9405290039

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 400417-23 от

21.03.2023, № 700583-23 от 21.03.2023, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального

бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и

Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A343)

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 230315-048/241 от 21.03.2023

Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических

регламентов.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной

основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0957194, всего 11

позиций. Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 21.03.2023

**ПО** 20.03.2028

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Власок*  
(подпись)

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

*Грищенко*  
(подпись)



Власок Ольга Валерьевна  
(Ф.И.О.)

Грищенко Альмира Ахтямовна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.28437/23

Серия **RU** № **0957194**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
9405210013, 9405210014, 9405210019, 9405210022, 9405210029, 9405210032, 9405210039, 9405290014, 9405290019, 9405290029, 9405290039	Светильники переносные общего назначения предназначенные для использования со светодиодными источниками света в комплекте с блоком питания, торговых марок "MW", "CHIARO", "De Markt", "Regenbogen", "De CITY", модели: x03y01, x03y02, x03y03, x03y04, x03y05, x03y06, x03y07, x03y08, x03y09, x03y10, x03y11, x03y12, x03y13, x03y14, x03y15, x03y16, x03y17, x03y18, x03y19, x03y20, x03y21, x03y22, x03y23, x03y24, x03y25, x03y26, x03y27, x03y28, x03y29, x03y30, x03y31, x03y32, x03y33, x03y34, x03y35, x03y36, x03y37, x03y38, x03y39, x03y40, x03y41, x03y42, x03y43, x03y44, x03y45, x03y46, x03y47, x03y48, x03y49, x03y50, x03y51, x03y52, x03y53, x03y54, x03y55, x03y56, x03y57, x03y58, x03y59, x03y60, x04y01, x04y02, x04y03, x04y04, x04y05, x04y06, x04y07, x04y08, x04y09, x04y10, x04y11, x04y12, x04y13, x04y14, x04y15, x04y16, x04y17, x04y18, x04y19, x04y20, x04y21, x04y22, x04y23, x04y24, x04y25, x04y26, x04y27, x04y28, x04y29, x04y30, x04y31, x04y32, x04y33, x04y34, x04y35, x04y36, x04y37, x04y38, x04y39, x04y40, x04y41, x04y42, x04y43, x04y44, x04y45, x04y46, x04y47, x04y48, x04y49, x04y50, x04y51, x04y52, x04y53, x04y54, x04y55, x04y56, x04y57, x04y58, x04y59, x04y60, где где "x" – не более трёх цифр от 0 до 9 обозначающие заводской номер, где "y" не более двух цифр от 0 до 9 обозначающие внешние исполнение.

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 ИЕС 60598-1-2013	"Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"	
ГОСТ ИЕС 60598-2-4-2012	"Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 4. Светильники переносные общего назначения"	
ГОСТ ИЕС 62031-2011	"Модули светоизлучающих диодов для общего освещения. Требования безопасности"	
ГОСТ ИЕС 62493-2014	"Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей"	
ГОСТ ИЕС 62471-2013	"Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем"	
ГОСТ Р МЭК 61347-1-2011	"Устройства управления лампами. Часть 1. Общие требования и требования безопасности"	
ГОСТ ИЕС 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"	
ГОСТ CISPR 15-2014	"Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогичного оборудования"	разделы 4 и 5
ГОСТ ИЕС 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	раздел 5
ГОСТ ИЕС 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"	разделы 5 и 7
ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	разделы 4, 5, 6

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Власюк*  
(подпись)

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

*Трищенко*  
(подпись)



Власюк Ольга Валерьевна (И.О.)

(И.О.)

Трищенко Альмира Ахтямовна (И.О.)

(И.О.)