



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.28401/23

Серия **RU** № **0451705**

**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 помещ. 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 стационарные предназначенные для использования со светодиодными источниками света торговых марок "MW", "CHIARO", "De Markt", "Regenbogen", "De CITY" модели: (согласно приложению бланк №0957170, всего 525 позиций). Продукция изготовлена в соответствии с Директива 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения». Директива 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** 9405110013, 9405110014, 9405110015, 9405110019, 9405110022, 9405110029, 9405110033, 9405110039, 9405190015, 9405190019, 9405190029, 9405190039, 9405420022, 9405420029, 9405420032, 9405420033, 9405420039, 9405490029, 9405490039

**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 № 400386-23 от 17.03.2023, № 700555-23 от 17.03.2023, 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" № 230313-039/241 от 17.03.2023

Технического досье, состоящего 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 №0957170, всего 9 позиций. Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 17.03.2023 **ПО** 16.03.2028  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Власюк Ольга Валерьевна*  
(подпись)  
*Федорова Марина Викторовна*  
(подпись)



Власюк Ольга Валерьевна (Ф.И.О.)  
Федорова Марина Викторовна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AЯ46.B.28401/23**

Серия **RU** № **0957170**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код (коды)<br>ТН ВЭД ТС  | Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса   |
|--|--|
| 9405110013,<br>9405110014,<br>9405110015,<br>9405110019,<br>9405110022,<br>9405110029,<br>9405110033,<br>9405110039,<br>9405190012,<br>9405190015,<br>9405190019,<br>9405190029,<br>9405190032,<br>9405190039,<br>9405420022,<br>9405420029,<br>9405420032,<br>9405420033,<br>9405420039,<br>9405490029,<br>9405490032,<br>9405490034,<br>9405490039 | Светильники стационарные предназначенные для использованием с светодиодными источниками света торговых марок "MW", "CHIARO", "De Markt", "Regenbogen", "De CITY", модели: 2210107, 2210128, 615050410, 616050101, 616050210, 244010108 chr, 244010313 gold, 244010409 chr, 244010409 gold, x01y01, x01y02, x01y03, x01y04, x01y05, x01y06, x01y07, x01y08, x01y09, x01y10, x01y11, x01y12, x01y13, x01y14, x01y15, x01y16, x01y17, x01y18, x01y19, x01y20, x01y21, x01y22, x01y23, x01y24, x01y25, x01y26, x01y27, x01y28, x01y29, x01y30, x01y31, x01y32, x01y33, x01y34, x01y35, x01y36, x01y37, x01y38, x01y39, x01y40, x01y41, x01y42, x01y43, x01y44, x01y45, x01y46, x01y47, x01y48, x01y49, x01y50, x01y51, x01y52, x01y53, x01y54, x01y55, x01y56, x01y57, x01y58, x01y59, x01y60, x01y61, x01y62, x01y63, x01y64, x01y65, x01y66, x01y67, x01y68, x01y69, x01y70, x01y71, x01y72, x01y73, x01y74, x01y75, x01y76, x01y77, x01y78, x01y79, x01y80, x01y81, x01y82, x01y83, x01y84, x01y85, x01y86, x01y87, x01y88, x01y89, x01y90, x01y91, x01y92, x01y93, x01y94, x01y95, x01y96, x01y97, x01y98, x01y99, x01y100, x01y101, x01y102, x01y103, x01y104, x01y105, x01y106, x01y107, x01y108, x01y109, x01y110, x01y111, x01y112, x01y113, x01y114, x01y115, x01y116, x01y117, x01y118, x01y119, x01y120, x01y121, x01y122, x01y123, x01y124, x01y125, x01y126, x01y127, x01y128, x02y01, x02y02, x02y03, x02y04, x02y05, x02y06, x02y07, x02y08, x02y09, x02y10, x02y11, x02y12, x02y13, x02y14, x02y15, x02y16, x02y17, x02y18, x02y19, x02y20, x02y21, x02y22, x02y23, x02y24, x02y25, x02y26, x02y27, x02y28, x02y29, x02y30, x02y31, x02y32, x02y33, x02y34, x02y35, x02y36, x02y37, x02y38, x02y39, x02y40, x02y41, x02y42, x02y43, x02y44, x02y45, x02y46, x02y47, x02y48, x02y49, x02y50, x02y51, x02y52, x02y53, x02y54, x02y55, x02y56, x02y57, x02y58, x02y59, x02y60, x02y61, x02y62, x02y63, x02y64, x02y65, x02y66, x02y67, x02y68, x02y69, x02y70, x02y71, x02y72, x02y73, x02y74, x02y75, x02y76, x02y77, x02y78, x02y79, x02y80, x02y81, x02y82, x02y83, x02y84, x02y85, x02y86, x02y87, x02y88, x02y89, x02y90, x02y91, x02y92, x02y93, x02y94, x02y95, x02y96, x02y97, x02y98, x02y99, x02y100, x02y101, x02y102, x02y103, x02y104, x02y105, x02y106, x02y107, x02y108, x02y109, x02y110, x02y111, x02y112, x02y113, x02y114, x02y115, x02y116, x02y117, x02y118, x02y119, x02y120, x02y121, x02y122, x02y123, x02y124, x02y125, x02y126, x02y127, x02y128, 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, x03y61, x03y62, x03y63, x03y64, x03y65, x03y66, x03y67, x03y68, x03y69, x03y70, x03y71, x03y72, x03y73, x03y74, x03y75, x03y76, x03y77, x03y78, x03y79, x03y80, x03y81, x03y82, x03y83, x03y84, x03y85, x03y86, x03y87, x03y88, x03y89, x03y90, x03y91, x03y92, x03y93, x03y94, x03y95, x03y96, x03y97, x03y98, x03y99, x03y100, x03y101, x03y102, x03y103, x03y104, x03y105, x03y106, x03y107, x03y108, x03y109, x03y110, x03y111, x03y112, x03y113, x03y114, x03y115, x03y116, x03y117, x03y118, x03y119, x03y120, x03y121, x03y122, x03y123, x03y124, x03y125, x03y126, x03y127, x03y128, 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, x04y61, x04y62, x04y63, x04y64, x04y65, x04y66, x04y67, x04y68, x04y69, x04y70, x04y71, x04y72, x04y73, x04y74, x04y75, x04y76, x04y77, x04y78, x04y79, x04y80, x04y81, x04y82, x04y83, x04y84, x04y85, x04y86, x04y87, x04y88, x04y89, x04y90, x04y91, x04y92, x04y93, x04y94, x04y95, x04y96, x04y97, x04y98, x04y99, x04y100, x04y101, x04y102, x04y103, x04y104, x04y105, x04y106, x04y107, x04y108, x04y109, x04y110, x04y111, x04y112, x04y113, x04y114, x04y115, x04y116, x04y117, x04y118, x04y119, x04y120, x04y121, x04y122, x04y123, x04y124, x04y125, x04y126, x04y127, x04y128 где "x" – не более трёх цифр от 0 до 9 обозначающие внешние исполнение, где "y" – не более двух цифр от 0 до 9 обозначающие заводской номер. |

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 60598-2-1-2011                              | "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения"  |  |
| ГОСТ ИЕС 62031-2011                                  | "Модули светоизлучающих диодов для общего освещения. Требования безопасности"   |  |
| ГОСТ ИЕС 62471-2013                                  | "Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем"   |  |
| ГОСТ ИЕС 62493-2014                                  | "Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей"  |  |
| ГОСТ CISPR 15-2014                                   | "Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогового 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

*Власок*  
(подпись)

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

*Редорова*  
(подпись)



Власок Ольга Валерьевна

Редорова Марина Викторовна