



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.AM03.B.01010/19

Серия **RU** № **0157979**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ». Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, проспект Ленинский, дом 42, корпус 1-2-3, этаж 1, помещение 1, комната 43. Адрес места осуществления деятельности: 117405, Российская Федерация, город Москва, улица Кирпичные Выемки, дом 2, корпус 1, этаж 3, комната 11. Телефон: +7 4953579967. Адрес электронной почты: info@standart-centr.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации: № RA.RU.11AM03. Дата регистрации аттестата аккредитации: 11.05.2018 года

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью Торговая Логистическая Компания "ВОСТОК".  
Основной государственный регистрационный номер: 1126679018080.  
Место нахождения: 620010, Российская Федерация, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Черняховского, дом 86, корпус 6  
Телефон: 73433517846, адрес электронной почты: tlkvostok@mail.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"Jiao Guang Group".  
Место нахождения: КИТАЙ, 1, Wei Er RD., Taizhou Economic Development Zone, Zhejiang Province

### ПРОДУКЦИЯ

Оборудование световое: светильники, общего назначения со светодиодным источником света, торговой марки "Jiao Guang Group" (смотри приложение - бланк № 0656705)  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость».  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405 20 400 5

### 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

протокола испытаний № 2145-2220-19 от 21.03.2019 года, выданного испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общество с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», регистрационный № RA.RU.21ML31; акта анализа состояния производства от 06.03.2019 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ»; руководства по эксплуатации, паспорта.

Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы 3 года согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": (смотри приложение - бланк № 0656706).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.03.2019 ПО 27.03.2022  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

Богословов Игорь Кириллович  
(ф.и.о.)

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

  
(подпись)

Лаврентьев Сергей Витальевич  
(ф.и.о.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AM03.B.01010/19

Серия **RU** № **0656705**

КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
9405 20 400 5	Оборудование световое: светильники, общего назначения со светодиодным источником света, торговой марки "Jiao Guang Group"	Директивы 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость»
	024-001, 024-002, 024-003, 024-004, 024-006, 024-008, 024-009, 024-020, 024-027, 024-029, 024-031, 024-038, 024-039, 024-098, 024-135, 024-136, 024-137, 024-154, 024-172, 024-173, 024-174, 024-175, 024-176, 024-177, 024-178, 024-179, 024-180, 024-181, 024-185, 024-186, 024-214, 024-215, 024-216, 024-218, 024-220, 024-221, 024-222, 024-223, 024-235, 024-237, 024-238, 024-252, 024-253, 024-254, 024-255, 024-262, 024-318, 024-319, 024-320, 024-321, 024-322, 024-323, 024-324, 024-325, 024-326, 024-327, 024-328, 024-329, 024-330, 024-331, 024-332, 024-333, 024-334, 024-365, 024-366, 024-405, 079-716, 079-717, 079-718, 079-721, 079-725, 079-726, 079-727, 079-728, 079-731, 079-735, 079-740, 079-741, 079-742, 079-744, 079-750, 079-751, 079-752, 079-755, 079-757, 079-758, 079-760, 400-0426, 561-224, 562-102, 562-105, 562-108, 562-133, 562-229, 562-251, 562-277, 615-020, 615-049, 615-080, 615-085, 615-086, 615-087, 615-088, 615-089, 615-141, 615-146, 615-148, 615-152, 615-157, 615-163, 615-164, 615-165, 615-166, 615-167, 615-168, 615-169, 615-170, 615-172, 615-174, 615-175, 615-179, 615-182, 615-183, 615-185, 615-187, 615-202, 615-216, 615-217, 615-229, 615-248, 615-255, 615-270, 615-285, 615-286, 615-287, 615-288, 615-289, 615-290, 615-291, 615-292, 615-294, 615-295, 615-296, 615-299, 615-300, 615-301, 615-302, 615-304, 615-305, 615-306, 615-307, 615-308, 615-309, 615-310, 615-311, 615-312, 615-313, 615-325, 615-326, 615-332, 615-403, 615-415, 615-416, 615-417, 615-418, 615-423, 615-424, 615-425, 615-426, 615-427, 615-428, 615-429, 615-430, 615-431, 615-432, 615-433, 615-434, 615-435, 615-436, 615-437, 615-438, 615-439, 615-440, 615-441, 615-442, 615-443, 615-444, 615-445, 615-446, 615-519, 615-530, 615-531, 615-532, 615-533, 615-534, 615-535, 615-536, 615-537, 615-538, 615-539, 615-540, 615-541, 615-542, 615-543, 615-544, 615-545, 615-546, 615-547, 615-548, 615-549, 615-550, 615-551, 615-552, 615-553, 615-554, 615-555, 615-556, 700-492, 700-493, 700-494, 700-495, 700-496, 700-497, 700-498, 700-499, 700-500, 700-501, 700-729, 700-730, 700-731, 700-732, 700-733, 700-734, 700-735, 700-736, 700-737, 700-738, 700-739, 700-740, 700-741, 700-742, 700-743, 700-744, 700-745, 700-746, 700-747, 700-748, 700-749, 140 637	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Борис*  
(подпись)

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

*Лаврентьев*  
(подпись)



Богослов Игорь Кириллович  
(ф.и.о.)

Лаврентьев Сергей Витальевич  
(ф.и.о.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № БАЭС RU C-CN.AM03.B.01010/19

Серия **RU** № **0656706**

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств";  
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 30804.3.3-2013 (ИЕС 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"  
ГОСТ ИЕС 61547-2013 Стандарт РБ «Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний»

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Boif*  
(подпись)

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

*[подпись]*  
(подпись)



Богословов Игорь Кириллович  
(Ф.И.О.)

Лаврентьев Сергей Витальевич  
(Ф.И.О.)