



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AH03.B.00163/19

Серия **RU** № **0142262**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ГАРАНТ КАЧЕСТВА»

Место нахождения: 119361, РОССИЯ, город Москва, улица Очаковская Б., дом 47А, строение 1, этаж 2, помещение 02  
Аттестат аккредитации № RA.RU.11AH03 срок действия с 31.05.2018  
Телефон: +7(926)279-69-28 Адрес электронной почты: gq.certification@gmail.com

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЛИК"

Место нахождения: 142400, Россия, область Московская, город Ногинск, улица Радченко, Дом 8, Квартира 80  
Адрес места осуществления деятельности: 142400, Россия, Московская область, Ногинский район, город Ногинск, наб 60-летия Октября, дом 2  
ОГРН 1095031004067  
Телефон: +74957900723 Адрес электронной почты: blik.mak@yandex.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЛИК"

Место нахождения: 142400, Россия, область Московская, город Ногинск, улица Радченко, Дом 8, Квартира 80  
Адрес места осуществления деятельности: 142400, Россия, Московская область, Ногинский район, город Ногинск, наб 60-летия Октября, дом 2

**ПРОДУКЦИЯ** Зарядные устройства для аккумуляторных фонарей, модели "ЗБ-12 Г", "ЗБ-220 Г", "КЗБ-Г", торговой марки "Блик". Продукция изготовлена в соответствии с ТУ ЗБ-600.001 "Зарядный блок"  
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 850440

### 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 №№ 6707Э, 6708Э от 16.05.2019 года, выданных Испытательным центром Астанинского филиала АО НаЦЭКС (регистрационный номер аттестата аккредитации KZ.T.01.0210)  
Акта о результатах анализа состояния производства № 2-0204 от 02.04.2019г.  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования". ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.05.2019  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 15.05.2024

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Селезнев Игорь Николаевич  
(Ф.И.О.)

Семаков Дмитрий Александрович  
(Ф.И.О.)

