



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AL14.B.09970

Серия RU № 0754481

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции Общества с ограниченной ответственностью «НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ». Место нахождения: 129226, Россия, город Москва, улица Сельскохозяйственная, дом 17, корпус 3, офис 518А. Адрес места осуществления деятельности: 303034, Орловская область, город Мценск, улица Кисловского, дом 33, литер-А, этаж-3, помещение № 1, кабинет № 17,18. Телефон: +74955067630. Адрес электронной почты: osp\_nt@bk.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11AL14 выдан 23.05.2018 года.

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Логика». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 121352, Россия, город Москва, Славянский бульвар, дом 3, помещение II, комната 1. Основной государственный регистрационный номер: 1157746179084. Телефон: +74957907518, адрес электронной почты: logika.org@list.ru.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Логика». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 121352, Россия, город Москва, Славянский бульвар, дом 3, помещение II, комната 1.

## ПРОДУКЦИЯ

Модуль освещения с беспроводным управлением, модель «Phibi»  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.33.11-002-78392633-2017 «Модуль освещения с беспроводным управлением «Phibi». Технические условия»  
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8536 50 800 0

## 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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний от 12.07.2018 года № 00854-09/2018-07 Испытательной лаборатории (центра) продукции народного потребления Общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональный центр исследований и испытаний», регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.21AO47; акта анализа состояния производства от 30.08.2018 года № 12018; документы, предоставленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента: руководство по эксплуатации  
Схема сертификации: 1с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ ИЕС 60947-1-2014 «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила», ГОСТ 30804.3.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний», ГОСТ 30804.3.3-2013 «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».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

31.08.2018

ПО

30.08.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Клоков Александр Валерьевич  
(инициалы, фамилия)

(подпись)

Анисов Александр Александрович  
(инициалы, фамилия)