

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.ПС22.В.00058Серия RU № **0403929**

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью НАУЧНО

ПРАВОВОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «ПРОФЕССИОНАЛ»

Место нахождения: Россия, 115193, город Москва, улица Кожуховская 5-я, дом 9 помещение VII

Фактический адрес: Россия, 115193, город Москва, улица Кожуховская 5-я, дом 9 помещение VII

Телефон: (499) 649-7101 Факс: (499) 649-7101 Адрес электронной почты: info@professional-os.ru

Аттестат аккредитации № RA.RU.10ПС22 срок действия с 18.02.2016, выдан Федеральной службой по аккредитации

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Производственная компания Актей"

Зарегистрировано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 15 по городу Санкт-Петербургу 01.06.2015 года, основной государственный регистрационный номер 1157847191336

Место нахождения: 197022, Россия, город Санкт-Петербург, Аптекарский проспект, 6, литер А, помещение 6-Н

Фактический адрес: 197022, Россия, город Санкт-Петербург, Аптекарский проспект, 6, литер А, помещение 6-Н

Телефон: +7(812)715-22-05 Факс: +7(812)234-55-33 Адрес электронной почты: info1@actey.com

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"Flying Electronics Co Ltd."

Место нахождения: Китай, 1A012, Duhai Electronic city, Zhonghang road, Futian, Shenzhen

Фактический адрес: Китай, 1A012, Duhai Electronic city, Zhonghang road, Futian, Shenzhen

## ПРОДУКЦИЯ

Патрон энергосберегающий оптико-акустический, марка "Актей", модели: СА-20, СА-19. Продукция изготовлена в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года №768, ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года №879, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 9405403109

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года №768, ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года №879, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 1618-1627-16 от 28.06.2016 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21МЛЗ1 от 04.04.2016 года без ограничения срока действия).

Протокола испытаний № 0602-568-16 от 28.06.2016 года, выданного Испытательной лабораторией электротехнической продукции ЭМС ООО "Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21МЭ48 от 07.10.2014 года без ограничения срока действия).

Акта о результатах анализа состояния производства № 20160616/2 от 16.06.2016 года.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от -10°C до + 40°C, при относительной влажности воздуха не более 85 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

28.06.2016

ПО

27.06.2017

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

М.С. Новиков

(инициалы, фамилия)

М.С. Карьков

(инициалы, фамилия)