



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.ПБ68.В.01280/22

Серия **RU** № **0394191**



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (ОС ООО «ПСК»). Место нахождения: 121596, Россия, город Москва, улица Горбунова, д.12, к.2, стр 14, этаж 2, помещение 1, комната 4 (14208). Адрес места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б этаж 2, кабинет 228 (3). Регистрационный номер РОСС RU.0001.11ПБ68, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 31.10.2011 года. Орган по аккредитации Федеральная служба по аккредитации. Номер телефона: +74954813340, адрес электронной почты: info@pskpb.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭСКОРТ ГРУПП"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 115280, Россия, город Москва, внутригородская территория города Муниципальный округ Даниловский, улица Автозаводская, дом 23А, корпус 2, этаж 9, офис 907.  
Основной государственный регистрационный номер 1097746608915.  
Телефон: +74956639144. Адрес электронной почты: office@roxtan.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Guangzhou BaoLun Electronics Co., Ltd  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 1 Building B Block Zhongyun Street Panyu Guangzhou.  
Филиалы изготовителя (согласно приложению №1 на 1 листе - бланк № 0895930).

**ПРОДУКЦИЯ** Прибор управления пожарный, предназначенный для управления системами речевого оповещения типа «ROXTON IP» блочно-модульный, в составе (согласно приложению №2 на 1 листе - бланк № 0895931). Продукция изготовлена в соответствии с технической документацией изготовителя.  
Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8531 10 300 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017).

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № ППБ-1247/09-2022 от 12.09.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН90). Протокола испытаний № 23247ИЛНВО от 22.09.2022 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05). Акта анализа состояния производства № 10-ОС/05-07/2022 от 06.07.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции, процессов и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания".  
Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р 53325-2012 "Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний", раздел 7. Условия хранения – от -50°С до +40°С, влажность не более 90%. Срок хранения – не менее 5 лет. Срок службы – не менее 10 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 22.09.2022  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

**ПО** 21.09.2027

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Грешой Николай Михайлович  
(Ф.И.О.)

Цидилов Алексей Владимирович  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ПБ68.В.01280/22

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Серия **RU** № **0895930**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Guangdong Nanhai Light Ind. Products Imp. & Exp. Co., Ltd	Китай, RM 207-209, BLDG5 Tian AN Cyber Park, Guicheng, Nanhai, Foshan, Guangdong
Optical Network Video Technologies (Shenzhen) Co., Ltd.	Китай, Floor 4-6th, Building A, Senyutai Industrial Park, No. 111 Huaning Road, Xinshi Community, Dalang Street, Longhua District, Shenzhen
Ariesys Technology Co., Ltd.	Китай, 8F-9, No.3, Wucyuan 1st Rd. Sinjhuang dist. New Taipei City, Taiwan
Guangzhou AOJIE Science & Technology Co., Ltd.	Китай, No. 30, South Of Mingzhu Road, Mingzhu Ind. Zone, Conghua Dist. Guangzhou, Guangdong

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



Грецкий Николай Михайлович  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Цидилов Алексей Владимирович  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ПБ68.В.01280/22

ПРИЛОЖЕНИЕ №2 Серия **RU** № **0895931**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8531 10 300 0	Прибор управления пожарный, предназначенный для управления системами речевого оповещения типа «ROXTON IP» блочно-модульный, в составе:	Техническая документация изготовителя
	Промышленный персональный компьютер ROXTON HR-4015; Консоль для 19" стойки ROXTON AMK701 Интерфейс передачи аварийного сигнала ROXTON IP-A6223A; Цифро-аналоговый аудио преобразователь ROXTON IP-A6701; Преобразователь сигналов ROXTON IP-A6713; Цифро-аналоговый аудио адаптер ROXTON IP-A6704; Преобразователь сигнала ROXTON IP-A6241; IP терминал ROXTON IP-A6715; IP усилители ROXTON IP-A6760, ROXTON IP-A6760D, ROXTON IP-A67120, ROXTON IP-A67120D, ROXTON IP-A67240, ROXTON IP-A67350, ROXTON IP-A67500; Усилители ROXTON PA-8110, ROXTON PA-8115; Вызывная панель ROXTON IP-T6703P, ROXTON IP-A6703P; Вызывные панели ROXTON IP-A6716, ROXTON IP-A6717; Вызывные панели ROXTON IP-A6731, ROXTON IP-A6732A; Микрофонная консоль ROXTON IP-A6702A; Микрофоны настольные ROXTON RM-01, ROXTON RM-03; Микрофон тангентный ROXTON RM-04; Блок защиты от молний ROXTON IP-A6237; Проигрыватель универсальный ROXTON MP-8101; Источники бесперебойного питания ROXTON IBP-1000E, ROXTON IBP-3000E; Сетевые коммутаторы ROXTON UNS-1008F2S, ROXTON UNS-1008F2SP, ROXTON MNS-1008F2S, ROXTON MNS-1008F2SP, ROXTON MNS-1008S2G; Оптический трансивер ROXTON SFP-SM2LC1310, ROXTON SFP-SM1LC1310-T, ROXTON SFP-SM1LC1550-R	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)  
  
(подпись)



Гредкий Николай Михайлович  
(Ф.И.О.)

Цидлов Алексей Владимирович  
(Ф.И.О.)