



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.ПБ74.В.00413/21

Серия **RU** № **0271573**



### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности», место нахождения: 187021, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ЛЕНИНГРАДСКАЯ, ТОСНЕНСКИЙ РАЙОН, ГОРОДСКОЙ ПОСЕЛОК ФЁДОРОВСКОЕ, ПРОЕЗД 1-Й ВОСТОЧНЫЙ, ДОМ 10, КОРПУС 1, адрес места осуществления деятельности: 187021, РОССИЯ, Ленинградская обл, Тосненский р-н, гп Фёдоровское, проезд 1-й Восточный, дом 10 корпус 1, регистрационный номер ТРПБ.RU.ПБ74 от 28.12.2015, телефон: +78125078375, адрес электронной почты: info@szrc.ru.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «СОНАР», место нахождения: 119121, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПЛОЩАДЬ СМОЛЕНСКАЯ-СЕННАЯ, ДОМ 23/25, ПОМ VI КОМ 2, адрес места осуществления деятельности: 119121, РОССИЯ, Москва г, пл Смоленская-Сенная, дом 23/25, пом VI ком 2, ОГРН: 1127746655750, номер телефона: +74992427702, адрес электронной почты: sonar@sonarpro.ru.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ARMYBEAT ELECTRONIC CO., LTD, место нахождения КИТАЙ, Room 401, 4th Floor, 1st Plant Building, No.12 Qiaoshan Village, Jinlong Road, Shiji Town, Panyu District, Guangzhou, Guangdong Province, China, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, Room 401, 4th Floor, 1st Plant Building, No.12 Qiaoshan Village, Jinlong Road, Shiji Town, Panyu District, Guangdong Province, China.

### ПРОДУКЦИЯ

Оповещатели пожарные речевые Sonar: настенные серий SCS, SW, SWP, SWS: SCS-110M, SCS-20T, SCS-50T, SCS-80S, SW-01, SW-03, SW-06, SW-10, SWP-103, SWP-106, SWP-110, SWS-103B, SWS-103W, SWS-106W, SWS-110B, SWS-110W; встраиваемые серии SCS: SCS-03, SCS-05, SCS-06, SCS-10, SCS-103, SCS-106; колонного типа серии SCS: SCS-810, SCS-820, SCS-830, SCS-840, SCS-910, SCS-920, SCS-930, SCS-940; рупорные серии SHS: SHS-100TA, SHS-10TA, SHS-15T, SHS-20TA, SHS-30T, SHS-50T; Проекторного типа серии SNS: SNS-10, SNS-20; Подвесные серии SCP: SCP-03, SCP-10, SCP-20, выпускаемые по Технической документации изготовителя. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8531 10

### 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 № ППБ-491/10-2021, выданного 15.10.2021 испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» RA.RU.21ЖЭ01; Протокола № НМ93-410/10-2021, выданного 13.10.2021 испытательным центром «СЗРЦ ТЕСТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» RA.RU.21НМ93; акта анализа состояния производства № 313-СС/09-2021, выданного 07.09.2021 органом по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» ТРПБ.RU.ПБ74. Схема сертификации 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53325-2012 Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний (с Изменениями N 1, 2, 3) раздел 6. Условия хранения: в не отапливаемых складских помещениях при температуре от -50 до +40°C и относительной влажности воздуха не более 80%. Срок хранения не более 24 месяцев. Средний срок службы не менее 10 лет. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.10.2021

ПО 18.10.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Федорова Наталия Александровна

(Ф.И.О.)

Щериканов Дмитрий Евгеньевич

(Ф.И.О.)