

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ RU C-CN.ПБ74.В.00064/19

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0004488

Общество с ограниченной ответственностью «СОНАР» (ООО «СОНАР»),
Место нахождения: 119121, РОССИЯ, город Москва, Смоленская-Сенная площадь, дом 23/25, помещение VI, комната 2.
ОГРН: 1127746655750 Телефон: +74955392636 E-mail: sonar@sonarpro.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«Armybeat Electronic Co., Ltd»,
Место нахождения: КИТАЙ, No.2 Yongchang Road, Xinhua street, Huadu District, Guangzhou, P.R. of China
Телефон: +862028676933 E-mail: windows@armybeat.com

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

"СЗРЦ СЕРТ" Общества с ограниченной ответственностью "Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности". Адрес: 187021, Россия, область Ленинградская, Тосненский район, городской поселок Фёдоровское, проезд 1-й Восточный, дом 10, корпус 1, ОГРН: 1117847160640. Телефон: +78125078375, E-mail: info@czrc.ru. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ74 выдан Федеральной службой по аккредитации

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Оповещатели пожарные речевые марки «Sonar», типов согласно Приложению №1 на 3 листах (бланки № 0004426, 0004427, 0004428), выпускаемые по технической документации изготовителя. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

ОКПД-2:

26.30.50.123

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

8531 10 300 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ, от 23.06.2014 N 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-ФЗ, от 29.07.2017 N 244-ФЗ, от 27.12.2018 N 538-ФЗ). ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний», раздел 6, п.п. 6.2.1.1, 6.2.1.10, 6.2.1.11, 6.2.1.13, 6.2.2.1, 6.2.2.2, 6.2.2.3, 6.2.2.4, 6.2.2.5, 6.2.3, 6.2.9.2.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы сертификационных испытаний: № RA.RU.21HM93-124/08-2019 от 30.08.2019, ИЦ «СЗРЦ ТЕСТ» ООО «СЗРЦ ПБ», аттестат аккредитации №RA.RU.21HM93; № 22 ОС ЭМС-19 от 26.08.2019, ИЛ «НОРМАТЕСТ» ООО «НОРМАТЕСТ», аттестат аккредитации №RA.RU.21ЖЭ01; Акт анализа состояния производства № 029-СС/04-2019 от 10.04.2019, "СЗРЦ СЕРТ" Общество с ограниченной ответственностью "Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности". Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ74 выдан Федеральной службой по аккредитации.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 30.08.2019

по 29.08.2024

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

подпись

подпись

В.В. Брусникин

инициалы, фамилия

Р. В. Винник

инициалы, фамилия

КОПИЯ ВЕРНА

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-CN.ПБ74.В.00064/19

(обязательная сертификация)


№ **0004426**

Приложение №1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 034 (ОКПД2)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД ЕАЭС		
код ОК 034 (ОКПД2): 26.30.50.123	Оповещатели пожарные речевые марки «Sonar», типов:	Техническая документация изготовителя
код ТН ВЭД ЕАЭС: 8531 10 300 0		
	<p><i>Sonar SW-01</i> Громкоговоритель настенный, номинальной мощностью 1/0,5 Вт;</p> <p><i>Sonar SW-03</i> Громкоговоритель настенный, номинальной мощностью 3/1,5 Вт;</p> <p><i>Sonar SW-06</i> Громкоговоритель настенный, номинальной мощностью 6/3 Вт;</p> <p><i>Sonar SW-10</i> Громкоговоритель настенный, номинальной мощностью 10/5 Вт;</p> <p><i>Sonar SWP-103</i> Громкоговоритель настенный, номинальной мощностью 3/1,5 Вт;</p> <p><i>Sonar SWP-110</i> Громкоговоритель настенный, номинальной мощностью 10/5 Вт;</p> <p><i>Sonar SWS-103B</i> Громкоговоритель настенный, номинальной мощностью 3/1,5 Вт;</p> <p><i>Sonar SWS-106W</i> Громкоговоритель настенный, номинальной мощностью 6/3 Вт;</p> <p><i>Sonar SWS-103W</i> Громкоговоритель настенный, номинальной мощностью 3/1,5 Вт;</p> <p><i>Sonar SWS-110B</i> Громкоговоритель настенный, номинальной мощностью 10/5 Вт;</p> <p><i>Sonar SWS-110W</i> Громкоговоритель настенный, номинальной мощностью 10/5 Вт;</p> <p><i>Sonar SCS-110M</i> Громкоговоритель настенный, номинальной мощностью 10/5/2,5 Вт;</p> <p><i>Sonar SCS-103A</i> Громкоговоритель встраиваемый мощность 3/1,5 Вт;</p> <p><i>Sonar SCS-106A</i> Громкоговоритель встраиваемый мощность 6/3 Вт;</p> <p><i>Sonar SCS-103</i> Громкоговоритель встраиваемый номинальной мощностью 3/1,5 Вт;</p> <p><i>Sonar SCS-106</i> Громкоговоритель встраиваемый номинальной мощностью 6/3 Вт;</p> <p><i>Sonar SCS-03</i> Громкоговоритель встраиваемый номинальной мощностью 3/2,5/0,75 Вт;</p> <p><i>Sonar SCS-05</i> Громкоговоритель встраиваемый номинальной мощностью 5/2,5 Вт;</p>	




 подпись

В.В. Брус...

инициалы, фамилия

Р.В. Винник...

инициалы, фамилия



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-CN.ПБ74.В.00064/19

(обязательная сертификация)

№ 0004427

Приложение №1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 034 (ОКПД2) код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ОК 034 (ОКПД2): 26.30.50.123 код ТН ВЭД ЕАЭС: 8531 10 300 0	Оповещатели пожарные речевые марки «Sonar», типов:	Техническая документация изготовителя
	<p>Sonar SCS-06 Громкоговоритель встраиваемый номинальной мощностью 6/3/1,5 Вт;</p> <p>Sonar SCS-10 Громкоговоритель встраиваемый номинальной мощностью 10/5/2,5 Вт;</p> <p>Sonar SCP-03 Громкоговоритель подвесной, номинальной мощностью 3/1,5/0,75 Вт;</p> <p>Sonar SCP-10 Громкоговоритель подвесной, номинальной мощностью 10/5/2,5 Вт;</p> <p>Sonar SCP-20 Громкоговоритель подвесной, номинальной мощностью 20/10/5 Вт;</p> <p>Sonar SHS-15T Громкоговоритель рупорный, номинальной мощностью 15/10/5 Вт;</p> <p>Sonar SHS-30T Громкоговоритель рупорный, номинальной мощностью 30/15 Вт;</p> <p>Sonar SHS-50T Громкоговоритель рупорный, номинальной мощностью 50/25 Вт;</p> <p>Sonar SHS-10TA Громкоговоритель рупорный, номинальной мощностью 10/5/2,5 Вт;</p> <p>Sonar SHS-20TA Громкоговоритель рупорный, номинальной мощностью 20/10 Вт;</p> <p>Sonar SHS-100TA Громкоговоритель рупорный, номинальной мощностью 100 Вт;</p> <p>Sonar SNS-10 Громкоговоритель прожекторный, номинальной мощностью 10/5 Вт;</p> <p>Sonar SNS-20 Громкоговоритель прожекторный, номинальной мощностью 20/10 Вт;</p> <p>Sonar SCS-810 Громкоговоритель колонного типа, номинальной мощностью 10/5 Вт;</p> <p>Sonar SCS-820 Громкоговоритель колонный, номинальной мощностью 20/10 Вт;</p> <p>Sonar SCS-830 Громкоговоритель колонный, номинальной мощностью 30/20 Вт;</p> <p>Sonar SCS-840 Громкоговоритель колонный, номинальной мощностью 40/20 Вт;</p> <p>Sonar SCS-910 Громкоговоритель колонный, номинальной мощностью 10/5 Вт;</p>	



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)



 ПОДПИСЬ

В.В. Брусничкин

инициалы, фамилия

Р.В. Винник

инициалы, фамилия



КОПИЯ ВЕРНА

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-CN.ПБ74.В.00064/19
(обязательная сертификация)

№ **0004428**

Приложение №1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 034 (ОКПД2)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД ЕАЭС		
код ОК 034 (ОКПД2): 26.30.50.123	Оповещатели пожарные речевые марки «Sonar», типов:	Техническая документация изготовителя
код ТН ВЭД ЕАЭС: 8531 10 300 0		
	<p><i>Sonar SCS-920</i> Громкоговоритель колонный, номинальной мощностью 20/10 Вт;</p> <p><i>Sonar SCS-930</i> Громкоговоритель колонный, номинальной мощностью 30/15 Вт;</p> <p><i>Sonar SCS-940</i> Громкоговоритель колонный, номинальной мощностью 40/20 Вт;</p> <p><i>Sonar SCS-20T</i> Громкоговоритель встраиваемый, номинальной мощностью 20/10 Вт;</p> <p><i>Sonar SCS-50T</i> Громкоговоритель встраиваемый, номинальной мощностью 50/25 Вт;</p> <p><i>Sonar SCS-80S</i> Сабвуфер встраиваемый, номинальной мощностью 80/40 Вт</p> <p><i>Sonar SWM-30B</i> Акустическая система настенная, номинальной мощностью 30 Вт;</p> <p><i>Sonar SWM-30W</i> Акустическая система настенная, номинальной мощностью 30 Вт;</p> <p><i>Sonar SWM-60B</i> Акустическая система настенная, номинальной мощностью 60 Вт;</p> <p><i>Sonar SWM-60W</i> Акустическая система настенная, номинальной мощностью 60 Вт;</p> <p><i>Sonar SWM-100BS</i> Сабвуфер трансляционный, номинальной мощностью 100 Вт;</p> <p><i>Sonar SWM-100WS</i> Сабвуфер трансляционный, номинальной мощностью 100 Вт.</p>	



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)



 подпись



 подпись

В.В. Брусникин

инициалы, фамилия

Р.В. Винник

инициалы, фамилия



КОПИЯ ВЕРНА