

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ С-RU.01ГО.В.00045
(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «РУБЕЖ»
(ООО «РУБЕЖ»), ОГРН 1026403344450
(наименование и местонахождение заявителя)
410056, г. Саратов, ул. Ульяновская, д. 25
телефон: +7 (8452) 39-09-05; e-mail: rubezh@rubezh.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «РУБЕЖ»
(ООО «РУБЕЖ»), ОГРН 1026403344450
(наименование и местонахождение изготовителя)
410056, г. Саратов, ул. Ульяновская, д. 25
телефон: +7 (8452) 39-09-05; e-mail: rubezh@rubezh.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России» (федеральный центр науки и высоких технологий), ОГРН 1027739625550
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)
Адрес: 121352, Москва, ул. Давыдовская, дом 7

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Комплекс технических средства оповещения: аппаратура запуска и мониторинга
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)
специальных оконечных средств оповещения населения; оконечные средства
оповещения населения, см. приложение (бланки № 00162 — 00168),
технические условия ПАСН.425539.001 ТУ
ОКПД 26.30.50.120, 26.30.50.123, 26.30.50.129. Серийный выпуск

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 26 СЕНТЯБРЯ 2016 № 969**

пункты 51; 52 (за исключением ж); 53; 57 (а-г, е, к) раздела X Требований
к функциональным свойствам технических средств обеспечения транспортной безопасности
(номера подпунктов, пунктов Постановления)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 123ТСОН/2023 от 30.06.2023, ИЛ ООО «Водный эксперт»,
аттестат аккредитации № RA.RU.21JF32 от 20.05.2020, срок действия не установлен

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 05.07.2023 по 04.07.2026

М.П. Заместитель начальника института
(должность руководителя
(уполномоченного лица)
органа по сертификации)

(подпись)

В.Б. Мошков
(инициалы, фамилия)

00161

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.01ГО.В.00045
 (обязательная сертификация)

Перечень технических средств оповещения,
на которые распространяется действие сертификата соответствия:

Таблица 1

№ п/п	Наименование оборудования, марка/модель
1	Прибор управления пожарный, предназначенный для управления системами речевого оповещения Sonar SPM-B10025-AR
2	Прибор управления пожарный, предназначенный для управления системами речевого оповещения Sonar SPM-B10025-DR
3	Прибор управления пожарный, предназначенный для управления системами речевого оповещения Sonar SPM-B10050-AR
4	Прибор управления пожарный, предназначенный для управления системами речевого оповещения Sonar SPM-B10050-DR
5	Прибор управления пожарный, предназначенный для управления системами речевого оповещения Sonar SPM-B20085-AR
6	Прибор управления пожарный, предназначенный для управления системами речевого оповещения Sonar SPM-B20085-DR
7	Прибор управления пожарный, предназначенный для управления системами речевого оповещения Sonar SPM-C20025-AR
8	Прибор управления пожарный, предназначенный для управления системами речевого оповещения Sonar SPM-C20025-DR
9	Прибор управления пожарный, предназначенный для управления системами речевого оповещения Sonar SPM-C20050-AR
10	Прибор управления пожарный, предназначенный для управления системами речевого оповещения Sonar SPM-C20050-DR
11	Прибор управления пожарный, предназначенный для управления системами речевого оповещения Sonar SPM-C20085-AR
12	Прибор управления пожарный, предназначенный для управления системами речевого оповещения Sonar SPM-C20085-DR
13	Прибор управления пожарный, предназначенный для управления системами речевого оповещения Sonar SPM-A01025-AW
14	Прибор управления пожарный, предназначенный для управления системами речевого оповещения Sonar SPM-A01025-DW
15	Прибор управления пожарный, предназначенный для управления системами речевого оповещения Sonar SPM-A01050-AW
16	Прибор управления пожарный, предназначенный для управления системами речевого оповещения Sonar SPM-A01050-DW
17	Прибор управления пожарный, предназначенный для управления системами речевого оповещения Sonar SPM-B10025-AW
18	Прибор управления пожарный, предназначенный для управления системами речевого оповещения Sonar SPM-B10025-DW

М.П. Заместитель начальника института

(должность руководителя
 (уполномоченного лица)
 органа по сертификации)

(подпись)

В.Б. Мошков

(инициалы, фамилия)

00162

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.01ГО.В.00045
 (обязательная сертификация)

**Перечень технических средств оповещения,
 на которые распространяется действие сертификата соответствия:**

Продолжение Таблицы 1

№ п/п	Наименование оборудования, марка/модель
19	Прибор управления пожарный, предназначенный для управления системами речевого оповещения Sonar SPM-B10050-AW
20	Прибор управления пожарный, предназначенный для управления системами речевого оповещения Sonar SPM-B10050-DW
21	Прибор управления пожарный, предназначенный для управления системами речевого оповещения Sonar SPM-B20085-AW
22	Прибор управления пожарный, предназначенный для управления системами речевого оповещения Sonar SPM-B20085-DW
23	Прибор управления пожарный, предназначенный для управления системами речевого оповещения Sonar SPM-C20025-AW
24	Прибор управления пожарный, предназначенный для управления системами речевого оповещения Sonar SPM-C20025-DW
25	Прибор управления пожарный, предназначенный для управления системами речевого оповещения Sonar SPM-C20050-AW
26	Прибор управления пожарный, предназначенный для управления системами речевого оповещения Sonar SPM-C20050-DW
27	Прибор управления пожарный, предназначенный для управления системами речевого оповещения Sonar SPM-C20085-AW
28	Прибор управления пожарный, предназначенный для управления системами речевого оповещения Sonar SPM-C20085-DW
29	Пульт микрофонный системы оповещения и управления эвакуацией СОУЭ Sonar SRM-7010
30	Пульт микрофонный системы оповещения и управления эвакуацией СОУЭ Sonar SRM-7020
31	Пульт микрофонный Sonar SRM-7020C
32	Панель расширения Sonar SRX-8040
33	Конвертер DAP-IP Sonar SNCA-8002
34	Сетевой контроллер управления 8x8 аудио Sonar SNCA-7448
35	Конвертер DAP-IP Sonar SNCA-8140
36	Центральный прибор индикации и управления ЦПИУ «Рубеж» исп. 2
37	Центральный прибор индикации и управления ЦПИУ «Рубеж» исп. 3
38	Блок АКБ 24В Sonar SBB-2425
39	Блок АКБ 24 В Sonar SBB-2450
40	Коммутатор сетевой Sonar SNA-800
41	Коммутатор сетевой Sonar SNA-1600
42	Коммутатор оптический Sonar SNSO-7208
43	Блок распределения питания Sonar RDIP-50A



М.П. Заместитель начальника института

(должность руководителя
 (уполномоченного лица)
 органа по сертификации)

(подпись)

В.Б. Мошков
 (инициалы, фамилия)

00163

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.01ГО.В.00045
 (обязательная сертификация)

**Перечень технических средств оповещения,
 на которые распространяется действие сертификата соответствия:**

Продолжение Таблицы 1

№ п/п	Наименование оборудования, марка/модель
44	Блок распределения питания Sonar RDIP-125A
45	Переходной блок Sonar RD-EX;
46	Блок силовых розеток Sonar RD-8 (рwc)
47	Устройство зарядное Sonar SBC-3250
48	Блок вентиляторов Sonar SAB-1112-EX
49	Блок автоматического включения вентиляторов Sonar SAB-1112-SE
50	Панель коммутационная Sonar RPCB-0019
51	Вентилятор на заднюю панель шкафов RRM и STAND Sonar RBV-024 (v2)
52	Переключатель автоматический режимов Sonar RLR-02423
53	Переключатель автоматический режимов Sonar RLR-22023
54	Фильтр оконечный Sonar SFT-2300
55	Фильтр оконечный Sonar SFT-2300-IP
56	Фильтр оконечный Sonar SFT-2300-M
57	Sonar SBP с предустановленными изоляторами ИЗ-1-R3
58	Бокс под 2 АКБ 12В 40Ач Sonar SPM-Box
59	Кожух для моноблоков серии SPM настенного исполнения Sonar SPM-Cover с предустановленными изоляторами шлейфа ИЗ-1-R3
60	Пульт микрофонный Sonar SRM-7001C
61	Оповещатель пожарный речевой настенный Sonar SCS-110M
62	Оповещатель пожарный речевой настенный Sonar SCS-20T
63	Оповещатель пожарный речевой настенный Sonar SW-01
64	Оповещатель пожарный речевой настенный Sonar SW-03
65	Оповещатель пожарный речевой настенный Sonar SW-06
66	Оповещатель пожарный речевой настенный Sonar SW-10
67	Оповещатель пожарный речевой настенный Sonar SWP-103
68	Оповещатель пожарный речевой настенный Sonar SWP-106
69	Оповещатель пожарный речевой настенный Sonar SWP-110
70	Оповещатель пожарный речевой настенный Sonar SWS-103B
71	Оповещатель пожарный речевой настенный Sonar SWS-103W
72	Оповещатель пожарный речевой настенный Sonar SWS-106W
73	Оповещатель пожарный речевой настенный Sonar SWS-110B
74	Оповещатель пожарный речевой настенный Sonar SWS-110W
75	Оповещатель пожарный речевой настенный Sonar SW-06-03
76	Оповещатель пожарный речевой настенный Sonar SWE-06-03

М.П.  Заместитель начальника института
 (должность руководителя
 (уполномоченного лица)
 органа по сертификации)

(подпись)

В.Б. Мошков
 (инициалы, фамилия)

00164

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.01ГО.В.00045
(обязательная сертификация)

Перечень технических средств оповещения,
на которые распространяется действие сертификата соответствия:

Продолжение Таблицы 1

№ п/п	Наименование оборудования, марка/модель
77	Оповещатель пожарный речевой настенный Sonar SWP-110-105
78	Оповещатель пожарный речевой настенный Sonar SWS-106-103
79	Оповещатель пожарный речевой встраиваемый Sonar SCS-03
80	Оповещатель пожарный речевой встраиваемый Sonar SCS-05
81	Оповещатель пожарный речевой встраиваемый Sonar SCS-06
82	Оповещатель пожарный речевой встраиваемый Sonar SCS-10
83	Оповещатель пожарный речевой встраиваемый Sonar SCS-103
84	Оповещатель пожарный речевой встраиваемый Sonar SCS-106
85	Оповещатель пожарный речевой встраиваемый Sonar SCS-06-03
86	Оповещатель пожарный речевой встраиваемый Sonar SCS-10-05
87	Оповещатель пожарный речевой встраиваемый Sonar SCS-106-103
88	Оповещатель пожарный речевой колонного типа Sonar SCS-810
89	Оповещатель пожарный речевой колонного типа Sonar SCS-820
90	Оповещатель пожарный речевой колонного типа Sonar SCS-830
91	Оповещатель пожарный речевой колонного типа Sonar SCS-840
92	Оповещатель пожарный речевой колонного типа Sonar SCS-910
93	Оповещатель пожарный речевой колонного типа Sonar SCS-920
94	Оповещатель пожарный речевой колонного типа Sonar SCS-930
95	Оповещатель пожарный речевой колонного типа Sonar SCS-940
96	Оповещатель пожарный речевой подвесной Sonar SCP-10
97	Оповещатель пожарный речевой подвесной Sonar SCP-20
	Прибор пожарный управления оповещением блочно-модульный «Sonar-Mini», в составе:
98	Прибор управления (ППУ) «SMPM-100»
99	Усилитель линейный Sonar «SMPA-100»
100	Пульт управления «SMRM-4»
101	Микрофон внешний Sonar «SM-03»
102	Сетевой контроллер управления 4x4 аудио SNCA-7420
103	Блок преобразования команд, передаваемых по протоколу RS-485, в состояние выходных "сухих" контактов SRDO-7120
104	Блок преобразования состояние выходных "сухих" контактов в команды, передаваемые по протоколу RS-485 SRDI-7120
105	Мастер станция Sonar SNA-8502
106	Sonar SNA-8502-EX Дополнительная панель для расширения мастер станции Sonar SNA-8502

М.П. Заместитель начальника института

(должность руководителя
(уполномоченного лица)
органа по сертификации)

(подпись)

В.Б. Мошков
(инициалы, фамилия)

00165

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.01ГО.В.00045

(обязательная сертификация)

**Перечень технических средств оповещения,
на которые распространяется действие сертификата соответствия:**

Продолжение Таблицы 1

№ п/п	Наименование оборудования, марка/модель
107	Sonar SNA-8521C Подстанции (Сетевая вызывная панель интеркома, 2 кнопки)
108	Sonar SNA-8521CR Подстанция (Сетевая вызывная панель интеркома, 2 кнопки, реле)
109	Sonar SNA-8521G Дистрибьютор
110	Sonar SNA-8521A Сетевой контроллер интеркома
111	Sonar LDB-0030-BOX Металлический короб для установки до 16 шт. контроллеров LDB-0030 в аппаратный шкаф 19", 3U
112	Sonar RCC-RRM-M Пластина сопряжения
113	Sonar RCW-004 рэковый кейс 4U
114	Sonar RD-8 (вилка) Блок розеток 1U, вилка, максимальный ток 10А
115	Sonar RDIP-50A (v2) блок распределения основного питания 220В 50Гц, с креплением на заднюю раму шкафа, 1 вход - 3 винтовые зажимные клеммы (земля-фаза-ноль), 3 выхода - разъемы типа PowerCon, максимальный ток 50А, со встроенной кросс-панелью для 10шт типовых кросс-плат, размерность 2U
116	Sonar RH-002 Ручки такелажные (компл. 2шт) для Sonar Rack
117	Sonar RPC-024125 Источник Питания 24 В. 1,25А, с креплением в 19-дюймов стойку
118	Sonar RPCB-0029 Блок комбинированный для усилительного сегмента (SEP-SAB-RDEX-RPCB)
119	Sonar RPCB-0204 коммутационный блок для плат на 2 платы по 4 контакта. Крепление в 19-дюймовую стойку
120	Sonar RPD-265 Поддон для 2 шт АКБ-12-65 (только для Sonar Rack и Sonar Stand)
121	Sonar RRM-004 основная секция шкафа 4U для Sonar Rack
122	Sonar RRM-BP заглушка-переходник для Sonar Rack
123	Sonar SAB-3110А Блок вентиляторов с автоматическим включением
124	Sonar SAB-3110-EX Блок вентиляторов, питание 24 Вольта постоянных от SAB-1112
125	Sonar SAD-1125 Распределитель аудио сигнала
126	Sonar SEP-3352-EX Релейный блок коммутации резервного питания от АКБ, подключение к блоку SEP 3352
127	Sonar SEP-3352-EX-SE Релейный блок коммутации резервного питания 24В постоянного тока на усилители мощности распределенной системы оповещения Sonar
128	Sonar SEP-3352-SE блок резервного питания
129	Sonar SES-1120 Аварийный селектор на 20 зон
130	Sonar SEU-2211 Блок аварийной сигнализации
131	Sonar SEU-2211M Плата аварийных сообщений, встраиваемая в блок SEU-2211, питание 24 В (DC)

М.П. Заместитель начальника института

(должность руководителя
уполномоченного лица)
органа по сертификации)

(подпись)

В.Б. Мошков

(инициалы, фамилия)

00166



(Handwritten signature in blue ink)

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.01ГО.В.00045
(обязательная сертификация)

Перечень технических средств оповещения,
на которые распространяется действие сертификата соответствия:

Продолжение Таблицы 1

№ п/п	Наименование оборудования, марка/модель
132	Sonar SFM-300 Встраиваемый модуль мониторинга неисправностей вентилятора, основного и резервного питания усилителя
133	Sonar SFS-3381 Блок автоматического включения резервных усилителей
134	Sonar SME-2A Корпус для подключения 2-х встраиваемых модулей (SEM-600, STP-100, SDM-100, SCDP-100M, SCDR-100RDSU), исполнение настольное или установка в стойку 19"
135	Sonar SMPR-MP3FM FM-MP3 плеер модуль встраиваемый
136	Sonar SNA-8521C-BOX Короб накладной IP65 для вызывных панелей SNA-8521C
137	Sonar SNSO-7208 Оптический коммутатор
138	Sonar RCC-044 - Пластина сопряжения
139	Sonar Sonar STAND 09U - шкаф напольный 9U
140	Sonar Sonar STAND 44U - шкаф напольный 44U
141	Sonar SPC-8FN Компьютер серверный с пассивным охлаждением
142	Sonar SPD-3322-SE блок питания 220 вольт
143	Sonar SRG-3220 (10A) Многофункциональный блок реле на 20 каналов выходов усилителей и зон трансляции, до 1000Вт (100В) на канал
144	Sonar SRG-3220GR плата GR (ГОиЧС)
145	Sonar SRG-3220TL плата TL для Sonar SRG-3220-SE
146	Sonar SSC-216E (10A) Расширитель блока контроля выходных линий громкоговорителей SSC-216M, на 16 дополнительных каналов
147	Sonar SSS-1120 Автоматический селектор каналов на 20 зон, питание от SRG-3220
148	Sonar SSS-1120-SE Программный селектор на 20 зон, соединение с блоком SRG-3220
149	Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-112DP
150	Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-124DP
151	Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-136DP
152	Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-148DP
153	Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-600DP
154	Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-720DP
155	Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-1000DP
156	Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-212DP
157	Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-224DP
158	Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-248DP
159	Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-412DP

М.П. Заместитель начальника института

(должность руководителя
уполномоченного лица)
органа по сертификации

(подпись)

В.Б. Мошков
(инициалы, фамилия)

00167

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ПРИЛОЖЕНИЕ
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.01ГО.В.00045
(обязательная сертификация)

**Перечень технических средств оповещения,
на которые распространяется действие сертификата соответствия:**

Продолжение Таблицы 1

№ п/п	Наименование оборудования, марка/модель
160	Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-424DP
161	Пульт микрофонный с селектором на 20 зон Sonar SAR-1051A
162	Пульт микрофонный с селектором на 10 зон Sonar SAR-1051B
163	Цифровой модуль сообщений-Sonar SDMT-100
164	Блок контроля выходных линий громкоговорителей Sonar SSC-216M (10A)
165	Блок контроля выходных линий громкоговорителей Sonar SSC-216M (5A)
166	Расширитель блока контроля выходных линий громкоговорителей SSC-216M-Sonar SSC-216E (5A)
167	Распределитель линий микрофонных консолей Sonar SDR-1104
168	Встраиваемый модуль определения неисправности трансляционной линии Sonar SFD-200
169	Комплект таймера в стойку+GPS-2500 комплект Sonar STM-1004
170	Подавитель обратной связи-Sonar SFS-1142
171	Микшер-предусилитель Sonar SMA-1408
172	Кожух для моноблоков серии SPM настенного исполнения Sonar SPM-Cover
173	Оповещатель пожарный речевой рупорный Sonar SHS-100TA
174	Оповещатель пожарный речевой рупорный Sonar SHS-10TA
175	Оповещатель пожарный речевой рупорный Sonar SHS-15T
176	Оповещатель пожарный речевой рупорный Sonar SHS-20TA
177	Оповещатель пожарный речевой рупорный Sonar SHS-30T
178	Оповещатель пожарный речевой рупорный Sonar SHS-50T
179	Оповещатель пожарный речевой прожекторного типа Sonar SNS-10
180	Оповещатель пожарный речевой прожекторного типа Sonar SNS-20



М.П. Заместитель начальника института
(должность руководителя
(уполномоченного лица)
органа по сертификации)

(подпись)

В.Б. Мошков
(инициалы, фамилия)

00168