

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ C-NO.AB03.B.00164

ЗАЯВИТЕЛЬ

AUTRONICA FIRE AND SECURITY AS (Норвегия)
Bromstadvegen 59, 7047 Trondheim, Norway
тел.: + 47 90905500

№ 0005390

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

AUTRONICA FIRE AND SECURITY AS (Норвегия)
Bromstadvegen 59, 7047 Trondheim, Norway
тел.: + 47 90905500

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ»,
119285, РОССИЯ, г. Москва, Воробьевское шоссе, д. 6, ОГРН 5147746027424,
аттестат аккредитации № RA. U.11AB03 выдан 25.06.2015 г. Федеральной службой по аккредитации
(дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 19.06.2015 г.), тел.: (495) 971-54-66

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Прибор управления пожарный BR-200 для системы оповещения и
управления эвакуацией AutoVoice в составе:

(см. Приложение)
код ОКПД 2: 26.30.50.114
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 8531 10

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ
(в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015
№ 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»,
ст. 83, ст. 84, ст. 101, ст. 103
(см. Приложение)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы испытаний № 114 ТР-14 от 29.12.2014 г., № 38 ТР ЭМС-14 от 29.12.2014 г.
ИЛ ООО «НОРМАТЕСТ», аттестат аккредитации ТРПБ.RU.ИН21 от 25.08.2010 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ ISO 9001-2015
№ ST 100001 P1985 от 01.12.2015 г., выдан ОС ООО «Гарантия Качества»,
Реп. № РОСС RU 31189-01ИБСО

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 22.03.2017 по 02.03.2020

Руководитель (заместитель руководителя)
Органа по сертификации

Подпись

М.А. Сметанин

Инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

Подпись

А.В. Савоськин

Инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-NO.AB03.B.00164

(обязательная сертификация)

№ 0005587

Прибор управления пожарный BR-200 для системы оповещения и управления эвакуацией AutoVoice в составе:

главный процессор APS-990 или APS-990EQ с модулем APS-37;

модули:

APS-53, APS-54, APS-19.1, APS -19.2EV, APS-16.1, APS-16.1LAN, APS-62.1, APS-64.1, APS-75, APS-01, APS-04, APS-31/1, APS-40.1, APS-50, APS-52, APS-59.1LAN, APS-60, APS-90.1, APS-90.2;

усилитель мощности BO-250 с модулями контроля APS-77.1-EV, APS-78-EV, APS-79-EV;

усилители мощности BO-CD-150-EV, BO-CD-150-2-EV, BO-CD-250-EV, BO-CD-250-2-EV с модулями контроля APS-177.2-EV (-177.2-EV LAN), APS-178-16(-32)-EV, APS-180;

панель оператора BR-210.01,(BR-210.02), BR-45;

шкафы KIT-CAB-RIT/EL2259, KIT-CAB-RIT/EL2265, KIT-CAB-RIT/DK7820340, KIT-CAB-RIT/TS8806, KIT-CAB-RIT/TS8808;

системный конструктив MC-03;

адаптер MC-42, MC-43;

заглушка APS-00;

пульт проводной дистанционного управления APS-440 во всепогодном металлическом корпусе APS-475;

пункты цифровые микрофонные командные APS-308.1(APS-308.1EV), APS-316.1(APS-316.1EV);

микрофон цифровой с выбором зоны APS-305.1-C6.

Национальный стандарт, в результате применения которого на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования. Методы испытаний» (утвержден и введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 22 ноября 2012 г. N 1028-ст).



[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

М.А. Сметанин
инициалы, фамилия

А.В. Савоськин
инициалы, фамилия