

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ34.В.00823
(номер сертификата соответствия)

ТР 0657962
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ ЗАО «НПО «Севзапспецавтоматика». Адрес: Юридический адрес: 191119, Санкт-Петербург, Лиговский пр., 108-А1. Фактический адрес: 191119, Санкт-Петербург, Лиговский пр., 108-А1. Код ОКОНХ 61124. ОГРН: 1037843115397. Телефон +7 (812) 712-12-00, факс +7 (812) 712-12-13.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ЗАО «НПО «Севзапспецавтоматика». Адрес: Юридический адрес: 191119, Санкт-Петербург, Лиговский пр., 108-А1. Фактический адрес: 191119, Санкт-Петербург, Лиговский пр., 108-А1. Код ОКОНХ 61124. ОГРН: 1037843115397. Телефон +7 (812) 712-12-00, факс +7 (812) 712-12-13.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОС "ПОЖ-АУДИТ" ООО "НТЦ "ПОЖ-АУДИТ". 109428, г. Москва, 1-й Вязовский проезд, д.5, стр.1, т./факс:(495) 740-43-62 (61); почтовый адрес: 109456, г. Москва, а/я 4. ОГРН: 5087746009489. Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ34 выдан 25.08.2010г. МЧС России.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Адресная система пожарной сигнализации, управления пожаротушением, дымоудалением, инженерными системами и диспетчеризацией «АСПС 01-13-1310», выпускаемая по ТУ 4371-029-54349271-2005, в составе см. Приложение № 0251647. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
43 7130

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ). Сведения о национальных стандартах и разделах - см. Приложение № 0251648

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протокол испытаний № Э-2/01-2012 от 17.01.2012 г. ИЦ «ПОЖ-АУДИТ» ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ», рег. № ТРПБ.RU.ИН24 от 25.08.2010 г. Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 284.1/ОС-11 от 15.12.2011 г. ОС «ПОЖ-АУДИТ» ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ», рег. № ТРПБ.RU.ПБ34 от 25.08.2010 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ (документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 15.02.2012 по 15.02.2017



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

В.М. Губин

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

В.И. Заикин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.ПБ34.В.00823
(обязательная сертификация)

ТР 0251647
(учетный номер бланка)

**Адресная система пожарной сигнализации, управления пожаротушением, дымоудалением,
инженерными системами и диспетчеризацией «АСПС 01-13-1310»,
ТУ 4371-029-54349271-2005**

Перечень устройств, входящих в состав системы

1 Прибор приемно-контрольный и управления пожарный многокомпонентный (ППКУП).

Компоненты ППКУП:

- 1.1 Центральный прибор "ЦП-1".
- 1.2 Центральный прибор "ЦП-1М".
- 1.3 Центральный прибор "ЦП-2".
- 1.4 Прибор диспетчера "ПД-32".
- 1.4 Прибор управления "ПУ-1".
- 1.6 Блок сигнализации и управления "БСУ-1".
- 1.7 Блок сигнализации и управления "БСУ-3".
- 1.8 Блок сигнализации и управления "БСУ-УР".
- 1.9 Блок управления силовым оборудованием "БУСО".
- 1.10 Блок управления пожарными насосами "БУПН-1".
- 1.11 Блок управления задвижкой "БУЗ-1".
- 1.12 Блок обмена с ПК "БОсПК" (СВТ29.27.000).
- 1.13 Блок обмена с ПК "БОсПК" (СВТ29.47.000).
- 1.14 Модуль контроля адресный "МКА".
- 1.15 Размыкатель линии связи пожарный "РЛС-М".
- 2 Извещатель пожарный оптико-электронный адресный "ИП212-7М1А".
- 3 Извещатель пожарный тепловой максимально-дифференциальный адресный "ИП101-6М1А".
- 4 Извещатель пожарный ручной адресный "ИПР-3М1А".
- 5 Табло индикации ТИ-32



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

В.М. Губин

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

В.И. Заикин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.ПБ34.В.00823
(обязательная сертификация)

ТР 0251648
(учетный номер бланка)

Адресная система пожарной сигнализации, управления пожаротушением, дымоудалением, инженерными системами и диспетчеризацией «АСПС 01-13-1310»,
ТУ 4371-029-54349271-2005

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р 53325-2009	Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования. Методы испытаний	Раздел 7 - Приборы приемно-контрольные пожарные. Приборы управления пожарные. Раздел 4.5 - Извещатели пожарные тепловые точечные. Раздел 4.7 - Извещатели пожарные дымовые оптоэлектронные точечные. Раздел 4.12 - Извещатели пожарные ручные. Приложение М - Помехоустойчивость и помехоэмиссия. Технические требования. Методы испытаний
ГОСТ Р МЭК 60065-2002	Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности	Требования безопасности - раздел 3; раздел 4, п.4.3, п.11.2



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
В.М. Губин
подпись, инициалы, фамилия

В.М. Губин

Эксперт (эксперты)
В.И. Заикин
подпись, инициалы, фамилия

В.И. Заикин