

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ34.В.00483

(обязательная сертификация)

ТР **0081566**

(учетный номер бланка)

Прибор управления оповещателями OMEGA

ТУ 4371-001-48006101-2004, код ОКП 43 7132

Перечень компонентов, входящих в состав прибора

Наименование и условное обозначение компонента	Количество в составе прибора
Панель речевого оповещения и управления эвакуацией SP40/2	От 1 до 80
Панель речевого оповещения и управления эвакуацией SP-80	От 1 до 80
Панель расширения мощности речевого оповещения SPB-160	До 30 на каждый SP40/2 или SP-80
Пульт мониторинга и управления системой оповещения SP4-S	Не более 1
Модуль расширения зон оповещения для пульта мониторинга и управления SP4-M	Не более 19
Модуль расширения активации сообщений для пульта мониторинга и управления SP4-A	Не ограничено
Модуль сообщений цифровой SP4-DV8	Не более 3 на каждый SP40/2 или SP-80
Модуль контроля линий постоянно активизированных световых указателей «Выход» и световых указателей направление движения SP4-MC (MC4)	Не более 1 на каждый SP40/2 или SP-80
Разветвитель выхода усилителя на четыре контролируемых линии оповещения SP4-RZ:	
в бескорпусном исполнении (встраиваемый в SP40/2, SP-80 или SPB-160)	Не более 1 на каждый SP40/2 или SP-80. Не более 2 на каждый SPB-160.
в корпусном исполнении с внешним источником питания	Не ограничено
Разветвитель выхода усилителя управляемый на четыре контролируемых линии оповещения SP4-RU	Не более 12 шт. на каждый SP4-INT
Интерфейс SP4-INT	Не более 1 на каждый SP40/2 или SP-80



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 № С-RU.ПБ34.В.00483

(обязательная сертификация)

ТР **0081567**

(учетный номер бланка)

Прибор управления оповещателями OMEGA


ТУ 4371-001-48006101-2004, код ОКП 43 7132

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых для соблюдения требований Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ)

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. П.7.2.2 Общие технические требования, предъявляемые к ППУ.
		Приложение М Помехоустойчивость и помехоэмиссия. Технические требования. Методы испытаний.
ГОСТ Р МЭК 60065-2005	Аудио-, видео- и аналогичная электронная аппаратура. Требования безопасности	Раздел 3 Общие требования. Раздел 4, п.4.3 Условия неисправностей. П.11.2 Нагрев.
ГОСТ Р 52931-2008	Приборы контроля и регулирования технологических процессов. Общие технические условия	П.5.14 Требования к электрической прочности и сопротивлению изоляции. П.8.10 Испытание электрической прочности и сопротивления изоляции электрических цепей изделий.



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


В.М. Губин

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия


В.И. Заикин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ34.В.00483
(номер сертификата соответствия)

ТР 0648492
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ ООО «Омега Саунд». Адрес: Юридический адрес: 194223, Санкт-Петербург, пр. Тореза, д.38, к.4. Фактический адрес: 197022, Санкт-Петербург, пр. Каменноостровский, д. 57-2Н. ОГРН: 1037804027821. Телефон (+7 812) 346-07-90, факс (+7 812) 346-07-89.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «Омега Саунд». Адрес: Юридический адрес: 194223, Санкт-Петербург, пр. Тореза, д.38, к.4. Фактический адрес: 197022, Санкт-Петербург, пр. Каменноостровский, д. 57-2Н. ОГРН: 1037804027821. Телефон (+7 812) 346-07-90, факс (+7 812) 346-07-89.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОС 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 Прибор управления оповещателями OMEGA по ТУ 4371-001-48006101-2004, в составе согласно приложению № 0081566. Серийный выпуск.

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

код ОК 005 (ОКП)

43 7132

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ).

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

ГОСТ Р 53325-2009 «Техника пожарная. Технические средства пожарной

автоматики. Общие технические требования. Методы испытаний», раздел 7. Сведения о национальных стандартах и разделах - см. Приложение № 0081567

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № Э-7/02-2011 от 07.02.2011 г.

ИЦ "ООО "НТЦ "ПОЖ-АУДИТ" № ТРПБ.RU.ИН.24 от 25.08.2010 г.

Акт оценки производства № 001/ОС-11 от 17.01.2011 г.

ОС "ООО "НТЦ "ПОЖ-АУДИТ" № 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 18.02.2011 по 18.02.2016



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

В.М. Губин

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.И. Заикин