

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ С-IT.ПБ34.В.01742  
(номер сертификата соответствия)

ТР 1887688  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «СИСТЕМ СЕНСОР ФАИР  
(наименование и место- ДЕКТОРС». Адрес: 111033, Россия, г. Москва, ул. Волочаевская, д. 40, стр. 2.  
нахождение заявителя) ОГРН 1037739331959. Телефон: +7 (495) 937-79-82, Факс: +7 (495) 937-79-83.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** System Sensor Pittway Tecnologica, S.R.L. Via CAVATO, 19/3, Via Caboto, 19/3,  
(наименование и место- Trieste - 34147, Italy. Телефон: +39 040 9490111 Факс: +39 040 382137. Адрес  
нахождение изготовителя электронно-продукции) элктронной почты: sse.sales@systemsensor.com

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ  
(наименование и место- ЦЕНТР «ПОЖ-АУДИТ». 109428, г. Москва, Рязанский проспект, д. 10,  
нахождение органа по сертификации, выдающего сертификат соответствия) стр. 2, тел./факс: +7 (495) 740-43-62 (61); Почтовый адрес:  
109456, а/я 4. ОГРН: 5087746009489 Электронная почта: info@poznaudit.ru Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ34  
выдан 14.05.2015 г. Федеральной службой по аккредитации

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Извещатель пожарный адресно-аналоговый дымовой оптико-электронный  
(информация об объекте сертификации, линейный серий 6500, выпускаемый по технической документации  
позволяющая идентифицировать объект) фирмы-изготовителя. Варианты исполнений  
и перечень комплектующий – в соответствии с Приложением № 0550399. Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)** Технический регламент о требованиях  
(наименование технического регламента (технических пожарной безопасности (Федеральный закон  
регламентов), на соответствие требованиям которого от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ, в ред. Федеральных  
законов от 10.07.2012 г. N 117-ФЗ, от  
02.07.2013 г. N 185-ФЗ, от 23.06.2014 г.  
№ 160-ФЗ)

ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматки. Общие технические требования и методы испытаний».

код ОК 005 (ОКП)  
43 7100

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
8531 10 000 0

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ** Протоколы испытаний № Э-3/02-2015 от 18.02.2015 Испытательный  
центр «ПОЖ-АУДИТ» ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ», аттестат  
аккредитации № ТРПБ.RU.ИИ24 от 25.08.2010 г. Акт о результатах анализа состояния производства  
№ 001/ОС-15 от 22.01.2015 г. ОС ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ» № ТРПБ.RU.ПБ34 от 14.01.2014 г., схема  
сертификации 4с.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ** Техническая документация фирмы-изготовителя  
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 02.06.2015 по 01.06.2020



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

*М.А.Тарунтаев* Д.А. Тарунтаев

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

*И.А.Поединцев* И.А. Поединцев

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ИТ.ПБ34.В.01742

(обязательная сертификация)

ТР 0550399

(учетный номер бланка)

Извещатель пожарный адресно-аналоговый дымовой оптико-электронный линейный серии 6500, выпускаемый по технической документации фирмы-изготовителя

### 1. Исполнения и варианты торговых названий

№ п/п	Наименование	Название
1	6500-УУ	Извещатель дымовой адресно-аналоговый оптико-электронный линейный
2	6500S-УУ	Извещатель дымовой адресно-аналоговый оптико-электронный линейный с сервоприводом
3	ЕВ-6500А	Извещатель дымовой адресно-аналоговый оптико-электронный линейный (ESMI)
4	ЕВ-6500SA	Извещатель дымовой адресно-аналоговый оптико-электронный линейный с сервоприводом (ESMI)
5	ТС847А1004EURIS	Извещатель дымовой адресно-аналоговый оптико-электронный линейный с сервоприводом (Honeywell)

Примечание: УУ – код производителя

### 2. Перечень принадлежностей

№ п/п	Наименование	Название
1	6500-LRK	Набор для увеличения дальности защищаемой зоны
2	6500-SMK	Монтажный комплект
3	6500-MMK	Универсальный кронштейн
4	BEAMHK	Нагревательный элемент
5	BEAMHKR	Нагревательный элемент
6	6500RTS-KEY	Выносной пульт
7	RTS151KEY	Выносной пульт
8	RTS151	Выносной пульт



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

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

*Д.А. Тарунтаев* Д.А. Тарунтаев

*И.А. Поединцев* И.А. Поединцев