

# Пожарные адресные извещатели APOLLO за 20\$

Распродажа извещателей Apollo XPlorer\*

Компания "Формула безопасности" объявляет о начале распродажи извещателей Apollo серии XPlorer.

Извещатели Apollo XPlorer работают в шлейфе по протоколу XP95. Извещатели могут включаться в один шлейф с датчиками серии XP95. Извещатели XPlorer в шлейфе должны иметь адреса от 1 до 63, интерфейсные модули и ручные пожарные извещатели от 64 до 126.

**Качество и надежность работы извещателей Apollo проверена временем и подтверждена сертификатами ВНИИПО**

**59000-606**

Оптический детектор дыма

Оптический детектор дыма 59000-600, база с пусковым устройством светодиода 45681-501  
Используемый протокол: XP95  
Потолочный, 17 ... 28 В DC, Красный светодиод, Ø100x47 мм, 157 г

Энергопотребление в дежурном режиме: 340 мА  
Энергопотребление в режиме срабатывания: < 2 мА  
-20 ... +70 °C



**20 \$**

**59000-605**

Оптический детектор дыма

Оптический детектор дыма 59000-600, стандартная база 45681-500  
Используемый протокол: XP95  
Потолочный, 17 ... 28 В DC, Красный светодиод, Ø100x47 мм, 157 г

Энергопотребление в дежурном режиме: 340 мА  
Энергопотребление в режиме срабатывания: < 2 мА  
-20 ... +70 °C



**20 \$**

**59000-405**

Стандартный тепловой детектор

Стандартный тепловой детектор 59000-400, стандартная база 45681-500

Используемый протокол: XP95

Потолочный, 17 ... 28 В DC, Красный светодиод, Ø100x47 мм, 157 г

Энергопотребление в дежурном режиме: 300 мА  
Энергопотребление в режиме срабатывания: < 1 мА  
-20 ... +70 °C



**20 \$**

**59000-9 10**

Ручной пульт сигнала тревоги



Ручной пожарный извещатель  
Используемый протокол: XP95

**20 \$**

**59000-700**

Изолятор линии



Используемый протокол: XP95

**12 \$**

**59000-8 10**

Модуль выхода



Используемый протокол: XP95

**23 \$**

\* - Количество датчиков ограничено



СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
**СЕРТИФИКАТ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

№ ССПБ. ГВ. УП001.В07444

Зарегистрирован в государственном реестре  
Системы сертификации в области пожарной  
безопасности 09.12.2008

Действителен до 08.12.2011

Настоящий сертификат удостоверяет, что идентифицированный надлежащим образом образец

**Извещатели пожарные серии S65:**

**Извещатель пожарный тепловой мод. 55000-122 АРО (A1R);**

**Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный мод. 55000-317 АРО,  
с базами мод. 45681-200 АРО, 45681-245 АРО;**

**Извещатели пожарные серии XPlover:**

**Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный мод. 59000-600 АРО;**

**Извещатели пожарные тепловые мод. 59000-400 АРО (A2S) и мод. 59000-410 АРО (CS);  
с базами мод. 45681-500 АРО и мод. 45681-501 АРО;**

**Извещатель пожарный ручной мод. 59000-910 АРО;**

**Изолятор короткого замыкания серии XPlover мод. 59000-700 АРО;**

**Интерфейсные модули серии XPlover: Output unit мод. 59000-810 АРО;**

**Switch monitor мод. 59000-820 АРО**

*продукция*

код ОКП

**8531 10**

код ТН ВЭД

соответствует требованиям пожарной безопасности, установленным в:

**НПБ 57-97\*, ГОСТ Р МЭК 60065-2002 р.3 п.4.3., НПБ 76-98, НПБ 65-97, НПБ 85-2000, НПБ 70-98,  
ГОСТ 12997-84, ГОСТ 26342-84**

*нд*

при обязательной сертификации

Сертификат распространяется на **серийный выпуск**

*серийный выпуск, партия, единичное изделие*

Сертификат выдан **Apollo Fire Detectors Limited**

**36 Brookside Road, Havant, Hampshire, P09 1JR, Great Britain.**

**Tel. +44(0) 2392492412, Fax +44 (0) 23 92492754**

*реквизиты предприятия, организации, адрес*

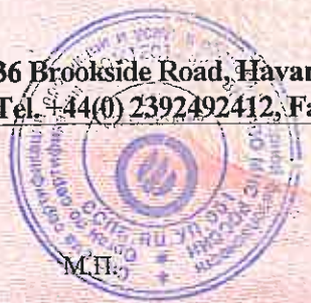
Изготовитель

**Apollo Fire Detectors Limited**

**36 Brookside Road, Havant, Hampshire, P09 1JR, Great Britain.**

**Tel. +44(0) 2392492412, Fax +44 (0) 23 92492754**

*реквизиты предприятия, организации, адрес*



№ **0224671**



Сертификат выдан на основании:

Документ <small>(наименование, номер, дата)</small>	Исполнитель <small>(наименование, регистрационный номер)</small>
Отчет об испытаниях № 5911 от 18.10.2005, № 5960 от 24.11.2005; отчеты об экспертном заключении № 8677 и № 8678 от 01.12.2008	ИЛ НИЦ ЦТ и СП ФГУ ВНИИПО МЧС России, № ССПБ. RU.ИН.055 от 24.02.2005
Акт о результатах анализа состояния производства № 9724 от 29.10.2008	ОС «ПОЖТЕСТ» ФГУ ВНИИПО МЧС России, № ССПБ. RU.УП.001 от 24.02.2005

Маркировка товара и технической документации, прилагаемой к каждой единице продукции, осуществляется знаком соответствия ССПБ, наносимым на каждое изделие, его тару, упаковку, товаросопроводительную документацию в соответствии с требованиями

**Положения о знаке соответствия системы сертификации в области пожарной безопасности**  
**Знак соответствия системы. Форма, размеры и технические требования**

Описание местонахождения знака соответствия  
**рядом с товарным знаком фирмы изготовителя**

В случае невыполнения условий, лежащих в основе выдачи сертификата, он отменяется (приостанавливается) органом по сертификации, выдавшим сертификат

Сертификат выдан органом по сертификации «ПОЖТЕСТ»  
ФГУ ВНИИПО МЧС России, № ССПБ.RU.УП.001

143903, Московская обл., г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12. Тел./факс: (495) 529-85-61  
наименование органа по сертификации, выдавшего сертификат, N в Госреестре, адрес



Руководитель органа по сертификации

подпись

**Н.П. Копылов**

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

**Т.В. Морозова**

инициалы, фамилия

Настоящий сертификат подтверждает соответствие продукции установленным требованиям пожарной безопасности и является необходимым документом для получения разрешения на ввоз продукции на территорию Российской Федерации.

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ РОСС GB.ББ02.Н04421

Срок действия с 09.12.2008

по 08.12.2011

1123154

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.0001.11ББ02

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ВСЕРОССИЙСКИЙ ОРДЕНА «ЗНАК ПОЧЕТА»  
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ОБОРОНЫ МЧС РОССИИ»  
(ОС «ПОЖТЕСТ»)

мкр. ВНИИПО, д. 12, г. Балашиха, Московская область, 143903, Тел./факс (495) 529-85-61

**ПРОДУКЦИЯ** Извещатели пожарные серии S65: Извещатель пожарный тепловой мод. 55000-122 АРО (AIR); Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный мод. 55000-317 АРО, с базами мод. 45681-200 АРО, 45681-245 АРО; Извещатели пожарные серии XPlover: Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный мод. 59000-600 АРО; Извещатели пожарные тепловые мод. 59000-400 АРО (A2S) и мод. 59000-410 АРО (CS); с базами мод. 45681-500 АРО и мод. 45681-501 АРО; Извещатель пожарный ручной мод. 59000-910 АРО; Изолятор короткого замыкания серии XPlover мод. 59000-700 АРО; Интерфейсные модули серии XPlover: Output unit мод. 59000-810 АРО; Switch monitor мод. 59000-820 АРО серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

-----

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**

НПБ 57-97\*, ГОСТ Р МЭК 60065-2002 р.3 п.4.3., НПБ 76-98, НПБ 65-97,  
НПБ 85-2000, НПБ 70-98, ГОСТ 12997-84, ГОСТ 26342-84

код ТН ВЭД:

8531 10

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

Apollo Fire Detectors Limited  
36 Brookside Road, Havant, Hampshire, P09 1JR, Great Britain.  
Tel. +44(0) 2392492412, Fax +44 (0) 23 92492754

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН**

Apollo Fire Detectors Limited  
36 Brookside Road, Havant, Hampshire, P09 1JR, Great Britain.  
Tel. +44(0) 2392492412, Fax +44 (0) 23 92492754

**НА ОСНОВАНИИ**

Отчет об испытаниях № 5911 от 18.10.2005, № 5960 от 24.11.2005;  
отчеты об экспертном заключении № 8677 и № 8678 от 01.12.2008  
ИЦ ФГУ ВНИИПО МЧС России, № РОСС RU.0001.21ББ08 от 09.03.2006  
Акт о результатах анализа состояния производства № 9724 от 29.10.2008  
ОС «ПОЖТЕСТ», № РОСС RU.0001.11ББ02 от 18.01.2006  
Сертификат пожарной безопасности № ССПБ. GB. УП001.В07444 от 09.12.2008 до 08.12.2011  
ОС «ПОЖТЕСТ» ФГУ ВНИИПО МЧС России, № ССПБ. RU.УП.001 от 24.02.2005

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Схема сертификации За



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

**Н.И. Копылов**

инициалы, фамилия

**Т.В. Морозова**

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации