

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

№ C-NO.ПБ02.В.00099  
(номер сертификата соответствия)

ТР 0626554  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** AUTRONICA FIRE AND SECURITY AS.  
(наименование и место-нахождение заявителя) Адрес: Наakon VII's g., 4, 7483 Trondheim, Norway.  
Телефон + 47 73 58 25 00, факс : + 47 73 58 25 01.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** AUTRONICA FIRE AND SECURITY AS.  
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции) Адрес: Наakon VII's g., 4, 7483 Trondheim, Norway.  
Телефон + 47 73 58 25 00, факс : + 47 73 58 25 01.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ФГУ ВНИИПО МЧС России (Санкт-Петербургский филиал).  
(наименование и местонахождение органа по сертификации, издавшего сертификат соответствия) 193079, Санкт-Петербург, Октябрьская наб., д. 35. ОГРН: 1025000508610. Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ02 выдан 25.08.2010г. МЧС России.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Средства пожарной автоматики,  
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) см. приложения №№ 0061631, 0061633-0061646, 0061649.  
Серийный выпуск.

**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) см. приложение № 0061647

код ОК 005 (ОКП)  
43 7100

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
8531 10 300 0  
8531 10 950 0

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ** Акт о результатах анализа состояния производства № 87-С от 18.08.2010, ОС ФГУ ВНИИПО МЧС России (Санкт-Петербургский филиал)  
Отчет по испытаниям № 1160-10С от 16.11.2010, НИЦ ПБ СПбФ ФГУ ВНИИПО МЧС России, аттестат рег. № ТРПБ.RU.ИН10 выдан 25.08.2010

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

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

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 17.11.2010 по 16.11.2015



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

В.А. Андреев

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Е.А. Мурашкевич







# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-NO.ПБ02.В.00099

(обязательная сертификация)

ТР 0061649

(учетный номер бланка)

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
43 7111 8531 10 950 0	Извещатель пожарный тепловой с базой, с самопроверкой, с защитой от среды, взрывобезопасный BDH-500/Ex, (артикул 116-BDH-500/Ex)	
43 7111 8531 10 950 0	Извещатель пожарный тепловой с базой, с защитой от среды, герметичный, SIL2 BD-501 (артикул 116-BD-501)	
43 7111 8531 10 950 0	Извещатель пожарный тепловой с базой, с защитой от среды, герметичный, искробезопасный, SIL2 BD-501/N (артикул 116-BD-501/N)	
43 7111 8531 10 950 0	Извещатель пожарный тепловой с базой, с защитой от среды, герметичный, взрывобезопасный, SIL2 BD-501/Ex (артикул 116-BD-501/Ex)	
43 7111 8531 10 950 0	Извещатель пожарный тепловой, взрывобезопасный по EXD BD-55/140EXD (артикул 116-BD-55/140EXD)	
43 7111 8531 10 950 0	Извещатель пожарный тепловой, взрывобезопасный по EXD BD-55/160EXD (артикул 116-BD-55/160EXD)	
43 7111 8531 10 950 0	Извещатель пожарный тепловой, взрывобезопасный по EXD BD-55/190EXD (артикул 116-BD-55/190EXD)	
43 7111 8531 10 950 0	Извещатель пожарный тепловой, взрывобезопасный по EXD BD-55/225EXD (артикул 116-BD-55/225EXD)	
43 7111 8531 10 950 0	Извещатель пожарный тепловой, взрывобезопасный по EXD BD-55/275EXD (артикул 116-BD-55/275EXD)	
43 7111 8531 10 950 0	Извещатель пожарный тепловой, взрывобезопасный по EXD BD-55/325EXD (артикул 116-BD-55/325EXD)	



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

В.А. Андреев

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Е.А. Мурашкевич



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-NO.ПБ02.В.00099

(обязательная сертификация)

ТР 0061634

(учетный номер бланка)

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
43 7111 8531 10 950 0	Извещатель пожарный ручной, влагозащищенный, со светодиодом BF-510WP-H (артикул 116-BF-510WP-H)	
43 7111 8531 10 300 0	Извещатель пожарный ручной, искробезопасный BF-500/N (артикул 116-BF-500/N)	
43 7111 8531 10 950 0	Извещатель пожарный ручной, взрывобезопасный BF-500/Ex (артикул 116-BF-500/Ex)	
43 7111 8531 10 300 0	Извещатель пожарный ручной, водонепроницаемый, с защитой от среды BF-501 (артикул 116-BF-501)	
43 7111 8531 10 300 0	Извещатель пожарный ручной, искробезопасный, водонепроницаемый, с защитой от среды BF-501/N (артикул 116-BF-501/N)	
43 7111 8531 10 300 0	Извещатель пожарный ручной, взрывобезопасный, водонепроницаемый, с защитой от среды BF-501/Ex (артикул 116-BF-501/Ex)	
43 7111 8531 10 300 0	Извещатель пожарный ручной, водонепроницаемый, с защитой от среды BF-502 (артикул 116-BF-502)	
43 7111 8531 10 300 0	Извещатель пожарный ручной, искробезопасный, водонепроницаемый, с защитой от среды BF-502/N (артикул 116-BF-502/N)	
43 7111 8531 10 300 0	Извещатель пожарный ручной, взрывобезопасный, водонепроницаемый, с защитой от среды BF-502/Ex (артикул 116-BF-502/Ex)	
43 7111 8531 10 950 0	Извещатель пожарный ручной, водонепроницаемый BF-503/0100 (артикул 116-KIT-BF-503/0100)	



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

В.А. Андреев

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

Е.А. Мурашкевич



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

### к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-NO.ПБ02.В.00099

(обязательная сертификация)

ТР 0061633

(учетный номер бланка)

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
43 7111 8531 10 950 0	Извещатель пожарный тепловой, взрывобезопасный по EXD BD-55/360EXD (артикул 116-BD-55/360EXD)	
43 7111 8531 10 950 0	Извещатель пожарный тепловой, взрывобезопасный по EXD BD-55/450EXD (артикул 116-BD-55/450EXD)	
43 7111 8531 10 950 0	Извещатель пожарный тепловой, взрывобезопасный по EXD BD-55/600EXD (артикул 116-BD-55/600EXD)	
43 7111 8531 10 950 0	Извещатель пожарный тепловой, взрывобезопасный по EXD BD-55/725EXD (артикул 116-BD-55/725EXD)	
43 7111 8531 10 950 0	Извещатель пожарный тепловой герметичный, взрывобезопасный, SIL2 BD-505/140EXD (артикул 116-BD-505/140EXD)	
43 7111 8531 10 950 0	Извещатель пожарный тепловой герметичный, взрывобезопасный, SIL2 BD-505/160EXD (артикул 116-BD-505/160EXD)	
43 7111 8531 10 950 0	Извещатель пожарный тепловой герметичный, взрывобезопасный, SIL2 BD-505/190EXD (артикул 116-BD-505/190EXD)	
43 7111 8531 10 950 0	Извещатель пожарный ручной, взрывобезопасный, корпус металл, со светодиодом BF-300M/EXe (артикул 116-BF-300M/EXe)	
43 7111 8531 10 950 0	Извещатель пожарный ручной, искробезопасный, корпус металл, со светодиодом BF-300/M/N (артикул 116-BF-300/M/N)	
43 7111 8531 10 950 0	Извещатель пожарный ручной со светодиодом BF-300/V2 (артикул 116-BF-300/V2)	



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.А. Андреев

Е.А. Мурашкевич







# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-NO.ПБ02.В.00099

(обязательная сертификация)

ТР 0061638

(учетный номер бланка)

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
43 7134 8531 10 300 0	Оповещатель пожарный звуковой адресуемый ВВР-200 (артикул 116-ВВР-200)	
43 7134 8531 10 300 0	Оповещатель пожарный звуковой адресуемый ВВР-200/IP (артикул 116-ВВР-200/IP)	
43 7134 8531 10 300 0	Оповещатель пожарный звуковой адресуемый ВВР-110 (артикул 116-ВВР-110)	
43 7134 8531 10 300 0	Оповещатель пожарный звуковой адресуемый ВВР-130 (артикул 116-ВВР-130)	
43 7134 8531 10 300 0	Оповещатель пожарный звуковой адресуемый ВВР-230 (артикул 116-ВВР-230)	
43 7134 8531 10 300 0	Оповещатель пожарный звуковой Askari white (артикул 116-7770-009.0000)	
43 7134 8531 10 300 0	Оповещатель пожарный звуковой Askari red (артикул 116-7770-009.0001)	
43 7134 8531 10 300 0	Оповещатель пожарный звуковой Roshni white (артикул 116-7770-009.0004)	
43 7134 8531 10 300 0	Оповещатель пожарный звуковой Roshni red (артикул 116-7770-009.0006)	
43 7136 8531 10 300 0	Оповещатель пожарный комбинированный светозвуковой Flashni shallow base (артикул 116-7780-004.0001)	
43 7136 8531 10 300 0	Оповещатель пожарный комбинированный светозвуковой Flashni deep base (артикул 116-7780-004.0002)	



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

В.А. Андреев

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Е.А. Мурашкевич



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-НО.ПБ02.В.00099

(обязательная сертификация)

ТР 0061636

(учетный номер бланка)

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
43 7113 8531 10 300 0	Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный с самопроверкой, с защитой от среды, высокочувствительный, искробезопасный ВНН-500/S/N (артикул 116-ВНН-500/S/N)	
43 7113 8531 10 300 0	Извещатель пожарный дымовой линейный AutoBeam100: приемник AutoBeam 100, receiver (Rx) (артикул 116-5861-021.2001) передатчик AutoBeam100, transmitter (Tx) (артикул 116-5861-021.1001)	
43 7113 8531 10 300 0	Извещатель пожарный дымовой линейный FireRay 5000-101 (артикул 116-5861-023.5101)	
43 7113 8531 10 300 0	Извещатель пожарный дымовой линейный FireRay 5000-102 (артикул 116-5861-023.5102)	
	Приборы приемно-контрольные пожарные для адресной системы пожарной сигнализации AutoSafe 4;	
43 7131 8531 10 300 0	Прибор приемно-контрольный пожарный BS-420, в комплекте (артикул 116-KIT-BS-420)	
43 7131 8531 10 300 0	Прибор приемно-контрольный пожарный BS-420 (артикул 116-BS-420)	
43 7131 8531 10 950 0	Прибор приемно-контрольный пожарный для объектов судостроительной промышленности BS-420M, в комплекте (артикул 116-KIT-BS-420M)	
43 7131 8531 10 950 0	Прибор приемно-контрольный пожарный для объектов нефтегазовой промышленности BS-420G в комплекте (артикул 116-KIT-BS-420G)	



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

В.А. Андреев

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Е.А. Мурашкевич



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-NO.ПБ02.В.00099

(обязательная сертификация)

ТР 0061637

(учетный номер бланка)

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Приборы приемно-контрольные пожарные для адресной системы пожарной сигнализации AutoSafe 3:	
43 7131 8531 10 300 0	Прибор приемно-контрольный пожарный BS-320, в комплекте (артикул 116-KIT-BS-320)	
43 7131 8531 10 950 0	Прибор приемно-контрольный пожарный для объектов нефтегазовой промышленности BS-310G/200 в комплекте (артикул 116-KIT-BS-310G/200)	
43 7131 8531 10 950 0	Прибор приемно-контрольный пожарный для объектов нефтегазовой промышленности, сертифицированный по SIL BS-310G2/200 в комплекте (артикул 116-KIT-BS-310G2/200)	
43 7131 8531 10 950 0	Прибор приемно-контрольный пожарный для объектов нефтегазовой промышленности BS-320G/200 в комплекте (артикул 116-KIT-BS-320G/200)	
43 7131 8531 10 950 0	Прибор приемно-контрольный пожарный для объектов нефтегазовой промышленности, сертифицированный по SIL BS-320G2/200 в комплекте (артикул 116-KIT-BS-320G2/200)	
	Приборы приемно-контрольные пожарные для адресной системы пожарной сигнализации AutoPrime:	
43 7131 8531 10 300 0	Прибор приемно-контрольный пожарный BS-200 (артикул 116-BS-200)	
43 7131 8531 10 950 0	Прибор приемно-контрольный пожарный для объектов судостроительной промышленности BS-200M (артикул 116-BS-200M)	



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

*[Handwritten signature]*

В.А. Андреев

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

*[Handwritten signature]*

Е.А. Мурашкевич



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-NO.ПБ02.В.00099 (обязательная сертификация)

ТР **0061639**

(учетный номер бланка)

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Приборы и аппаратура для систем пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения прочие для адресной системы пожарной сигнализации AutoSafe 4.	
43 7191 8531 10 300 0	Контроллер пожарной сигнализации ВС-420 (артикул 116-BC-420)	
43 7191 8531 10 300 0	Панель оператора BS-430 (артикул 116-BS-430)	
43 7191 8531 10 300 0	Дублирующая/информационная панель BU-BV-420 (артикул 116-BU-BV-420)	
43 7191 8531 10 300 0	Дублирующая/информационная панель BU-BV-420 в комплекте (артикул 116-KIT-BU-BV-420)	
43 7191 8531 10 300 0	Источник питания ВР-405 (артикул 116-BP-405)	
	Приборы и аппаратура для систем пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения прочие для адресной системы пожарной сигнализации AutoSafe 3.	
43 7191 8531 10 950 0	Контроллер пожарной сигнализации для объектов нефтегазовой промышленности ВС-320G/200, в комплекте (артикул 116-KIT-BC-320(G)/200)	
43 7191 8531 10 300 0	Панель оператора BS-320/200 (артикул 116-KIT-BS-320/200)	
43 7191 8531 10 300 0	Контроллер пожарной сигнализации ВС-320 (артикул 116-BC-320)	
43 7191 8531 10 300 0	Контроллер пожарной сигнализации ВС-320/200 (артикул 116-KIT-BC-320/200)	



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

В.А. Андреев

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

Е.А. Мурашкевич



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-NO.ПБ02.В.00099

(обязательная сертификация)

ТР 0061640

(учетный номер бланка)

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Приборы и аппаратура для систем пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения прочие для адресной системы пожарной сигнализации AutoSafe 3:	
43 7191 8531 10 300 0	Информационная панель BV-320/500 (артикул 116-KIT-BV-320/500)	
43 7191 8531 10 300 0	Дублирующая панель BU-320/500 (артикул 116-KIT-BU-320/500)	
43 7191 8531 10 950 0	Контроллер пожарной сигнализации для объектов нефтегазовой промышленности, сертифицированный по SIL BC-320G2/200, в комплекте (артикул 116-KIT-BC-320G2/200)	
43 7191 8531 10 950 0	Панель оператора для объектов нефтегазовой промышленности на английском языке BS-330G/GB400 (артикул 116-BS-330G/GB400)	
43 7191 8531 10 950 0	Панель оператора для объектов нефтегазовой промышленности, сертифицированная по SIL, на английском языке BS-330G2/GB400 (артикул 116-BS-330G2/GB400)	
43 7191 8531 10 950 0	Дублирующая панель для объектов нефтегазовой промышленности BU-320G/500 (артикул 116-KIT-BU-320G/500)	
43 7191 8531 10 950 0	Дублирующая панель для объектов нефтегазовой промышленности, сертифицированная по SIL BU-320G2/500 (артикул 116-KIT-BU-320G2/500)	



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

В.А. Андреев

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Е.А. Мурашкевич



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-NO.ПБ02.В.00099

(обязательная сертификация)

ТР 0061641

(учетный номер бланка)

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Приборы и аппаратура для систем пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения прочие для адресной системы пожарной сигнализации AutoSafe 3:	
43 7191 8531 10 950 0	Информационная панель для объектов нефтегазовой промышленности на английском языке BV-320G/GB500 (артикул 116-BV-320G/GB500)	
43 7191 8531 10 950 0	Информационная панель для объектов нефтегазовой промышленности, сертифицированная по SIL, на английском языке BV-320G2/GB500 (артикул 116-BV-320G2/GB500)	
43 7191 8531 10 950 0	Источник питания (артикул 116-4550-012.2410)	
	Приборы и аппаратура для систем пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения прочие для адресной системы пожарной сигнализации AutoPrime:	
43 7191 8531 10 300 0	Панель оператора BS-210 (артикул 116-BS-210)	
43 7191 8531 10 300 0	Дублирующая панель BS-211 (артикул 116-BS-211)	
43 7191 8531 10 300 0	Информационная панель BV-210 (артикул 116-BV-210)	
43 7191 8531 10 300 0	Панель для сотрудников пожарной охраны BU-210 (артикул 116-BU-210)	
43 7191 8531 10 950 0	Модуль, управляющий и несхемами BUR-200 (артикул 116-BUR-200)	
43 7191 8531 10 950 0	Модуль, управляющий и несхемами, для объектов судостроительной промышленности BUR-200M, в комплекте (артикул 116-KIT-BUR-200M)	



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

В.А. Андреев

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Е.А. Мурашкевич



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-НО.ПБ02.В.00099

(обязательная сертификация)

ТР 0061642

(учетный номер бланка)

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Приборы и аппаратура для систем пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения прочие для адресных систем пожарной сигнализации AutoSafe 4, AutoSafe 3, AutoPrime;	
43 7191 8531 10 950 0	Устройства ручного пуска: BF-503/0300 (артикул 116-KIT-BF-503/0300); BF-503/0400 (артикул 116-KIT-BF-503/0400); BF-503/0500 (артикул 116-KIT-BF-503/0500);	
43 7191 8531 10 950 0	Устройства ручного пуска взрывозащищенные: BF-503/EX/0100 (артикул 116-BF-503/EX/0100); BF-503/EX/0200 (артикул 116-BF-503/EX/0200); BF-503/EX/0300 (артикул 116-KIT-BF-503/EX/0300); BF-503/EX/0400 (артикул 116-KIT-BF-503/EX/0400); BF-503/EX/0500 (артикул 116-KIT-BF-503/EX/0500)	
43 7191 8531 10 950 0	Устройства ручного пуска искробезопасные: BF-503/N/0100 (артикул 116-BF-503/N/0100); BF-503/N/0200 (артикул 116-BF-503/N/0200); BF-503/N/0300 (артикул 116-KIT-BF-503/N/0300); BF-503/N/0400 (артикул 116-KIT-BF-503/N/0400); BF-503/N/0500 (артикул 116-KIT-BF-503/N/0500)	



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

В.А. Андреев

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

Е.А. Мурашкевич



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-NO.ПБ02.В.00099

(обязательная сертификация)

ТР 0061644

(учетный номер бланка)

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Приборы и аппаратура для систем пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения прочие для адресных систем пожарной сигнализации AutoSafe 4, AutoSafe 3, AutoPrime;	
43 7191 8531 10 300 0	Устройство для передачи напряжения сети BN-308 (артикул 115-BN-308)	
43 7191 8531 10 300 0	Устройство вывода релейное BN-310 (артикул 116-BN-310)	
43 7191 8531 10 300 0	Устройство взаимосвязи для извещателей пожарных AutoBeam, AutoFlame, AutoSense BN-320 (артикул 116-BN-320)	
43 7191 8531 10 300 0	Устройство управления дверями BN-320/2 (артикул 116-BN-320/2)	
43 7191 8531 10 300 0	Устройство управления универсальное BN-320/4 (артикул 116-BN-320/4)	
43 7191 8531 10 300 0	Устройство управления спринклерами BN-320/5 (артикул 116-BN-320/5)	
43 7191 8531 10 300 0	Устройство взаимосвязи неадресного шлейфа BN-331 (артикул 116-BN-331)	
43 7191 8531 10 300 0	Устройство взаимосвязи неадресного шлейфа BN-332 (артикул 116-BN-332)	
43 7191 8531 10 300 0	Адаптер для неадресных шлейфов BN-330 (артикул 116-BN-330)	
43 7191 8531 10 300 0	Устройства контроля и управления дверями: BN-320/D-L (артикул 116-BN-320/D-L); BN-320/D-L2 (артикул 116-BN-320/D-L2); BN-320/D-XS (артикул 116-BN-320/D-XS)	
43 7191 8531 10 300 0	Устройство контроля и управления спринклерными клапанами BN-320/FS (артикул 116-BN-320/FS)	



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

В.А. Андреев

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

Е.А. Мурашкевич



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-NO.ПБ02.В.00099

(обязательная сертификация)

ТР 0061643

(учетный номер бланка)

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Приборы и аппаратура для систем пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения прочие для адресных систем пожарной сигнализации AutoSafe 4, AutoSafe 3, AutoPrime;	
43 7191 8531 10 300 0	Устройство взаимосвязи для AutoBeam100 и неадресных систем BN-40A/2 (артикул 116-BN-40A/2)	
43 7191 8531 10 300 0	Устройство взаимосвязи для AutoBeam100 и системы AutoSafe BN-40A/3 (артикул 116-BN-40A/3)	
43 7191 8531 10 300 0	Устройство ввода контролирующее BN-201 (артикул 116-BN-201)	
43 7191 8531 10 300 0	Устройство управления тушением BN-221/01 (артикул 116-BN-221/01)	
43 7191 8531 10 300 0	Устройство вывода с 7А реле BN-221/02 (артикул 116-BN-221/02)	
43 7191 8531 10 300 0	Устройство ввода BN-300 (артикул 116-BN-300)	
43 7191 8531 10 300 0	Устройство ввода для монтажа на DIN-рейку BN-300M (артикул 116-BN-300M)	
43 7191 8531 10 300 0	Устройство ввода контролируемое BN-303 (артикул 116-BN-303)	
43 7191 8531 10 950 0	Устройство ввода/вывода BN-304 (артикул 116-BN-304)	
43 7191 8531 10 950 0	Устройство ввода/вывода двойное контролируемое BN-305 (артикул 116-BN-305)	
43 7191 8531 10 300 0	Устройство 4 ввода/4 вывода контролируемое BN-306 (артикул 116-BN-306)	
43 7191 8531 10 300 0	Устройство взаимосвязи пожарных извещателей контролируемое BN-307 (артикул 116-BN-307)	



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

В.А. Андреев

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

Е.А. Мурашкевич



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-NO.ПБ02.В.00099

(обязательная сертификация)

ТР 0061645

(учетный номер бланка)

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Приборы и аппаратура для систем пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения прочие для адресных систем пожарной сигнализации AutoSafe 4, AutoSafe 3, AutoPrime;	
43 7191 8531 10 300 0	Устройство контроля и управления универсальное миниатюрное BN-320/GMU-XS (артикул 116-BN-320/GMU-XS)	
43 7191 8531 10 300 0	Интерфейс для низких светильников BN-320/LLL (артикул 116-BN-320/LLL)	
43 7191 8531 10 300 0	Устройство управления стандартное BN-320/SV (артикул 116-BN-320/SV)	
43 7191 8531 10 300 0	Адаптер для неадресных шлейфов, модуль BNB-330 (артикул 116-BNB-330)	
43 7191 8531 10 300 0	Устройство ввода, искробезопасное BN-500/N (артикул 116-BN-500/N)	
43 7191 8531 10 300 0	Устройство ввода, взрывобезопасное BN-500/Ex (артикул 116-BN-500/Ex)	
43 7191 8531 10 300 0	Устройство ввода, взрывобезопасное по EXd BN-505/EXd (артикул 116-BN-505/EXd)	
43 7191 8531 10 300 0	Устройство ввода отключений BW-200/XX (артикул 116-BW-200/XX)	
43 7191 8531 10 300 0	Устройство ввода отключений с таймерным входом BW-201/XX (артикул 116-BW-201/XX)	
43 7191 8531 10 300 0	Устройство с функцией День/Ночь BW-202/XX (артикул 116-BW-202/XX)	
43 7191 8531 10 300 0	Устройство с функцией День/Ночь, с таймерным входом BW-203/XX (артикул 116-BW-203/XX)	



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.А. Андреев

Е.А. Мурашкевич



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-НО.ПБ02.В.00099

(обязательная сертификация)

ТР 0061646

(учетный номер бланка)

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<b>Приборы и аппаратура для систем пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения прочие для адресных систем пожарной сигнализации AutoSafe 4, AutoSafe 3, AutoPrime:</b>	
43 7191 8531 10 950 0	Искрозащитный барьер ВЗ-500 (артикул 116-BZ-500)	
43 7191 8531 10 950 0	Искрозащитный барьер ВЗ-500/01 (артикул 116-BZ-500/01)	
43 7191 8531 10 300 0	Выносной светодиод тревоги ВУ-46 (артикул 116-BU-46)	

Запасные части и принадлежности к приборам и аппаратуре для систем пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения, код ОКП 43 7192, код ТН ВЭД 8531 10 300 0:

драйверы шлейфа BSD-310 (артикул 116-BSD-310), BSD-310/N (артикул 116-BSD-310/N), BSD-311 (артикул 116-BSD-311), BSD-200 (артикул 116-BSD-200/PACK), BSD-330 (артикул 116-BSD-330), BSD-340/1 (артикул 116-BSD-340/1), BSD-340/2 (артикул 116-BSD-340/2), BSD-340/Ex (артикул 116-BSD-340/Ex), модули BSB-310 (артикул 116-BSB-310), BSL-310 (артикул 116-BSL-310), BSJ-310 (артикул 116-BSJ-310), BSE-310 (артикул 116-BSE-310), BSE-320 (артикул 116-BSE-320), платы EAU-310/B (артикул 116-EAU-310/B), EAU-321 (артикул 116-EAU-321), EAU-330/2 (артикул 116-EAU-330/2), EAU-341 (артикул 116-EAU-341), EAC-300/B (артикул 116-EAC-300/B), кросс-плата AutoSafe BSF-310B (артикул 116-BSF-310B), принтер пожарной сигнализации AutoSafe BUP-311 (артикул 116-BUP-311), конвертеры BSL-321 (артикул 116-BSL-321), BSL-322 (артикул 116-BSL-322), BSL-330/1 (артикул 116-BSL-330/1), BSL-330/2 (артикул 116-BSL-330/2), BSL-330/3 (артикул 116-BSL-330/3), BSL-330/4 (артикул 116-BSL-330/4), BSL-332/2 (артикул 116-BSL-332/2), усилитель LON-кольца BSL-325 (артикул 116-BSL-325), интерфейсы BSL-336 (артикул 116-BSL-336), BSL-337 (артикул 116-BSL-337), модули блока питания BSS-103A (артикул 116-BSS-103A), BSS-103A/02 (артикул 116-BSS-103A/02), BSS-310A (артикул 116-BSS-310A), BPS-405 (артикул 116-BPS-405), BPS-410 (артикул 116-BPS-410), стекло для ручных извещателей BFG-3/XX (артикул 116-BFG-3/XX), базы BWA-100 (артикул 116-BWA-100), BWA-101 (артикул 116-BWA-101), BWP-145 (артикул 116-BWP-145), коробки BWP-100/20 (артикул 116-BWP-100/20), BWP-100/20/PG16 (артикул 116-BWP-100/20/PG16), BWP-100/25 (артикул 116-BWP-100/25), адаптеры BWP-143/150 (артикул 116-BWP-143/150), BWP-143/300 (артикул 116-BWP-143/300), BWP-143/550 (артикул 116-BWP-143/550), конвертер DC/DC 24VDC/6A (артикул 116-4660-055.0001), шкаф АКБ (артикул 116-SY 310), монтажный набор для 19" стойки UW-1459/1 (артикул 116-UW-1459/1), комплект UEA-400, включая модули BSS-400, BSL-400 (артикул 116-UEA-400=BSS-410+BSL-410), коммутаторы Ethernet FL SWITCH SFNT 5TX (артикул 116-5151-030.2127), FL SWITCH SFNT 4TX/FX (артикул 116-5151-030.2128), FL SWITCH SFNT 8TX (артикул 116-5151-030.2129), FL SWITCH SFNT 7TX/FX (артикул 116-5151-030.2130), FL SWITCH LM 5TX (артикул 116-5151-030.2131), FL SWITCH LM 4TX/1FX (артикул 116-5151-030.2132), FL SWITCH LM 4TX/2FX (артикул 116-5151-030.2133), FL SWITCH LM 4TX/1FX SM (артикул 116-5151-030.2134), FL SWITCH LM 4TX/2FX SM (артикул 116-5151-030.2135).



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

В.А. Андреев

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

Е.А. Мурашкевич



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-NO.ПБ02.В.00099

(обязательная сертификация)

ТР

0061647

(учетный номер бланка)

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	пункты 4.2.1.5, 4.2.2.1-4.2.2.4, 4.2.2.6-4.2.2.8, 4.2.3, 4.2.9.2, 4.5.1.2-4.5.1.4, 4.7.1.1-4.7.1.6, 4.9.1.1-4.9.1.7, 4.9.1.9-4.9.1.11, 4.12.1.1, 4.12.1.2, 5.2.1.3-5.2.1.9, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.9.2, 6.2.1.1, 6.2.1.5, 6.2.1.6, 6.2.1.12, 6.2.2.1-6.2.2.4, 6.2.3, 6.2.9.2, 7.1.11, 7.2.1.1-7.2.1.4, 7.2.1.6, 7.2.2.1, 7.2.2.4, 7.2.2.6, 7.2.3, 7.2.4, 7.2.10.2, приложение М
ГОСТ Р 52931-2008	Приборы контроля и регулирования технологических процессов. Общие технические требования	пункты 5.1, 5.2 (группа исполнения В4), 5.5 (группа исполнения N2), 5.7, 5.14, 5.19.5, 5.19.6
ГОСТ Р МЭК 60065-2002	Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности	раздел 3, пункт 4.3



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.А. Андреев

Е.А. Мурашкевич