

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ16.В.00423
(номер сертификата соответствия)

ТР 1370804
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и место-нахождение заявителя)

Закрытое акционерное общество «Научно-промышленное объединение «Авангардспецмонтаж», ОГРН 1096731002983.
Россия, 214031, г. Смоленск, ул. 25 Сентября, д. 64
Тел./ факс (4812) 31-72-53

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

Закрытое акционерное общество «Научно-промышленное объединение «Авангардспецмонтаж», ОГРН 1096731002983.
Россия, 214031, г. Смоленск, ул. 25 Сентября, д. 64
Тел./ факс (4812) 31-72-53

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ОС «СИСТЕМ-ТЕСТ» ФКУ «ЦСА ОПС» МВД РОССИИ,
111024, г. Москва, ул. Пруд Ключики, д.2, стр.8
Тел./факс (495) 287-97-03, ОГРН 1035000703759.
Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ16 выдан 05.08.2011 МЧС России

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Комплексная система пожарной автоматики «Вертикаль»
(состав: см. Приложения №0105734, №0105735) ТУ 4371-021-87928205-2011.
Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

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

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ) (см. Приложение №0105736)

код ОК 005 (ОКП)

43 7100

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Акт инспекционного контроля № 43/11-ИК от 16.08.2011 ОС «СИСТЕМ-ТЕСТ» ФКУ «ЦСА ОПС» МВД России, № ТРПБ.RU.ПБ16 от 05.08.2011 (схема 4с).
Экспертное заключение от 12.07.2012 ОС «СИСТЕМ-ТЕСТ» ФКУ «ЦСА ОПС» МВД России, № ТРПБ.RU.ПБ16 от 05.08.2011.

Протоколы испытаний № 74/1/12-81/1/12 от 04.07.2012, № 82/1/12-86/1/12 от 05.07.2012 ЛИ ФКУ «ЦСА ОПС» МВД России, рег. № ТРПБ.RU.ИИ82 от 05.08.2011

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 16.07.2012 по 15.07.2017



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Е.А. Артемова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Р.А. Тахаутдинов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ16.В.00423 от 16.07.2012

(обязательная сертификация)

ТР 0105734

(учетный номер бланка)

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия


Код ОК 005 (ОКП)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД России		
43 7100	<ul style="list-style-type: none"> • Извещатели пожарные: <ul style="list-style-type: none"> - дымовой оптико-электронный точечный адресно-аналоговый - ДИП 212-92АВ, - тепловой максимально-дифференциальный адресный ИП 101-01-А2R-АВ, - ручной адресный ИПР 5-10АВ, - дымовой оптико-электронный линейный ИДПЛ-101В, - дымовой оптико-электронный линейный адресный ИДПЛ-101АВ; • Источники электроснабжения средств противопожарной защиты: <ul style="list-style-type: none"> ИРПА124/п-3, ИРПА124/п-6, ИРПА124/п-12, ИРПА124.01/п-3, ИРПА124.01/п-6, где п- варианты габаритных размеров корпуса (0 - 4); • Оповещатели пожарные световые: <ul style="list-style-type: none"> АСТО12, АСТО12-В3, АСТО12-М, АСТО12-2, АСТО12-2-В3, АСТО12-П, АСТО12-П-В3, АСТО12/1, АСТО12/1-В3, АСТО12/1-М, АСТО12/1-2, АСТО12/1-2-В3, АСТО12/1-П, АСТО12/1-П-В3, СТВ, СТВ/1; • Оповещатели пожарные комбинированные (световые + звуковые): <ul style="list-style-type: none"> АСТО12С, АСТО12С-В3, АСТО12С-2, АСТО12С-2-В3, АСТО12С/1, АСТО12С/1-В3, АСТО12С/1-2, АСТО12С/1-2-В3, АСМ-04, АСМ-04/1; • Оповещатели пожарные комбинированные (световые + речевые): <ul style="list-style-type: none"> АСТО12Р, АСТО12Р-2, АСТО12Р/1, АСТО12Р/1-2, АСТО12Р/1-Т, АСТО12Р/1-2-Т; • Оповещатели пожарные речевые: <ul style="list-style-type: none"> Танго-ОП1, Танго-ОП1-П, Танго-ОП1-Т, Танго-ОП1-ПТ, Танго-ОП1-МР, Танго-ОП5, Танго-ОП5-П, Танго-ОП5-Т, Танго-ОП5-ПТ, Танго-ОП5-МР; • Приборы приемно-контрольные пожарные: <ul style="list-style-type: none"> ПС4, ПС4-2, ПС4-МС, ПС6-МС, ПС8-МС; • Приборы приемно-контрольные пожарные адресные: <ul style="list-style-type: none"> «Вертикаль-ПУ», «Вертикаль-МКАИ»; 	ТУ 4371-021-87928205-2011



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

 Е.А. Артемова

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

 Р.А. Тахаутдинов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-РУ.ПБ16.В.00423 от 16.07.2012 (обязательная сертификация)

ТР 0105735
(учетный номер бланка)

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК 005 (ОКП)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД России		
43 7100	<ul style="list-style-type: none"> • Приборы приемно-контрольные пожарные и управления: <ul style="list-style-type: none"> - «Вертикаль-МЭУ», «Березина УКА12.5/1»-12АТ (12НАТ, 12ГТ, 12НГТ, 24АТ, 24НАТ, 24ГТ, 24НГТ); • Приборы пожарные управления: <ul style="list-style-type: none"> - «Березина УКП10/1-8-12(24)», «Березина УКП10/1-16-12(24)», «Березина УКА12.5/ЦС», «Вертикаль-ПУНС», «Танго-ПУ/БП-2», «Танго-ПУ/БП-8», «Танго-ПУ/БП-16», «Танго-ПУ/БП-24», «Танго-ПУ/БП-32», «Танго-ПУ», «Танго-ПУ-1», «Танго-ПУ/ЗК»; • Компоненты пожарных приборов: <ul style="list-style-type: none"> - Кнопки дистанционного пуска КДП, КДП-Н; - Релейные модули «Березина-АРМ», «Вертикаль-АРМ», «Вертикаль-ШРМ», РМ-12, РМ-24, «Вертикаль-БС», «Вертикаль-ШУ»; - Устройства задержки включения «УЗВ», «УЗВ-Т»; - Сигнализаторы «СПЖ-У», «СПВ-5», «СДУ-МА»; - Модули индикации «Вертикаль-МИ», «Вертикаль-МИП»; - Блоки контроля «Вертикаль-БКК V-24», «Вертикаль-БКК V-220»; - Модули интерфейса «ИЛ-485», «ИЛ-485-3», «РУ-485», «Вертикаль-МКТШ», «Вертикаль-МСТ»; - Микрофонные консоли «Танго-МК-2», «Танго-МК-8», «Танго-МК-16», «Танго-МК-24», «Танго-МК-32»; - Устройства вызывные «Танго-УВ», «Танго-УВТ»; - Усилители мощности «Танго-ОПД P20», «Танго-ОПД P100», «Танго-ОПД P20-MP», «Танго-ОПД P100-MP» 	ТУ 4371-021-87928205-2011



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

Е.А. Артемова

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Р.А. Тахаутдинов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.ПБ16.В.00423 от 16.07.2012

(обязательная сертификация)

ТР 0105736

(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»	н.п. 4.2.1.5, 4.2.2.1-4.2.2.4, 4.2.2.6-4.2.2.8, 4.2.3, 4.2.5.1, 4.2.5.4, 4.2.9.2, 4.5.1.2, 4.5.1.4, 4.5.1.5, 4.7.1.1-4.7.1.6, 4.9.1.1-4.9.1.5, 4.9.1.7, 4.9.1.9-4.9.1.11, 4.12.1.1, 4.12.1.2, 5.2.1.1-5.2.1.10, 5.2.2.1-5.2.2.5, 5.2.3, 5.2.9.2, 6.2.1.1, 6.2.1.5-6.2.1.7, 6.2.1.9, 6.2.1.10, 6.2.1.12, 6.2.2.1-6.2.2.5, 6.2.3, 6.2.9.2, 7.2.1.1-7.2.1.4, 7.2.1.6, 7.2.2.1, 7.2.2.6, 7.2.3.1-7.2.3.5, 7.2.4, 7.2.10.2



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

Е.А. Артемова

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Р.А. Тахаутдинов