

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ52.В.00378
(номер сертификата соответствия)

ТР 0643713
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и место-нахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие «Автоматизированные системы безопасности «Рекорд»
ОГРН 1033303204967
125167, г. Москва, Театральная аллея, д. 3, стр. 1
тел./факс: (49244) 3-04-68, (495) 669-21-27

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие «Автоматизированные системы безопасности «Рекорд»
ОГРН 1033303204967
125167, г. Москва, Театральная аллея, д. 3, стр. 1
тел./факс: (49244) 3-04-68, (495) 669-21-27

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ «НОРМАТЕСТ», ОГРН 1107746436445, аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ52 от 25.08.2010 г., 121170, г. Москва, ул. Неверовского, дом 9, тел.: (495) 971-54-66

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Технические средства охранно-пожарной сигнализации интегрированного комплекса безопасности «ПАХРА» (технические условия ФИДШ.425600.002ТУ) в составе: (см. Приложения №1, №2) Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП)
43 7250

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 г. № 123-ФЗ), ст. 101, ст. 103

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
8531 10

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы испытаний № 18ТР-14 от 28.03.2014 г., № 4ТР ЭМС-14 от 27.03.2014 г. ИЛ ООО «НОРМАТЕСТ», аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИН21 от 25.08.2010 г. Акт №15ТР-14 от 04.03.2014 г. о результатах анализа состояния производства

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 14.04.2014 по 13.04.2019



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

В.М. Киселев

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Н.М. Кабанов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ52.В.00378

(обязательная сертификация)

ТР

0116425

(учетный номер бланка)

Технические средства охранно-пожарной сигнализации для интегрированного комплекса безопасности «ПАХРА» в составе:

Наименование технических средств	Обозначение и номер документации
прибор приемно-контрольный охранно-пожарный ППКОП «ПАХРА-501»	ФИДШ.425641.015 ТУ
приборы и принадлежности к аппаратуре охранно-пожарной сигнализации прочие	
программное обеспечение КСА ПЦО «Радиосеть» в составе:	ФИДШ.425688.100
АРМ «Конфигуратор ППКОП»,	ФИДШ.425688.103
АРМ «АБД»,	ФИДШ.425688.101
АРМ «ДПУ»,	ФИДШ.425688.102
АРМ «Видеосервер»,	ФИДШ.425688.104
АРМ «Видеоклиент»,	ФИДШ.425688.105
АРМ «Отчеты»,	ФИДШ.425688.106
АРМ «Бюро пропусков»,	ФИДШ.425688.107
АРМ «Фотоидентификация»	ФИДШ.425688.108
пульт централизованного наблюдения (ПЦН-ПК)	ФИДШ.466216.001 ТУ
серверы локальной зоны (СЛЗ-64, СЛЗ-64А)	ФИДШ.425661.001 ТУ
сервер локального участка периметра (СЛУП)	ФИДШ.465616.003 ТУ
модуль концентратора (МК)	ФИДШ.425661.002 ТУ
модуль контроля шлейфов и доступа (МШД)	ФИДШ.425641.018 ТУ
модуль контроля шлейфов и речевой связи (МШРС)	ФИДШ.425641.017 ТУ
модули приемника видеосигнала (ПВС4, ПВС8, ПАВС4)	ФИДШ.468349.006 ТУ
модули источника питания (МП1, МП2, МП3)	ФИДШ.436634.002 ТУ
модуль усилителя низкой частоты (МУНЧ)	ФИДШ.468739.001 ТУ
модуль коммутации сигналов оповещения (МКСО-4)	ФИДШ.468739.003 ТУ
усилитель низкой частоты (УНЧ-15)	ФИДШ.468739.002 ТУ



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

В.М. Киселев

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Н.М. Кабанов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ №2

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

C-RU.ПБ52.В.00378

(обязательная сертификация)

ТР 0116426

(учетный номер бланка)

устройства подключения видеокамеры (УПВК-0,3П, УПВК-0,3П исп.2, УПВК-0,3П исп.3, УПВК-1У, УПВК-1У исп.2, УППВК)	ФИДШ.467819.001 ТУ
устройство подключения видеодомофона и видеокамер с аудиоканалом (УПВД)	ФИДШ.467819.002 ТУ
устройства подключения видеокамеры (УПВК-А220/А24-100СУ, УПВК-А220/А24-100СУ-Е)	ФИДШ.468179.001 ТУ
устройство приёма видеосигналов УПВС-16	ФИДШ.468369.002 ТУ
устройство питания и коммутации замка (УПКЗ)	ФИДШ.436634.003 ТУ
устройства экстренного вызова (УЭВ исп.1, УЭВ исп.2)	ФИДШ.425629.001 ТУ
устройство подключения и защиты (УПЗ)	ФИДШ.468349.005 ТУ
устройство вводно-защитное (УВЗ)	ФИДШ.468249.001 ТУ
устройства переговорные (УП1, УП1-1, УП3, УП3 исп.2)	ФИДШ.465319.001 ТУ
устройство контроля локальной зоны (УЛЗ)	ФИДШ.425661.003 ТУ
адаптер переговорного устройства (АПУ)	ФИДШ.468364.002 ТУ
блоки резервного питания (БРП-24В-216Ач, БРП-48В-108Ач)	ФИДШ.436227.001 ТУ
адресные контроллеры доступа (Пахра АКД-4-7R, Пахра АКД-4-7Е, Пахра АКД-2-7R, Пахра АКД-2-7Е, Пахра АКД-2-100R1, Пахра АКД-2-100Е1)	ФИДШ.425723.002 ТУ
адресный контроллер шлейфов модульный (АКШМ-801)	ФИДШ.426461.002 ТУ
адресный контроллер реле модульный (АКРМ-601)	ФИДШ.425412.002 ТУ
адресный контроллер считывателя модульный (АКСМ-1041)	ФИДШ.426449.005 ТУ
адаптер USB-RS-485	ФИДШ.468364.003 ТУ
адаптер считывателя (АС)	ФИДШ.468364.004 ТУ



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

В.М. Киселев

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Н.М. Кабанов