

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-СА.ПБ16.В.00353
(номер сертификата соответствия)

ТР 0651755
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и место-нахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «С-П Групп».
Россия, 129515, г. Москва, ул. Кондратюка, д. 9 стр. 1
Тел.: (495) 739-22-83, факс: (495) 616-78-34, ОГРН 1097746224828.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

Фирма Digital Security Controls
3301, Langstaff Road, Concord, Ontario, Canada L4K 4L2,
тел.: +1 905 760 3000, факс: +1 905 760 3004

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)

Оборудование охранно-пожарной сигнализации DSC
(состав: см. Приложения №№ 0063177, 0063178)
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
43 7200

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 № 0063179)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
8531 10 300 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы испытаний №№ 165/1/11, 166/1/11, 167/1/11, 168/1/11,
169/1/11, 170/1/11 от 03.10.2011 ЛИ ФКУ «ЦСА ОПС» МВД России,
№ ТРПБ.RU.ИН82 от 05.08.2011

Акт проверки производства № 26/11-ТР от 19.10.2011 ОС «СИСТЕМ-ТЕСТ» ФКУ «ЦСА ОПС» МВД России,
№ ТРПБ.RU.ПБ16 от 05.08.2011 (схема №4с).

Экспертное заключение от 24.11.2011 ОС «СИСТЕМ-ТЕСТ» ФКУ «ЦСА ОПС» МВД России.

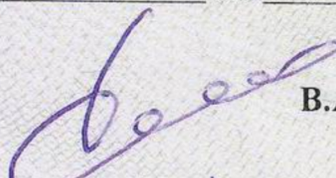
ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

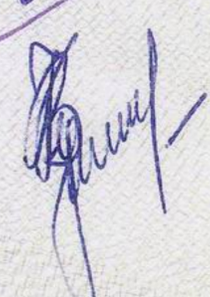
СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 25.11.2011 по 24.11.2016



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


В.А. Сахаров

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия


В.И. Куликов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-СА.ПБ16.В.00353 от 25.11.2011

(обязательная сертификация)

ТР **0063177**
(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 7200 8531 10 300 0	<p>Оборудование охранно-пожарной сигнализации DSC:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Комплекты охранно-пожарной сигнализации «KIT»: <ul style="list-style-type: none"> - KIT495 - 4EUN2 в составе: прибор приемно-контрольный охранно-пожарный PC9155, извещатель охранный магнитоконтактный WS4945W, извещатель охранный оптико-электронный WS4904W, радиоканальная клавиатура WT5500E1H2, брелок управления WT4989, аккумулятор и трансформатор в комплекте; - KIT495 – 4DEUN2 в составе: прибор приемно-контрольный охранно-пожарный PC9155 с GSM- и IP-коммуникатором TL265GS, извещатель охранный магнитоконтактный WS4945W, извещатель охранный оптико-электронный WS4904W, радиоканальная клавиатура WT5500E1H2, брелок управления WT4989, аккумулятор и трансформатор в комплекте; - KIT495 – 4GEUN2 в составе: прибор приемно-контрольный охранно-пожарный PC9155 с GSM-коммуникатором GS2065, извещатель охранный магнитоконтактный WS4945W, извещатель охранный оптико-электронный WS4904W, радиоканальная клавиатура WT5500E1H2, брелок управления WT4989, аккумулятор и трансформатор в комплекте; - KIT445 в составе: прибор приемно-контрольный охранно-пожарный SCW445EU, извещатель охранный магнитоконтактный WS4945W, извещатель охранный оптико-электронный WS4904W, брелок управления WS4939, аккумулятор и трансформатор в комплекте; - SG SIII KIT в составе: GSM-коммуникатор SG-SIII BASE, модуль коммуникатора SG-DRL3 STD, модуль управления SG-BP3X 	ТД изготовителя



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

В.А. Сахаров

В.А. Сахаров

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

В.И. Куликов

В.И. Куликов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к **СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №** С-СА.ПБ16.В.00353 от 25.11.2011
(обязательная сертификация)

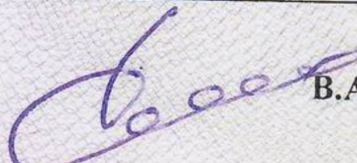
ТР **0063178**
(учетный номер бланка)

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

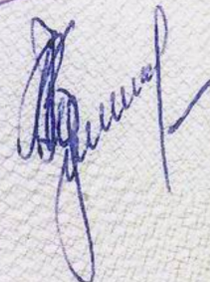
Код ОК 005 (ОКП)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД России		
43 7200 8531 10 300 0	<p>Оборудование охранно-пожарной сигнализации DSC:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные: PC1616EH, PC1616PCBE, PC1832NKEN, PC1832PCBE, PC1864NKEN, PC1864 PCBE, PC510H, PC510/PCB, PC585H, PC585/CLC, PC4020, SCW445EU2, PC9155; • GSM –коммуникаторы: GS3055IGW, GS3100K, GS2060, SG-SIII BASE; • Коммуникаторы: TL260GS, TL265GS, SG-TL -250, SG -TL-300, SG -DRL3 IP, SG-DRL3 STD; • Модуль управления: SG –BP3X; • Радиоканальные модули: RF4164NB, RF5132, PC4164NB; • Клавиатуры: PK5500E1H, PK5501E1H, PK5508E1H, PK5516E1H, RFK5501E1, RFK5508E1, RFK5516E1, LCD4501, WT5500E1H2, WT5500PE1H2; • Модули расширения: PC5320, PC5108, PC5204, PC4108, PC4116, PC4204, PC4216; • Модули: PC4600LA-G, PC4600LA-R, PC4632, PC4664; • Оповещатели охранно-пожарные комбинированные: WT4911REU, WT4911BEU, WT4911AEU, WT4911RAM, WT4911BAM, WT4911AAM; • Оповещатель охранно-пожарный звуковой: WT4901EU; • Извещатель пожарный комбинированный: WS4916EU; <p>Аксессуары:</p> <ul style="list-style-type: none"> • металлические боксы для приборов приемно-контрольных охранно-пожарных: PC4001C, PC4002C, PC4003C, PC5001C, PC5002C, PC5003C; • пластиковый бокс для приборов приемно-контрольных охранно-пожарных и модулей расширения: PC5001CP; • замок на боксы для приборов приемно-контрольных охранно-пожарных и модулей расширения: L -1; • соединительный интерфейс для программирования приборов приемно-контрольных охранно-пожарных: PCLINK – SCW; • реле: RM -1; • брелоки: WS4939, WT4989 	ТД изготовителя



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

 В.А. Сахаров

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

 В.И. Куликов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-СА.ПБ16.В.00353 от 25.11.2011

(обязательная сертификация)

ТР

0063179

(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»	п.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, 6.2.1.1, 6.2.1.5-6.2.1.7, 6.2.1.12, 6.2.2.1-6.2.2.5, 6.2.3, 6.2.9.2, 7.2.1.1, 7.2.1.3, 7.2.1.4, 7.2.1.6, 7.2.3.1-7.2.3.5, 7.2.4, 7.2.10.2
ГОСТ 26342-84	«Средства охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Типы, основные параметры и размеры»	разд. 4, разд. 10



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.А. Сахаров

В.И. Куликов