



# Каталог: Охранно- пожарных системы

# Каталог: Охранно-пожарных системы



- Каталог предназначен для проектирования систем охранно-пожарных сигнализаций;

# Каталог: Охранно-пожарных системы

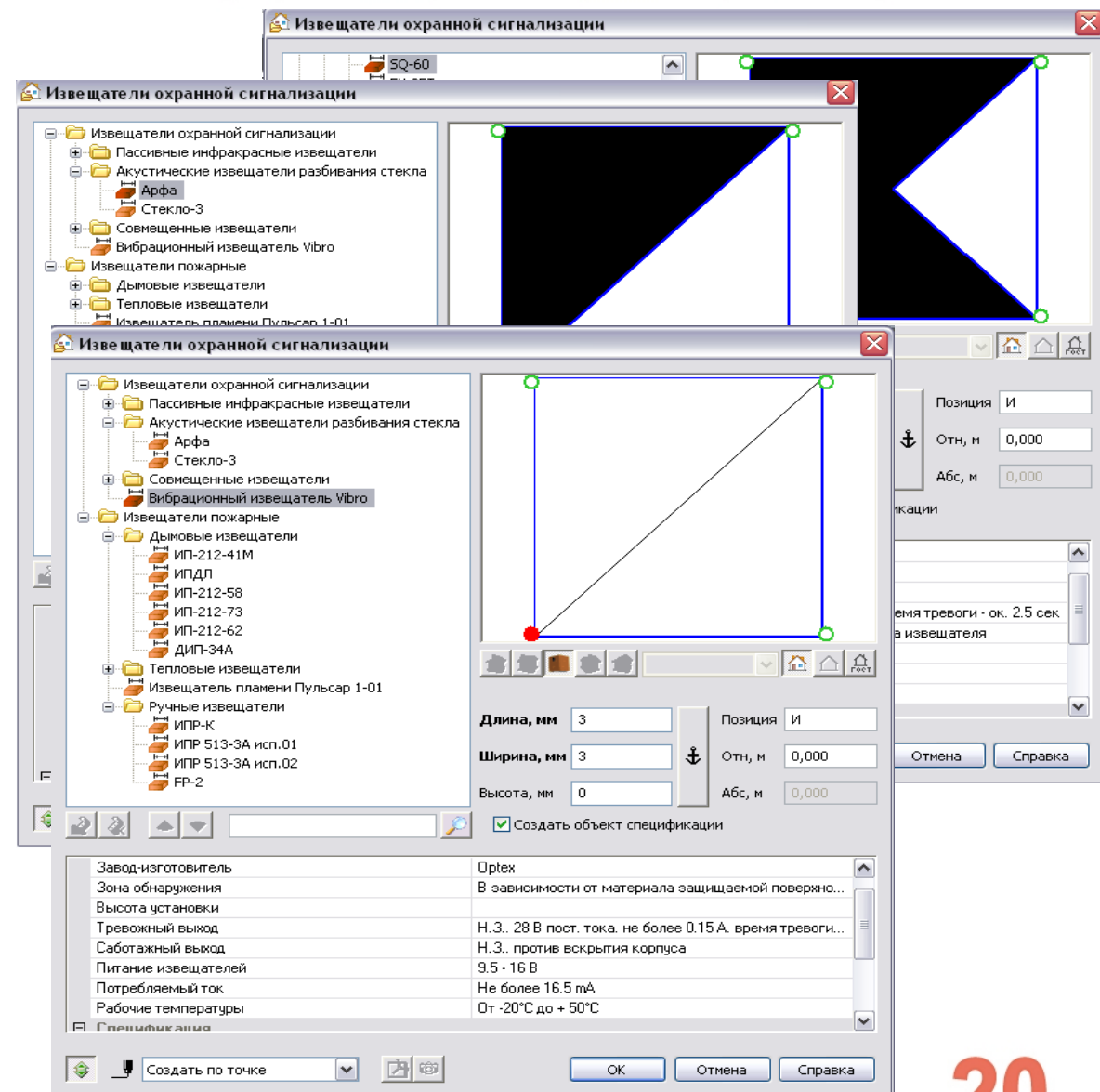


Позволяет:

- Производить выборку элементов из базы данных посредством индивидуальных команд;
- Раскладывать элементы на планах зданий (с учетом масштаба и немасштабируемые);
- Создавать в автоматическом режиме спецификации по ГОСТ 21.101-97.

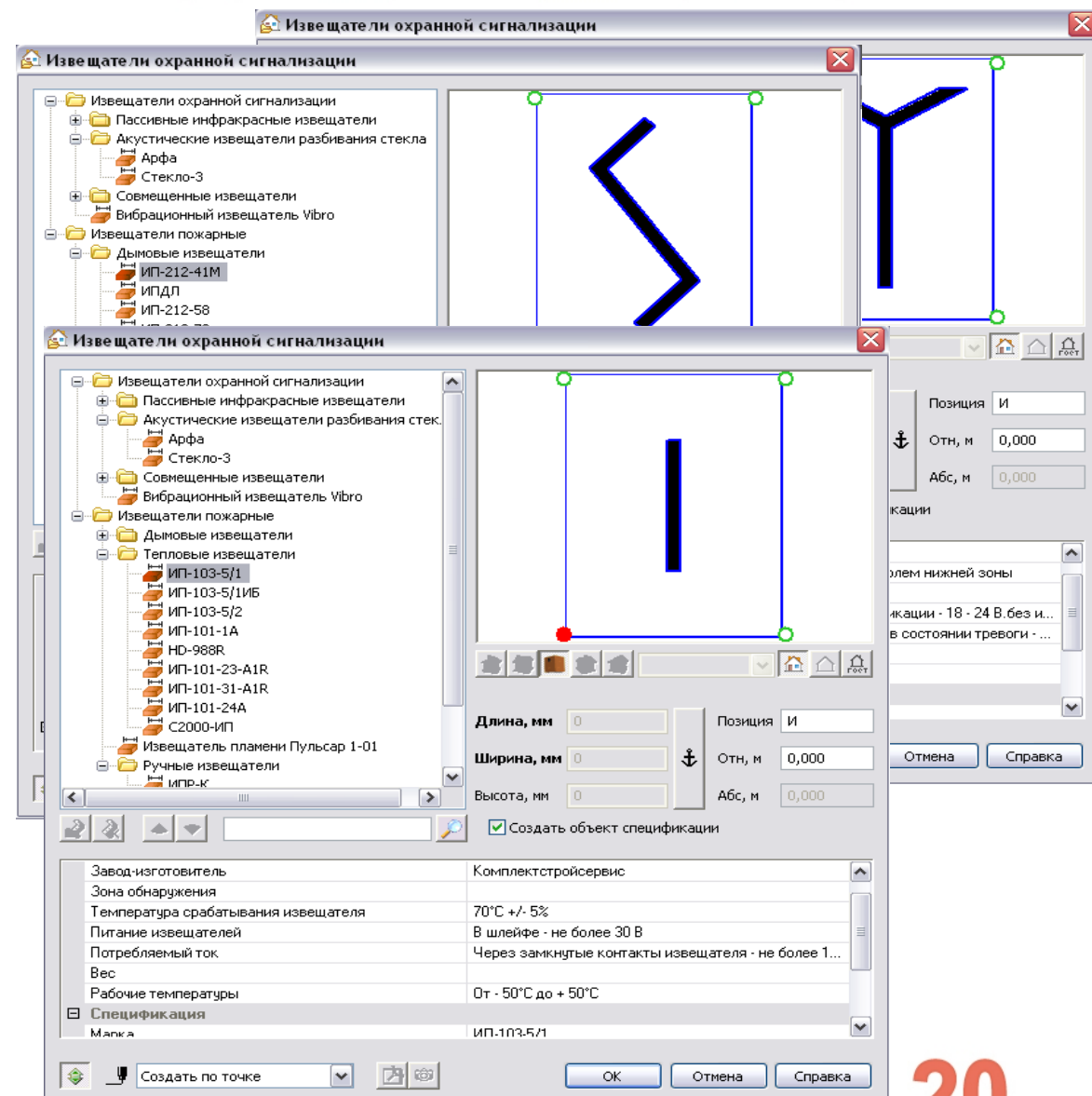
# Каталог: Охранно-пожарных системы

- Извещатели охранные:
  - Пассивные;
  - Акустические;
  - Совмещенные;
  - Вибрационные.



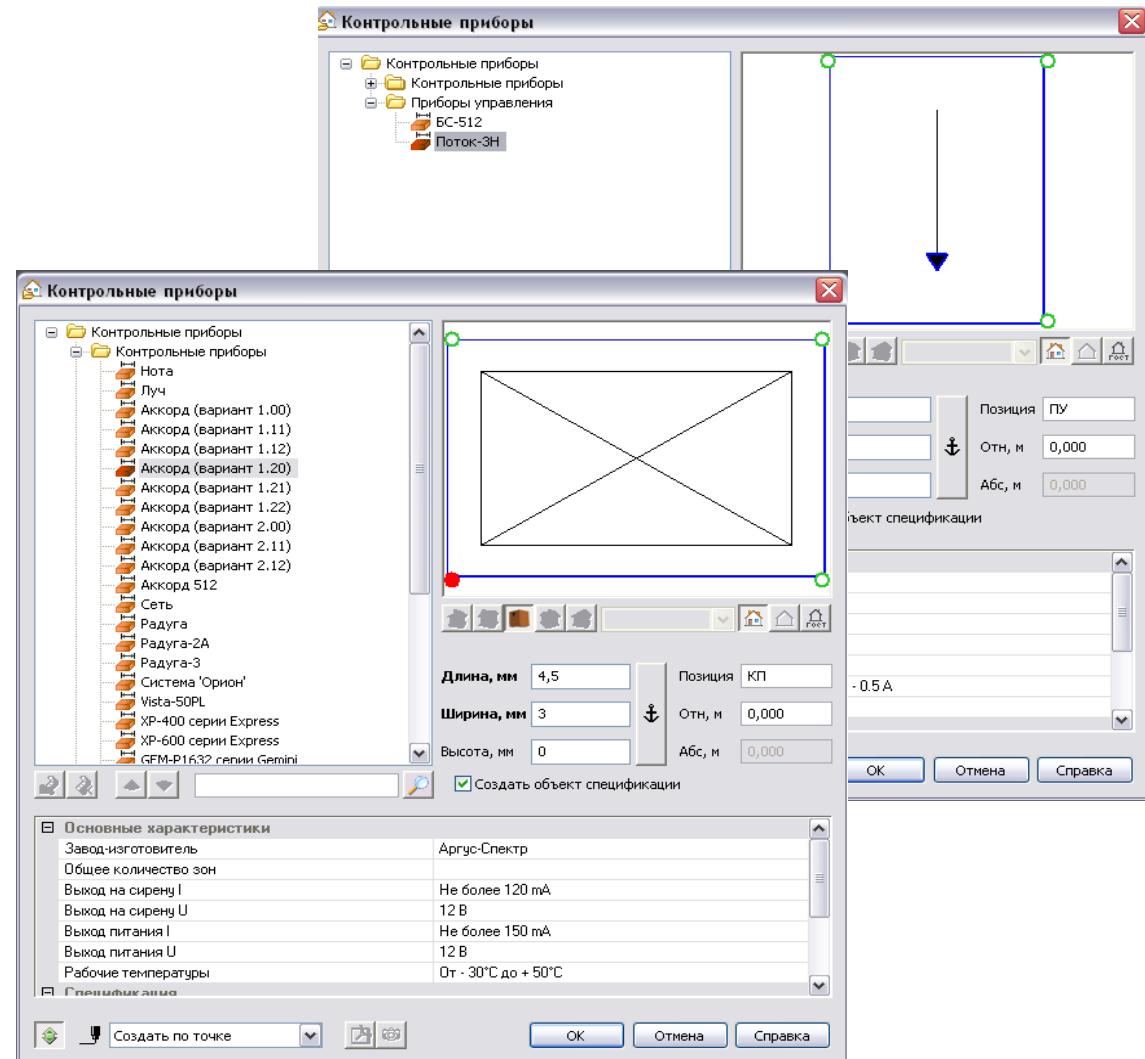
# Каталог: Охранно-пожарных системы

- Извещатели пожарные:
  - Дымовые;
  - Тепловые;
  - Пламени;
  - Ручные.



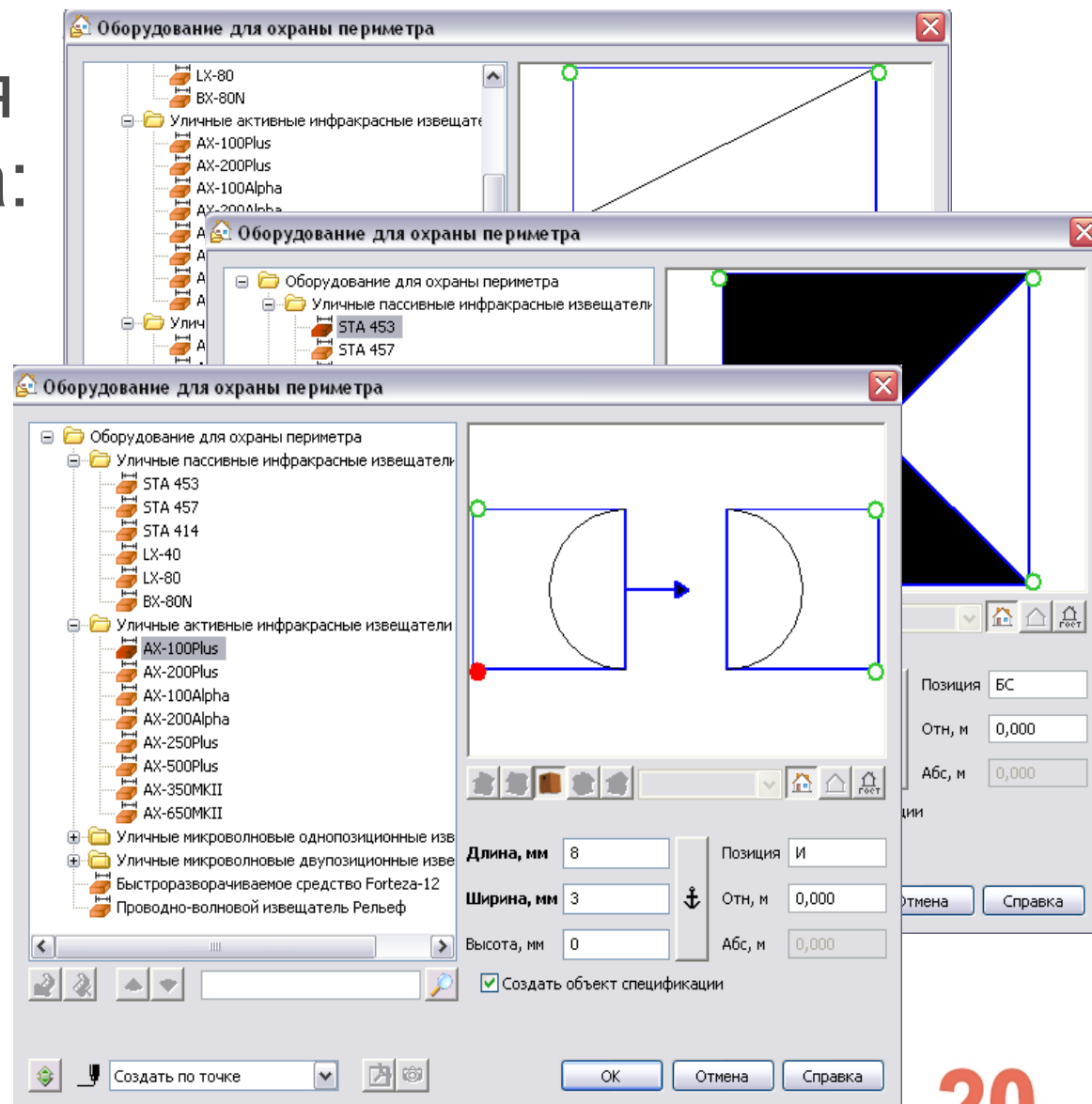
# Каталог: Охранно-пожарных системы

- Контрольные приборы;
- Приборы управления.



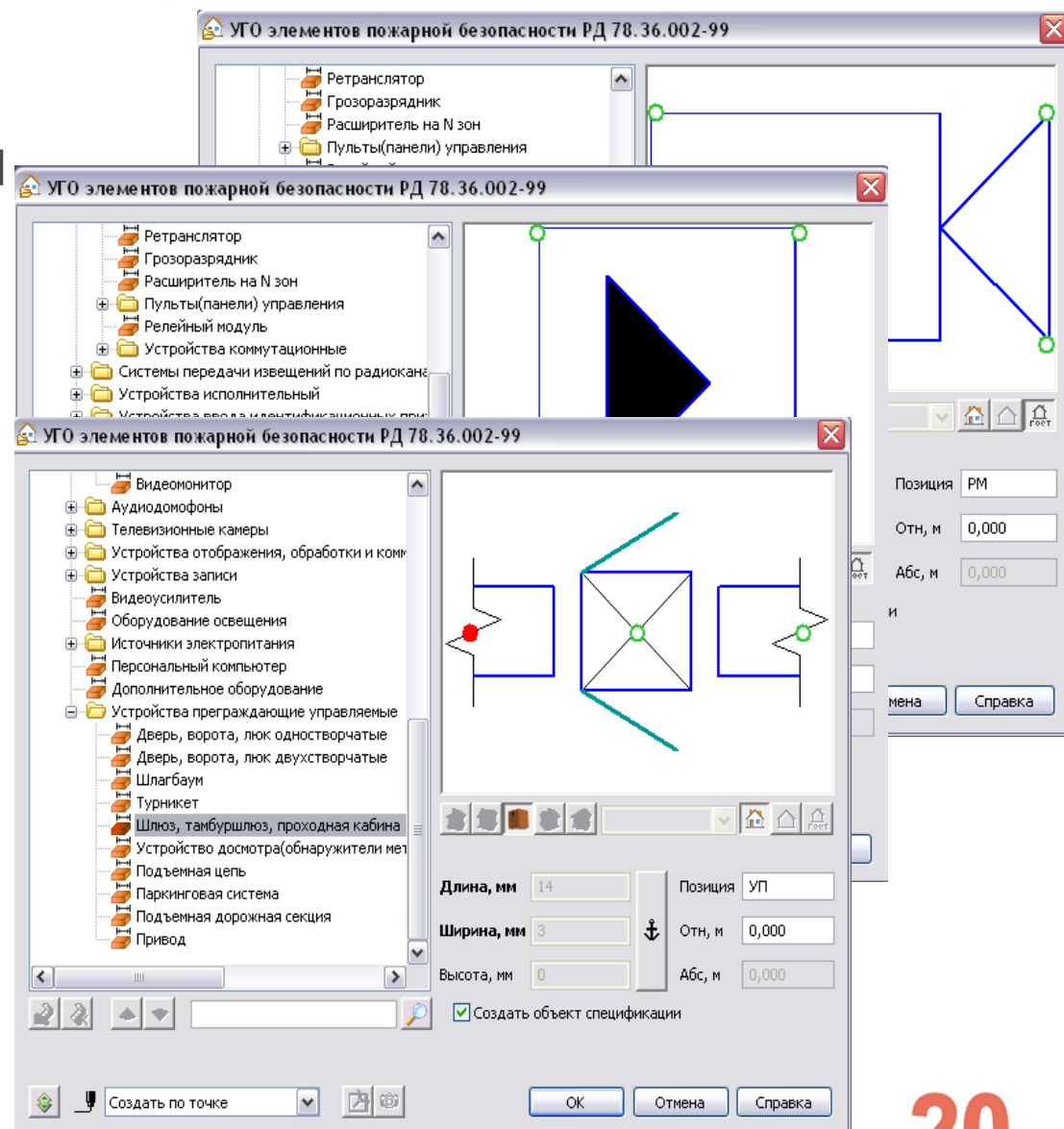
# Каталог: Охранно-пожарных системы

- Оборудование для охраны периметра:
  - Активные инфракрасные извещатели ;
  - Пассивные инфракрасные извещатели;
  - Микроволновые извещатели.



# Каталог: Охранно-пожарных системы

- УГО элементов пожарной безопасности по РД 78.36.002-99:
  - Ретрансляторы;
  - Видеодомофоны;
  - Устройства записи;
  - Турникеты;
  - И многое другое.





# Сертификаты программы КОМПАС

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ГОССТАНДАРТ РОССИИ

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ РОСС RU.СП11.Н00168  
Срок действия с 10.06.2005 по 10.06.2007  
ГОССТРОЙ РОССИИ №0313921

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ РОСС RU.9001.11СП11  
ФГУП ЦПС. Орган по сертификации программной продукции  
массового применения в строительстве (ОС ППМПС)  
125057, Москва, Ленинградский просп., д.63, тел./факс (095) 157-46-71

ПРОДУКЦИЯ  
Программа "КОМПАС-СПДС" код ОК 005 (ОКП): 50 4320  
*программные средства для автоматизации чертежных работ*

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
ГОСТ 21.101-97 (22 пункта), ГОСТ 21.501-93 (6 пунктов),  
ГОСТ 2.301-68 (3 пункта), ГОСТ 2.302-68 (1 пункт),  
ГОСТ 2.303-68 (8 пунктов), ГОСТ 2.305-68 (8 пунктов) код ТН ВЭД:

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ЗАО "АСКОН"  
ИНН 7809009923, Россия, 198013, г. Санкт-Петербург, ул. Бронницкая, д. 30;  
тел./факс (812) 703-39-33, 703-39-34  
СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ЗАО "АСКОН", Россия, 198013, г. Санкт-Петербург, ул. Бронницкая, д. 30;  
тел./факс (812) 703-39-33, 703-39-34

НА ОСНОВАНИИ  
Протокола испытаний ФГУП ЦПС от 10 июня 2005г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Без заверенного печатью приложения  
на 2-х стр. настоящий сертификат не действителен. Схема сертификации № 3.

Руководитель органа Ю.К.Родендорф  
Эксперт Т.Н.Бубнова

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ГОССТАНДАРТ РОССИИ

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ РОСС RU.ME20.H01209  
Срок действия с 05.12.2005 по 05.12.2008  
№0354786

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ РОСС RU.0001.11ME20  
ВНИИИМАШ. ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СРЕДСТВ ИНФОРМАТИЗАЦИИ,  
ПРИБОРОСТРОЕНИЯ, МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ И ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ  
(ОС "Сертиформ ВНИИИМАШ")  
123007, Москва, ул. Шенюгина, 4 Тел. 259-35-42, факс 259-35-42, 256-64-33

ПРОДУКЦИЯ  
Программное средство "САД-СИСТЕМА ТРЕХМЕРНОГО  
ТВЕРДОТЕЛЬНОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ КОМПАС-3D V8"  
КОМПАС - 3D V8 Руководство пользователя  
Серийный выпуск код ОК 005 (ОКП): 50 4000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
ГОСТ Р ИСО/МЭК 12119-2000 (п.п. 3.1.3, 3.1.4, 3.1.5, 3.1.7, 3.3.1, 3.3.2,  
3.3.3, 3.3.5), ГОСТ 28195-89 (табл. 1 п.п. 1.2, 6.2),  
ГОСТ Р ИСО 9127-94 п. 6, ГОСТ 2.109-73,  
КОМПАС - 3D V8 Руководство пользователя,  
КОМПАС - 3D V8 Руководство администратора  
ИЗГОТОВИТЕЛЬ код ТН ВЭД:

Закрытое акционерное общество "АСКОН"  
198013, г. Санкт-Петербург, ул. Бронницкая, д. 30  
ИНН 7809009923  
СЕРТИФИКАТ ВЫДАН  
Закрытому акционерному обществу "АСКОН"  
198013, г. Санкт-Петербург, ул. Бронницкая, д. 30  
ИНН 7809009923  
Телефон/факс (812) 703-39-33, (812) 703-39-34  
НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 33 от 14.09.2004 и заключения № 33/1-05 от 27.10.2005 ИЛ  
программных средств АНО "Центр испытаний и сертификации программных средств  
вычислительной техники". № РОСС RU.0001.21СП05

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ  
Знак соответствия на ГОСТ Р 50460-92 с надписью "Добровольная сертификация" наносит на  
ушикомое рядом с товарным знаком изготовителя, а также в сопроводительных технических  
документах. Схема сертификации - 3.

Руководитель органа С.М.Махушкина  
Эксперт Г.Е.Колесников

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**



**[www.building.ascon.ru](http://www.building.ascon.ru)**