

Расширения для BIS V2.0

www.bosch.ru



- ▶ Модульная структура позволяет создать систему безопасности, полностью отвечающую индивидуальным требованиям пользователя
- ▶ Обновление предыдущих версий означает долгосрочную защиту ваших вложений
- ▶ Комплексная интеграция систем производства компании Bosch и сторонних производителей благодаря OPC-совместимости

Это краткое описание содержит расширения, которые можно заказать для вашей версии BIS.

Функция, необходимая как предварительное условие

При заказе расширений или обновлений требуется включить в заказ одну из функций переоснащения системы для текущей версии.

Добавление модулей BIS

Также можно добавить модули BIS и их расширения в существующую систему BIS. Необходимые модули указаны в кратком описании.

Функции

Расширение функций системы BIS (ваша версия)

В случае необходимости дополнительного оснащения системы BIS путем добавления модулей или функций, вы можете заказать дополнительные компоненты, назвав серийный номер существующей системы (см. ярлык на защитном ключе). Вы получите новые файлы лицензий (*.cpr), которыми следует заменить текущие.

Управление действиями

Эта лицензия позволяет дистанционно управлять подсистемами, подключенными к системе BIS. Эта функция включена в базовые пакеты BIS (BIS 2.1 и выше), начиная с апреля 2008 г.

Отображение различных документов

Эта лицензия позволяет отображать различные зависимые от событий документы, которые при необходимости обеспечивают оператора дополнительной информацией. Эта функция включена в базовые пакеты BIS (BIS 2.1 и выше), начиная с апреля 2008 г.

Обзор устройств

Подробный обзор состояния всех подключенных подсистем и их периферийных устройств, а также внутренних компонентов, например журнала, операторов и виртуальных устройств. Эта функция включена в базовые пакеты BIS (BIS 2.1 и выше), начиная с апреля 2008 г.

Система с несколькими клиентами

Эта лицензия позволяет распределять контроль за различными областями наблюдения, также известными как «Подразделения», под ответственность потенциально разных операторов. Например, оператор пожарной службы может получить полный контроль над дымовыми детекторами, тревогами и выходами, но не над подсистемой сигнализации о взломе. Эта функция включена в базовые пакеты BIS (BIS 2.1 и выше), начиная с апреля 2008 г.

Отображение планов действий

Эта лицензия позволяет использовать планы действий, запускаемые сигналом тревоги, и предоставлять контекстно-зависимые чрезвычайные процедуры, кнопки действий, видеоизображение в реальном времени и другую необходимую информацию. Порядок отображения и обработки этих планов действий в журнале.

Отображение планов объектов

Лицензия на отображение планов объектов в векторном графическом формате. В случае тревоги система BIS автоматически отображает соответствующий участок на плане и анимирует значок детектора, активировавшего тревогу. Операторы могут управлять устройствами, используя значки контекстных меню, например, открыть дверь или активировать соседнюю камеру.

Графическая навигация

Функция, расширяющая возможности планов объектов, которая активирует функции масштабирования и панорамирования и обеспечивает, наряду с деревом дислокации, графическую навигацию в пределах учреждения.

Управление слоями

Функция, расширяющая возможности планов объектов, которая активирует зависимое от событий отображение слоев векторной графики.

Пакет тревожных документов

Пакет, состоящий из отдельных функций

- Отображение планов действий
- Отображение планов объектов
- Графическая навигация
- Управление слоями

Приобретение этого комплекта выгодно, если требуются два и более индивидуальных компонента.

Рассылка сообщений

Обеспечивает активацию чрезвычайных сценариев в тех, например, случаях, когда оператору или группе операторов не удастся подтвердить тревожное сообщение в течение определенного периода времени. В таких сценариях система BIS автоматически отправляет сообщение следующей группе операторов.

Таймер

Обеспечивает выполнение команд по времени и процедуры обработки тревог по расписанию.

Тревожный сигнал оператора

Предоставляет возможность ручной активации оператором искусственных тревог в целях тестирования или проверки безопасности. Как и реальные тревоги, эти смоделированные тревоги также регистрируются в журнале событий.

Модуль запуска приложения

Обеспечивает хранение в системе BIS, параметризацию и исполнение по расписанию команд операционной системы (например, запуск

файлов .EXE). Типичным применением этой функции является резервное копирование системы, запускаемое автоматически каждый день в 2:00.

Пакет управления тревогами

Пакет, состоящий из отдельных функций

- Рассылка сообщений
- Таймер
- Тревожный сигнал от оператора
- Модуль запуска приложения

Приобретение этого комплекта выгодно, если требуются два и более индивидуальных компонента.

Лицензия для дополнительного подразделения

Функция подразделения позволяет разбивать крупные области/помещения на автономные участки, каждый из которых отображается отдельно и имеет свой собственный интерфейс пользователя и журнал событий, а также системный доступ и возможности управления. Закрытые подразделения отображаются только для специально назначенных групп операторов, а члены/устройства общего подразделения отображаются для всех операторов. Количество подразделений можно увеличивать по одному за один раз.

Дополнительная лицензия оператора

Количество лицензий оператора определяет, сколько операторов могут одновременно работать с системой.

Дополнительная лицензия сервера OPC

Лицензия на использование дополнительного сервера OPC (OPC-драйвера) в системе BIS.

N x 100 детекторных точек Bosch

Лицензия на активацию детекторных точек для всей системы Building Integration System, а также дополнительных модулей Automation Engine и Video Engine (для матричного коммутатора Allegiant) в количестве, кратном 100. Детекторные точки Bosch требуются для периферийных устройств или подсистем Bosch, например охранных или пожарных детекторов LSN, камер и входов Allegiant.

N x 1000 детекторных точек Bosch

То же, что и выше, но в количестве, кратном 1000.

N x 10000 детекторных точек Bosch

То же, что и выше, но в количестве, кратном 10 000.

Обновление до текущей версии BIS

Этот пакет позволяет обновить системы BIS до последней или предпоследней версии.

В состав пакет входит следующее:

- Установочный DVD-диск
- Установочные компакт-диски BIS 2.0.880 для промежуточного установочного этапа с версии BIS V1.4.x с модулем Access Engine.
- Руководство по быстрой установке BIS
- Обновленный файл лицензии (соответствующий имеющемуся серийному номеру)

Данный пакет обновления заказывается вместе с одним из перечисленных выше пакетов переоснащения. Не забудьте указать серийный номер имеющейся системы BIS для ее обновления. Обратите внимание, что файлы лицензии BIS 2.2 или более ранней версии не работают с новыми версиями.

Состав изделия

Обновление до текущей версии BIS

Этот пакет позволяет обновить системы BIS до последней или предпоследней версии.

В состав пакет входит следующее:

- Установочный DVD-диск
- Установочные компакт-диски BIS 2.0.880 для промежуточного установочного этапа с версии BIS V1.4.x с модулем Access Engine.
- Руководство по быстрой установке BIS
- Обновленный файл лицензии (соответствующий имеющемуся серийному номеру)

Данный пакет обновления заказывается вместе с одним из перечисленных выше пакетов переоснащения. Не забудьте указать серийный номер имеющейся системы BIS для ее обновления. Обратите внимание, что файлы лицензии BIS 2.2 или более ранней версии не работают с новыми версиями.

Информация для заказа

Функции переоснащения системы BIS V2.0

номер для заказа **BIS-GEN-ADDFEAT**

Вспомогательное оборудование для программного обеспечения

Обновление BIS до версии 2.4 DE

номер для заказа **BIS-GEN-UP24**

Обновление BIS до версии 2.4 EN

номер для заказа **BIS-GEN-UO24EN**

Обновление BIS до версии 2.4 ES

Доступно с августа 2011 г.

номер для заказа **BIS-GEN-UP24ES**

Обновление BIS до версии 2.4 HU

Доступно с августа 2011 г.

номер для заказа **BIS-GEN-UP24HU**

Обновление BIS до версии 2.4 NL

Доступно с августа 2011 г.

номер для заказа **BIS-GEN-UP24NL**

Обновление BIS до версии 2.4 PT

Доступно с августа 2011 г.

номер для заказа **BIS-GEN-UP24PT**

Обновление BIS до версии 2.4 RU

Доступно с августа 2011 г.

номер для заказа **BIS-GEN-UP24RU**

Обновление BIS до версии 2.4 ZH

Доступно с августа 2011 г.

номер для заказа **BIS-GEN-UP24ZH**

Обновление BIS до версии 2.5 DE

номер для заказа **BIS-GEN-UP25DE**

Обновление BIS до версии 2.5 EN

номер для заказа **BIS-GEN-UP25EN**

Обновление BIS до версии 2.5 HU

номер для заказа **BIS-GEN-UP25HU**

Обновление BIS до версии 2.5 NL

номер для заказа **BIS-GEN-UP25NL**

Обновление BIS до версии 2.5 RU

номер для заказа **BIS-GEN-UP25RU**

Обновление BIS до версии 2.5 CN

номер для заказа **BIS-GEN-UP25CN**

Обновление BIS до версии 2.5 ES

номер для заказа **BIS-GEN-UP25ES**

Обновление BIS до версии 2.5 PT

номер для заказа **BIS-GEN-UP25PT**

Обновление BIS до версии 2.5 TW

номер для заказа **BIS-GEN-UP25TW**

Управление действиями

номер для заказа **BIS-GEN-ACTMGR**

Отображение планов действий

номер для заказа **BIS-GEN-ACTPLAN**

Отображение планов объектов

номер для заказа **BIS-GEN-SITEMAP**

Графическая навигация

номер для заказа **BIS-GEN-MAPNAV**

Управление слоями

номер для заказа **BIS-GEN-LAYER**

Отображение различных документов

номер для заказа **BIS-GEN-MISCDOC**

Обзор устройств

номер для заказа **BIS-GEN-DEVOVER**

Рассылка сообщений

номер для заказа **BIS-GEN-DISTRIB**

Таймер

номер для заказа **BIS-GEN-TIMER**

Тревожный сигнал оператора

номер для заказа **BIS-GEN-USRALRM**

Модуль запуска приложения

номер для заказа **BIS-GEN-LAUNCH**

Система с несколькими клиентами

номер для заказа **BIS-GEN-SITES**

Лицензия для дополнительного подразделения

Лицензия на использование дополнительной автономной группы (или подразделения) в системе BIS.

номер для заказа **BIS-GEN-ONEDIV**

Дополнительная лицензия оператора

Лицензия на использование дополнительного оператора в системе BIS.

номер для заказа **BIS-GEN-CLIENT**

Дополнительная лицензия сервера OPC

Лицензия на использование дополнительного сервера OPC в системе BIS.

номер для заказа **BIS-GEN-OPCLIC**

N x 100 детекторных точек Bosch

Лицензия на использование дополнительных 100 детекторных точек Bosch в системе BIS.

номер для заказа **BIS-GEN-P100**

N x 1000 детекторных точек Bosch

Лицензия на использование дополнительных 1000 детекторных точек Bosch в системе BIS.

номер для заказа **BIS-GEN-P1K**

N x 10 000 детекторных точек Bosch

Лицензия на использование дополнительных 10 000 детекторных точек Bosch в системе BIS.

номер для заказа **BIS-GEN-P10K**

Представлен (кем/чем):

Russia:
Robert Bosch ООО
Security Systems
13/5, Akad. Korolyova str.
129515 Moscow, Russia
Phone: +7 495 937 5361
Fax: +7 495 937 5363
Info.bss@ru.bosch.com
ru.securitysystems@bosch.com
www.bosch.ru