

Расширения BIS для версии 4.4

www.bosch.ru



BOSCH

Разработано для жизни



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

- Для добавления функций в установленное ПО BIS версии 4.0 или более поздней заказывайте только новые функции через отдел заказов Bosch, как обычно. Уже имеющиеся лицензии включать в заказ не следует.
- Для обновления установленного ПО BIS версии 2.x или 3.x до версии 4.2 заказывайте соответствующее **обновление BIS** (BIS-BUPG-2XTO42 или BIS-BUPG-30TO42) вместе с любыми необходимыми новыми функциями для версии 4.x.

Обзор системы

Договор об обслуживании программного обеспечения (SMA)

Договор об обслуживании программного обеспечения — это экономичный способ своевременно получать все технические улучшения, вносимые в программное обеспечение. Каждый договор об обслуживании программного обеспечения дает право на бесплатное получение обновлений для соответствующего компонента программного обеспечения, на получение «горячих» исправлений и на техническую поддержку в течение одного года с даты покупки.

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

Для новых покупателей договор об обслуживании программного обеспечения сроком на 1 год автоматически включается в заказ при покупке каждого продукта.

Функции

Пакет обработки тревог

Пакет, содержит следующие функции:

- Рассылка сообщений
Обеспечивает активацию чрезвычайных сценариев в таких, например, случаях, когда оператор или группа операторов не подтверждает тревожное сообщение в течение определенного периода времени. В таких сценариях система BIS автоматически перенаправляет сообщение следующей группе операторов.
- Таймер
Функция таймера позволяет автоматизировать команды BIS в соответствии с определенными пользователями расписаниями.
- Тревожный сигнал оператора
С помощью этой функции операторы могут создавать настоящие тревожные сигналы в системе, основываясь на внешних источниках, например на сообщении по телефону или на чем-то, что они увидели с помощью камеры наблюдения.

- **Модуль запуска приложения**
Позволяет по расписанию выполнять команды операционной системы (например, запуск файлов .EXE), которые настроены и сохранены в системе BIS. Типичным применением этой функции является резервное копирование системы, запускаемое автоматически каждую ночь в 2:00.

Дополнительное подразделение

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 подразделения Common отображаются для всех операторов. Дополнительные подразделения можно приобретать в количестве кратном 1.

Дополнительная лицензия оператора

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

Подключение BVMS к BIS

Эта лицензия позволяет подключить одну систему BVMS (кроме сервера BVMS Enterprise Server) к BIS через сервер OPC системы BVMS. Это позволяет BIS реагировать на события, созданные в BVMS (например, функцией Intelligent Video Analysis), а также позволяет BVMS реагировать на события, созданные в BIS (например, пожарные тревоги).

Многосерверное подключение

Эта лицензия позволяет подключать сервер BIS через OPC к другому серверу BIS или к системе управления стороннего производителя (SCADA, PSIM). Кроме того, она необходима для централизованного управления держателями карт на нескольких серверах ACE.

N x 100 детекторных точек

Лицензия на активацию дополнительных 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 требуются для периферийных устройств подсистем Bosch или сторонних производителей, например охранных или пожарных детекторов LSN, камер и входов Allegiant.

N x 1000 детекторных точек

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

Техническое описание

См. спецификации для соответствующей версии базового пакета BIS.

Информация для заказа

Вспомогательное оборудование для программного обеспечения

Обновление BIS с версии 2.x до версии 4.2

Лицензия на обновление BIS с версии 2.x до версии BIS 4.2

номер для заказа **BIS-BUPG-B2TO42**

Обновление BIS с версии 3.x до версии 4.2

Лицензия на обновление BIS с версии 3.x до версии BIS 4.2

номер для заказа **BIS-BUPG-B3TO42**

Пакет управления тревогами BIS 4.4

Лицензия для пакета обработки тревог BIS

номер для заказа **BIS-FGEN-AMPK44**

1 дополнительный клиент BIS 4.4 Operator Client

Лицензия для 1 дополнительного оператора BIS

номер для заказа **BIS-XGEN-1CLI44**

Дополнительные 5 клиентов BIS 4.4 Operator Client

Лицензия для 5 дополнительных операторов BIS

номер для заказа **BIS-XGEN-5CLI44**

Дополнительные 10 клиентов BIS 4.4 Operator Client

Лицензия для 10 дополнительных клиентов BIS

номер для заказа **BIS-XGEN-10CL44**

1 дополнительное подразделение BIS 4.4

Лицензия для 1 дополнительного подразделения BIS

номер для заказа **BIS-XGEN-1DIV44**

Дополнительные 10 подразделений BIS 4.4

Лицензия для 10 дополнительных подразделений BIS

номер для заказа **BIS-XGEN-10DV44**

Многосерверное подключение BIS 4.4 для сервера

Лицензия на 1 дополнительный сервер BIS в многосерверной топологии. Требуется для добавления серверов в иерархию серверов ACE, обеспечивая централизованное управление держателями карт.

номер для заказа **BIS-FGEN-MSRV44**

100 дополнительных детекторных точек AUE 4.4

Лицензия на 100 дополнительных детекторных точек BIS AUE

номер для заказа **BIS-XAUE-100P44**

1000 дополнительных детекторных точек AUE 4.4

Лицензия на 1000 дополнительных детекторных точек BIS AUE

номер для заказа **BIS-XAUE-1KP44**

Подключение BVMS к BIS 4.4

Лицензия на подключение одной системы BIS к одной системе BVMS

номер для заказа **BIS-FGEN-BVMS44**

ОПС-уведомления по электронной почте для сервера BIS 4.4

Лицензия на ОПС-уведомления по электронной почте для сервера
номер для заказа **BIS-FOPC-MAIL44**

ОПС-уведомления по SMS для сервера BIS 4.4

Лицензия на ОПС-уведомления по SMS для сервера
номер для заказа **BIS-FOPC-SMS44**

Представлен (кем/чем):

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
emea.securitysystems@bosch.com
emea.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany
www.boschsecurity.com