



Руководство по настройке и работе с модулем интеграции BAS-IP

ACFA-Интеллект

Обновлено 05/13/2024

Table of Contents

1	Введение в Руководство по настройке и работе с модулем интеграции BAS-IP	3
1.1	Назначение документа.....	3
1.2	Общие сведения о модуле интеграции «BAS-IP».....	3
2	Поддерживаемое оборудование и лицензирование модуля интеграции BAS-IP	4
3	Настройка модуля интеграции BAS-IP.....	5
3.1	Настройка головного объекта BAS-IP	5
3.2	Настройка вызывной панели BAS-IP	5
3.2.1	Настройка подключения вызывной панели BAS-IP.....	6
3.2.2	Настройка конфигурирования вызывной панели BAS-IP	6
3.2.3	Настройка управления вызывной панелью BAS-IP.....	7
4	Работа с модулем интеграции BAS-IP	8
4.1	Общие сведения о работе с модулем интеграции BAS-IP	8
4.2	Работа с головным объектом BAS-IP	8
4.3	Управление панелью BAS-IP	8

1 Введение в Руководство по настройке и работе с модулем интеграции BAS-IP

На странице:

- Назначение документа
- Общие сведения о модуле интеграции «BAS-IP»

1.1 Назначение документа

Документ *Руководство по настройке и работе с модулем интеграции BAS-IP* является справочно-информационным пособием и предназначен для специалистов по настройке модуля *BAS-IP*. Данный модуль входит в состав системы контроля и управления доступом (СКУД), реализованной на основе программного комплекса *АСФА-Интеллект*.

В данном Руководстве представлены следующие материалы:

1. Общие сведения о модуле *BAS-IP*.
2. Настройка модуля *BAS-IP*.
3. Работа с модулем *BAS-IP*.

1.2 Общие сведения о модуле интеграции «BAS-IP»

Модуль *BAS-IP* является компонентом СКУД, реализованной на базе ПК *АСФА-Интеллект*, и предназначен для выполнения следующих функций:

1. Конфигурирование системы *BAS-IP*.
2. Обеспечение взаимодействия системы *BAS-IP* с ПК *АСФА-Интеллект* (мониторинг, управление).

Примечание

Подробные сведения о системе *BAS-IP* приведены в официальной справочной документации по данной системе (производитель - "BAS-IP").

Перед настройкой модуля *BAS-IP* необходимо выполнить следующие действия:

1. Установить аппаратные средства системы *BAS-IP* на охраняемый объект (см. справочную документацию по системе *BAS-IP*).
2. Подключить систему *BAS-IP* к Серверу ПК *Интеллект* (см. справочную документацию по системе *BAS-IP*).

2 Поддерживаемое оборудование и лицензирование модуля интеграции BAS-IP

Производитель	<p>BAS-IP Ltd. Crown House 27 Old Gloucester Street, London, England, WC1N 3AX E-mail: info@bas-ip.com Tel: +44(20) 37697440 Site: https://bas-ip.com/</p> <p>BAS IP в России: "БАС АЙПИ" Адрес: 109316, Россия, г. Москва, Остаповский проезд, д. 5/1, подъезд 1, этаж 2, офис 205 Тел.: +7 (495) 445-30-09 доб. 2 (тех. поддержка) Эл. почта: info@bas-ip.ru Сайт: https://bas-ip.ru/</p>
Тип интеграции	API
Подключение оборудования	Ethernet

Поддерживаемое оборудование

Оборудование	Назначение
Все вызывные панели с функцией контроля доступа	Многоабонентская IP вызывная панель

Защита модуля

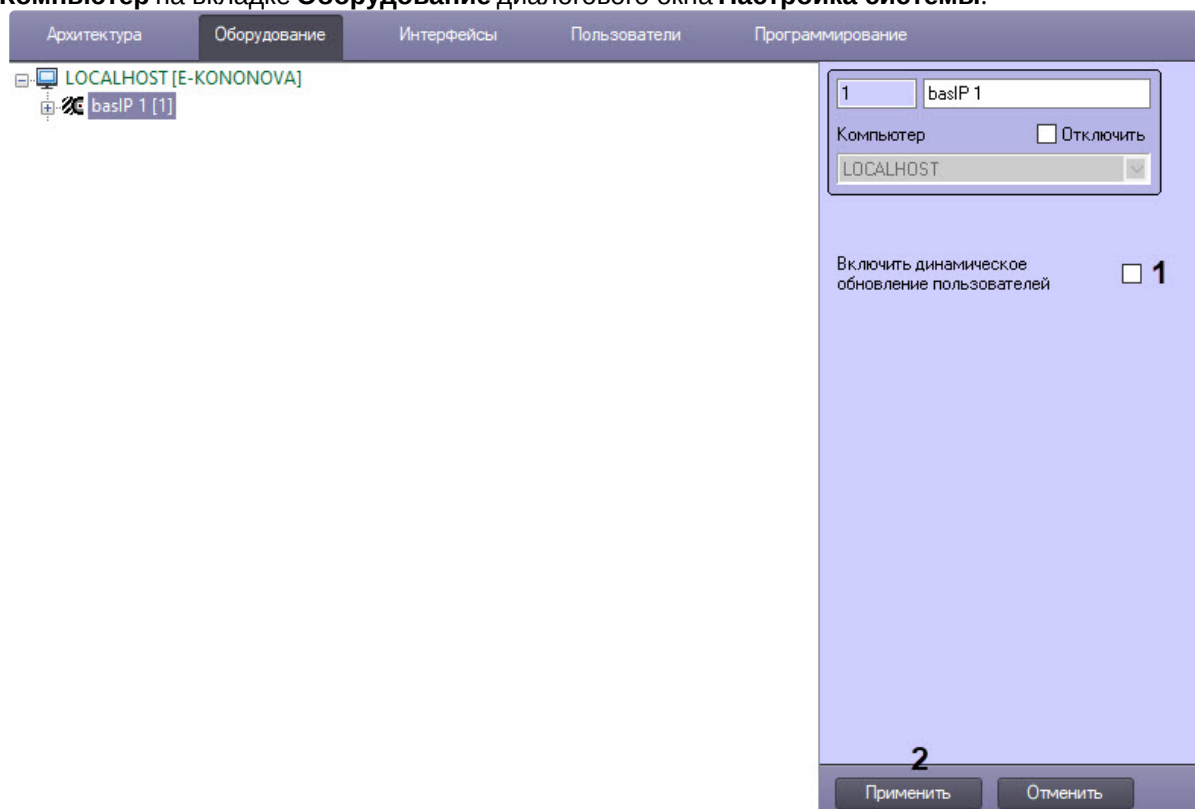
За 1 панель.

3 Настройка модуля интеграции BAS-IP

3.1 Настройка головного объекта BAS-IP

Для конфигурирования головного объекта *BAS-IP*:

1. Перейти на настроечную панель объекта **basIP**, который создается на базе объекта **Компьютер** на вкладке **Оборудование** диалогового окна **Настройка системы**.



2. Установить флажок **Включить динамическое обновление пользователей** (1), чтобы все изменения параметров доступа сохранялись во всех вызывных панелях автоматически.
3. Нажать кнопку **Применить** (2) для сохранения внесенных изменений.

3.2 Настройка вызывной панели BAS-IP

На странице:

- [Настройка подключения вызывной панели BAS-IP](#)
- [Настройка конфигурирования](#)

- вызывной панели
BAS-IP
- Настройка
управления
вызывной панелью
BAS-IP

Настройка подключения, конфигурирования и управления вызывной панели *BAS-IP* происходит на настроечной панели объекта **Панель BAS-IP**, который создается на базе головного объекта **basIP**.

3.2.1 Настройка подключения вызывной панели *BAS-IP*

Для настройки подключения вызывной панели *BAS-IP*:

1. Перейти на настроечную панель объекта **Панель BAS-IP**.

2. В поля **IP адрес** (1) ввести IP-адрес вызывной панели *BAS-IP*.
3. В поля **Имя пользователя** (2) и **Пароль** (3) ввести логин и пароль для подключения к вызывной панели *BAS-IP*.
4. Нажать кнопку **Применить** (11) для сохранения настроек подключения вызывной панели *BAS-IP*.

3.2.2 Настройка конфигурирования вызывной панели *BAS-IP*

Для настройки конфигурирования вызывной панели *BAS-IP*:

1. Перейти на настроечную панель объекта **Панель BAS-IP**.
2. Из раскрывающегося списка **Язык** (4) выбрать язык настроечного интерфейса панели *BAS-IP*: **Английский, Испанский, Русский, Украинский, Польский**.
3. В поле **Время разблокировки замка (сек)** (5) установить, на какое время в секундах дверной замок будет разблокирован для данного пользователя. Значение по умолчанию – 10000.
4. Из раскрывающегося списка **Регион входа** (6) и **Регион выхода** (7) выбрать разделы, расположенные со стороны выхода и входа через дверь соответственно.
5. Нажать кнопку **Применить** (11) для сохранения настроек конфигурирования вызывной панели *BAS-IP*.

3.2.3 Настройка управления вызывной панелью *BAS-IP*

Для настройки управления вызывной панелью *BAS-IP*:

1. Перейти на настроечную панель объекта **Панель BAS-IP**.
2. Нажать кнопку **Запросить дату и время (8)** для вывода в **Протокол событий** текущих даты и времени вызывной панели.
3. Нажать кнопку **Установить дату и время (9)** для синхронизации текущих даты и времени вызывной панели с текущими датой и временем сервера ПК *Интеллект*.
4. Нажать кнопку **Загрузить картотеку (10)** для для записи всех пользователей в вызывную панель *BAS-IP*.

Примечание

- Вся работа с пользователями должна осуществляться только через модуль *Бюро пропусков* (см. [Руководство по настройке и работе с модулем Бюро пропусков](#)). Если в модуле *Бюро пропусков* пользователям были назначены фотографии, то они также будут записаны в вызывную панель *BAS-IP*.
- Требуется добавить объект **Панель BAS-IP** в качестве точки доступа в уровень доступа (см. [Создание уровня доступа](#)) и назначить его пользователю (см. [Общая информация о назначении пользователю уровней доступа](#)), в противном случае доступ предоставляться не будет.

5. Нажать кнопку **Применить (11)** для сохранения настроек управления вызывной панелью *BAS-IP*.

Настройка вызывной панели *BAS-IP* завершена.

4 Работа с модулем интеграции BAS-IP

4.1 Общие сведения о работе с модулем интеграции BAS-IP

Для работы с модулем интеграции *BAS-IP* используются следующие интерфейсные объекты:

1. **Карта.**
2. **Протокол событий.**



Сведения по настройке данных интерфейсных объектов приведены в документе [Программный комплекс Интеллект: Руководство Администратора](#).

Работа с данными интерфейсными объектами подробно описана в документе [Программный комплекс Интеллект: Руководство Оператора](#).

4.2 Работа с головным объектом BAS-IP

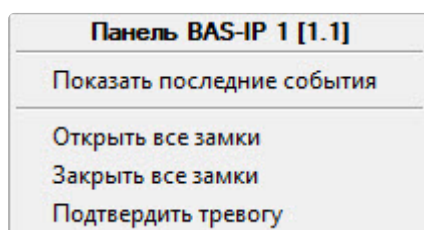
Головной объект *BAS-IP* в интерактивном окне **Карта** не управляется.

Возможны следующие состояния головного объекта *BAS-IP*:

	Подключение установлено
	Подключение разорвано

4.3 Управление панелью BAS-IP

Вызывная панель *BAS-IP* управляется в интерактивном окне **Карта** с помощью функционального меню объекта **Панель BAS-IP**.






Команды для управления вызывной панелью *BAS-IP* описаны в таблице:

Команда функционального меню	Выполняемая функция
Открыть все замки	Разблокировать все замки
Закрыть все замки	Заблокировать все замки

Команда функционального меню	Выполняемая функция
Подтвердить тревогу	Сбросить тревогу

Возможны следующие состояния вызывной панели *BAS-IP*:

	Подключение установлено
	Подключение разорвано
	Тревога