

АСФА



Руководство по настройке и работе с модулем
интеграции Sigur 2.0

Table of Contents

1 Введение в Руководство по настройке и работе с модулем интеграции Sigur 2.0	3
1.1 Назначение документа	3
1.2 Общие сведения о модуле интеграции Sigur 2.0.....	3
2 Поддерживаемое оборудование и лицензирование модуля Sigur 2.0.....	4
3 Добавление модуля интеграции Sigur 2.0	5
4 Настройка объекта модуля интеграции Sigur 2.0	6
5 Работа с модулем интеграции Sigur 2.0.....	8
5.1 Общие сведения о работе с модулем интеграции Sigur 2.0	8
5.2 Настройка макрокоманд при работе с модулем интеграции Sigur 2.0.....	8
5.3 Работа с объектом модуля интеграции Sigur 2.0.....	9
5.4 Работа с точкой прохода модуля интеграции Sigur 2.0.....	10

1 Введение в Руководство по настройке и работе с модулем интеграции Sigur 2.0

На странице:

- [Назначение документа](#) (see page 3)
- [Общие сведения о модуле интеграции Sigur 2.0](#) (see page 3)

1.1 Назначение документа

Документ *Руководство по настройке и работе с модулем интеграции Sigur 2.0* является справочно-информационным пособием и предназначен для специалистов по настройке и операторов модуля интеграции **Sigur 2.0**.

В данном Руководстве представлены следующие материалы:

1. Общие сведения о модуле интеграции **Sigur 2.0**.
2. Добавление модуля интеграции **Sigur 2.0**.
3. Настройка модуля интеграции **Sigur 2.0**.
4. Работа с модулем интеграции **Sigur 2.0**.

1.2 Общие сведения о модуле интеграции Sigur 2.0

Модуль интеграции **Sigur 2.0** работает в составе подсистемы СКУД, реализованной на базе ПК *Интеллект X + АСФА*, и предназначен для мониторинга объектов. Конфигурирование и управление модулем интеграции **Sigur 2.0** в ПК *Интеллект X + АСФА* невозможно.

Примечание

Подробные сведения о СКУД **Sigur 2.0** приведены в официальной справочной документации (производитель ООО «ПромАвтоматика Сервис»).

Перед настройкой модуля интеграции **Sigur 2.0** необходимо выполнить следующие действия:

1. Установить аппаратные средства СКУД **Sigur 2.0** на охраняемый объект.
2. Настроить контроллеры СКУД **Sigur 2.0** с использованием ПО SIGUR Access Management (см. официальную справочную документацию).

2 Поддерживаемое оборудование и лицензирование модуля Sigur 2.0

Название модуля интеграции	Sigur 2.0 (see page 3)
Интегрированное ПО, оборудование	ПО Sigur версии 1.6.6.42 Контроллеры: <ul style="list-style-type: none">• Sigur E510• Sigur E2/E4
Функциональные возможности	Мониторинг
Лицензирование	За каждый контроллер (ACFAReader)
Сведения о производителе	ООО «ПромАвтоматика Сервис» Адрес: 603086, Нижегородская область, город Нижний Новгород, ул. Керченская, 13, БЦ «Время» 603124, Московское шоссе, 52Е/1 Телефон: +7 (800) 700 31 83, +7 (495) 665 30 48 Сайт: sigur.com ¹ Электронная почта: sales@sigur.com ² , support@sigur.com ³
Способ интеграции	SOFT-SOFT
Интерфейс подключения оборудования	Неприменимо
Версия АСФА	9.0 ⁴

¹ <https://sigur.com/>

² <mailto:sales@sigur.com>

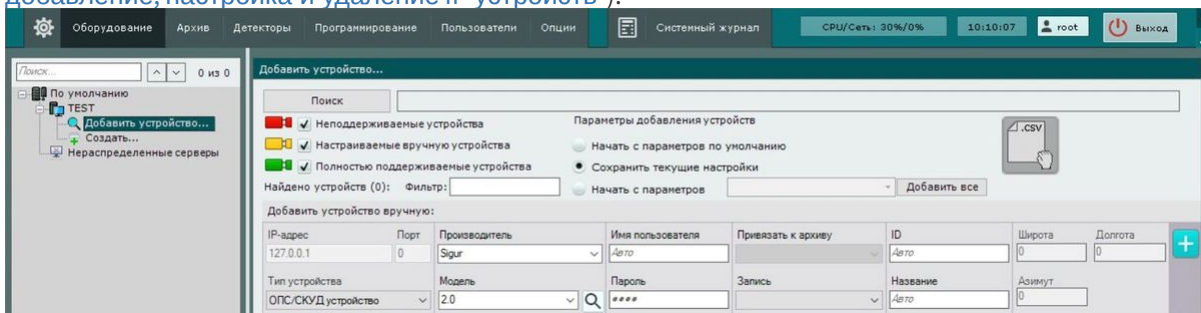
³ <mailto:support@sigur.com>


⁴ <https://docs.itvgroup.ru/confluence/spaces/AxACFA10RU/pages/381257122/%D0%9F%D1%80%D0%B8%D0%BC%D0%B5%D1%87%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F+%D0%BA+%D1%80%D0%B5%D0%BB%D0%B8%D0%B7%D1%83+ACFA+9.0>

3 Добавление модуля интеграции Sigur 2.0

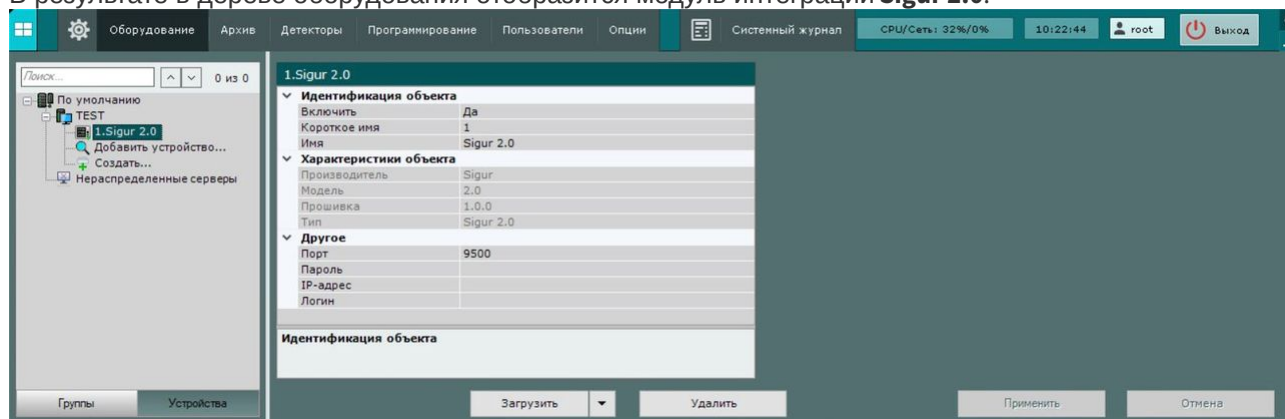
Для добавления модуля интеграции **Sigur 2.0** в систему необходимо:

1. С помощью Мастера поиска IP-устройств добавить устройство в систему вручную (см. [Поиск, добавление, настройка и удаление IP-устройств](#)⁵).



2. В поле **Тип устройства** выбрать из выпадающего списка **ОПС/СКУД устройство**.
3. В поле **Производитель** выбрать из выпадающего списка **Sigur**.
4. В поле **Модель** выбрать из выпадающего списка **2.0**.
5. Нажать на кнопку .

В результате в дереве оборудования отобразится модуль интеграции **Sigur 2.0**.



⁵<https://docs.itvgroup.ru/confluence/spaces/INTX50RU/pages/246786006/%D0%9F%D0%BE%D0%B8%D1%81%D0%BA+%D0%B4%D0%BE%D0%B1%D0%B0%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5+%D0%BD%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%B9%D0%BA%D0%B0+%D0%B8+%D1%83%D0%B4%D0%B0%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5+IP-%D1%83%D1%81%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%B9%D1%81%D1%82%D0%B2>

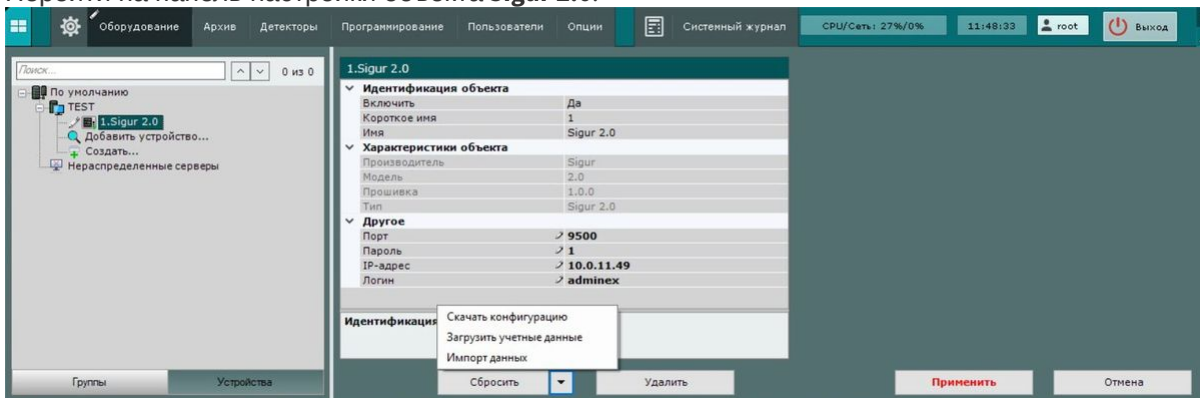
4 Настройка объекта модуля интеграции Sigur 2.0


Для настройки объекта модуля интеграции **Sigur 2.0** необходимо:

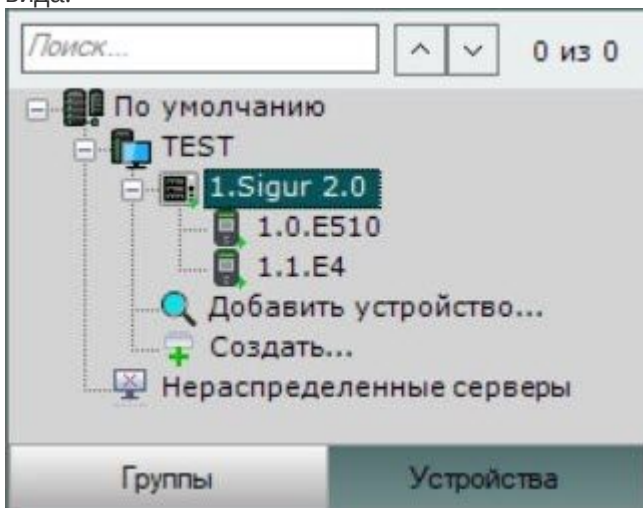
Примечание


Пользователь, чьи учетные данные будут использоваться для подключения к модулю интеграции **Sigur 2.0**, должен установить флажок **Доступ по REST API** в ПО SIGUR Access Management.

1. Перейти на панель настройки объекта **Sigur 2.0**.



2. В поле **Порт** ввести номер порта подключения к ПО SIGUR Access Management.
3. В поле **Пароль** ввести пароль пользователя ПО SIGUR Access Management.
4. В поле **IP-адрес** ввести IP-адрес ПО SIGUR Access Management.
5. В поле **Логин** ввести имя пользователя ПО SIGUR Access Management.
6. Для сохранения изменений нажать на кнопку **Применить**.
7. Для автоматической загрузки конфигурации и построения дерева оборудования нажать на кнопку  и выбрать из выпадающего списка **Скачать конфигурацию**.
8. Нажать на кнопку **Применить**. В результате будет построено дерево оборудования следующего вида:



9. Для загрузки данных пользователей из ПО SIGUR Access Management нажать на кнопку  и выбрать из выпадающего списка **Импорт данных**.

10. Нажать на кнопку **Применить**.

11. Для загрузки идентификаторов пользователей из ПО SIGUR Access Management нажать на кнопку



и выбрать из выпадающего списка **Загрузить учетные данные**.

12. Нажать на кнопку **Применить**.

Настройка объекта модуля интеграции **Sigur 2.0** завершена.

5 Работа с модулем интеграции Sigur 2.0

5.1 Общие сведения о работе с модулем интеграции Sigur 2.0

Для работы с модулем интеграции **Sigur 2.0** используются интерфейсные объекты **Карта**, **Информационная панель ОПС/СКУД** и **Макрокоманда**.

Сведения по настройке данных интерфейсных объектов приведены в документах [Настройка интерактивной карты](#)⁶, [Настройка панели ОПС/СКУД](#)⁷ и [Программирование](#)⁸.

Работа с данными интерфейсными объектами подробно описана в документах [Работа с интерактивной картой](#)⁹, [Работа с панелью ОПС/СКУД](#)¹⁰ и [Управление макрокомандами](#)¹¹.

5.2 Настройка макрокоманд при работе с модулем интеграции Sigur 2.0

✓ [Программирование](#)¹²
[Управление макрокомандами](#)¹³

При работе с модулем интеграции **Sigur 2.0** можно настроить макрокоманду, которая будет срабатывать при поступившем от **Sigur 2.0** событии.

При настройке макрокоманды следует выбирать конкретный объект модуля интеграции **Sigur 2.0**.

⁶<https://docs.itvgroup.ru/confluence/spaces/INTX50RU/pages/246787202/%D0%9D%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%B9%D0%BA%D0%B0+%D0%B8%D0%BD%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B0%D0%BA%D1%82%D0%B8%D0%B2%D0%BD%D0%BE%D0%B9+%D0%BA%D0%B0%D1%80%D1%82%D1%82%D1%8B>

⁷<https://docs.itvgroup.ru/confluence/spaces/INTX50RU/pages/270384143/%D0%9D%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%B9%D0%BA%D0%B0+%D0%BF%D0%B0%D0%BD%D0%B5%D0%BB%D0%B8+%D0%9E%D0%9F%D0%A1+%D0%A1%D0%9A%D0%A3%D0%94>

⁸<https://docs.itvgroup.ru/confluence/spaces/INTX50RU/pages/246786847/%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%BC%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5>

⁹<https://docs.itvgroup.ru/confluence/spaces/INTX50RU/pages/246788335/%D0%A0%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%82%D0%B0+%D1%81+%D0%B8%D0%BD%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B0%D0%BA%D1%82%D0%B8%D0%B2%D0%BD%D0%BE%D0%B9+%D0%BA%D0%B0%D1%80%D1%82%D0%BE%D0%B9>

¹⁰<https://docs.itvgroup.ru/confluence/spaces/INTX50RU/pages/270384168/%D0%A0%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%82%D0%B0+%D1%81+%D0%BF%D0%B0%D0%BD%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D1%8E+%D0%9E%D0%9F%D0%A1+%D0%A1%D0%9A%D0%A3%D0%94>

¹¹<https://docs.itvgroup.ru/confluence/spaces/INTX50RU/pages/246788475/%D0%A3%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5+%D0%BC%D0%B0%D0%BA%D1%80%D0%BE%D0%BA%D0%BE%D0%BC%D0%B0%D0%BD%D0%B4%D0%B0%D0%BC%D0%B8>

¹²<https://docs.itvgroup.ru/confluence/spaces/INTX50RU/pages/246786847/%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%BC%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5>

¹³<https://docs.itvgroup.ru/confluence/spaces/INTX50RU/pages/246788475/%D0%A3%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5+%D0%BC%D0%B0%D0%BA%D1%80%D0%BE%D0%BA%D0%BE%D0%BC%D0%B0%D0%BD%D0%B4%D0%B0%D0%BC%D0%B8>

Пример настроенной макрокоманды:

Название: Режим работы:
 Добавить в меню

Условия запуска
По умолчанию: 1.Sigur 2.0

Условия запуска:
Событие:
 Добавить фильтр событий

Оповещение: Отправить всплывающее уведомление

Заголовок:

Подзаголовок:




Текст:

Кому:

5.3 Работа с объектом модуля интеграции Sigur 2.0

Объект модуля интеграции **Sigur 2.0** в интерфейсных объектах **Карта** и **Информационная панель ОПС/СКУД** не управляется.






Возможны следующие состояния объекта модуля интеграции **Sigur 2.0**:

	На связи
	Нет связи
	Неизвестно

5.4 Работа с точкой прохода модуля интеграции Sigur 2.0

Точка прохода модуля интеграции **Sigur 2.0** в интерфейсных объектах **Карта** и **Информационная панель ОПС/СКУД** не управляется.

Возможны следующие состояния точки прохода модуля интеграции **Sigur 2.0**:

	Пожарная разблокировка!
	Удержание двери
	Тампер
	Нет связи
	На связи