

The logo for ACFA is a blue rounded rectangle containing the text 'ACFA' in a blue sans-serif font.

Intellect

Руководство по настройке и работе с
модулем интеграции Старт-7

1. Введение в Руководство по настройке и работе с модулем интеграции Старт-7	3
2. Поддерживаемое оборудование и лицензирование модуля Старт-7	3
3. Настройка модуля интеграции Старт-7	4
3.1 Порядок настройки модуля интеграции Старт-7	4
3.2 Настройка подключения СПО Старт-7 к программному комплексу ACFA Intellect	4
3.3 Создание объектов устройств СПО Старт-7	4
4. Работа с модулем интеграции Старт-7	4

Введение в Руководство по настройке и работе с модулем интеграции Старт-7

На странице:

- Назначение документа
- Общие сведения о модуле интеграции Старт-7

Назначение документа

Документ *Руководство по настройке и работе с модулем интеграции Старт-7* является справочно-информационным пособием и предназначен для пользователей программного модуля *Старт-7*, входящего в состав программного комплекса *ACFA Intellect*.

В данном Руководстве представлены следующие материалы:

1. общие сведения о модуле интеграции *Старт-7*;
2. настройка модуля интеграции *Старт-7*;

Общие сведения о модуле интеграции Старт-7

Модуль интеграции *Старт-7* работает в составе системы периметральной охраны, реализованной на базе ПК *ACFA Intellect*, и предназначен для контроля за приборами СПО *Старт-7*. Конфигурирование оборудования СПО *Старт-7* в программном комплексе *ACFA Intellect* невозможно.

Перед началом работы с модулем интеграции *Старт-7* необходимо установить оборудование на охраняемый объект и сконфигурировать систему в программном обеспечении производителя.



Примечание.

Подробные сведения о СПО *Старт-7* приведены в официальной справочной документации (производитель «СТАРТ-7»).

Поддерживаемое оборудование и лицензирование модуля Старт-7

Производитель	442963, г. Заречный, Пензенская область, ул. Зеленая, 2 Тел.: +7 (8412) 65-27-00, 60-77-80 Факс: +7 (8412) 60-77-80 market@start-7.ru, sale@start-7.ru http://start-7.ru
Тип интеграции	SOFT-SOFT
Подключение оборудования	TCP/IP

Поддерживаемое оборудование

Оборудование	Назначение	Характеристика
РИФ+	Радиолучевое средство обнаружения	Зависит от исполнения
ССОИ	Система сбора и обработки информации	
КС-205	Комплекс сигнализационный	<ul style="list-style-type: none">• Протяженность охраняемого рубежа до 40 км (2 фланга по 20 км, подвод до 15 км).• Включение в комплекс (при необходимости) системы телевизионного наблюдения.• Возможность просмотра «тревожного» участка за 15 сек. до тревоги (30 секундный буфер видеокамер).• Установка камер видеонаблюдения через 250 м.
Оптика	Интегрированный комплекс инженерно-технических средств охраны объекта	

Защита модуля

За 1 IP-адрес.

Настройка модуля интеграции Старт-7

Порядок настройки модуля интеграции Старт-7

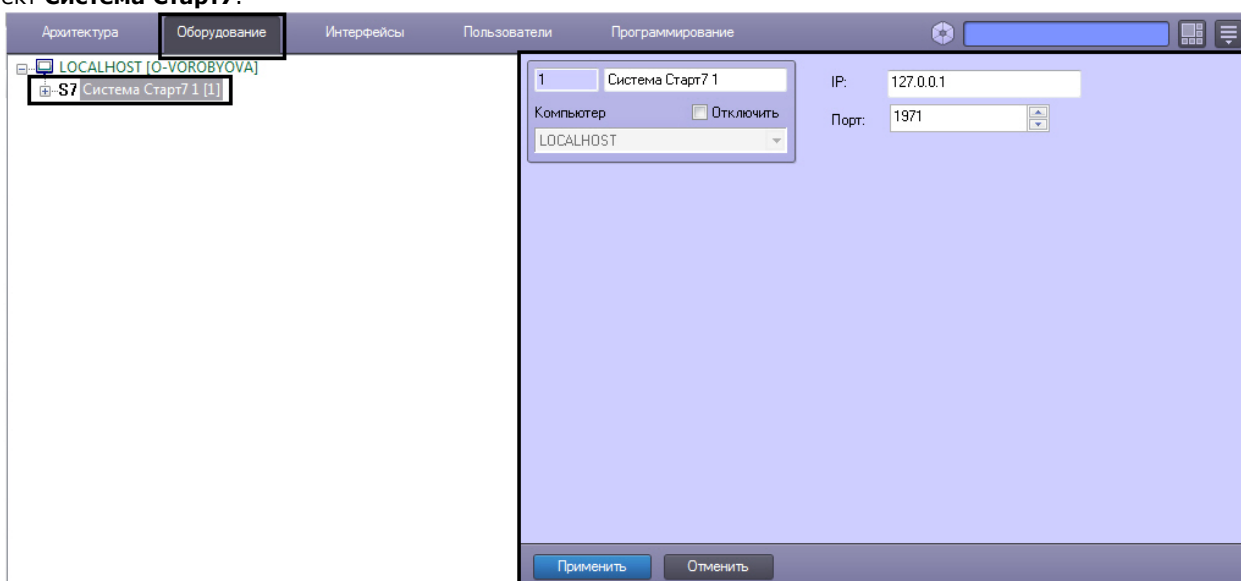
Настройка модуля интеграции *Старт-7* производится в следующей последовательности:

1. Настройка подключения СПО *Старт-7* к программному комплексу *ACFA Intellect*.
2. Создание объектов устройств СПО *Старт-7*.

Настройка подключения СПО Старт-7 к программному комплексу ACFA Intellect

Настройка подключения СПО *Старт-7* к программному комплексу *ACFA Intellect* осуществляется следующим способом:

1. Создать на базе объекта **Компьютер** на вкладке **Оборудование** диалогового окна **Настройка системы** объект **Система Старт7**.



2. На панели настроек объекта **Система Старт7** задать параметры подключения:

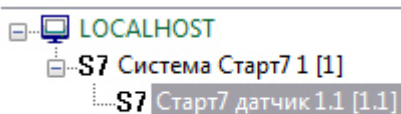


- a. В поле **IP:** ввести IP адрес сервера системы *Старт-7* (1).
 - b. В поле **Порт:** ввести номер порта подключения сервера (2).
3. Нажать кнопку **Применить**.

Создание объектов устройств СПО Старт-7

В программном комплексе *ACFA Intellect* возможно создавать датчики, которые являются элементами системы СПО *Старт-7*.

Объект **Старт7 датчик** создается на базе объекта **Система Старт7**.



Работа с модулем интеграции Старт-7

Для работы с модулем интеграции СПО *Старт-7* используются следующие интерфейсные объекты:

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

Сведения по настройке интерфейсных объектов **Карта** и **Протокол событий** приведены в документе [Программный комплекс Интеллект: Руководство Администратора](#).

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



Примечание.

Интерактивная карта позволяет осуществлять мониторинг состояний датчиков СПО *Старт-7*, управление ими с интерактивной карты не производится.