



Руководство по настройке и работе с модулем интеграции Паутина

ACFA-Интеллект

Обновлено 05/13/2024

Table of Contents

1 Введение в Руководство по настройке и работе с модулем интеграции Паутина.....	3
1.1 Назначение документа.....	3
1.2 Общие сведения о модуле интеграции Паутина.....	3
2 Поддерживаемое оборудование и лицензирование модуля Паутина ...	4
3 Настройка модуля интеграции Паутина.....	6
3.1 Настройка головного объекта Паутина	6
3.2 Настройка подключения металлодетектора Паутина к программному комплексу АСФА-Интеллект	6
4 Работа с модулем интеграции Паутина	7
4.1 Общие сведения о работе с модулем интеграции Паутина.....	7
4.2 Управление головным объектом Паутина	7
4.3 Управление металлодетектором Паутина	7

1 Введение в Руководство по настройке и работе с модулем интеграции Паутина

На странице:

- [Назначение документа](#)
- [Общие сведения о модуле интеграции Паутина](#)

1.1 Назначение документа

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

В данном Руководстве представлены следующие материалы:

1. общие сведения о модуле интеграции *Паутина*;
2. настройка модуля интеграции *Паутина*;
3. работа с модулем интеграции *Паутина*.

1.2 Общие сведения о модуле интеграции Паутина

Программный модуль интеграции *Паутина* входит в состав ПК *АСФА-Интеллект* и предназначен для контроля за металлодетекторами *Паутина*. Конфигурирование оборудования *Паутина* в программном комплексе *АСФА-Интеллект* невозможно.

Перед началом работы с модулем интеграции *Паутина* необходимо установить оборудование на охраняемый объект и выполнить настройку устройств *Паутина*.

Примечание.

Подробные сведения о металлодетекторе *Паутина* приведены в официальной справочной документации (производитель – ООО "Локаторная техника").

2 Поддерживаемое оборудование и лицензирование модуля Паутина

Производитель	ООО "Локаторная техника" 620049, г. Екатеринбург, пер Автоматики, д.1, офис 27 Телефон: +7(343)345-03-51 Телефон: +7(982)603-45-73 (техподдержка) E-mail: manager@mdpautina.ru E-mail: service@mdpautina.ru (техподдержка) Сайт: https://mdpautina.ru/
Тип интеграции	Протокол низкого уровня
Подключение оборудования	Ethernet

Поддерживаемое оборудование

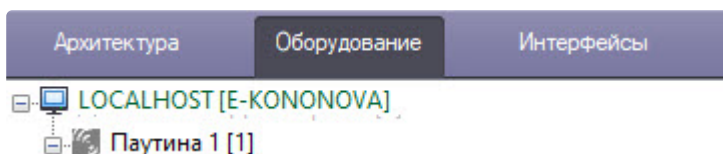
Оборудование	Назначение	Характеристика
Металлодетектор "Паутина-Н2-1"	Детектор	<ul style="list-style-type: none"> • Контрольная зона: 800-1400 мм • Количество зон обнаружения: 1 • Защита настроек системой паролей: есть • Заводские программы обнаружения: 50 • Возможность создания пользовательских программ: есть • Управление настройками с помощью ПДУ: есть • Энергонезависимая память для сохранения установок: есть • Тестовый режим самодиагностики: есть • Счетчик проходов с функцией маскировки ложных сигналов, активация режима обнаружения при прохождении через контрольную зону детектора: есть • Режимы счетчика проходов: отключение показателя на дисплее, инверсия счетчика проходов, выбор отображения посетителей – сумма или разница показателей • Световая и звуковая сигнализация: есть • Функция "искусственный сигнал тревоги": есть • Возможность синхронизации нескольких устройств: есть

Защита модуля
За 1 устройство.

3 Настройка модуля интеграции Паутина

3.1 Настройка головного объекта Паутина

Объект **Паутина** создается на базе объекта **Компьютер** на вкладке **Оборудование** диалогового окна **Настройка системы**.

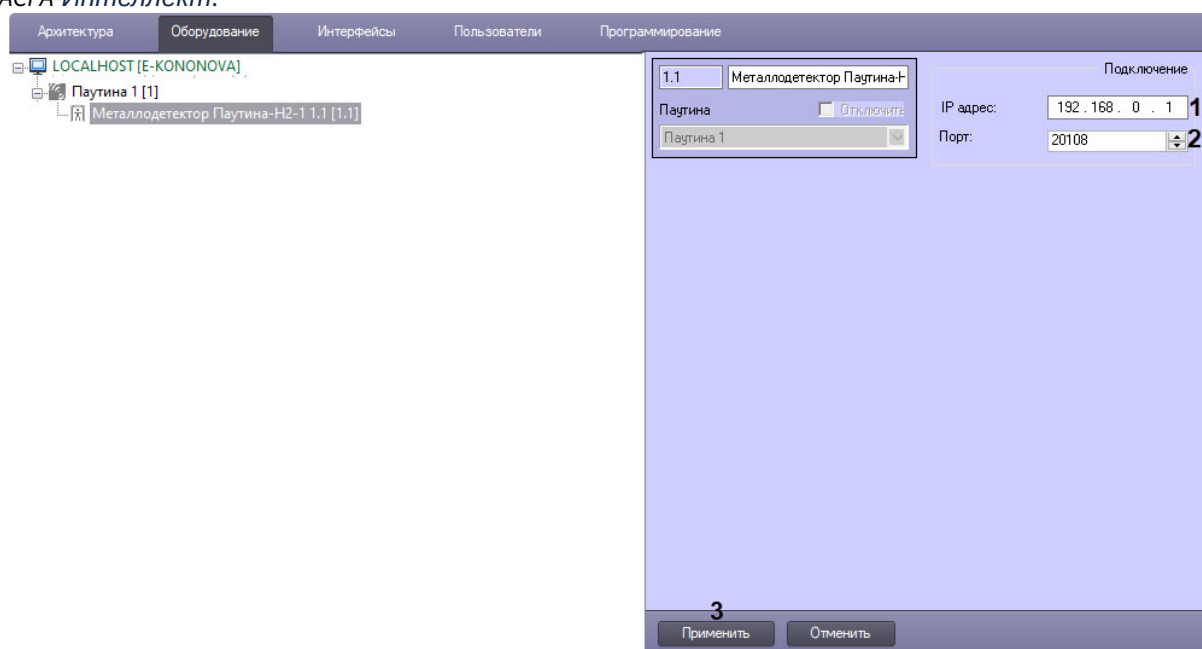


Настройка головного объекта **Паутина** не производится.

3.2 Настройка подключения металлодетектора Паутина к программному комплексу АСФА-Интеллект

Настройка подключения металлодетектора *Паутина* к программному комплексу *АСФА-Интеллект* осуществляется следующим способом:

1. Создать на базе объекта **Паутина** объект **Металлодетектор Паутина-Н2-1**.
2. На панели настройки объекта **Металлодетектор Паутина-Н2-1** в полях **IP адрес (1)** и **Порт (2)** задать IP-адрес и номер порта металлодетектора *Паутина* для работы с сервером ПК *АСФА-Интеллект*.



3. Для сохранения изменений нажать кнопку **Применить (3)**.

4 Работа с модулем интеграции Паутина

4.1 Общие сведения о работе с модулем интеграции Паутина

Для работы с модулем интеграции *Паутина* 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 Управление головным объектом Паутина

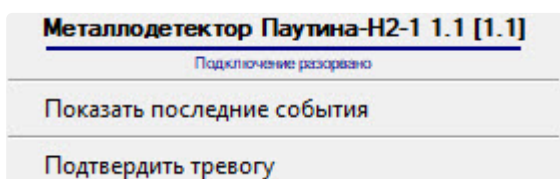
Управление головным объектом *Паутина* в интерактивном окне **Карта** не осуществляется.

Возможны следующие состояния головного объекта *Паутина*:

	Подключение разорвано
	Подключение установлено

4.3 Управление металлодетектором Паутина






Управление металлодетектором *Паутина* осуществляется в интерактивном окне **Карта** с использованием функционального меню объекта **Металлодетектор Паутина-Н2-1**.



Команды для управления металлодетектором *Паутина* описаны в таблице:

Команда функционального меню	Выполняемая функция
Подтвердить тревогу	Сбросить тревогу

Возможны следующие состояния металлодетектора *Паутина*:

	Тревога
	Подключение установлено
	Подключение разорвано
	Выключен
	Тестирование