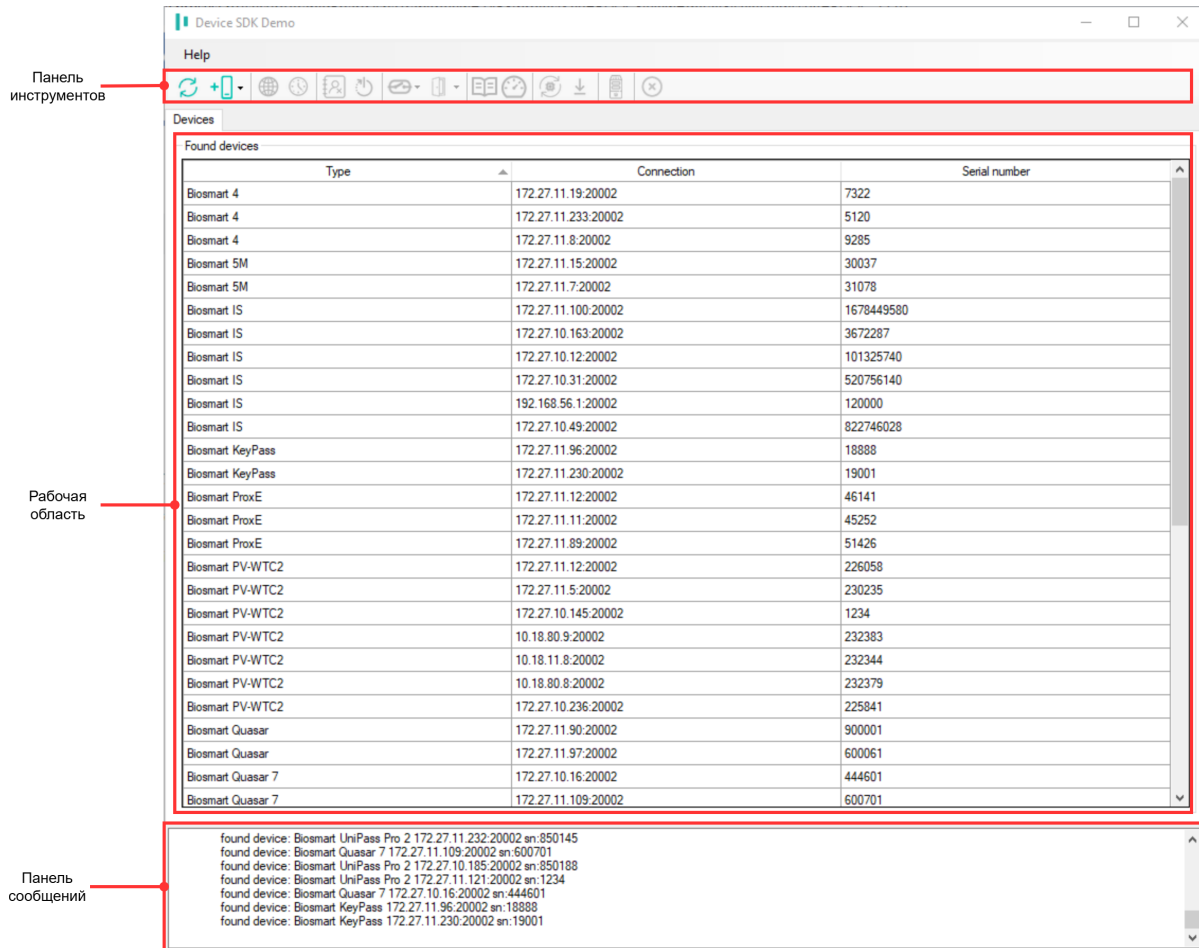


Описание Biosmart Device SDK Demo

В разделе приведено общее описание интерфейса ПО Biosmart Device SDK Demo и работы с ним.

Интерфейс ПО Biosmart Device SDK Demo состоит из панели инструментов, рабочей области и панели сообщений. При запуске программы, когда устройство не выбрано, в рабочей области активна вкладка **Devices**.



Панель инструментов содержит набор кнопок для добавления и работы с устройствами. Если ни одно устройство не выбрано, доступны только кнопки **Авт**

оматический поиск и **Добавление устройства в ручную**.

В **Рабочей области** отображается перечень найденных в сети устройств и их сетевые адреса.

В нижней части экрана расположена **панель сообщений** с ответными сообщениями, выполняемых команд, системными и диагностическими сообщениями.

На панели инструментов расположены следующие кнопки:

Refresh device list Обновить список устройств		Кнопка запускает автоматический поиск контроллеров, терминалов, серверов идентификации в сети.
Create device manually Добавить устройство вручную		Кнопка служит для ручного добавления устройств в систему.

Set network config Изменить сетевые параметры		Кнопка предназначена для изменения сетевых параметров устройства.
Set time Установить время		Кнопка предназначена для изменения и установки времени на устройстве.
Initialize Инициализация		Кнопка предназначена для удаления списка сотрудников, их идентификаторов и событий, хранящихся на устройстве.
Reset to factory Сброс параметров		Кнопка предназначена для сброса настроек выбранного устройства на заводские. <div style="border: 1px solid red; padding: 5px; margin-top: 10px;">  При нажатии этой кнопки происходит сброс только системных свойств устройства и настроек ИО. Сброс сетевых настроек устройств BioSmart можно выполнить только аппаратно (см. соответствующее руководство по эксплуатации устройства). </div>
Relay Реле		Кнопка предназначена для управления реле. Для выбора доступны следующие значения: <ul style="list-style-type: none"> • Open – позволяет открыть реле; • Close – позволяет закрыть реле.
Pass mode Режим прохода		Кнопка предназначена для выбора режима прохода. Для выбора доступны следующие значения: <ul style="list-style-type: none"> • Normal – позволяет сотрудникам проходить в обычном режиме с предъявлением идентификаторов. • Free Pass – разрешает сотрудникам проход через точки контроля без предъявления идентификаторов или выполнения иных действий.
Get logs Получить список событий		Кнопка предназначена для получения списка событий с устройств СКУД.
Get log cache Получить события идентификаций		Кнопка предназначена для отслеживания информации о событиях идентификации сотрудников.
Update Firmware Обновить ПО		Кнопка предназначена для обновления встроенного ПО устройства.
Upload configuration Загрузить конфигурацию		Кнопка предназначена для загрузки конфигурации на устройство.
Identification server Сервер идентификации		Кнопка предназначена для перехода в режим серверной идентификации, в котором для идентификации, а также для хранения биометрических шаблонов, кодов RFID-карт, используется внешний сервер биометрической идентификации BioSmart .
Close current tab Удалить вкладку		Кнопка предназначена для удаления выделенного устройства из системы.