



- Удобный графический интерфейс с графическими иконками к наиболее часто используемым опциям в меню программы
- Считывание информации о событиях с контроллеров в режиме „on-line“ и внесение их в архив на сервер
- Приём тревог и отображение информационных сообщений в окне тревожных событий
- Взаимодействие по сети LAN/WAN или RS-232/422/485 с контроллерами (до 2000 устройств в системе)
- Работа с базами данных: MS Access, SQL, ORACLE

**NAM** – Novus Access Manager – профессиональное программное обеспечение для интеграции и управления системой контроля доступа по сетям LAN/WAN либо посредством интерфейсов RS-232/422/485. **NAM** постоянно совершенствуемая программная платформа для интеграции контроллеров и других компонентов, а также расширения функциональности систем контроля доступа, работающих на базе **NAM**.

На данный момент **NAM** совместим с контроллерами типа NVAC-C300CKF, и через них со считывателями NVAC-100C/200CK. В дальнейшем предвидится добавление функции контроля и учета рабочего времени персонала, интеграция с более усовершенствованными контроллерами и I/O-модулями.



### Контроллер NVAC-300CKF

Передача системных данных по сети TCP-IP ■ 11 режимов работы (варианты: палец, карта, ввод кода)  
 ■ Возможность запоминания 2 или 4 образцов отпечатков пальцев для пользователя ■ Возможность программирования при помощи клавиатуры и LCD дисплея либо программного обеспечения **NAM** на компьютере ■ Работа со считывателями смарт-карт NVAC-100C/200CK

### Считыватели смарт-карт NVAC-100C/200CK

Порт Wiegand с форматом от 26 до 37 бит ■ Работа с картами Mifare и iClass HID (13,56 МГц) либо UNIQUE и HID Standard (125 кГц) ■ Взаимодействие с контроллером NVAC-C300CKF, работающим с программным обеспечением **NAM**

### Считыватель отпечатков пальцев NVAC-FPS

Администраторский считыватель отпечатков пальцев ■ Инсталляция и работа с приложением **NAM** через USB-порт ■ Оптический сканер, разрешение 500 dpi (точек на дюйм)

### Считыватель карт NVAC-CR/H

Администраторский считыватель карт ■ Инсталляция и работа с приложением **NAM** через USB-порт ■ Работа на частоте 13,56 МГц с картами Mifare и iClass

### Модуль безопасности NVAC-RM

Релейный модуль для работы с контроллером NVAC-C300CKF через цифровое соединение ■ Безопасное управление электрическим замком ■ Возможность подключения дополнительной кнопки выхода ■ Дополнительное реле для активации сирены



Схема системы