

История версий программного сервиса BioSmart SmartHub

Версия 3.6.1

Версия ПО BioSmart SmartHub совместима с версией ПО Biosmart-Studio не ниже 6.4.2.

Общее:

- Увеличено время ожидания (таймаут) по умолчанию после неуспешной идентификации по карте.
- Исправлена звуковая индикация при прикладывании ладони. Звуковая индикация при захвате ладони теперь звучит один раз.

Взаимодействие с ПО Biosmart-Studio v6:

- Исправлено некорректное отображение версии встроенного программного обеспечения считывателя BioSmart PalmJet 2 в окне «Свойства устройства» раздела «Устройства».
- Исправлена ошибка автопоиска сервиса BioSmart SmartHub, приводящая к некорректному отображению ip-адреса сервиса при наличии нескольких сетевых интерфейсов.

Поддержка считывателей BioSmart PalmJet:

- Исправлена некорректная проверка версии встроенного ПО BioSmart PalmJet, что приводило к постоянным переподключениям устройства.

Поддержка считывателей BioSmart PalmJet 2:

- Реализована единая световая индикация считывателя BioSmart PalmJet 2 при работе с BioSmart SmartHub и контроллером BioSmart UniPassPro 2.
- Исключен режим «Ладонь на карте» для BioSmart PalmJet 2.

Версия 3.6.0

Версия ПО BioSmart SmartHub совместима с версией ПО Biosmart-Studio не ниже 6.4.0.

- Добавлена поддержка управления считывателем BioSmart PalmJet 2.

Релиз 3.5.0

Версия ПО BioSmart SmartHub совместима с версией ПО Biosmart-Studio не ниже 6.3.0.

Список изменений:

- Доработан протокол обмена в части настроек IO для совместимости с ПО Biosmart-Studio v6.3.0.
- Добавлено отображение событий добавления и удаления сотрудников в разделе «Мониторинг».
- Исправлена остановка служб при деинсталляции ПО BioSmart SmartHub.

Релиз 3.4.1

Общее

- Ограничено количество и размер LOG-файлов: не более 10 файлов по 100 МБ.

Поддержка считывателей BioSmart PalmJet

- Обновлено встроенное ПО считывателей BioSmart PalmJet до версии 3.34 (версия ПО сканера 3.22) для повышения стабильности работы считывателей.

Обновление алгоритмов идентификации

- Biosmart Palmvein SDK обновлен до версии 2.1.18.

Интеграция с внешними системами

- Исправлена ошибка, из-за которой не опраивлялся ответ на команду диагностики из REST API.

Релиз 3.3.11

Поддержка считывателей BioSmart PalmJet

- Обновлено встроенное ПО сканера вен ладоней (до версии 3.21) и считывателя BioSmart PalmJet (до версии 3.32), поставляемое в составе сервиса и используемое для автоматического обновления считывателей.

Обновление алгоритмов идентификации

- Biosmart Palmvein SDK обновлен до версии 2.1.16.
- Оптимизирована работа с большими базами биометрических шаблонов.

Рабочая модель

- Реализована рабочая модель «Шаблон на карте», позволяющая идентифицировать сотрудников по шаблонам вен ладоней, записанным на Smart-карты.

Интеграция с внешними системами

- Реализована базовая версия REST API для интеграции сервиса в сторонние системы.

Взаимодействие с ПО Biosmart-Studio v6.1

- Реализован автопоиск сервиса в ПО Biosmart-Studio и утилите IP Changer.
- Реализована передача в BioSmart SmartHub информации о блокировке доступа сотрудников из ПО Biosmart-Studio. При попытке идентификации сотрудника, доступ которому заблокирован, произойдет отказ в доступе, сопровождающийся звуковой и световой индикацией считывателя BioSmart PalmJet.
- Реализована возможность назначать сотруднику доступ отдельно на каждый считыватель BioSmart PalmJet, подключенный к BioSmart SmartHub.
- Реализована передача в ПО Biosmart-Studio количества биометрических шаблонов в памяти сервиса.

- Реализована передача в ПО Biosmart-Studio системных событий о потере связи с сервисом, установлении связи, перезапуске.
- Добавлена опция «Расширенное логирование» для включения/отключения передачи дополнительной диагностической информации в ПО Biosmart-Studio.
- Добавлена опция «Автообновление считывателей» для включения/отключения автоматического обновления встроенного ПО подключенных считывателей до актуальных версий.