

ИНЖЕНЕРНАЯ КОМПАНИЯ ООО «ПРОСОФТ-БИОМЕТРИКС»

620102, г. Екатеринбург, ул. Зоологическая, 9
Телефоны: **8-800-770-0246** (звонок бесплатный)
+7 (343) 356-51-11
Факс: +7 (343) 310-01-06
E-mail: sale@bio-smart.ru

Техническая поддержка

Телефон: +7 (343) 270-23-33 (7:00–17:00 мск)
E-mail: support@bio-smart.ru

ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

220114, г. Минск, пр. Независимости, 117, оф. 100
тел./факс: +375 17-268-82-30, +375 33-301-89-33 (МТС)
+375 29-185-44-02 (Velcom)
+7 (912) 264-99-94 (МТС Россия)
E-mail: nev@prosoftsystems.ru

www.bio-smart.ru
биосмарт.рф

БИОМЕТРИЧЕСКАЯ ИДЕНТИФИКАЦИЯ ПО ВЕНАМ ЛАДОНИ

РЕШЕНИЯ ДЛЯ БАНКОВ

BIOSMART[®]

Распознавание по венам ладони — новейшая биометрическая технология. Метод основан на получении изображения ладони в инфракрасном свете определенной длины волны.



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Бесконтактный метод идентификации.
- Невозможность фальсификации — рисунок вен ладони уникален для каждого человека.
- Высокая степень защиты — по надежности не уступает методу идентификации по радужной оболочке глаза.
- Оперативность идентификации независимо от сухости/влажности и загрязненности ладони.
- Простота и удобство эксплуатации.

ОСОБЕННОСТИ

- Использование биометрических данных в системе BioSmart соответствует требованиям ФЗ №152 «О персональных данных».
- Температурный диапазон работы приборов опционально: от -40 до +50°C.
- Система BioSmart имеет сертификат соответствия по ГОСТ-Р, международные CE, санитарное заключение.
- Срок гарантийного обслуживания — 5 лет.



СЕРВИСЫ ДЛЯ КЛИЕНТОВ БАНКОВ

СКУД BIOSMART — БИОМЕТРИЧЕСКИЙ ДОСТУП К СЧЕТУ

Принцип действия

- Заключение соглашения пользователя системы биометрической идентификации.
- Сканирование ладоней клиента, а при необходимости — ладоней доверенных лиц.
- Создание и занесение цифрового шаблона в электронную базу данных (ПО BioSmart).
- Сверка шаблона при совершении финансовых операций (пополнение счета, снятие денежных средств, переводы и т.п.).

Преимущества

- Исключение несанкционированного доступа к счету клиента.
- Возможность обслуживать клиентов центрального офиса в любом расчетно-кассовом отделе банка, в том числе без предварительного запроса доверенности.

СКУД BIOSMART — БИОМЕТРИЧЕСКИЙ ДОСТУП К ДЕПОЗИТАРНЫМ ЯЧЕЙКАМ

Принцип действия

- Заключение договора на использование депозитарной ячейки посредством биометрической идентификации.
- Сканирование ладоней клиента, а при необходимости — ладоней доверенных лиц.
- Создание и занесение цифрового шаблона в электронную базу данных (ПО BioSmart).
- Назначение ячейки и правил доступа (время доступа, доверенные лица, количество открываний и т.д.).
- Сверка цифрового шаблона при доступе к депозитарной ячейке.

Преимущества

- Доступ к ячейке только зарегистрированных пользователей.
- Доступ к базе данных в ПО BioSmart только зарегистрированных сотрудников банка.
- Автоматический контроль сроков аренды ячейки.
- Генерирование аварийных событий при попытке взлома.

СЕРВИСЫ ДЛЯ СОТРУДНИКОВ БАНКА

СКУД BIOSMART — БИОМЕТРИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ ДОСТУПА

Функции

- Ограничение доступа в служебные помещения.
- Управление устройствами доступа (замки, турникеты).
- Контроль за перемещением сотрудников.
- Учет рабочего времени сотрудников.

Преимущества

- Создание системы управления доступом любой сложности — от локальных до сетевых.
- Доступ только зарегистрированных сотрудников и посетителей.
- Разграничение доступа по времени.
- Мониторинг событий в реальном времени.
- Автоматическое ведение журнала событий.
- Формирование сигнала тревоги при попытке несанкционированного доступа.
- Возможность доступа в режимах «ладонь/карта», «ладонь + карта».
- Включение до 1 000 000 пользователей в локальном режиме работы оборудования.

BIOSMART-FINGUARD — БИОМЕТРИЧЕСКИЙ ДОСТУП К ИНФОРМАЦИОННЫМ РЕСУРСАМ

Функции

- Ограничение доступа к персональным компьютерам сотрудников банка.
- Организация доступа к конфиденциальной информации (базы данных клиентов, секретная информация, секретные архивы).

Преимущества

- Исключение несанкционированного доступа к информации.
- Нет необходимости запоминать пароли.
- Снижение затрат на администрирование и сопровождение системы для восстановления паролей.
- Быстрота и удобство доступа к информационным ресурсам.
- Возможность доступа в режимах «ладонь», «логин + ладонь», «смарт-карта + ладонь», «USB-токен + ладонь».