

СКУД с распознаванием лиц:

Остановить, ~~нельзя~~, продолжить!



«Типовые вызовы» наших клиентов

При работе со СКУД



Человек может потерять карту, ей могут завладеть злоумышленники



По одной карте могут пройти несколько человек



Низкая пропускная способность в часы пик



Невозможность достоверного контроля в местах не оборудованных турникетами или дверями



Система с функционалом распознавания лиц

- Биометрическая система работает 24x7
- Узнает каждого известного
- Мгновенно уведомит о каждом неизвестном (или нарушителе)
- Оперативно найдет информацию в архиве по лицу
- Отследит соответствие карты и владельца
- Осуществит контроль в точках доступа, не имеющих специальных устройств



Федеральный закон от 29 декабря 2022 г. № 572-ФЗ

« Об осуществлении идентификации и (или) аутентификации физических лиц с использованием биометрических персональных данных, о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных положений законодательных актов Российской Федерации »



Область влияния – полное покрытие и регулирование рынка биометрической идентификации и аутентификации физических лиц



Основное требование – работа с ГИС ЕБС



Биометрическая аутентификация в собственной информационной системе – правомерна для аккредитованных компаний

КЛЮЧЕВОЙ СЦЕНАРИЙ РАБОТЫ С
ГИС ЕБС ДЛЯ КРУПНОГО БИЗНЕСА

–
ПРОХОЖДЕНИЕ АККРЕДИТАЦИИ и
СОЗДАНИЕ СОБСТВЕННОЙ **КБС***

*Коммерческой Биометрической Системы

Требования по аккредитации Компании

Административный блок:



500 млн.

собственных средств

+ 100 млн.

на покрытие убытков

Организация -
российское юр. лицо,
доля участия
иностраннх юр. лиц
не более

49%

**База
данных**

на территории России

В ЕГРЮЛ

отсутствует запись о
недостоверности
сведений о юр. лице

Требования к

**деловой
репутации**

и трудовой деятельности
исполнительного органа

Согласие на
раскрытие

**налоговой
тайны**

Требования по аккредитации Компании



Блок информационной безопасности:

Разработка
моделей
угроз и нарушителя

Разработка
внутренней
документации
в сфере ИБ

Внедрение средств
криптографической
защиты
информации

Лицензия
ФСБ

Аппаратные
шифровальные
средства
в собственности

Подключение к
ГосСОПКА

Требования по аккредитации Компании

ПОЛУЧИВ АККРЕДИТАЦИЮ,



КОМПАНИЯ ДОЛЖНА ОБЕСПЕЧИТЬ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКУЮ СОСТАВЛЯЮЩУЮ
ТРЕБОВАНИЙ ПО РАБОТЕ С ГИС ЕБС

Интеграционные требования к КБС

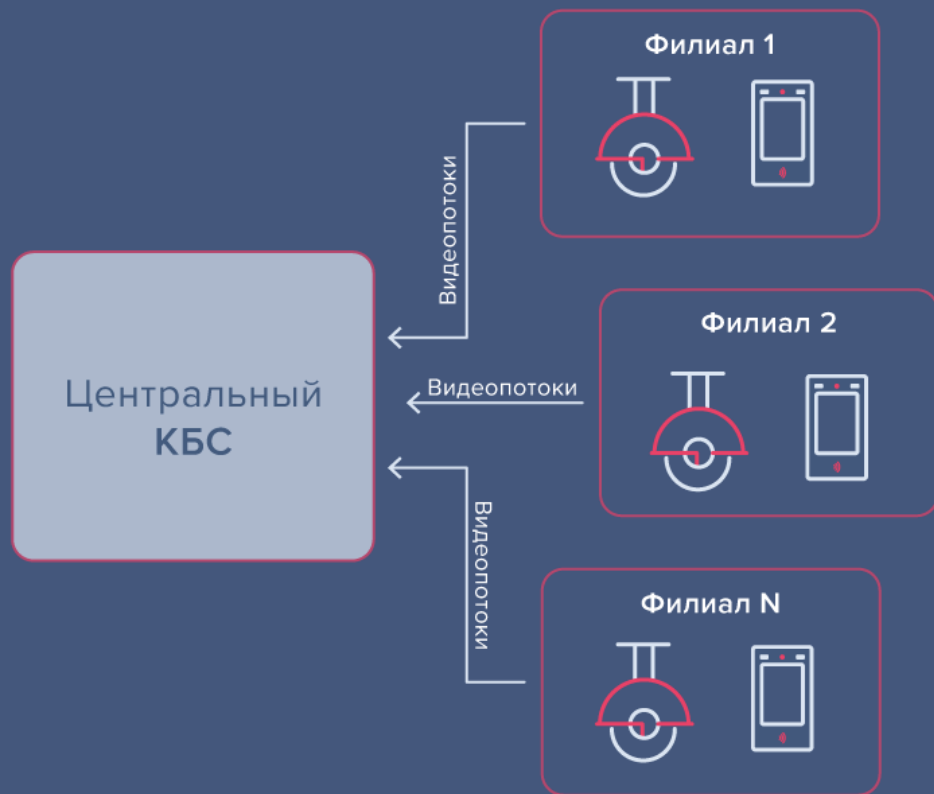
Архитектура КБС должна обеспечивать интеграционное взаимодействие с государственными системами:

- ГИС ЕБС
- ГИС ЕСИА
- Платформой согласий
- Сервисом ГосQR
- Подключение к Системе межведомственного электронного взаимодействия
- Использование биометрического процессора, аттестованного для работы с ГИС ЕБС

ВЫПОЛНЕНИЕ ИНТЕГРАЦИОННЫХ ТРЕБОВАНИЙ ПОЗВОЛЯЕТ
ПРОВОДИТЬ **БИОМЕТРИЧЕСКУЮ АУТЕНТИФИКАЦИЮ** ЛИЦ В ФОТО- И ВИДЕОПОТОКЕ КОМПАНИИ

Биометрическая аутентификация в корпоративной структуре БИЗНЕСА

КБС головной компании может осуществлять аутентификацию для всех компаний, входящих в корпоративную структуру бизнеса



Подключение видеопотоков каждой компании из «семьи» к инфраструктуре головной компании-КБС:

Централизованная архитектура работы КБС неприменима для предоставления сервисов на базе биометрии:

- Невозможно гарантировать стабильный канал связи от филиала до КБС
- Высокий трафик данных
- Увеличенное время возвращения результатов аутентификации



ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ АРХИТЕКТУРА **НЕ МОЖЕТ** ОБЕСПЕЧИТЬ
ЭФФЕКТИВНУЮ РАБОТУ КБС ПРИ КОРПОРАТИВНОЙ СТРУКТУРЕ БИЗНЕСА

Локальный модуль КБС (ЛКБС) в корпоративной структуре БИЗНЕСА

Территориально-распределенная архитектура локальных модулей КБС дает возможность эффективной работы с биометрией для всех участников корпоративной структуры



В контуре каждой компании, входящей в корп. структуру, устанавливается локальный модуль КБС:

Архитектура решения обеспечивает юридическую чистоту процесса аутентификации для всех участников корпоративной структуры при максимально высокой скорости получения результатов аутентификации



АРХИТЕКТУРА С ЛОКАЛЬНЫМИ МОДУЛЯМИ **ДАЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ** КБС
ТЕХНОЛОГИЧНОЙ РЕАЛИЗАЦИИ ПРИКЛАДНЫХ СЕРВИСОВ НА БАЗЕ БИОМЕТРИИ



Id-Me. Готовое решение, обеспечивающее правомерную и эффективную работу с биометрией



- Использование биометрического процессора, аттестованного для работы с ГИС ЕБС



- Интеграционное взаимодействие с ГИС



- Локальные модули для корпоративной структуры БИЗНЕСА



- Аутентификация в контуре вашей Компании



Схема взаимодействия модулей КБС на базе Id-Me





Функции коробочного решения Id-Me

Готовые адаптеры интеграции с ГИС



Адаптеры для подключения через СМЭВ 3.0 к ГИС ЕСИА, ГИС ЕБС, Платформе согласий и ГосQR включены в комплект поставки

Портал самостоятельной актуализации данных



В комплект поставки включен портал для самостоятельной актуализации персональных данных физических лиц

Готовые инструменты администрирования



Удобный и понятный интерфейс для централизованного управления локальной КБС и территориально-распределенной инфраструктурой локальных модулей КБС

Модули мониторинга, контроля и отчетности



Поставка Id-Me включает сервисные модули мониторинга событий системы, контроля и логирования действий операторов системы и инструменты построения отчетности

Гибко настраиваемая система уведомлений



КБС Id-Me оснащен модулем уведомлений с гибкими настройками каналов получения информации и событий системы

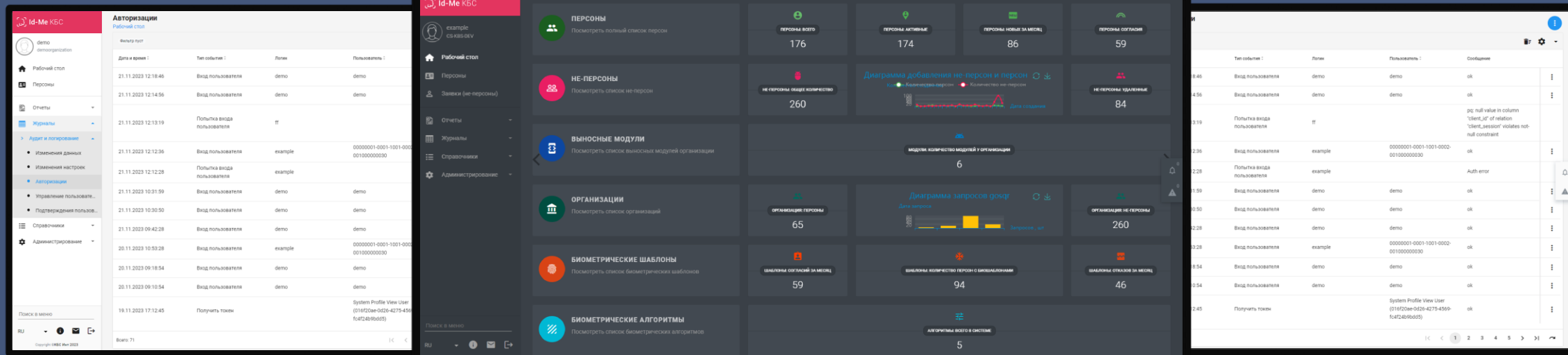
Инструменты подключения внешних сервисов



Для систем клиента, которым необходим биометрический функционал КБС доступно нативно интегрированное готовое ПО РекФэйсис и подключение клиентских сервисов через API



Интерфейс Id-Me

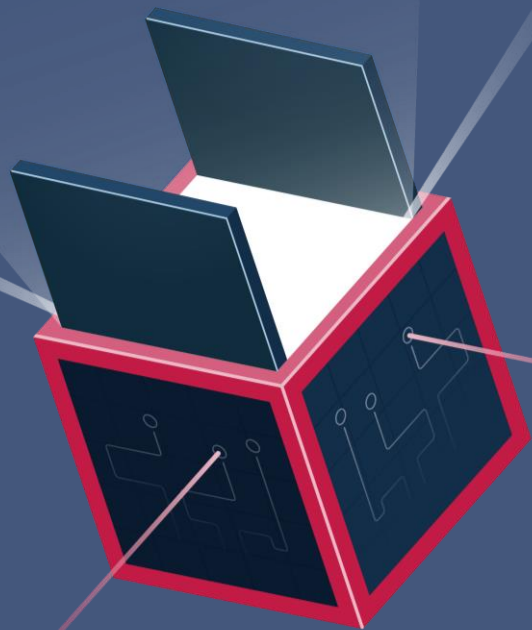


Построение вторичных векторов в ПО Id-Me происходит на базе биометрического процессора аттестованного для работы с ГИС ЕБС.

https://ebs.ru/vendor_testing/



Сколько стоит ПО Id-Me для частного КБС?



50 млн

Id-Me, включая все необходимые интеграции: портал пользователей, портал управления КБС и филиалами, документация, поддержка

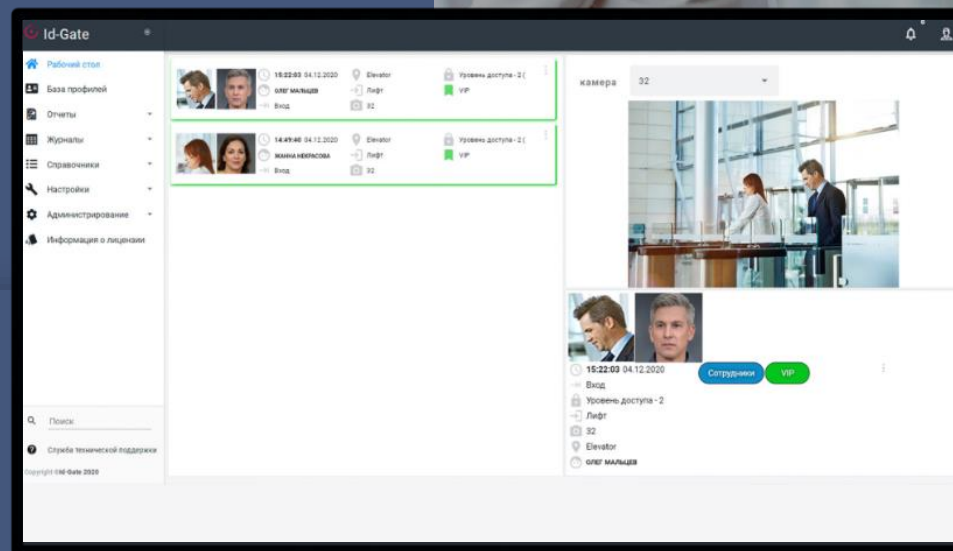
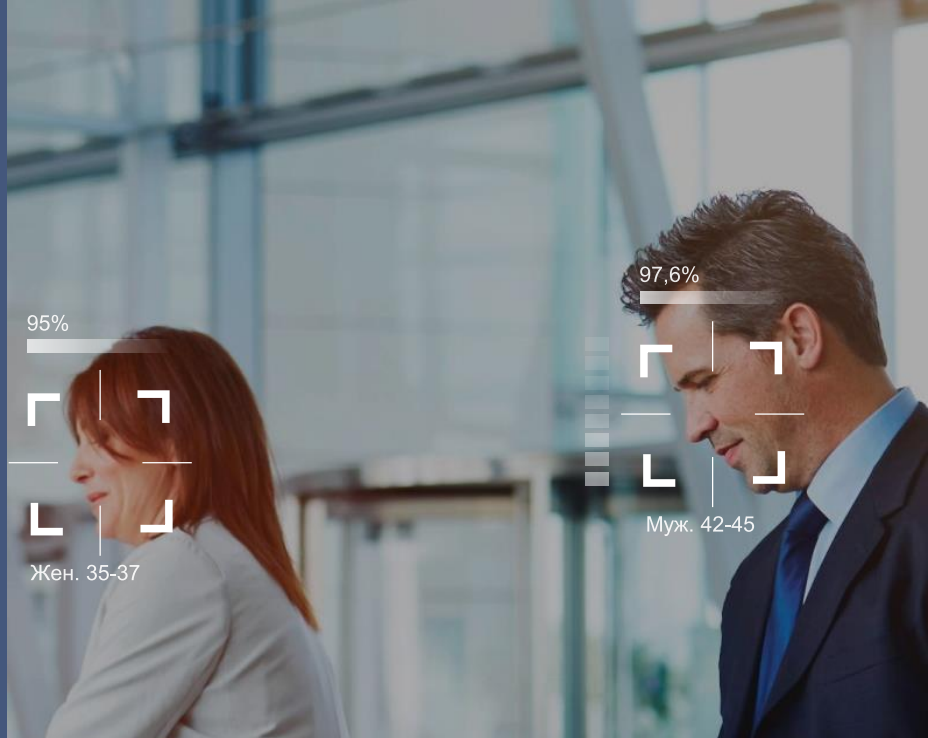
* Средства защиты данных, средства шифрования, аттестация контуров и сервисное ПО не входят в комплект поставки и обеспечиваются заказчиком



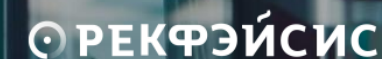
Id-Gate –

программный продукт для биометрического подтверждения личности в системах контроля и управления доступом

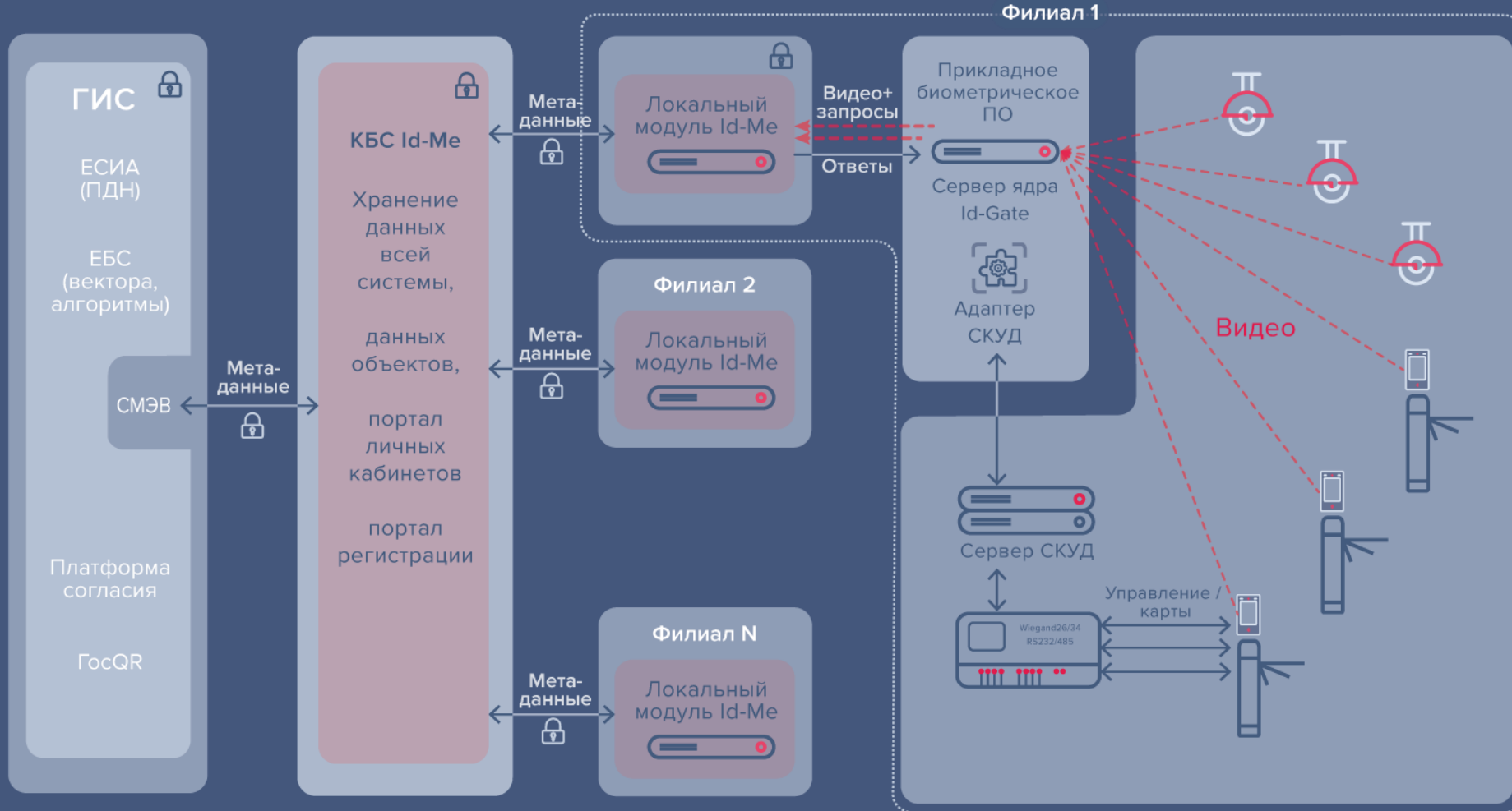
- Автоматизирует реакции на инциденты безопасности;
- Обеспечивает удобный и безопасный доступ сотрудников в служебные помещения;
- Позволяет реализовать многофакторную идентификацию сотрудника при доступе в наиболее охраняемые помещения;
- Автоматически выявляет нарушение уровней доступа в служебные помещения и специальные зоны.



Готовые интеграции



Архитектура взаимодействия Id-Gate, КБС и ГИС ЕБС



Спасибо за внимание!

Наша команда предоставляет вам:



1

Наше готовое техническое РЕШЕНИЕ,
интегрированное с ГИС ЕБС и ГИС
ЕСИА, с удобным интерфейсом и
быстрой установкой



2

Наш релевантный ОПЫТ в чек-листах
и вебинарах для подготовки к
аккредитации частного КБС



для создания Вашей частной Коммерческой Биометрической Системы

*Неисключительные права на использование ПО Id-Me передаются в
целях обеспечения собственных корпоративных нужд Заказчика