

Access Management

Безопасный доступ к сервисам и ресурсам организации с любого устройства, для любого пользователя, в любом месте.

Последние обновления

- Подключение **новых пользователей** (сотрудников, клиентов, партнеров и т. д.) может осуществляться посредством учетных записей любых социальных сетей, например, Facebook, Google, Twitter или LinkedIn.
- **Единый вход** в облако и локальную среду упрощает доступ к ним, способствуя снижению затрат на сопровождение системы.
- Тип **аутентификации** выбирается в зависимости от **текущего уровня риска** (аутентификация на основе рисков).
- Расширенную аутентификацию можно внедрить **в организации любого размера и с любой структурой** (централизованной или распределенной).
- Функции Access Management и Advanced Authentication доступны **из облака как сервисы**.
- **Безопасный доступ к корпоративным приложениям** предоставляется, в числе прочего, с мобильных устройств с помощью их фирменных интерфейсов API и мобильного встроенного шлюза Access Manager.



Это интересно!

- Access Manager — одно из лучших решений для предоставления доступа к сложным средам, состоящим как из облачных, так и локальных приложений и сервисов.
- Благодаря открытой архитектуре Advanced Authentication обеспечивается простая интеграция с существующей инфраструктурой и, как следствие, снижение затрат на ИТ в будущем.

Ontario Telemedicine Network, одна из крупнейших в мире телемедицинских компаний

«В первую очередь нам нужно было предоставить пользователям легкий доступ к приложениям. Благодаря внедрению Access Manager мы смогли не только обеспечить единый вход в облако и локальную среду, но и создать общий интерфейс для доступа ко всем веб-приложениям. Управление полномочиями на основе ролевой модели гарантирует предоставление каждому пользователю необходимого ему уровня доступа»

АЛЕКС РЕЙДИБОЙМ
Архитектор программных решений