

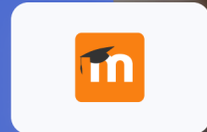


Trusted.net

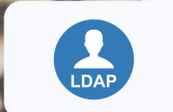
Система для создания единого входа и управления правами доступа на ресурсах вуза



Возможности Trusted.Net



Вход во все системы
вуза с использованием
единой учетной записи



Безопасный вход
по OAuth 2.0 и LDAP



Управление правами
доступа пользователей
к ресурсам



Интеграция
с Active Directory

Возможности Trusted.Net

01

Возможность входа во все системы вуза с использованием единой учетной записи.

Trusted.Net объединяет все WEB-ресурсы вуза единой авторизацией с помощью открытого протокола авторизации OAuth 2.0.

02

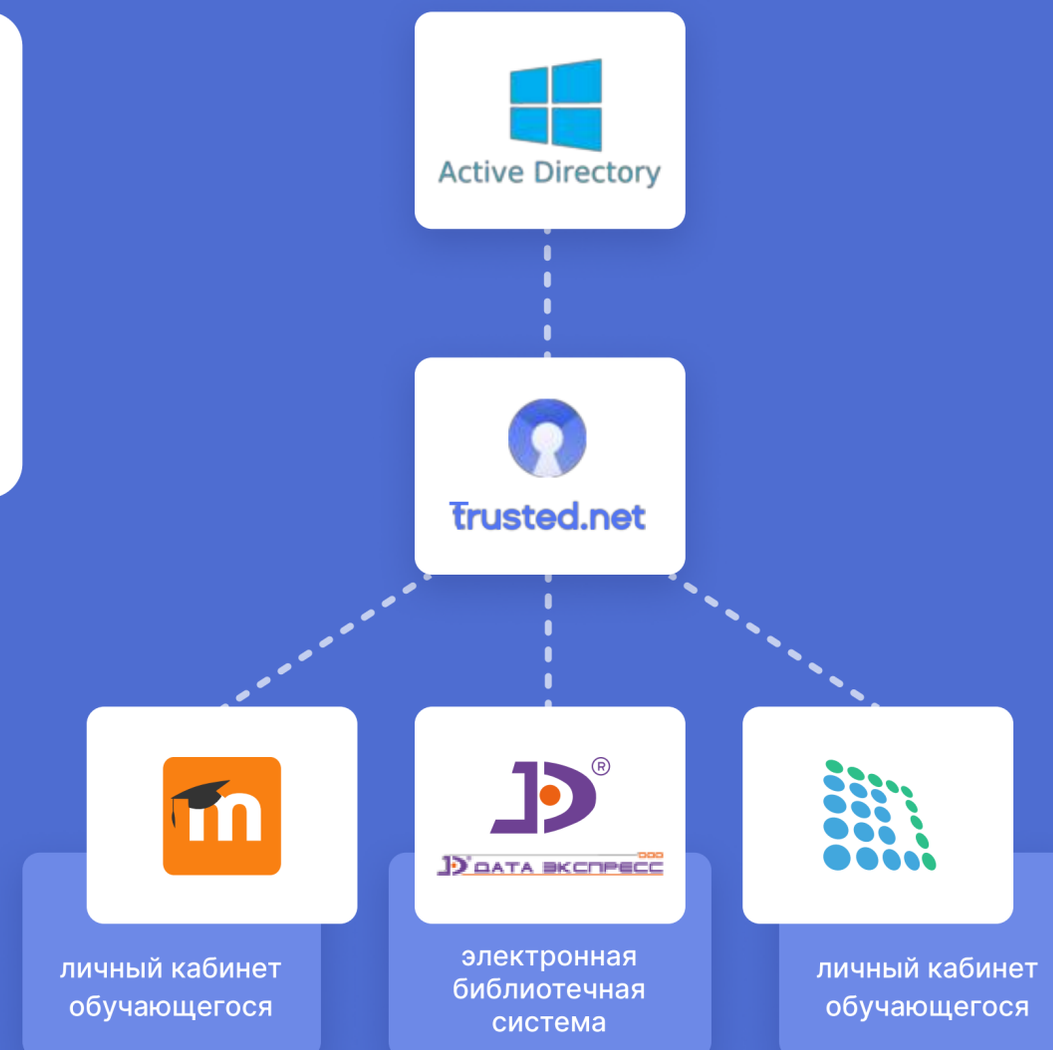
Упрощенный, безопасный вход по OAuth 2.0 и LDAP

03

Управление правами доступа пользователей к ресурсам

04

Интеграция с Active Directory



Возможности Trusted.Net

01

Вход во все системы вуза
с использованием единой учетной записи

02

Возможность использования технологии single sign-on (SSO) для авторизации в информационных системах

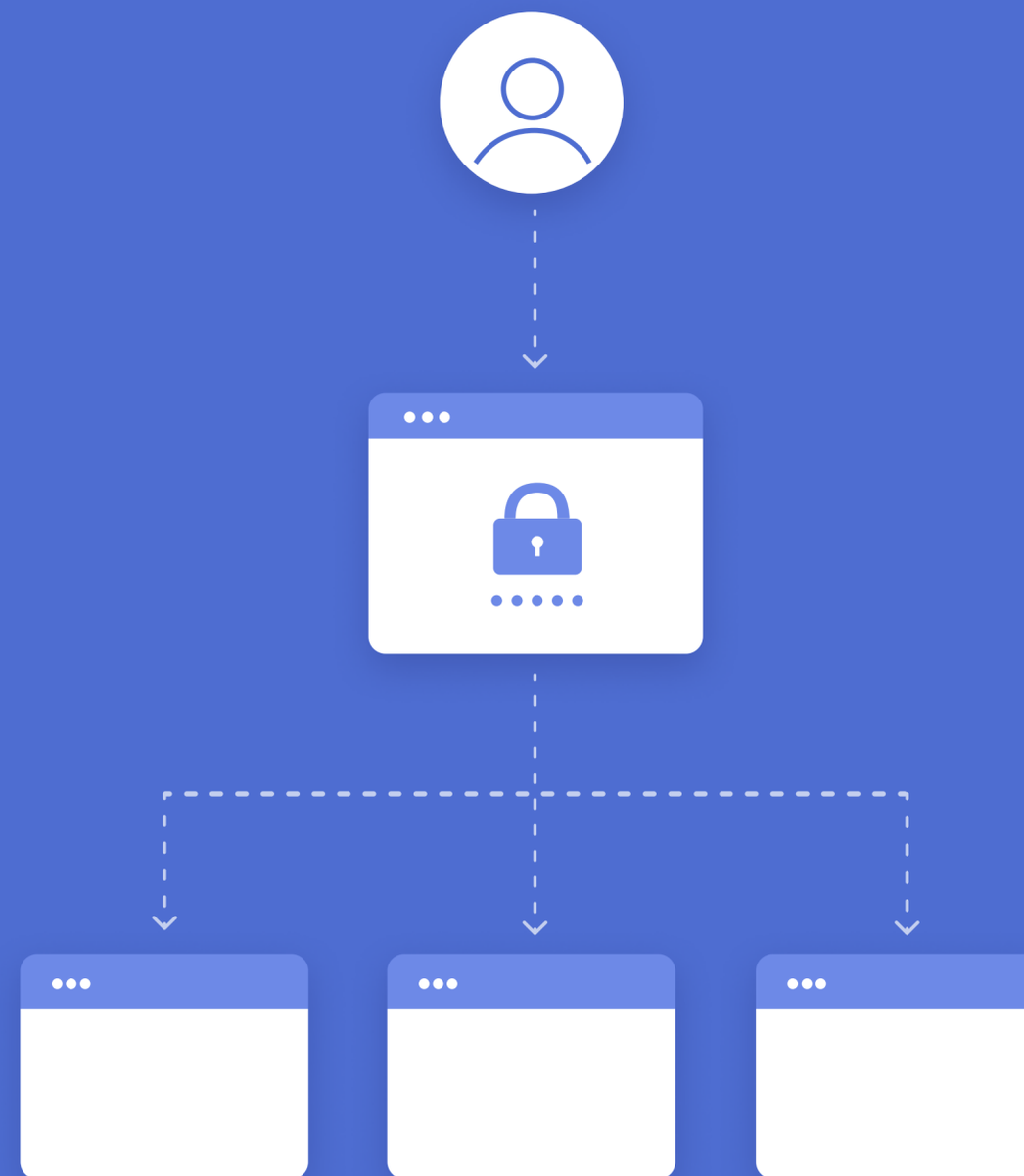
Пройдя процедуру аутентификации, пользователи
в рамках одного сеанса автоматически получают
доступ ко всем ресурсам вуза, что избавляет
их от многократного ввода данных своей учетной записи

03

Управление правами доступа
пользователей к ресурсам

04

Интеграция с Active Directory



Возможности Trusted.Net

01

Вход во все системы вуза с использованием единой учетной записи

02

Упрощенный, безопасный вход по OAuth 2.0 и LDAP

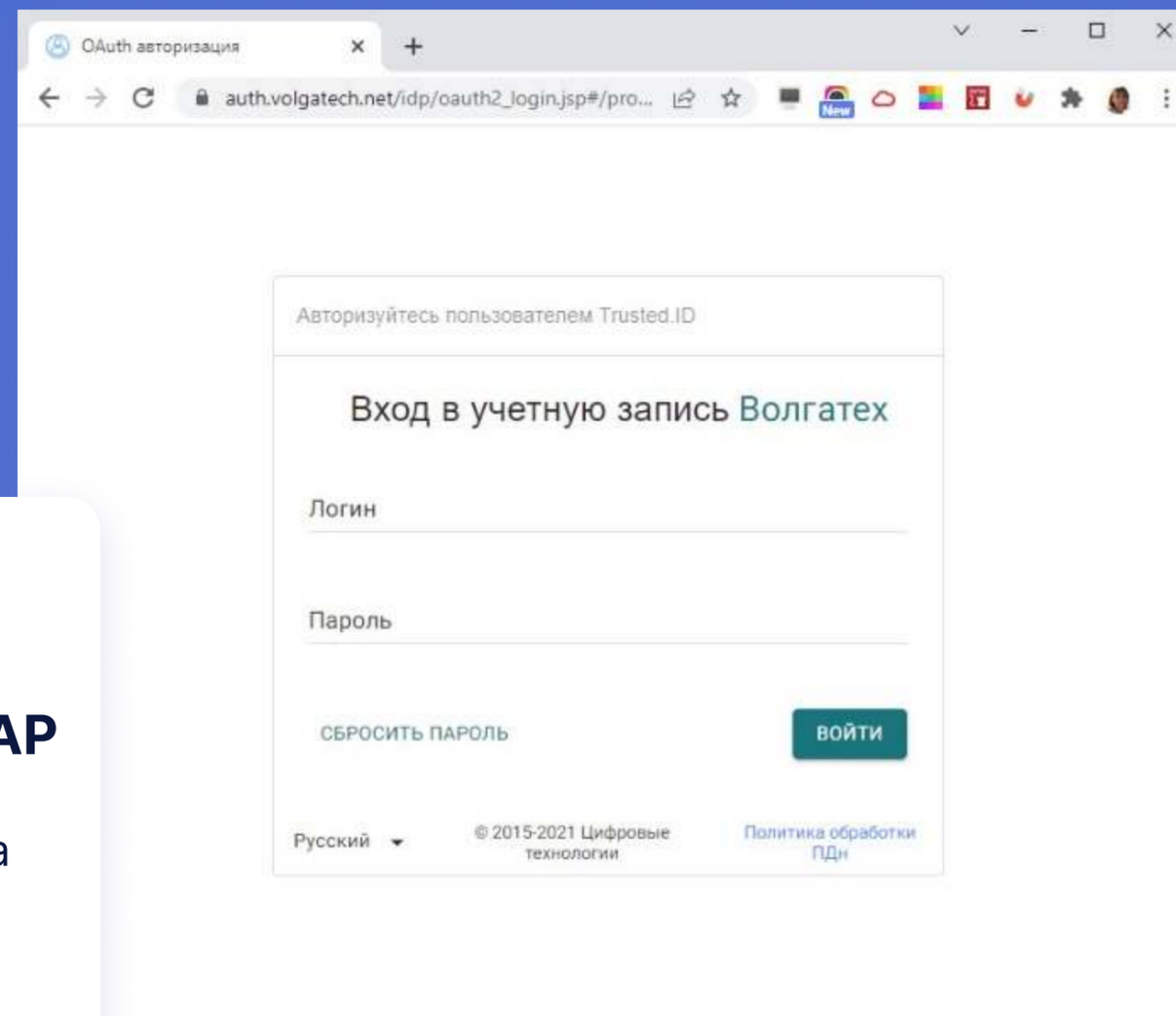
03

Возможность входить в информационные системы вуза, используя учетные данные Active Directory, с помощью провайдера LDAP

Пользователь в одной из информационных систем ВУЗа нажимает кнопку входа. Открывается виджет авторизации Trusted.Net, где необходимо указать учетные данные Active Directory

04

Интеграция с Active Directory



Возможности Trusted.Net

01

Вход во все системы вуза с использованием единой учетной записи

02

Упрощенный, безопасный вход по OAuth 2.0 и LDAP

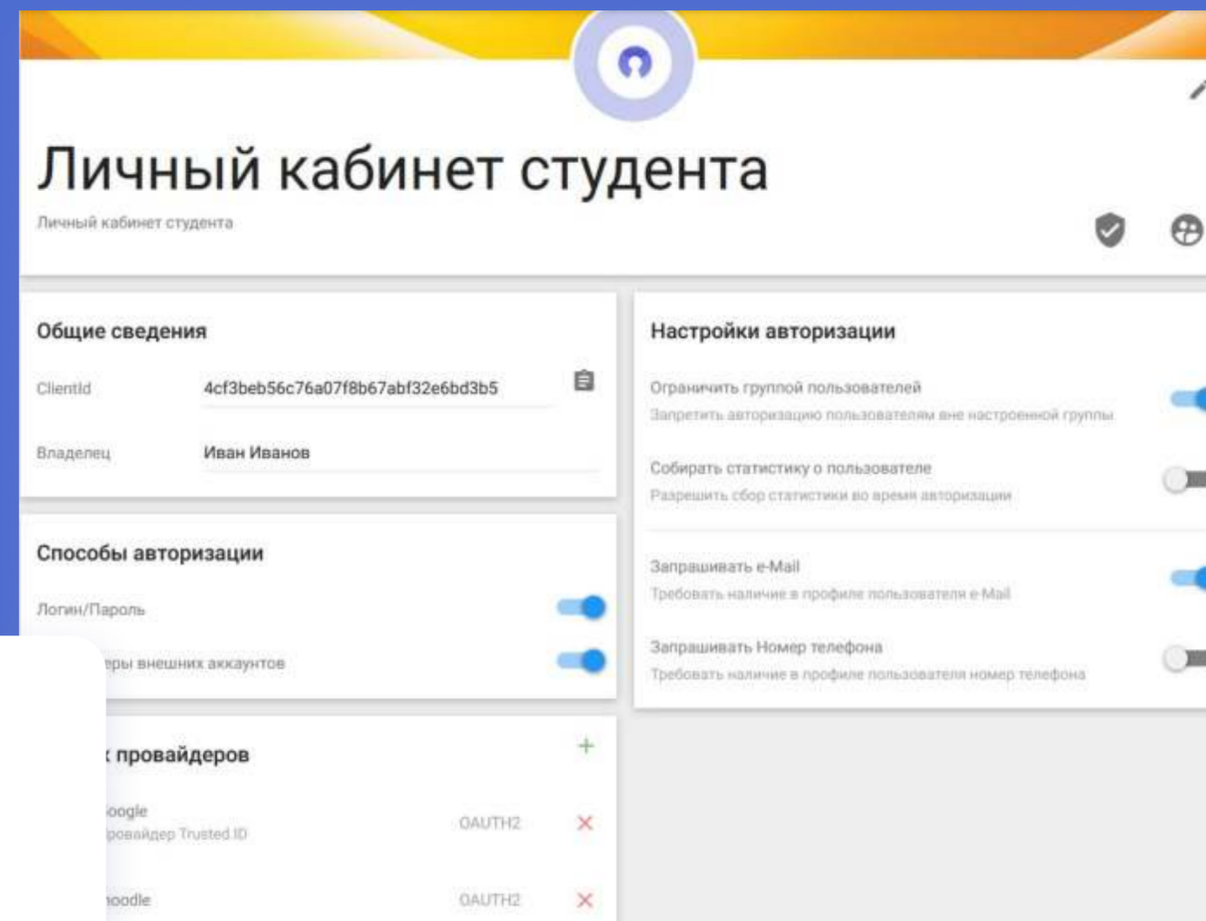
03

Управление правами доступа пользователей к ресурсам

04

Возможность настройки дополнительных факторов аутентификации, управления группами пользователей и их доступом

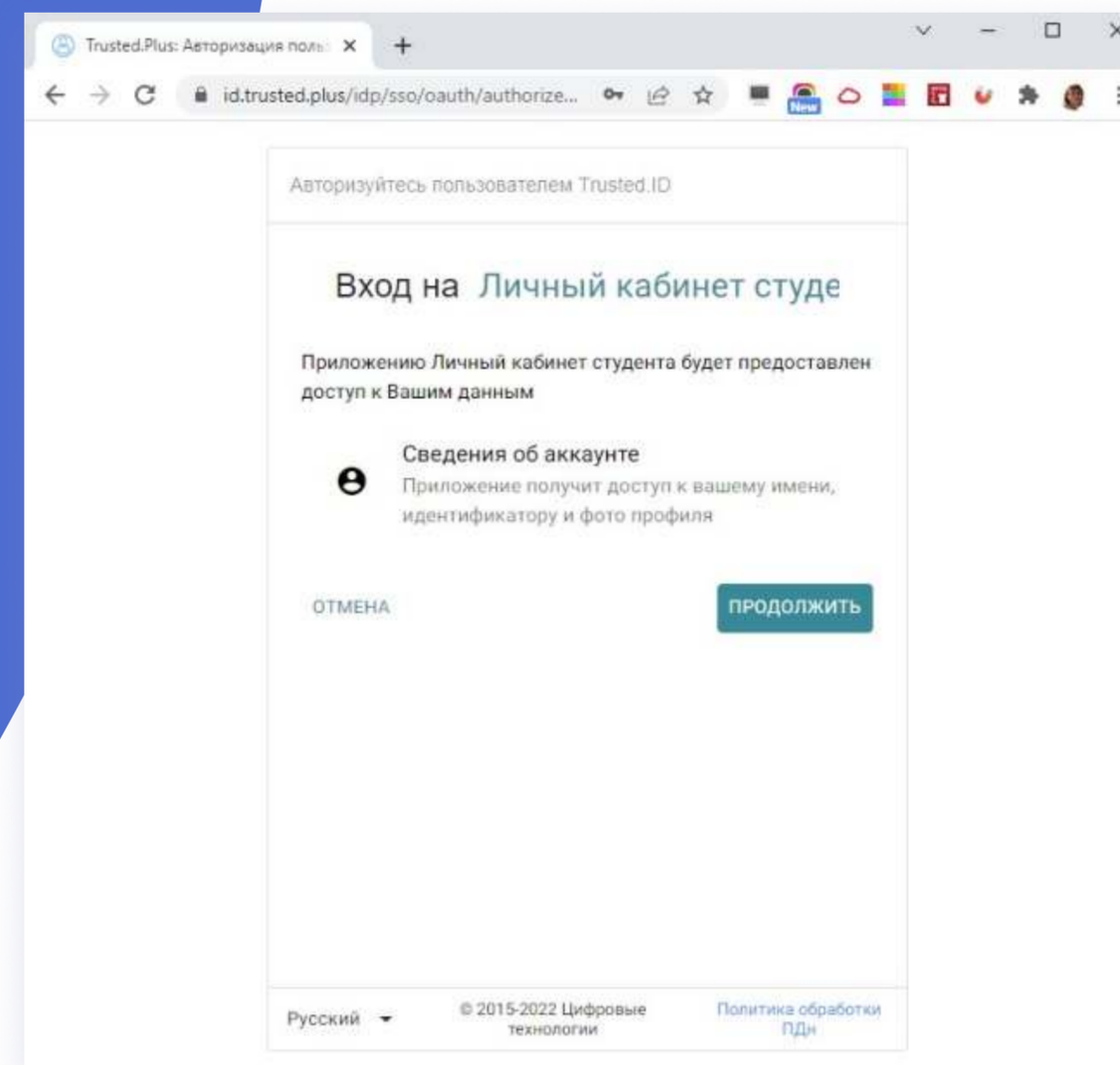
Администратор приложения может ограничить вход в приложение группой пользователей и настроить способы авторизации



Получение согласия на доступ к персональным данным

Соблюдение требований законодательства в области персональных данных*.

Пользователь, авторизуясь в ИС, должен дать соответствующее разрешение на доступ к своим персональным данным. В случае отказа он не сможет авторизоваться в данной системе.

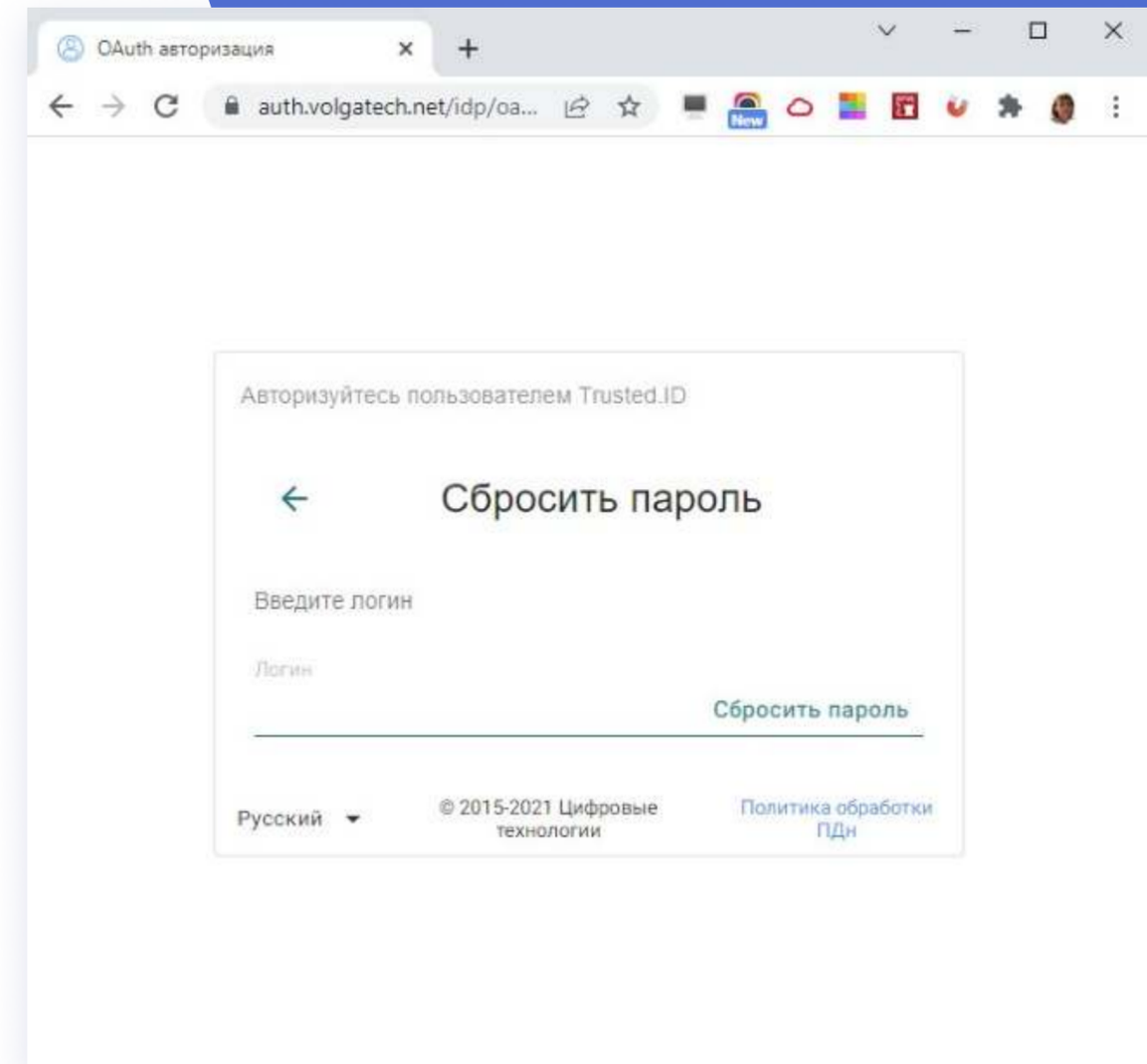


*Согласно статье 9 закона N 152-ФЗ "О персональных данных"

Сброс пароля учетной записи Active Directory

Возможность смены пароля от учетной записи LDAP в случае его потери

Пользователь вводит логин (адрес электронной почты). После успешной проверки в Active Directory на почту приходит проверочный код, который необходимо указать в соответствующем поле, и задать новый пароль



Преимущества



Отечественное ПО

Trusted.Net внесен в Единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных приказом № 426 Минцифры России от 06.09.2016 г. под регистрационным номером 1798.



Открытое API

Создавайте собственные приложения, добавляйте и кастомизируйте виджет входа на сайт. API взаимодействия Trusted.Net с внешними информационными системами задокументировано и доступно в личном кабинете.



Интеграция с Юнивуз

Бесшовная интеграция с ЮНИВУЗ-Комплекс. Для входа в отдельные контуры системы используется существующая база учетных записей вуза. Trusted.Net обеспечивает связь аккаунтов пользователей вуза с их аккаунтами в ЮНИВУЗ.



Интеграция с 1С-Битрикс

Модуль для 1С-Битрикс: Управление сайтом заменяет стандартный вход от 1С-Битрикс на виджет Trusted.Net. Позволяет подключать сайты в единую систему аутентификации пользователей Trusted.Net.

Как заказать



01

Заявка

Заполнение анкеты по [ссылке](#)

02

Консультация

Формирование технических требований

03

Договор

Заключение договора, отправка счета, приобретение лицензии

04

Внедрение

Выполнение работ по интеграции

Ценовая политика

Лицензия на право
использования ПО Trusted.Net

30 000 Р

на одном сервере
на 1000 пользователей



Cryptostore.ru

sales@cryptostore.ru
Тел.: +7 (499) 653-82-05