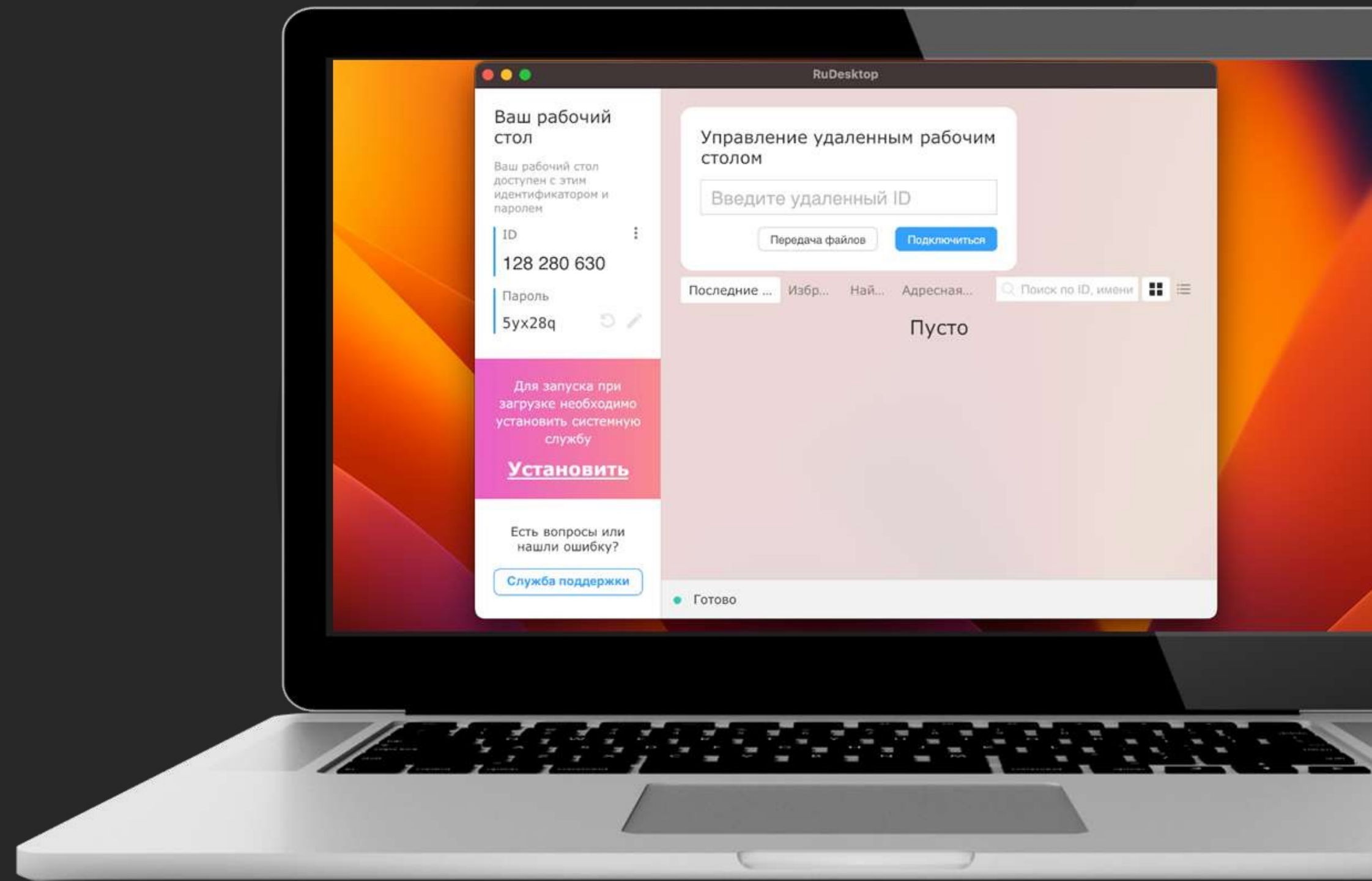


# Удаленный доступ в любое время и в любом месте



Програмный комплекс для удаленного доступа и управления конфигурациями устройств

- Быстро
- Удобно
- Безопасно



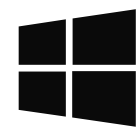
# RuDesktop является полностью российской разработкой

Программный комплекс успешно прошел «государственную регистрацию программы для ЭВМ» внесен в реестре программ под №2022667530 от 21.09.2022

Включен в Единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных под №15913 от 09.12.2022.



# Операционные системы



## Windows

64  
bit

Windows, 64 бита

32  
bit

Windows, 32 бита

32  
bit

Портативная версия



## Linux



Ubuntu и Debian



Astra Linux



РЕДОС



Alt Linux



## MacOS



Мojave (10.14) и старше

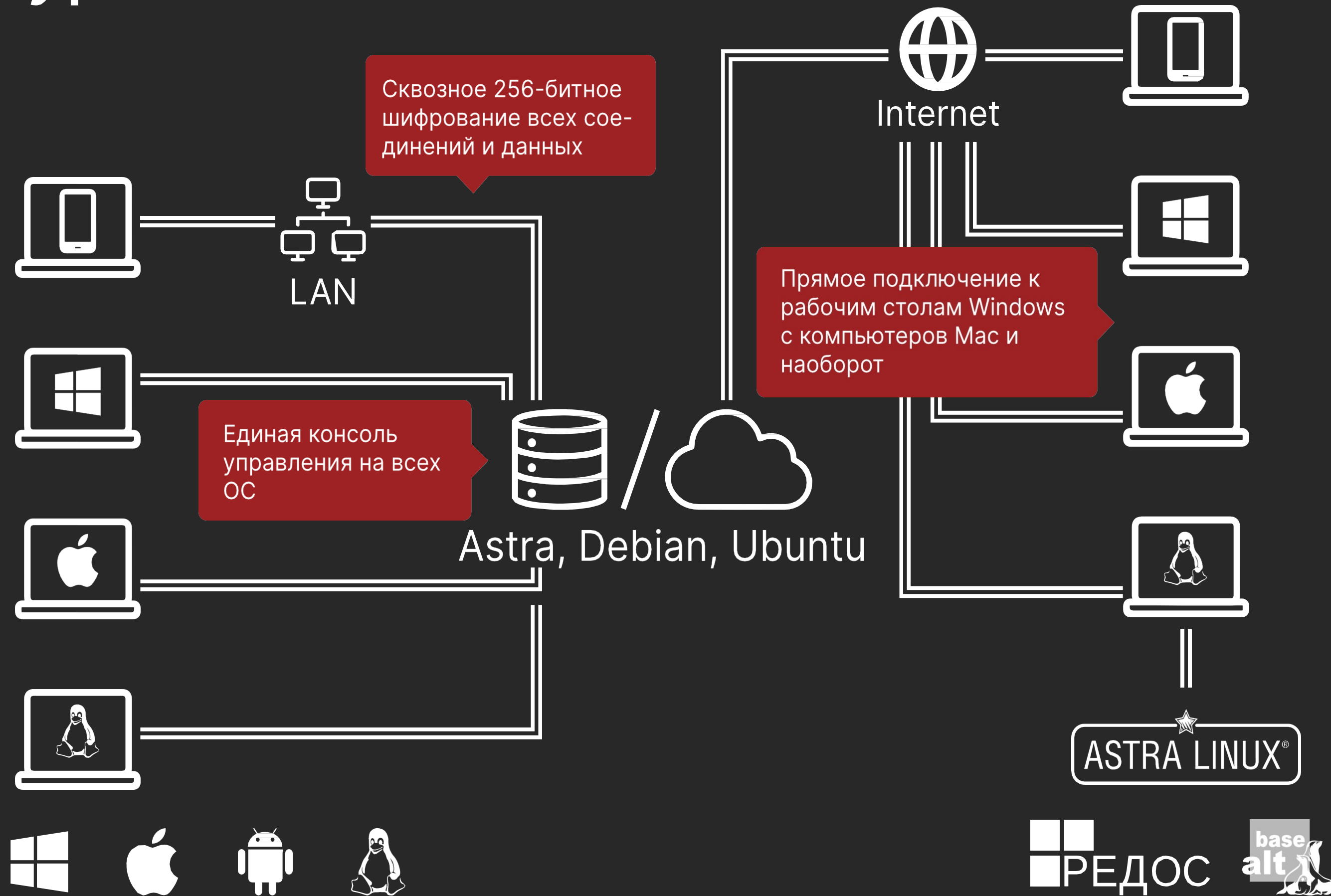


## Android



Lollipop (5.1) и старше

# Архитектура



# Продукты компании

 **RUDESKTOP** Удаленный доступ

↓

Облачная версия

↓

Локальная версия

 **RUDESKTOP UEM**

Модуль управления конфигурациями  
конечных устройств  
+ Удаленный доступ

# Решаемые задачи



**02**

Системное  
администрирование



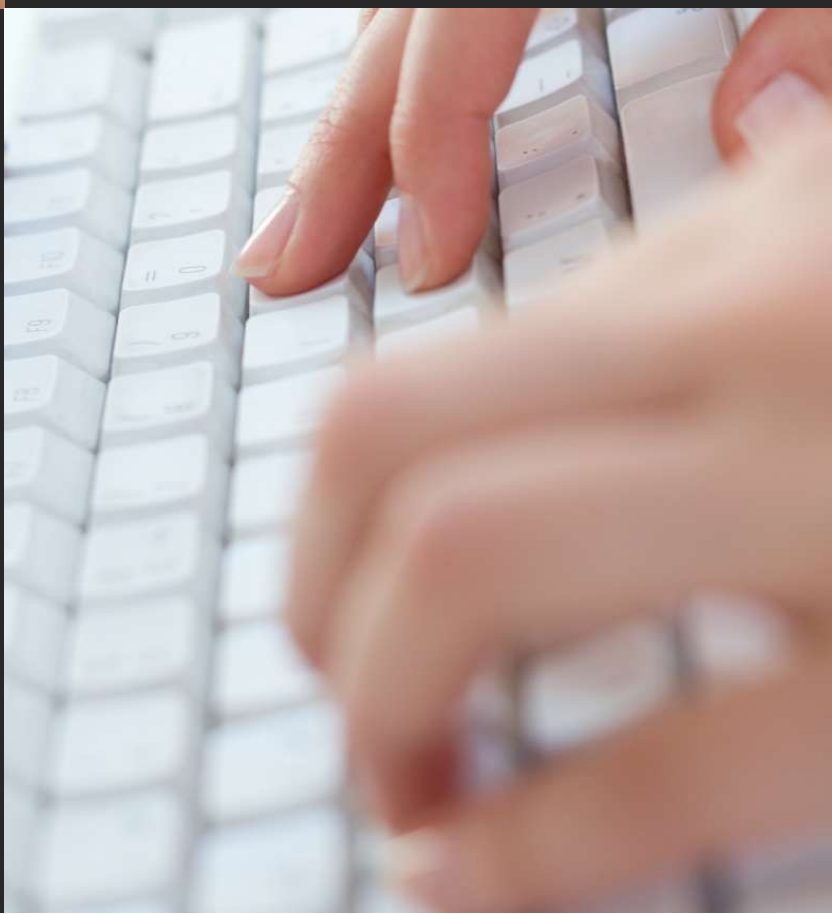
**04**

Удаленная работа



**01**

Удаленный доступ



**03**

Техническая поддержка

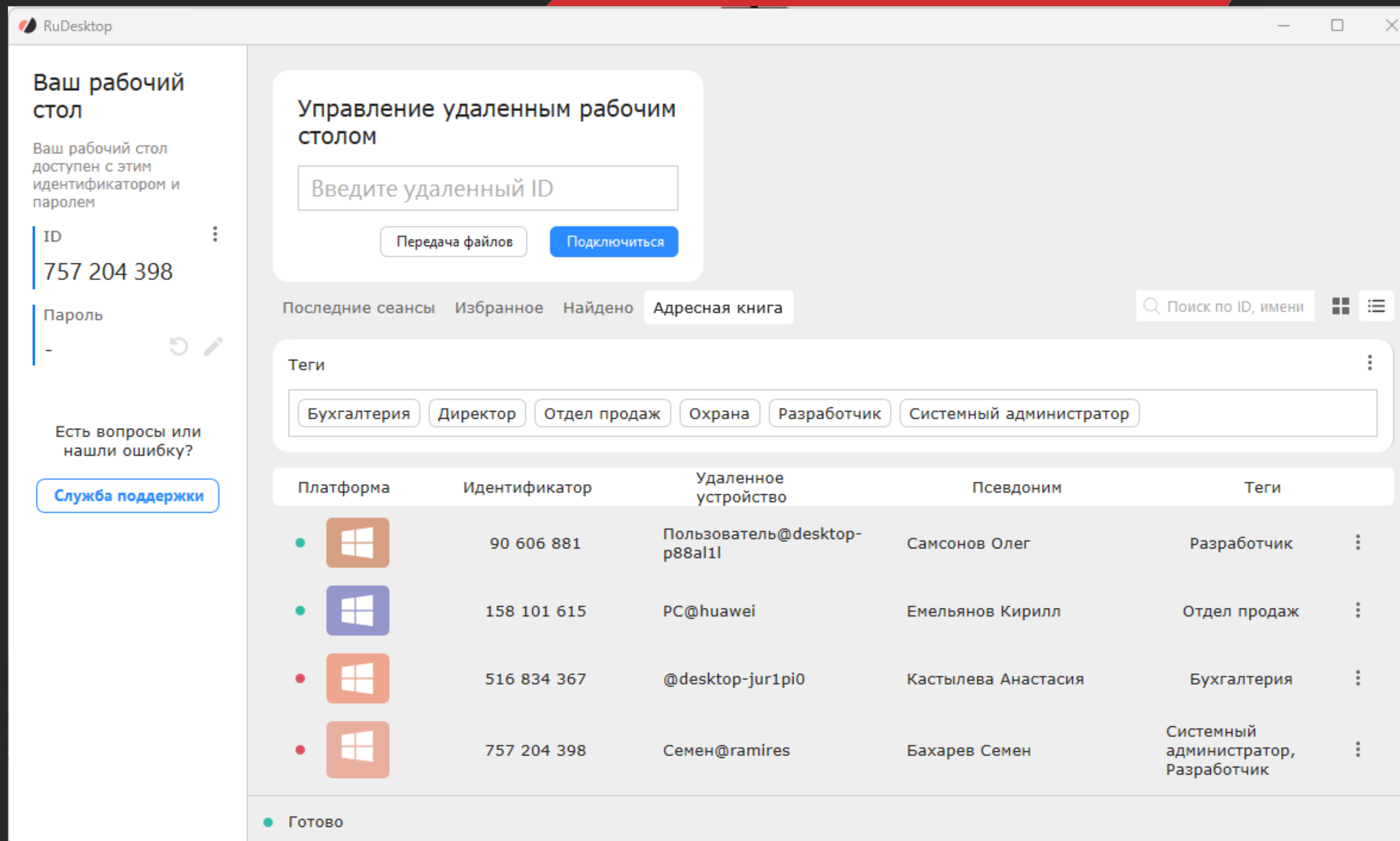


**05**

Модуль управления  
конфигурациями  
устройств (UEM)

# Облачная версия

- Удаленное управление
- Защищенное соединение HTTPS (443 порт, TLS протокол)
- Передача файлов
- Адресная книга
- Временный и постоянный пароль
- Удаленная перезагрузка
- Поддержка нескольких мониторов
- Совместная работа
- Текстовый чат
- История подключений
- Неограниченное количество управляющих устройств
- Неограниченное количество управляемых устройств
- Техническая поддержка

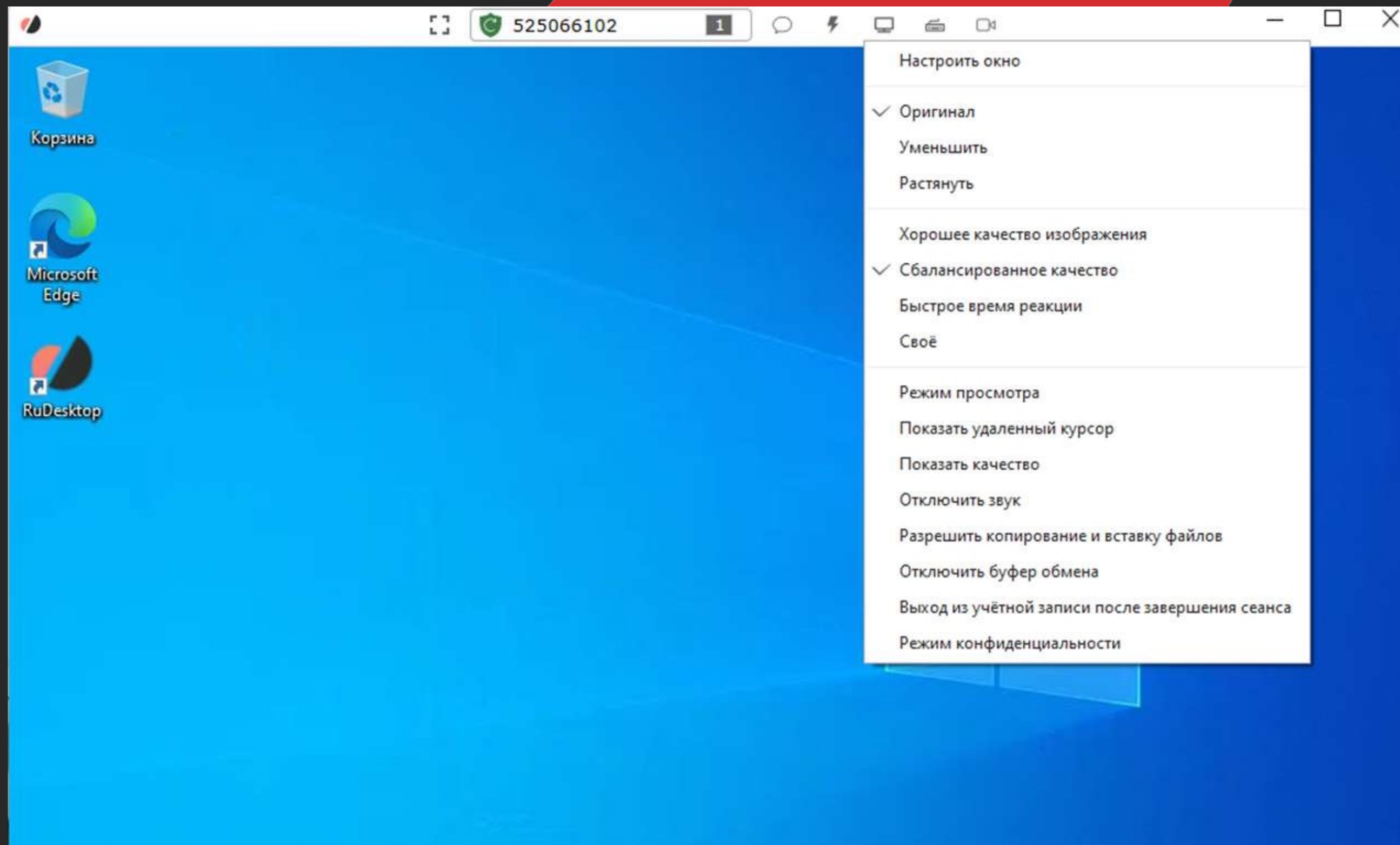


- Постоянный и временный пароль
- Теги
- Адресная книга

- История сеансов
- Удобный поиск
- Передача файлов
- Обращение в службу поддержки



# ОКНО ПОДКЛЮЧЕНИЯ



- Выбор монитора
- Полноэкранный режим
- Настройка качества изображения

- Передача файлов
- Ввод пароля от ОС
- Запуск от имени администратора

# Интерфейс личного кабинета

RuDesktop 1.8.1

Самсонов Олег Васильев

Панель управления

Сеть

- Компьютеры
- Сессии

Адресная книга

- Адреса
- Теги

Пользователи

- Пользователи
- Лицензия

Панель управления | Главная > Панель управления

Сеть

- Компьютеры [Просмотреть](#)
- Сессии [Просмотреть](#)

Адресная книга

- Адреса [Добавить](#) [Изменить](#)
- Теги [Добавить](#) [Изменить](#)

Пользователи

- Пользователи [Просмотреть](#)

Последние действия

Недоступно

RuDesktop версия 1.8.1 сборка 1768

Copyright © 2023 ООО Передовые технологии. Все права защищены.

- История сессий с указанием даты и времени, объем переданных файлов
- Настройка адресной книги
- Настройка тегов
- Контроль пользователей
- Контроль лицензии

# Локальная версия

- Удаленное управление
- Передача файлов
- Адресная книга
- Временный и постоянный пароль
- Удаленная перезагрузка
- Совместная работа
- Текстовый чат
- Поддержка нескольких мониторов
- История подключений
- Хранение данных на своем сервере
- Работа в закрытом периметре
- Интеграция с AD, LDAP
- Интеграция с SIEM
- Управление правами и ролями на основании групп AD
- Техническая поддержка

# Интерфейс личного кабинета

RuDesktop 1.9.4

rude@rude.ru

Панель управления

Сеть

- Компьютеры
- Мосты
- Сессии

Адресная книга

- Адреса
- Теги

Пользователи

- Группы
- Подразделения
- Пользователи
- Приглашения

Портал самообслуживания

- Обращения

Active Directory

Домой Тренды Граф Карта Справка Поддержка Найти Компьютеры...

Панель управления Главная > Панель управления

### Установка клиентов ?

|                             |               |
|-----------------------------|---------------|
| Windows (64 bit)            | Пакет         |
| Windows (32 bit)            | Пакет         |
| Windows (портативный)       | EXE файл      |
| Linux DEB (Ubuntu и Debian) | Скрипт Пакет  |
| Linux DEB (Astra)           | Скрипт Пакет  |
| Linux RPM (RedOS и RedHat)  | Скрипт Пакет  |
| Linux RPM (AltLinux)        | Скрипт Пакет  |
| Mac OS                      | Скрипт Пакет  |
| Android                     | Пакет         |
| PXE сервер                  | Linux Windows |

### Компьютеры онлайн

offline

### Платформы

Windows Linux

### Сессии

LOCAL NAT

### Последние действия

- 441436932 (host-33) 1 месяц, 2 недели ago
- AstraLinux Orel 3 месяца, 1 неделя ago  
Добавлено "AstraLinux Orel".
- ubuntu server 3 месяца, 1 неделя ago  
Изменено Тип OS.
- ubuntu server 3 месяца, 1 неделя ago  
[]
- ubuntu server 3 месяца, 1 неделя ago  
Добавлено "ubuntu server".

- Дистрибутивы с предустановленным сервером
- Мосты подключения
- Настройка групп пользователей
- Настройка безопасности, двухфакторная авторизация

# Интерфейс личного кабинета

РuDesktop 1.9.4

rude@rude.ru

Панель управления

Сеть

- Компьютеры
- Мосты
- Сессии**

Адресная книга

- Адреса
- Теги

Пользователи

- Группы
- Подразделения
- Пользователи
- Приглашения

Портал самообслуживания

- Обращения

Active Directory

Домой Тренды Граф Карта Справка Поддержка Найти Компьютеры...

Сессии Главная > Сеть > Сессии

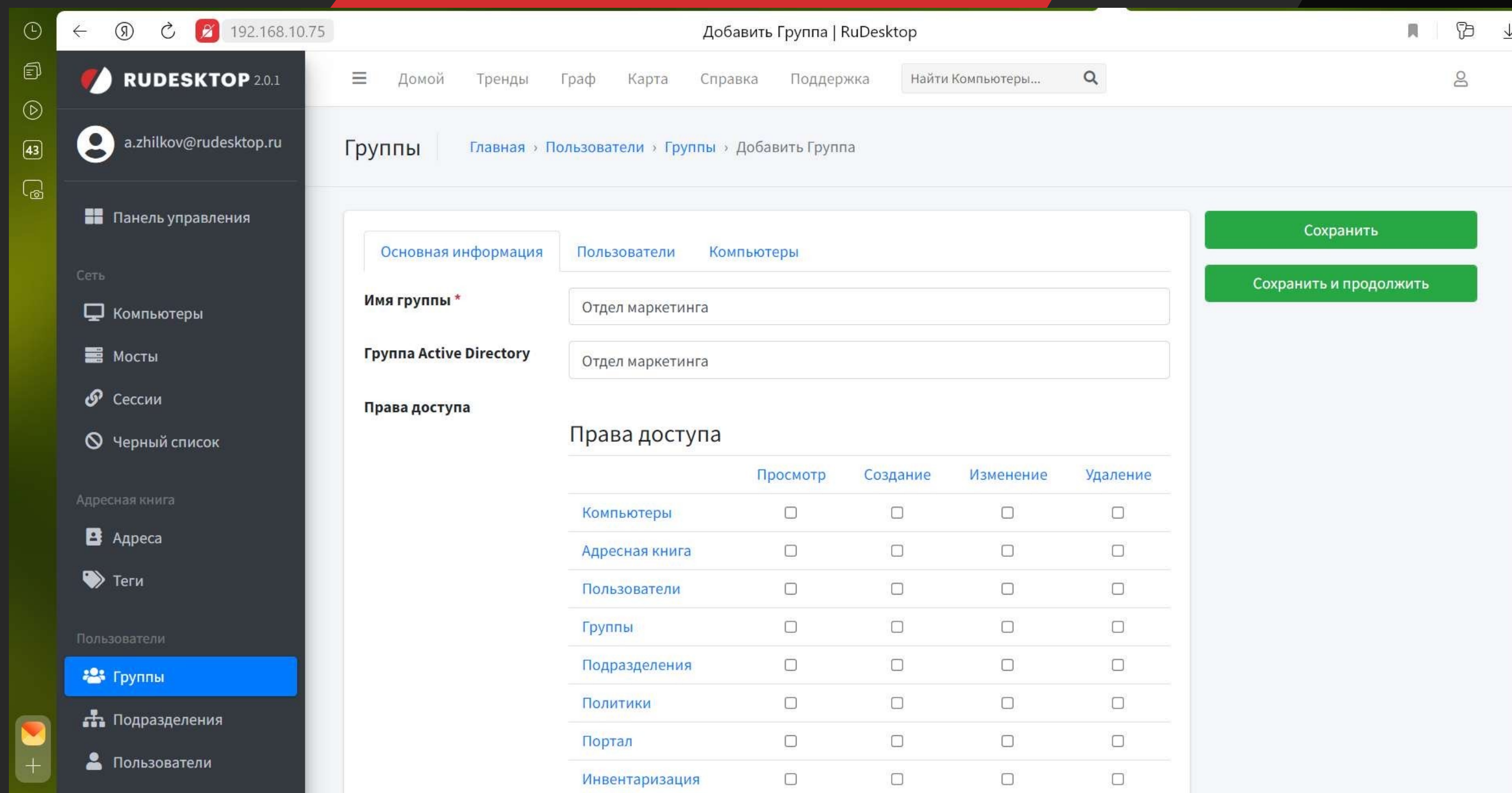
Тип соединения Статус в сети Найти

----- Выполнить Выбрано 0 объектов из 5

| <input type="checkbox"/> | Тип   | Клиент                      | Сервер                      | Пользователь | Длительность  | Трафик  | Статус | Начало                  | Действия |
|--------------------------|-------|-----------------------------|-----------------------------|--------------|---------------|---------|--------|-------------------------|----------|
| <input type="checkbox"/> | NAT   | 26338743 (desktop-i6kr33s)  | 424242961 (rude-ПК)         | -            | 3.42 seconds  | 0 Bytes | OK     | 15 апреля 2023 г. 11:15 | ✕        |
| <input type="checkbox"/> | LOCAL | 183291431 (desktop-ckuike3) | 87655145 (rude-client)      | -            | 45.63 seconds | 0 Bytes | OK     | 13 марта 2023 г. 7:37   | ✕        |
| <input type="checkbox"/> | LOCAL | 183291431 (desktop-ckuike3) | 87655145 (rude-client)      | -            | 13.53 seconds | 0 Bytes | OK     | 13 марта 2023 г. 7:36   | ✕        |
| <input type="checkbox"/> | LOCAL | 183291431 (desktop-ckuike3) | 87655145 (rude-client)      | -            | 7.27 seconds  | 0 Bytes | OK     | 13 марта 2023 г. 6:18   | ✕        |
| <input type="checkbox"/> | LOCAL | 87655145 (rude-client)      | 183291431 (desktop-ckuike3) | rude@rude.ru | 52.79 seconds | 0 Bytes | OK     | 13 марта 2023 г. 6:17   | ✕        |

5 Сессии

- История сессий всех устройств на сервере
- Сервер подключения
- Длительность сессии
- Переданный трафик
- Дата сессии

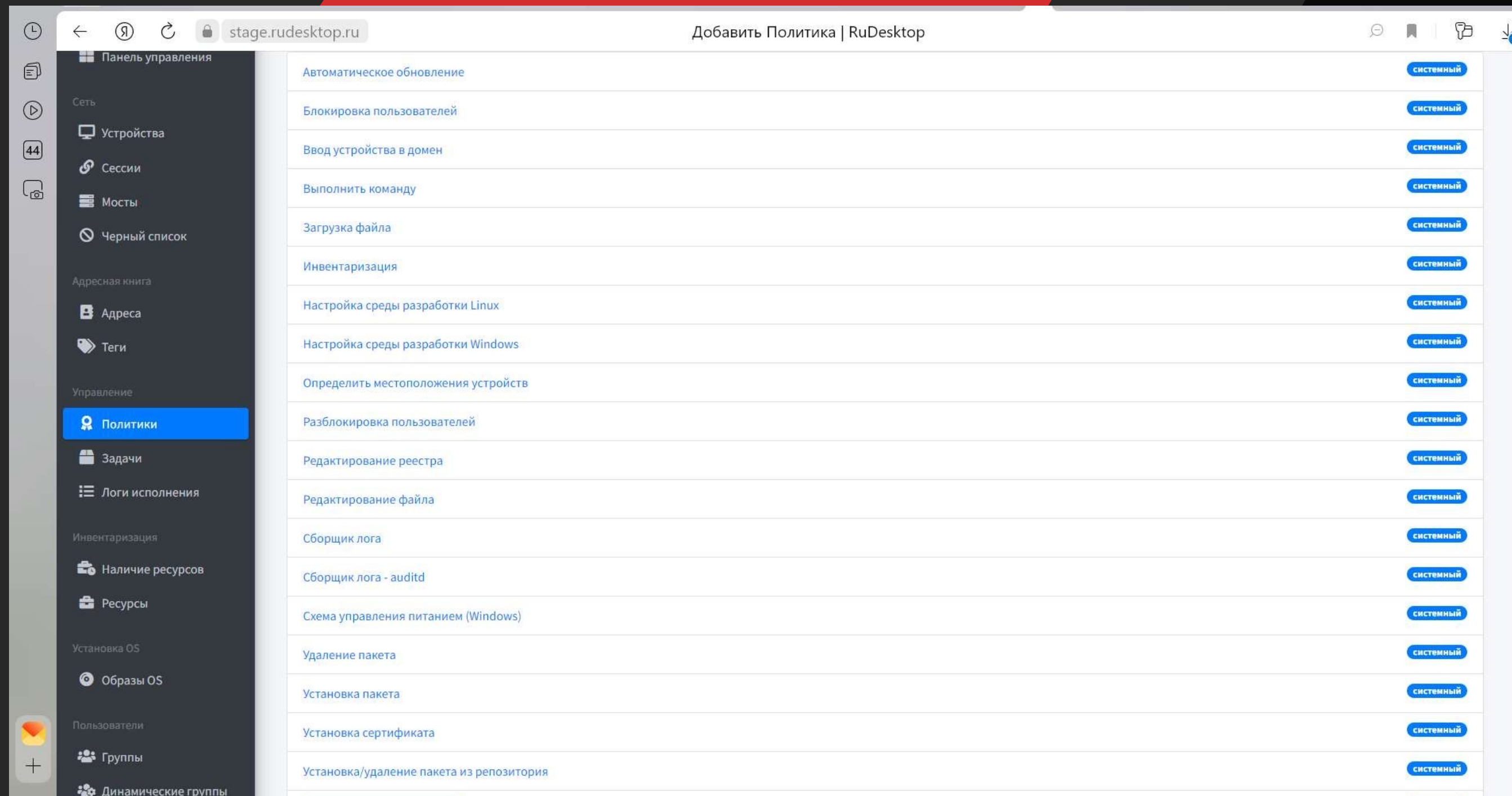


## Интеграция с AD и LDAP, управление правами и ролями на основании групп AD

Использование протокола LDAP (Lightweight Directory Access Protocol — Облегченный Протокол Доступа к Каталогу) позволяет работать со службой каталога ОС (Microsoft Active Directory, OpenLDAP и др.). Работа с несколькими службами каталога позволяет синхронизировать права пользователей RuDesktop с правами пользователей Active Directory.

# Локальная версия + UEM

- Удаленное управление
- Хранение данных на своем сервере
- Работа в закрытом периметре
- Интеграция с AD, LDAP
- Интеграция с SIEM
- Управление правами и ролями на основании групп AD
- Автоматическое обновление клиента
- Удаленная установка и переустановка ОС
- Установка и обновление ПО на устройствах или группах устройств
- Удаление ПО на устройствах или группах устройств
- Удаленное выполнение команд
- Удаленное исполнение скриптов
- Загрузка файлов на удаленный компьютер
- Написание собственных плейбуков Ansible
- Инвентаризация оборудования и ПО, отчетность и мониторинг
- Пилотное тестирование
- Возможность получения приоритетной технической поддержки



## Написание собственных Ansible playbook'ов

Политики реализованы благодаря технологии Ansible, а доступ к редактированию шаблонов политик предоставляет практически неограниченные возможности для гибкого администрирования ИТ-инфраструктуры.





Тузиков Иван  
+7-913-980-58-67  
[ivan@rudesktop.ru](mailto:ivan@rudesktop.ru)

**400 000+**

загрузок бесплатной  
версии

**300+**

крупных пилотов

**20+**

отраслей бизнеса

**до 10 000**

одновременных  
подключений

# Удаленный доступ в любое время и в любом месте



Програмный комплекс для удаленного доступа и управления конфигурациями устройств

- Быстро
- Удобно
- Безопасно

