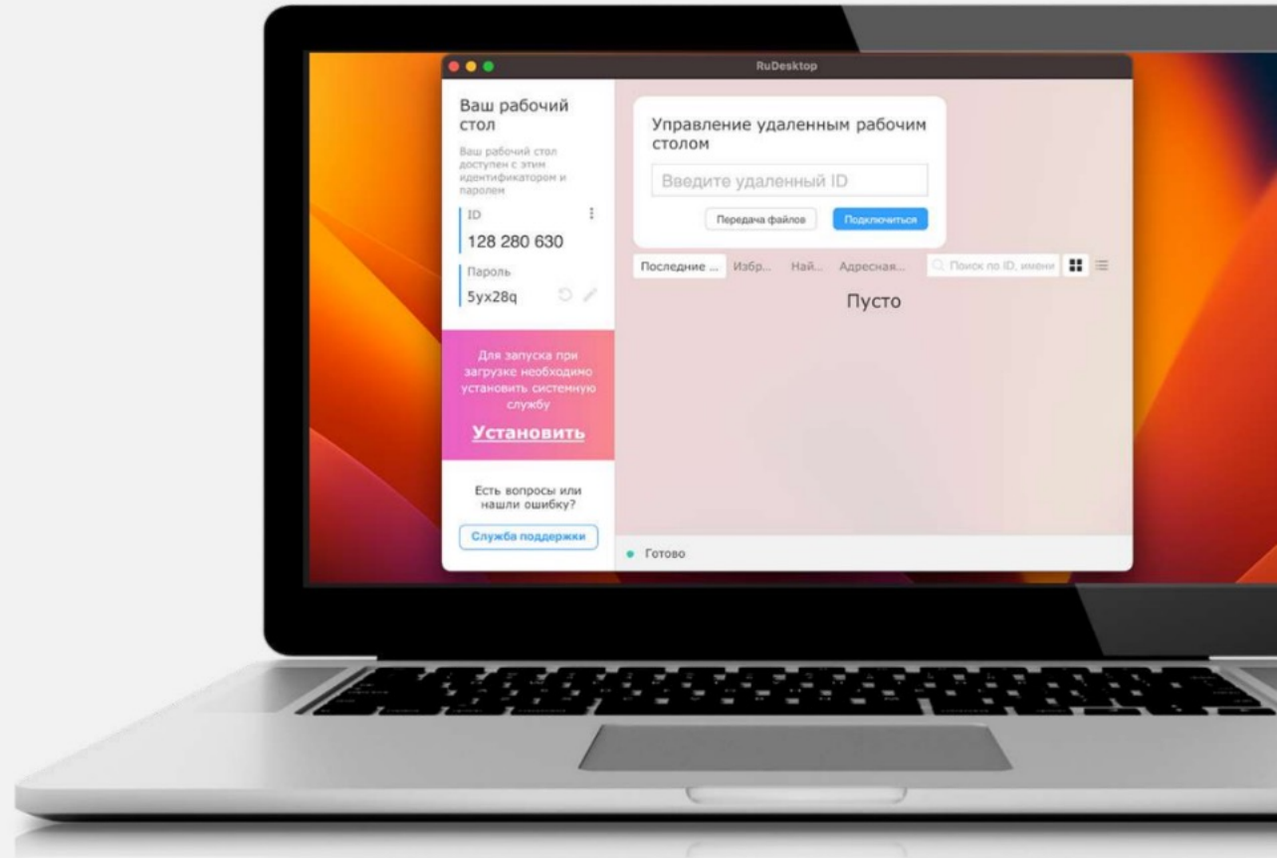


Практика безопасного и эффективного управления it-инфраструктурой





RuDesktop Российская разработка

Российские патенты под №2023661713 и №2022667530
Продукты включены в единый реестр Российского ПО №15913 и №19573
Компания аккредитована Министерством цифрового развития

На 2025 год:

1 900 000+

Загрузок

420 000+

Ежедневно онлайн

700+

Корп. проектов

25+

Отраслей бизнеса



Иностранное ПО на российском рынке

Оценка присутствия на российском рынке иностранного инфраструктурного ПО, %



* - Анализ и прогноз Strategy Partners

1 - С учетом «серой зоны» рынка, таких, как продукты с неизвестной страной происхождения, пиратские и самописные решения

Оптимизация рабочего времени

₽ 173 764

Средняя зарплата системного администратора на 01.11.2024

₽ 1 070

Средняя стоимость часа системного администратора

- Обновление ПО и политик безопасности
- Инвентаризация
- Подготовка новых устройств
- Иное

Структура экономии времени IT-специалиста в зависимости от парка устройств с использованием UEM, %



* - J'son & Partners Consulting «Оценка экономического эффекта от использования UEM|EMM|MDM систем в России»

Продукты RuDesktop

RuDesktop

удаленный доступ



Облачный сервер 

Локальный сервер 

На замену иностранным решениям:

DameWare

 TeamViewer  AnyDesk

RuDesktop

UEM



Управление
конфигурациями
конечных устройств
+
удалённый доступ
(Сервер)

На замену иностранным решениям:


Microsoft
System Center
Configuration Manager





Архитектура RuDesktop



Ansible Графическая оболочка/web-сервер

Безопасность системы

Во внешнем и внутреннем контуре

Двухфакторная аутентификация

Поддерживаем 2FA авторизацию по почте, телеграмму или sms-сообщению для авторизации в веб-интерфейсе программы

Хранение данных на собственном сервере

При развёртывании on-premise решения, администратор системы полностью контролирует все доступы, все логи системы и может в любой момент ограничить любые действия в системе и всю работу системы.

Ролевая модель прав доступа

Можно настроить несколько типов пользователей системы наделённых различными уровнями доступа к веб-интерфейсу и к управлению приложением. Можно гибко настроить кому и что можно делать в системе или с системой.

Постоянный или временный пароль + мастер-пароль для серверной версии

В системе можно осуществлять доступ как по одноразовому паролю для удаленного доступа, так и задать постоянный пароль для администрирования парка АРМ. Мастер-пароль используется для исполнения политик на контролируемых АРМ.

Поддержка выгрузки в SIEM значимых событий системы

Rudesktop позволяет настроить выгрузку событий связанных с работой администраторов или пользователей или изменения параметров системы в SIEM-систему через удаленный r-syslog сервер

Защищенный протокол

Используются протоколы шифрования TLS 1.3 с алгоритмами шифрования AES-256 для защиты соединений между клиентом и сервером. Поддерживаем работу со сторонними сертификатами компании для обеспечения лучшей совместимости с корпоративными системами обеспечивающими защиту информации (например: Антивирус, DLP, UTM)

RUST

Использование современного защищённого языка программирования для критически важных частей продукта



Федеральная сеть аптек

УЕМ 18 000 6 000

+ УД

Устройств в парке

Точек по всей стране



Было необходимо организовать техническую поддержку из единого центра

До

RMS, VNC, самописный софт и огромное количество скриптов



После

Один продукт на все задачи

Какие выгоды для каждой стороны?

Руководитель



- + Контроль рабочих процессов из одной консоли
- + Информационная безопасность под контролем
- + Экономия на локальных помощниках

Системный администратор



- + Один инструмент
- + Порядок в задачах
- + Спокойствие
- + Свободное время на иные приоритеты

Пользователи



- + Быстрая помощь без простоя в работе кассы
- + Не нужно дозваниваться и ждать прихода системного администратора

Наши клиенты



Лицензирование RuDesktop

Годовая

Бессрочная

RuDesktop удаленный доступ



Подключения

любая исходящая сессия удаленного доступа в рамках одной лицензии



Сервер

компьютер или виртуальная машина, обеспечивающая работу инфраструктуры RuDesktop

RuDesktop UEM



Устройство

автоматизированное рабочее место, сервер



Сервер

компьютер или виртуальная машина, обеспечивающая работу инфраструктуры RuDesktop

Для смены лицензии достаточно просто активировать новый лицензионный ключ, дополнительных установок не требуется

Преимущества RuDesktop

01 



Быстрая и простая установка сервера

02 



Черный и белые списки на основе заданных параметров

05 



Тестовый запуск скриптов на удаленном устройстве

06 



Внутренний HelpDesk и магазин приложений

08 



Интеграция с Яндекс Картами, SMS-шлюзом, Телеграм

09 



Создание динамических групп на основе SQL-запросов

03 



Автоматическая генерация отчетов

04 



История подключений пользователей

07 



Возможность сбора информации по всей системе с помощью одной команды

10 



Уведомления о завершении задачи и изменении состава оборудования



Дорожная карта



RuDesktop 2.8

апрель-июль 2025



RuDesktop 2.9

ноябрь 2025

- ⊕ MDM
- ⊕ Результирующие права доступа
- ⊕ Внутренняя политика по установке клиентов через АД
- ⊕ Голосовой чат
- ⊕ Усовершенствование окна настроек
- ⊕ ID-помощник
- ⊕ Усовершенствование отчетов
- ⊕ Конструктор пользовательских фильтров
- ⊕ Выбор сессии при подключении

- ⊕ Проброс USB
- ⊕ Запись и хранение логов\видео на сервере, что происходило в удаленной сессии
- ⊕ Приглашительная ссылка для подключения
- ⊕ Прерывание удаленной сессии из веб-интерфейса
- ⊕ Динамическая группа на основе фильтра
- ⊕ Отображение сразу двух мониторов удаленного устройства при подключении

Отдел продаж

✉ sales@rudesktop.ru
☎ 8(800)500-68-57

