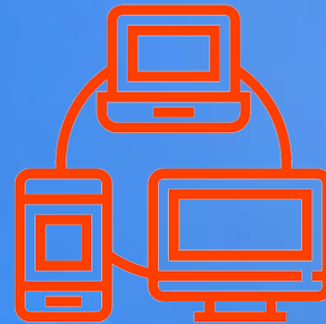


VNCSM

Программа для работы с компьютерами или виртуальными машинами в режиме удаленного доступа



# VNCSM

# Топ 5 проблем удаленного доступа

Как получить изображение без сжатия с минимальной задержкой?

Как разместить сотни рабочих мест на одном сервере?

Где найти программу с интуитивным и простым интерфейсом без лишних функций?

Как реализовать удаленное подключение между разными версиями Linux и Windows/Linux в различных сочетаниях?

Где найти программное обеспечение полностью совместимое с отечественными ОС?



# Решение всех проблем!

VNCM

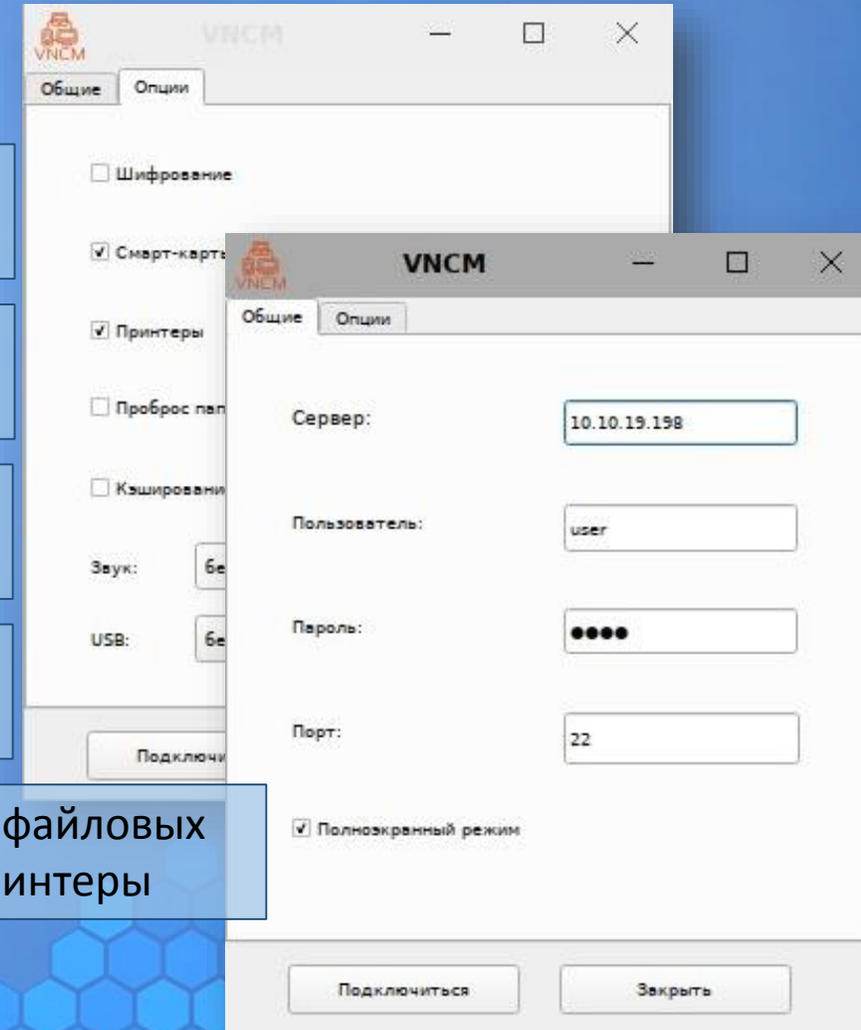
Передача данных без посредников  
(сервер-клиент)

Подключение множества пользователей  
к одному удаленному хосту

Эффективная компрессия передаваемой  
графической информации

Возможность комфортного удаленного просмотра  
видео, запись и прослушивание аудио

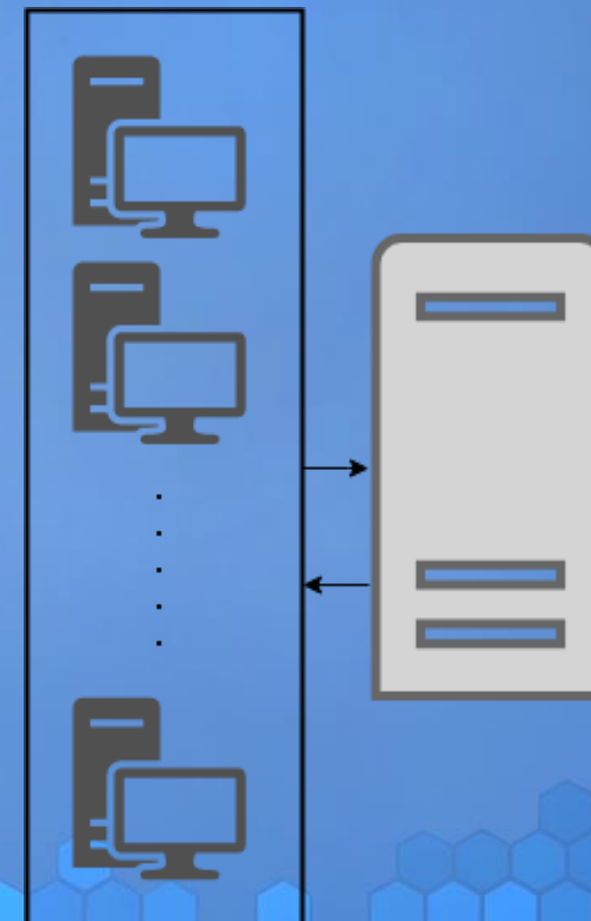
Широкий список данных, доступных для переброса: каталоги (файловых папок), динамики, микрофон, USB устройства, смарт-карты, принтеры



# Адаптируемость под вашу систему

Виртуальные рабочие столы VNCM — это новые сеансы, которые транслируются на персональные компьютеры. Виртуальные рабочие столы располагаются на Вашем сервере VNCM.

Такое решение позволяет сократить затраты на обслуживание, поддерживать низкие эксплуатационные затраты, расширяться под потребности и обеспечивает конфиденциальность данных.

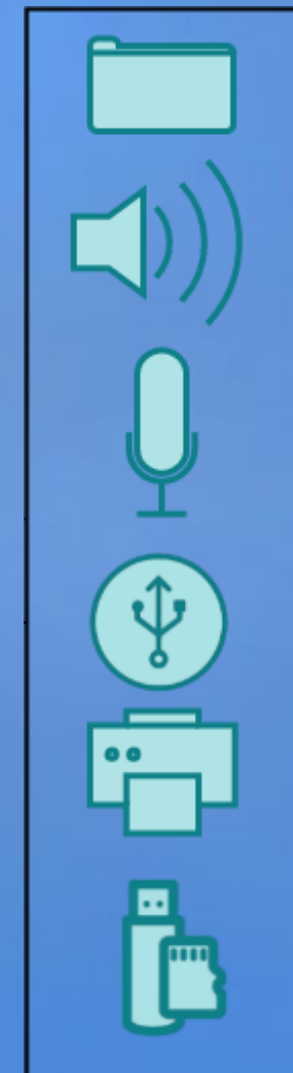


# Различные каналы передачи данных

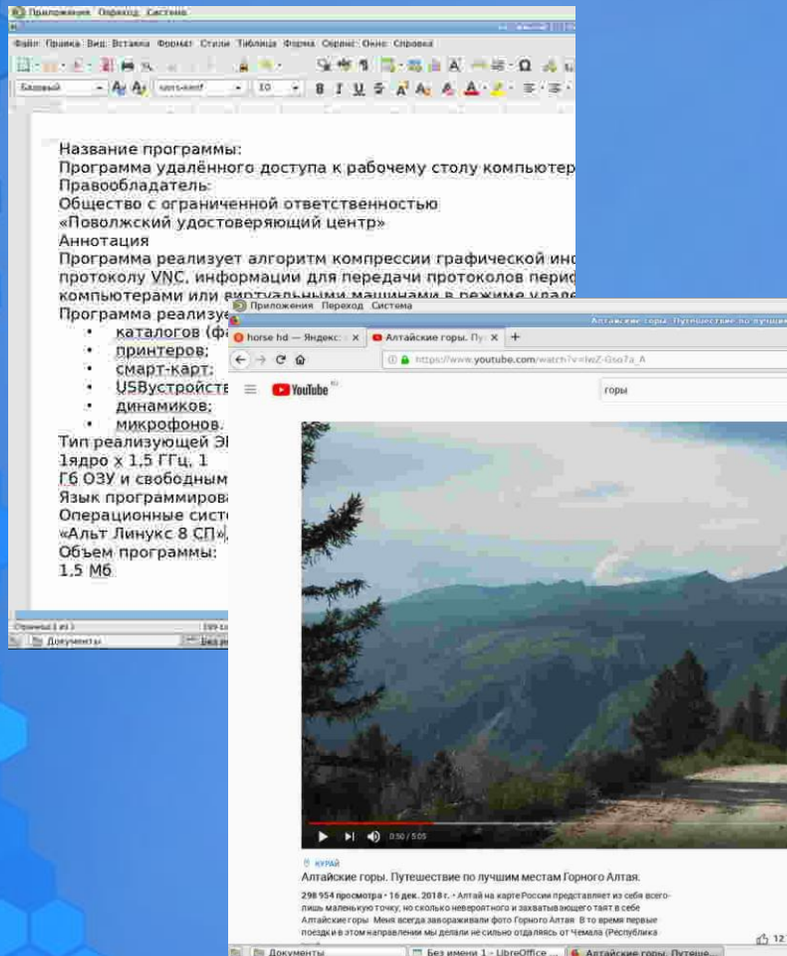
VNCM реализует удаленное подключение к рабочему столу с перебросом клавиатуры, мыши и экрана пользователя.

Также в VNCM реализована удаленная работа со следующими данными:

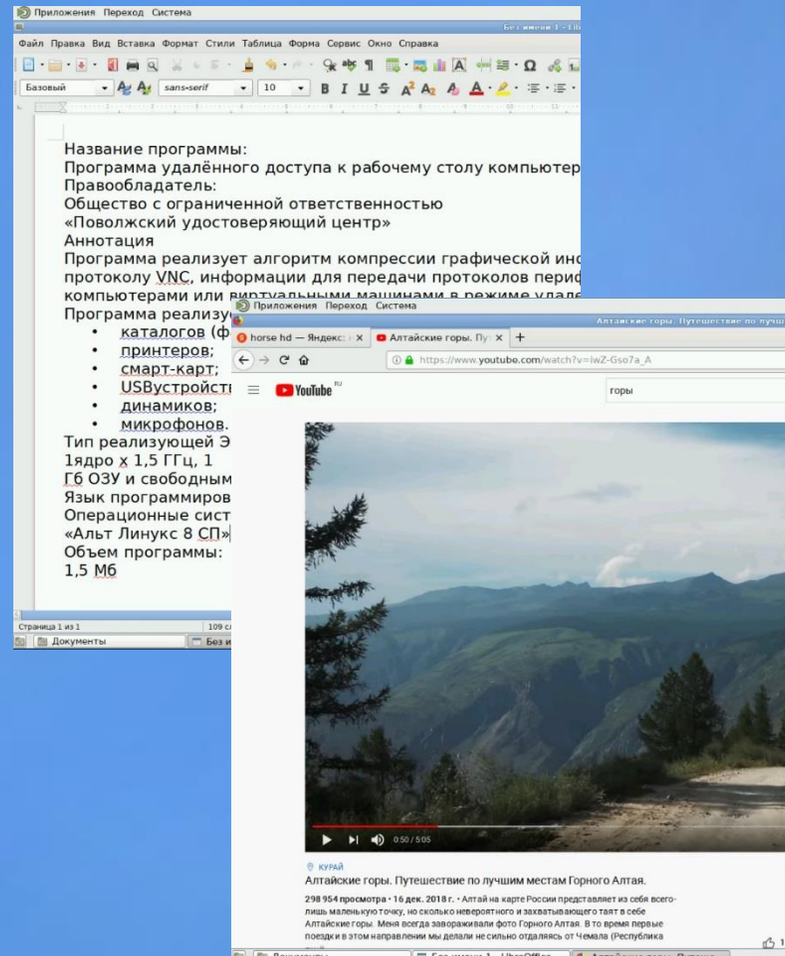
- возможность работы с локальными каталогами;
- возможность записи и воспроизведения звука с удаленного рабочего места на локальном компьютере;
- возможность работы с USB-устройствами (сканеры/МФУ, USB-флешки, и т.д.);
- возможность печати с удаленного рабочего места на локальный принтер;
- возможность работы с ЭЦП на смарт-картах и токенах;
- возможность авторизации на удаленный сервер по билетам (тикетами) Kerberos.



# Качественное изображение



Аналоги



VNCМ

Одним из главных преимуществ VNCМ является – передача изображения без потери качества. Реализуемый алгоритм компрессии графической информации позволяет получить качественное изображение без задержки по времени.

Минимальная задержка при качественном изображении!

Широкий список переброса данных – используйте все возможности физического рабочего места!

По настоящему тонкий клиент – объем клиентского софта 1,5 мб!

Масштабируемость – с VNCM обеспечена комфортная работа на рабочих местах любого количества.

VNCM включен в Единый реестр российских программ № 7005.

VNCM работает на отечественных ОС (Астра Линукс, Альт Линукс и др.).

Остались вопросы?  
Задайте их нам!



ООО «Поволжский  
Удостоверяющий Центр»

**Контакты**

8-843-2100483,  
8-843-2100484

Работаем с понедельника  
по пятницу с 9:00 до 18:00

