

Вопрос	Ответы и комментарии
Какая версия RDP эмулируется?	Версия RDP зависит от версии сервера Windows
Какая версия RDP эмулируется? Я про протокол RDP спрашивал вас. У него много разных версий.	Версия RDP зависит от версии сервера Windows
А чем это решение лучше стандартных средств Windows?	Данное решение позволяет работать как с Windows, так и с Linux системами
Как осуществляется перевод терминального сервера/серверов в обслуживание при наличии активных подключений пользователей?	Запрет новых подключений выполняется из интерфейса Термит
Как осуществляется перевод терминального сервера/серверов в обслуживание при наличии активных подключений пользователей? С новыми подключениями понятно, а что мы делаем с уже активными? Если возможность перенести их сессии на другой сервер или централизованно отключить их?	Открытые сессии гасятся и сервера переводятся на обслуживание
1. Есть ли возможность ограничения количества сессий для пользователя? 2. Где и как хранятся профили пользователей? есть ли одновременное использование одного профиля с нескольких сессий?3. Отрабатывается ли обрыв сети со стороны пользователя? Будет ли сохранена сессия при переподключении?	1) Нет, такой возможности нет. 2) На данный момент профили локальные и хранятся на терминальном сервере. Перемещаемые профили будут реализованы в Н1 2025 г. В среде windows имеется возможность использовать встроенные средства для управления профилями. 3) Сессия перейдет в статус Отключена и у пользователя будет возможность переподключиться
есть ли приложения на macOS?	Да
какие требования к каналам связи?	Проброс видео - 3.7-4 Мбит/сек, проброс приложений - 0.7 Мбит/сек
если скачивать файл в удаленном браузере, то куда он будет скачиваться?	На локальную папку пользователя, который выполнял скачивание файла (папка "Загрузки", либо другая настроенная по умолчанию)
поддержка 2fa?	Двухфакторная аутентификация будет реализована в Q4 2024г.
Сколько ресурсов потребляет одна терминальная сессия? Сколько сессий может одновременно работать в графике на одном хосте?	Зависит от сайзинга..., но одно приложение = одна сессия
Как реализуется ограничение для пользователей управление буфером обмена и другими функциями подключения?	Запрет буфера обмена возможен на стороне пользователя. На стороне администратора функционал будет реализован в Н1 2025 г.
Есть ли возможность ограничить пользователя в настройках подключения, выполнять настройки должен администратор.	Да
сколько времени живет сессия на терминальном сервере после обрыва клиента, и можно ли редактировать время жизни сессии?	Редактировать время жизни возможно. По умолчанию продолжительность.
если рассматриваем подключения к рабочим столам/запуск приложений для Windows - честно так и не понял пока, в чем смысл Термита, если все это реализовано в MS RDS, учитывая что вы так же используете RDP. Лицензии для этого у многих как были так и остались. Тем более Термит сам использует RDS для запуска приложений Windows	Термит позволяет запускать Windows приложения на Linux системах
Проброс ЭЦП есть? Удаленного USB	Проброс ЭЦП - реализован. Проброс удаленного USB -нет.
есть ли консольный linux-клиент для termit?	Да
Планируется использование ярлыков приложений на рабочем столе? Возможно после внедрения поддержки SSO ?	Использовать ярлык приложений на рабочем столе - возможно.

Из Windows клиента подключение на Linux сервер идет по протоколу RDP или по X2Go? Если X2Go, то Клиент Windows сможет работать с 1С в полном рабочем столе на Linux сервере по каналу 1Мбит?	Подключение осуществляется с использованием протокола X2Go. Запуск 1С и работа с ним возможна.
Видеокамеры с клиентов работают? На Win и на Linux? Требуется драйверы или пробрасывается только видео?	Функционал работы с видеокамерами будет реализован в H2 2025
Termit повышает безопасность обмена данными (аутентификация и прочее) при работе на клиенте?	Да, конечно. С помощью шифрования трафика.
политики администратора по настройки качества сессии? например ограничение качество звука видео в браузере, качество самой картинке передаваемой на клиент?	Данный функционал будет реализован в H2 2025
Вопрос про защиту от подбора пароля. Вы сказали есть настройка блокировки учетной записи при нескольких попытках с неправильным паролем. Если злоумышленник знает логин, и пытается подобрать пароль, учетка пользователя будет заблокирована после трех попыток. Как защититься от этого? Есть возможность банить по IP ?	Для соблюдения регламентов ИБ и защиты от подбора паролей встроенной учетной записи администратора. Администратор в меню "Настройки" задает параметры блокировки встроенных учетных записей Включает политику Задает количество неудачных попыток входа Задает срок блокировки в минутах В дальнейшем, при превышении количества неудачных попыток входа, встроенная учетная запись блокируется на указанный период. Касается блокировки IP - это не функционал ситемы терминального доступа.
Пилот есть и какие сроки?	Необходимо сделать запрос через коллег из softline: E.Kryutchenko@softline.com
Ваше решение, клиент без участия супорта дистрибьютора и вендора в состоянии поставить?	Да, мы подготовили инструкцию по установке с подробными шагами. Также подробно можно ознакомиться с документацией на Wiki https://wiki.orionsoft.ru
Поддерживается ли мультидоменная авторизация? Есть ли интеграция с ADFS?	Мультидоменная авторизация планируется в след. релизе. Планы по интеграции с ADFS так же есть.
Есть ли проброс сканеров?	Сканеры должны работать, обычные USB устройства. Можете уточнить модель?
Есть ли проброс сканеров?	Kyocera ecosys m2040
Есть ли мобильный клиент?	Добрый день! Клиента для IOS / Andoroid на текущий момент нет. Работаем в сторону веб-клиента
Теневое подключение в сеанс пользователя реализовано? Функция управления внутри сессии доступно?	Теневое подключение находится в разработке - H1, 2025
Есть поддержка AD?	Да, поддержка AD есть.
а с помощью чего реализованы "Серверы балансировки" ?	Балансировка между серверами осуществляется брокером. Пользователи подключаются через балансировщик, который определяет наиболее подходящий брокер для обслуживания.
Поддерживается ли в качестве СУБД - Tantor (от ГК Астра)?	Да, она реализована на базе PostgreSQL, поддерживается.

Как осуществляется защита шлюза подключений внешних клиентов? Используются ли сервисы 2FA?	Шлюз использует шифрованный протокол ssh, взаимодействие между балансировщиком и брокерами по 443 защищенному протоколу. Для применения защиты от перебора паролей возможно использовать широко известные средства, такие как fail2ban, например.
У Citrix (и в MS RDS) есть универсальные драйверы для принтеров, и есть возможности мапить драйвер к устройству. Как у вас с этим?	Поддерживаются принт-сервера решения такие как Printum, например.
в roadmap - "поддержка нового протокола", а что за протокол?	На текущий момент находится в разработке - H2, 2025
Насколько брокер замедляет работу и сколько ресурсов берет?	4vCPU, 4 ГБ RAM. Брокер рекомендуем размещать на отдельной VM, он не замедляет работы пользователей.
В чём заключается интеграция с zVirt?	В возможности развернуть из шаблона новый сервер и автоматически добавить его в группу серверов.
Может уже было и прослушал. Это разработка с нуля или на базе текущей технологии RDS?	Мы разработали мультипротокольный брокер для работы серверов на базе Windows и Linux.
Может уже было и прослушал. Это разработка с нуля или на базе текущей технологии RDS?	С 0 разработаны такие компоненты как брокер, десктоп-клиент, агент терминальный агент при этом для доступа к серверам по протоколу RDP используется RDS службы.
интеграция с Zvirt в чем будет?	Планируем добавить возможность автоматически развернуть из шаблона новый сервер и автоматически добавить его в группу серверов.
Поддерживается ли работа CAD систем проектирования? Какие используются протоколы доставки?	Да, рекомендовано использовать с протоколом RDP, чтобы иметь возможность использовать 3D ускорители.
Существует ли интеграция с DLP системами и если да, то какими?	На данный момент интеграции с DLP системами нет.
как реализован запуск удаленных приложений на Windows? все так же через по факту RemoteApp от RDS?	Не совсем, используется собственный агент для вызова и запуска приложения, но да, через remoteapp напрямую с сервера приложений.
Работа на канале 1Мбит поддерживается? На каком протоколе? С Windows 10/11? С какими ограничениями?	Для Windows используется протокол RDP. Для Linux - протокол x2go. Win10 и 11 для клиентов поддерживаются.
Насколько падает производительность терминального сервера? если сравнивать переход с Windows Server RDS на Astra/RedOS/Alt в качестве базы? не сказали какие ОС могут быть базой для терминального сервера в вашем стеке?	Список ОС терминального сервера указано тут https://wiki.orionsoft.ru/termit/latest/overview/deployment-requirements/

<p>А лицензирование по схеме External Connector не предполагается?</p>	<p>Такой метод лицензирования не предусмотрен. Существуют бессрочные и срочные лицензии. Срочные бывают на месяц и год. Второй тип лицензий – бессрочные. Они делятся на именные и конкурентные. С именными лицензиями все просто: они привязываются к конкретному пользователю (фамилии / имени / учетной записи). Вторые – конкурентные. Они применяются в сценарии, например, когда один пользователь вышел из системы, лицензия освободилась и тут же новый сотрудник может подключиться по этой же лицензии.</p>
<p>странный метод подсчета индекса загрузки. почему было не сделать как у ситрикса с vmware - где учитывается и загрузка сри, ram, i/o вкпе с максимально возможным размещением сессий на сервер</p>	<p>Балансировка по метрикам нагрузки будет в одном из следующих релизов.</p>
<p>Есть ли функция отправки отчётов по событиям и есть ли функционал события, сбор логов, оповещение.</p>	<p>Сбор и агрегация логов возможен с использованием SYSLOG, встроенной системы отправки нет на данный момент.</p>
<p>ссылку на запись вебинара можно будет получить?</p>	<p>Да, конечно. Будет рассылка после вебинара.</p>
<p>Открываются ли вторичные приложения, например просмотрщик-pdf при открытии файла из основной программы?</p>	<p>Да, открывается</p>
<p>Хочется скачать и попробовать, можно скачать с вашего сайта сервер/клиенты без регистрации?</p>	<p>Необходимо сделать запрос через коллег из softline: E.Kryutchenko@softline.com</p>
<p>Теневое подключение в сессию пользователя возможно?</p>	<p>H1 2025</p>
<p>Реализовано ли в Термите "Browser content redirection" для VDI\Терминальных серверов ?</p>	<p>Пока не реализовано</p>
<p>Закреть сессию пользователя через командную строку можно?</p>	<p>https://wiki.orionsoft.ru/termit/latest/api-guide/</p>