

ООО «ДССЛ»,  
105082, г. Москва, ул. Бакунинская, д. 71,  
+7 (495) 783-72-87, [info@dssl.ru](mailto:info@dssl.ru)

22.01.2021 № 2

Клиентам и партнёрам ГК ДССЛ,  
пользователям  
профессионального  
программного обеспечения  
TRASSIR

информационное письмо о технических рекомендациях  
по использованию ПО TRASSIR Server для ОС Windows.

Уважаемые клиенты и партнёры, пользователи программного обеспечения TRASSIR, просим Вас принять во внимание, что на сегодняшний день, ПО TRASSIR для операционной системы Windows существует только в 32-битной версии. Это влечёт ограничения по утилизации (задействованию) оперативной памяти физического (или виртуального) Windows-сервера - не более 4 Гб.

Для обеспечения надежности и стабильности работы ваших систем видеоаналитики, видеонаблюдения и безопасности, основанных на ПО TRASSIR, рекомендуем при проектировании систем

1. Рассчитывать нагрузку на 1 экземпляр TRASSIR Server для Windows учитывая обозначенное выше ограничение. А также подбирать аппаратное обеспечение (объём RAM сервера), обеспечивая его максимальное использование. Предлагаем производить расчёт с помощью наших пресейл-инженеров или службы технической поддержки. В общем случае рекомендуем подключать до 128 каналов видео на 1 экземпляр ПО TRASSIR Server для Windows.
2. Для высоконагруженных систем рекомендуем использовать ПО TRASSIR Server 64-битной версии для платформы Linux (CentOS) в составе продукта TRASSIR EnterpriseIP.
3. Также, рекомендуем использовать готовые видеосерверы TRASSIR, руководствуясь паспортом устройств. Подавляющее большинство которых построены на базе 64-битного ПО TRASSIR Server для ОС Linux. На текущий момент в линейке серверов TRASSIR Вы можете найти устройства от 4-х до 256 каналов.



(должность)





(ФИО)