

Инструкция по быстрому старту работы с Dynamics R4 (плавающая лицензия)

Сервер - компьютер с установленным ключом Guardant Net и ПО Сервер Guardant Net.

Клиент – рабочая станция с установленной Dynamics R4. (сервер может быть запущен и на клиентской машине)

Подробное руководство по настройке ПО содержится в «Руководстве системного администратора Guardant Net» (файл admins_manual.pdf)

1. Установка сервера лицензий

1.1 Установите драйвер электронного ключа (Guardant_drivers_x64;

<http://www.guardant.ru/support/download/drivers/>)

1.2 Установите Guardant Net Server (GLDS.exe)

1.3 Сервер должен быть доступен со стороны клиента по TCP и UDP протоколам (порты по умолчанию UDP 3186, UDP 3187; для доступа по http 3185)

1.4 После установки GLDS.exe ПО Guardant server запускается как сервис

1.5 Подробное руководство может быть найдено в папке установки GLDS (с:\Program Files (x86)\Guardant\GLDS\)

2. Настройки на машине пользователя

2.1 Установите Dynamics R4(запустите setup_x64.exe). Далее следуйте инструкциям, появляющимся на экране в процессе установки. При первой установке из .msi файла не будут установлены дополнительные компоненты для работы и ПО не запустится.

2) Отредактируйте gnclient.ini (например, в notepad.exe) в установочной папке, например, "с:\Program Files (x86)\Alfatran\DynamicsR4\Bin\ gnclient.ini" В секции IP_NAME server необходимо прописать сетевое имя сервера или IP адрес. Если сервер запускается на той же машине, что и Dynamics R4, то файл остается без изменений." с:\Program Files (x86)\Alfatran\DynamicsR4\Bin\ gnclient.ini"

IP_NAME=192.168.0.144

3) Назначьте права на запись пользователю на папку Dynamics R4

Инструкция по быстрому старту работы с Dynamics R4 (локальная лицензия)

- 1 Установите Dynamics R4 (запустите **setup_x64.exe**). Далее следуйте инструкциям, появляющимся на экране в процессе установки. При первой установке из .msi файла не будут установлены дополнительные компоненты для работы и ПО не запустится.
- 2 Назначьте права на запись пользователю на папку Dynamics R4
- 3 Вставьте ключ электронной защиты в USB. Постоянное свечение светодиода на ключе является признаком корректной работы ключа.