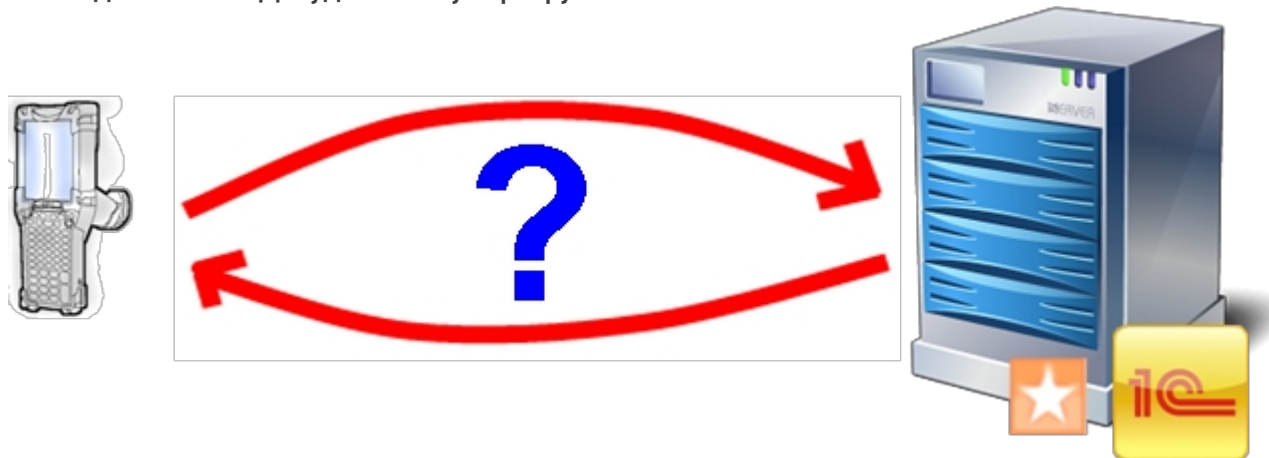


Настройка подключения к удаленному серверу 1С для ПРОФ драйвера

Последние изменения: 2024-03-26

Как подключить ТСД к удаленному серверу 1С?



Для подключения необходимо:

- Удаленный сервер с 1С;
- Сеть интернет между физическим нахождением ТСД и сервером с 1С;
- ТСД подключенный к Wi-Fi сети.

Пошаговая инструкция настройки:

На сервере:

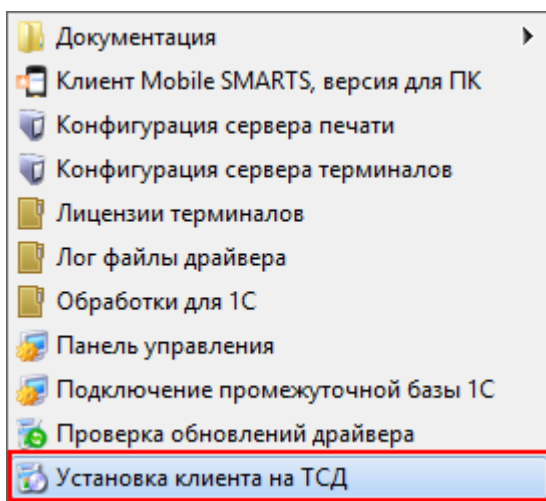


- На удаленном сервере (на ПК где установлена 1С) устанавливаем драйвер ПРОФ;
- Настраиваем подключение промежуточной базы к вашей реальной базе 1С (смотрите документацию);
- Сохраняем конфигурацию в панели управления;
- На роутере или устройстве отвечающим за сеть (интернет или LAN) настраиваем маршрутизацию порта 9500 из внешней сети на внутренний IP сервера. Данную настройку можно пропустить, если сервер терминалов и сам ТСД находятся в одной сети.

На ПК к которому можно подключить ТСД по USB:



- Запускаем загруженный с сайта пакет драйвера Driver1CWFiProf.msi;
- При установке выбираем только пункт Установщик приложения на ТСД;
- Запускаем Установщик приложения на ТСД;



- Выбираем модель ТСД, указываем необходимые Вам настройки приложения;
- В строке адреса сервера указываем <внешний IPсервера>:9500;

Установка клиента на мобильное устройство

клеверенс

Установка клиента Mobile SMARTS на терминал сбора данных

Мобильное устройство

MC3100-3190 (Mobile)



Конфигурация для загрузки на мобильное устройство

Загрузка с сервера

Автор: Клеверенс Софт

Дата создания: 8 октября 2012 г.

Типовая конфигурация Wi-Fi ПРОФ драйвера, содержащая стандартный набор операций с ТСД: "Приемка", "Отгрузка", "Инвентаризация", "Остатки и цены", "Отпуск товара" и простой "Сбор штрихкодов".

Путь хранения документов и справочников на мобильном устройстве

В папку Documents папки установки программы

Другое место хранения:

Полноэкранный режим работы Без меню

Подключение мобильного устройства к серверу Mobile SMARTS

- Нажимаем кнопку «Установить».

На этом типовая настройка и установка драйвера закончена.



Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку