# Экспорт данных при помощи утилиты Export1C.exe

* from=ДД.ММ.ГГГГ – дата изменения данных. Будут экспортированы данные по сотруднику, которые были изменены с данной даты. Экспортируются ВСЕ данные, а не только измененные. Данный параметр можно не указывать, если используется параметр all\_records=y (см.ниже). Если не указать дату, то будут экспортироваться данные, измененные с даты последнего экспорта.
* all\_records=y – будут экспортированы все данные, как измененные, так и не измененные. Рекомендуется выполнить данный вид экспорта в первый раз и затем использовать параметр from
* folder – путь для экспортируемых данных. Если не указать этот параметр, экспорт данных будет осуществляться в папку, указанную в настройках сервера.
* type – тип соединения с сервером. По умолчанию используется тип соединения DCOM. Можно указать тип соединения tcp (используется SocketServer на сервере в этом случае). При данном типе соединения обязательно нужно указывать либо IP адрес либо имя сервера в параметре server=xxx.xxx.xxx.xxx или server=name. Также можно указать порт port=xxx (по умолчанию 211)
* exclude=name1,name2 – не экспортировать таблицы с именами, указанных в параметре. Например, данные по стажу изменяются каждый день. При включенном параметре include\_parent=y в экспорт будут включаться основные данные по ВСЕМ сотрудникам
* include\_parent=y|n – включать в экспорт таблицу с данными по сотруднику. Например, за период времени (параметр from) были изменены только данные по составу семьи. При include\_parent=y в экспорт будет также добавлены данные из Основных данных (таблица OK\_PERSONAL).
* delete\_files=y удаляет все файлы \*.DBF в папке экспорта (необходим доступ к папке)