

1 Перенос системы на другой ПК

1. На старом ПК запускаем программу TimeControl и вызываем функцию ручного резервного копирования (Сервис...-> Сервисные функции...-> Создать резервную копию базы данных). Сохраняем полученный файл резервной копии на USB флешку или другой носитель.

2. На новый компьютер устанавливаем программу TimeControl. Версия устанавливаемой программы и базы данных TimeControl должна быть такой же как и на старом компьютере. Версию можно узнать открыв в программе пункт меню "Помощь" - "О программе...".

3. На новом компьютере закрываем программу TimeControl если работает, а так же закрываем Монитор событий (синий значок монитора с тремя точками в правом нижнем углу, возле часов), далее останавливаем все службы **TCControlService**, **TCLinkService**, **TimeControlWebServer** (если смотреть в диспетчере задач на вкладке "Подробности"), либо "Service for comunication", "Service for device control", "TimeControl Web Service" (если смотреть в оснастке "Службы"). **Внимание:** Если не остановить указанные службы и не закрыть программы, то база данных не восстановиться.

4. Запускаем утилиту **Restore.exe** из папки с программой "C:\Program Files (x86)\TimeControl" для 64-разрядной системы или "C:\Program Files\TimeControl" для 32-разрядной. В качестве файла резервной копии указываем файл полученный в пункте 1. Файл базы данных указываем: "C:\Program Files (x86)\TimeControl\BASE\OKO.FDB" для 64-разрядной системы или "C:\Program Files\TimeControl\BASE\OKO.FDB" для 32-разрядной (путь к базе данных установленной программы). Нажимаем «Восстановить».

5. На новом компьютере в настройке локальных устройств (Пуск-> Программы-> TimeControl-> Настройка локальных устройств) нужно проставить те же галочки и настройки, что и на старом компьютере.

6. Удаляем программу со старого компьютера (в случае, если программу не удалить, могут возникнуть конфликты в работе двух систем).

7. Перезагружаем новый компьютер.