

UPS WorldShip™ 2009

Версия 11.0



Процедура создания резервной копии и повторной установки UPS WorldShip™ при обновлении операционной системы или переходе на другой ПК

Процедура создания резервной копии и повторной установки UPS WorldShip™ при обновлении операционной системы или переходе на другой ПК

Процедура создания резервной копии и повторной установки UPS WorldShip™ при обновлении операционной системы или переходе на другой ПК

При переходе с операционной системы, установленной на Вашем ПК, на новую операционную систему, следующая процедура должна быть выполнена **до** установки новой системы, для того чтобы предотвратить потерю данных в UPS WorldShip. Эта процедура также должна выполняться при перемещении существующей системы UPS WorldShip с одного ПК на другой. При переходе на новую операционную систему или новый ПК должна сохраняться та же самая конфигурация установки (установка на автономном ПК или сетевая конфигурация).

Обратите внимание на то, что приведенные здесь инструкции касаются только процедуры создания резервной копии данных UPS WorldShip. За информацией о создании резервной копии других данных и программ обращайтесь в Microsoft®.

1. Прежде чем создавать резервную копию данных UPS WorldShip, проведите процедуру закрытия дня, чтобы сохранить сведения обо всех отправлениях, подлежащих отправке.

2. Определите имена используемых источников данных (DSN) для ODBC импорта и экспорта.

Если Вы используете функции импорта/экспорта данных в UPS WorldShip, перейдите к **разделу 6 «Определите имена используемых источников данных (DSN) для ODBC импорта и экспорта»**. В противном случае перейдите к следующему этапу.

3. Создайте резервную копию данных UPS WorldShip при помощи утилиты технической поддержки UPS WorldShip Support Utility.

1. Щелкните по меню "Пуск".

2. Чтобы запустить утилиту технической поддержки, нажмите «Программы» или «Все программы» > USP > UPS WorldShip Support Utility.

Примечание. Если Вы используете операционную систему Vista® или более позднюю версию ОС Microsoft, не забудьте щелкнуть утилиту UPS WorldShip Support Utility правой кнопкой мыши и выбрать опцию «Запуск Администратором».

3. Пропустите этот этап, если Вам уже известна конфигурация установки. В противном случае перейдите к **разделу 7 «Определите конфигурацию установки»**.

4. В главном окне утилиты поддержки дважды щелкните «Обслуживание данных».

5. Чтобы создать резервную копию базы данных UPS WorldShip, в окне обслуживания данных щелкните "Создать резервную копию". Создавать резервную копию UPSNRFRVIDB не обязательно (на Ваше усмотрение).

Примечание. Если на экране появилось сообщение о том, что к базе данных подключены пользователи, щелкните «ОК» и еще раз нажмите «Создать резервную копию».

6. Нажмите кнопку «Добавить».

7. После успешного создания резервной копии, на экране появится сообщение о том, в какой директории она сохранена. Постарайтесь запомнить или записать этот адрес.

8. Нажмите «ОК».

9. Закройте утилиту технической поддержки.

10. В окне «Проводник Windows» или «Мой компьютер» откройте папку, в которой хранится резервная копия базы данных (см. пункт 7). Скопируйте эту папку на сетевой или внешний диск.

Примечание. Не копируйте эти файлы на диск Вашего ПК: во время установки новой версии ОС все файлы и папки на Вашем ПК будут удалены.

11. В окне «Проводник Windows» или «Мой компьютер» откройте папку, в которой установлено ПО UPS WorldShip: например, C:\UPS\WSTD. Скопируйте указанные ниже папки вместе со всем их содержимым на сетевой или внешний диск.

a. \UPS\WSTD\Archive

b. \UPS\WSTD\ImpExp

Примечание. На администрирующем ПК папка \UPS\WSTD\ImpExp находится в общей административной директории.

12. В результате выполнения указанных выше действий сохраняются только данные UPS WorldShip. За информацией о создании резервной копии других данных и программ обращайтесь в Microsoft. После установки новой версии ОС Вы сможете приступить к установке UPS WorldShip на новой ОС или на другом ПК.

Процедура создания резервной копии и повторной установки UPS WorldShip™ при обновлении операционной системы или переходе на другой ПК

4. Обновите операционную систему

Обращайтесь в Microsoft за информацией о том, как:

- создать резервную копию программ и данных, не имеющих отношения к UPS WorldShip;
- обновить операционную систему.

5. Установите UPS WorldShip на новой ОС или на другом ПК.

1. При использовании 32-битной ОС:
Вы сможете установить UPS WorldShip версии 11.0.16 или выше.
2. При использовании 64-битной ОС:
Вы сможете установить UPS WorldShip версии 12.0 или выше.
3. Установите UPS WorldShip на новой ОС. Помните, что Вы должны выбрать ту же самую конфигурацию установки (сетевую или на автономном ПК), что и раньше.
4. После перезагрузки компьютера UPS WorldShip автоматически начнет работу.
5. Задайте настройки связи, но отмените запуск UPS WorldShip, когда дойдете до регистрации ПО. Поскольку Вы восстановите базу данных из резервной копии, в повторной регистрации ПО необходимости не будет. Чтобы подтвердить свое желание закрыть процесс регистрации, нажмите «ОК».
6. Найдите резервную копию базы данных (см. пункт 7 раздела «**Создайте резервную копию данных UPS WorldShip при помощи утилиты технической поддержки UPS WorldShip Support Utility**») и скопируйте ее в ту же самую папку, в которую были установлены файлы системы UPS WorldShip.
7. Восстановите указанные ниже папки в заново установленной системе UPS WorldShip, сохраняя структуру директорий:
 - a. \UPS\WSTD\Archive
 - b. \UPS\WSTD\ImpExp

Примечание. На администрирующем ПК папка \UPS\WSTD\ImpExp находится в общей административной директории.

8. Запустить утилиту технической поддержки, нажав «Программы» или «Все программы» > USP > UPS WorldShip Support Utility.

Примечание. Если Вы используете операционную систему Vista или более позднюю версию ОС Microsoft, не забудьте щелкнуть утилиту UPS WorldShip Support Utility правой кнопкой мыши и выбрать опцию «Запуск Администратором».

9. В главном окне утилиты поддержки дважды щелкните «Обслуживание данных».
10. В окне обслуживания данных щелкните «Восстановить».
Примечание. Если на экране появилось сообщение о том, что к базе данных подключены пользователи, щелкните «ОК» и еще раз нажмите «Восстановить».
11. Найдите файл резервной копии базы данных, созданный ранее на старой системе и скопированный на новую систему, и нажмите «Восстановить».
12. Чтобы восстановить все файлы в каталоге, нажмите ОК.
13. Чтобы подтвердить создание резервной копии текущей системы, нажмите «ОК».
14. Чтобы подтвердить успешное восстановление файлов из резервной копии, нажмите «ОК».
15. Закройте утилиту технической поддержки.
16. Если Вы используете функции импорта/экспорта данных в UPS WorldShip, перейдите к **разделу 8 «Повторно задайте имена используемых источников данных (DSN) для ODBC»**. В противном случае перейдите к следующему этапу.
17. Запустите UPS WorldShip. Если при запуске UPS WorldShip появится экран регистрации ПО, нажмите «Завершить», чтобы закрыть процесс регистрации.
18. Установите драйверы принтеров. Драйверы термопринтеров должны устанавливаться через UPS WorldShip.

Процедура создания резервной копии и повторной установки UPS WorldShip™ при обновлении операционной системы или переходе на другой ПК

6. Определите имена используемых источников данных (DSN) для ODBC импорта и экспорта.

Если Вы используете функцию импорта/экспорта данных в UPS WorldShip, Вам понадобятся имена существующих источников данных для ODBC импорта и экспорта, чтобы они могли быть восстановлены на обновленной ОС или новом ПК. Чтобы найти имена существующих источников данных для ODBC импорта и экспорта, сделайте следующее:

1. Запустите UPS WorldShip.
2. На панели инструментов выберите «Импорт/экспорт данных».
3. Выберите «Создать/изменить шаблон...».
4. Запомните или запишите названия и точное написание каждого пункта в столбце «Шаблон ODBC DSN». Это и есть имена источников данных (DSN) ODBC.

***Примечание.** Для того чтобы продолжать пользоваться функциями импорта/экспорта UPS WorldShip на новом ПК, Вы должны будете ввести имена источников данных ODBC точно таким же образом, как и на старом ПК.*

5. Закройте UPS WorldShip.
6. Вернитесь к **разделу 2 «Определите имена используемых источников данных (DSN) для ODBC импорта и экспорта».**

7. Определите конфигурацию установки.

Чтобы узнать тип конфигурации установки, в главном окне утилиты технической поддержки Support Utility нажмите «Вид» > UPS WorldShip.

1. Тип конфигурации установки указан под полем «Отправитель» в левой половине окна.
2. Запомните или запишите тип конфигурации установки.

***Примечание.** Эти процедуры могут использоваться только в том случае, если тип конфигурации установки сохраняется на новой ОС или новом ПК.*

3. Нажмите «Выход» и вернитесь в главное окно утилиты поддержки.
4. Вернитесь к **разделу 3 «Создайте резервную копию данных UPS WorldShip при помощи утилиты технической поддержки UPS WorldShip Support Utility».**

8. Повторно задайте имена используемых источников данных (DSN) для ODBC.

Если Вы используете функции импорта/экспорта данных в UPS WorldShip, Вам придется воссоздать источники данных для ODBC.

1. Чтобы запустить администратор ODBC на 32-битной системе:
 - a. Нажмите «Пуск» > «Панель управления» > «Администрирование» > «Источники данных (ODBC)».
2. Чтобы запустить администратор ODBC на 64-битной системе:
 - a. В окне «Мой компьютер» выберите основной диск Вашего компьютера (C:).
 - b. Откройте папку Windows > SysWOW64.
 - c. Запуск администратора ODBC осуществляется файлом odbcad32.exe.
3. Вернитесь к **разделу 5 «Установите UPS WorldShip на новой ОС или на другом ПК».**