

Содержание Справки по Регистрационному редактору

Регистрационный редактор - инструмент для добавления, изменения или обновления сводной информации о приложениях в базе данных регистрации.

Чтобы узнать, как использоваться Справкой, нажмите F1.

Введение

[Что такое База данных регистрации?](#)

[Использование Регистрационного редактора](#)

Как...

[Добавить новый тип файла](#)

[Установить существующий файл регистрации](#)

[Модифицировать тип файла](#)

[Удалить тип файла](#)

[Восстановить Базу данных регистрации](#)

Команды

[Команды меню Файл](#)

[Команды меню Редактирование](#)

Что такое База данных регистрации?

База данных регистрации - это источник информации о приложениях. Эта информация используется при открытии или печати файла из Диспетчера Файлов, а также приложениями, которые поддерживают связывание и внедрение объектов.

База данных регистрации (REG.DAT) устанавливается и поддерживается Windows и приложениями Windows и размещается в каталоге Windows. Этот файл не следует перемещать или удалять, т. к. это может проявиться в потере функциональности программ Диспетчера Файлов, Диспетчера Программ, а также приложений, которые поддерживают связывание и внедрение объектов.

См. также

[Использование Регистрационного редактора](#)

Использование Регистрационного редактора

Регистрационный редактор поставляется с двумя интерфейсами. Интерфейс по умолчанию появляется при выполнении REGEDIT.EXE и используется для просмотра и изменения информации регистрации, что имеет отношение к командам **Открыть** и **Печать** в Диспетчере Файлов. Продвинутый интерфейс используется для доступа ко всей информации регистрации, включая информацию, которая используется приложениями, поддерживающими связывание и включение объектов. Для использования продвинутого интерфейса нужно запустить Регистрационный редактор с опцией **/v (regedit /v)**, используя команду **Выполнить** в Диспетчере Файлов или Диспетчере Программ.

В том случае, если вы не совсем понимаете информацию в базе данных регистрации, перед ее изменением рекомендуется получить инструкции от поставщика приложений или специалиста. Если есть приложение, не зарегистрированное в базе, можно использовать Диспетчер Файлов для связи приложения с расширением имени файла для того, чтобы можно было открыть файл из Диспетчера Файлов. Если нужно печатать из Диспетчера Файлов, необходимо добавить информацию о печати приложения в базу данных регистрации. Если приложение предоставляет интерфейс динамического обмена данными (DDE) и макроязык или опцию в командной строке для печати, тогда можно добавить информацию регистрации для поддержки печати из Диспетчера Файлов.

Перед изменением базы данных регистрации проконсультируйтесь с вашим поставщиком о наличии более новой версии приложения, которая поддерживает эти особенности Windows версии 3.1.

См. также

[Что такое база данных регистрации?](#)

Установка существующего файла регистрации

Если приложение имеет файл регистрации (.REG) файл, информация регистрации обычно добавляется в базу данных регистрации во время установки приложения. Если есть приложение, имеющее .REG файл, но не зарегистрированное в базе, можно добавить его в базу, используя Регистрационный редактор. При установке файла регистрации вся информация регистрации приложений вливается в базу данных регистрации.

Для установки файла регистрации

- 1 В меню **Файл** выбрать **Объединить Файл Регистрации**.
- 2 В диалоговом окне **Объединить Файл Регистрации** выбрать файл регистрации для приложения, которое вы хотите добавить к базе.
- 3 Выбрать кнопку "ОК".

Для справки о диалоговом окне **Объединить Файл Регистрации** выбрать кнопку "Справка" или нажать F1 во время использования диалогового окна.

Можно также установить файл регистрации из Диспетчера Файлов, для чего необходимо дважды щелкнуть на файле регистрации (.REG) или выбрать его и нажать ENTER.

Добавление нового типа файла

Если приложение не имеет файла .REG, можно зарегистрировать его в базе путем спецификации нового типа файла.

Замечание: Для добавления информации регистрации в базу данных регистрации нужно быть знакомым с интерфейсом DDE для приложения, макрокомандами и опциями командной строки, поддерживаемыми приложением. Не все приложения поставляют уровень поддержки, необходимый для регистрации команд **Открыть** и **Печать**. Рекомендуется обратиться к своему поставщику для информации о более новой версии приложения, поддерживающей эти особенности.

Если вы хотите добавить новый тип файла в базу данных регистрации, можно сделать копию существующего типа файла или создать новый тип файла.

Чтобы скопировать существующий тип файла

- 1 Из списка зарегистрированных типов файлов выберите тот тип файла, который вы хотите скопировать
- 2 В меню **Редактирование** выберите **Копировать Тип Файла**.
- 3 Используйте диалоговое окно **Копировать Тип Файла** для изменения информации регистрации для нового типа файла.
- 4 Выберите кнопку "ОК".

Для создания нового типа файла

- 1 В меню **Редактирование** выберите **Добавить Тип Файла**.
- 2 Используйте диалоговое окно **Добавить Тип Файла** для определения информации для нового типа файла. Необходимо определить уникальный идентификатор для нового типа файла.
- 3 Выберите кнопку "ОК".

Для справки о диалоговом окне **Копировать Тип Файла** или **Добавить Тип Файла** выберите кнопку "Справка" или нажмите F1 при использовании диалогового окна.

Изменение типа файла

Если нужно изменить информацию регистрации для какого-либо типа файла, можно изменить информацию о типе файла в базе данных регистрации.

Для модификации существующего типа файла

- 1 Выберите тип файла, который вы хотите изменить.
- 2 В меню **Редактирование** выберите **Изменение Типа Файла**.
- 3 Используйте диалоговое окно **Изменение Типа Файла** для изменения информации о типе файла. При этом нельзя менять идентификатор.
- 4 Выберите кнопку "ОК".

Для справки о диалоговом окне **Изменение Типа Файла** выберите кнопку "Справка" или нажмите F1 во время использования диалогового окна.

Удаление типа файла

Если в базе данных регистрации есть типы файлов, которые вы не используете, их можно удалить.

Для удаления типа файла из базы данных регистрации

- 1 Из списка зарегистрированных типов файлов выберите тип, подлежащий удалению.
- 2 В меню **Редактирование** выберите **Удалить Тип Файла**.
- 3 Выберите кнопку "Да" в диалоговом окне конфигурации для удаления типа файла.

Восстановление базы данных регистрации

Если база данных регистрации (REG.DAT) была удалена или испорчена, вы можете восстановить информацию.

Для восстановления базы данных регистрации

- 1 Выйдите из Windows, удалите файл REG.DAT и затем загрузите Windows снова.
- 2 Загрузите Регистрационный редактор. В списке зарегистрированных типов файлов не будет никаких элементов.
- 3 В меню **Файл** выберите **Объединить Файл Регистрации**.
- 4 В списке "Имя Файла" выберите файл SETUP.REG и затем выберите кнопку "ОК". Файл SETUP.REG расположен в подкаталоге SYSTEM каталога Windows.
Появляется сообщение, подтверждающее, что регистрация информации прошла успешно. База данных регистрации обновляется вместе с исходной информацией регистрации, которая была поставлена вместе с Windows.

Если есть дополнительные приложения, которые имеют информацию регистрации в файле .REG, их можно добавить в базу, выбрав команду **Объединить Файл Регистрации** из меню **Файл**.

См. также

[Установка существующего файла регистрации](#)

Слияние файла регистрации

Добавляет информацию из регистрационного файла приложения - (.REG) файла в базу данных регистрации. Используйте это диалоговое окно для выбора файла регистрации для установки.

Выберите одну из следующих кнопок для информации о диалоговом окне:

- Имя Файла
- Список Файлов Типа
- Каталоги
- Устройства

Выход

Выход из Регистрационного редактора.

Добавление типа файла

Создает новый тип файла и добавляет его к базе данных регистрации. Если новый тип файла добавлен в базу, необходимо использовать команду **Связать** в Диспетчере Файлов для связи расширения файла с типом файла.

Выберите одну из следующих кнопок для дополнительной информации о диалоговом окне:

- Идентификатор
- Сообщение ДОД
- Тип Файла
- Приложение ДОД не работает
- Действие
- Приложение
- Команда
- Тема
- Использовать ДОД

Копирование типа файла

Копирует информацию о типе файла из выбранного типа файла, исключая идентификатор, и добавляет ее в базу данных регистрации. Используйте диалоговое окно **Копировать Тип Файла** для присваивания уникального идентификатора типу файла. Можно также модифицировать любую другую информацию о типе файла.

Выберите одну из следующих кнопок для дополнительной информации о диалоговом окне:

- Идентификатор
- Сообщение ДОД
- Тип Файла
- Приложение ДОД не работает
- Действие
- Приложение
- Команда
- Тема
- Использовать ДОД

Изменение типа файла

Выводит на экран информацию о типе файла для выбранного типа. Используйте диалоговое окно **Изменение Типа Файла** для изменения любой информации о типе файла. Но вы не можете изменить идентификатор для типа файла.

Выберите одну из следующих кнопок для дополнительной информации о диалоговом окне:

- Идентификатор
- DDE Message
- Тип файла
- Приложение ДОД не работает
- Действие
- Приложение
- Команда
- Тема
- Использовать ДОД

Удаление типа файла

Удаляет выделенный тип файла из базы данных регистрации. При выборе этой команды появляется сообщение, запрашивающее подтверждение.

Поиск

Используйте это диалоговое окно для выбора программного файла, который нужно ввести в командную область диалоговых окон **Добавление**, **Копирование** или **Изменение Типа Файла**.

Выберите одну из следующих кнопок для дополнительной информации о диалоговом окне:

- [Имя Файла](#)
- [Список Файлов Типа](#)
- [Каталоги](#)
- [Устройства](#)

Содержание

Запустите "Справка" и выведите на экран содержание Регистрационного редактора.

Поиск справки

Открывает диалоговое окно **Поиск** для Справки по Регистрационному редактору. Можно просмотреть справочную информацию, используя ключевые слова в диалоговом окне.

Как использовать Справку

Описывает как использовать Справку.

О Регистрационном редакторе

Выводит на экран версию, режим и Copyright информацию о Windows.

Команды меню Файл

Объединить Файл Регистрации

Включает существующий файл регистрации в базу данных регистрации.

Выход

Осуществляет выход из Регистрационного редактора.

Команды меню Редактирование

Добавить Тип Файла

Создает новый тип файла и добавляет его в базу данных регистрации.

Копировать Тип Файла

Создает копию существующего типа файла в базе данных регистрации, которую впоследствии можно переименовать или модифицировать.

Изменить Типа Файла

Изменяет существующий тип файла в базе данных регистрации.

Удалить Типа Файла

Удаляет тип файла из базы данных регистрации.

Системное меню

Системное меню имеет следующие команды:

Восстановить

Восстанавливает предыдущий размер окна после развертки или свертки.

Переместить

Дает возможность переместить окно в другое место при помощи клавиатуры.

Размер

Дает возможность изменить размер окна при помощи клавиатуры.

Свернуть

Сворачивает окно в значок.

Развернуть

Разворачивает окно до максимально возможного размера.

Закрыть

Завершает приложение или закрывает окно.

Переключиться в

Открывает список задач, при помощи которого можно перейти в другое работающее приложение и упорядочить их окна и значки.

Имя файла

► Выберите имя файла и затем выберите кнопку "ОК".

Или напечатайте имя файла в этом окне и затем выберите кнопку "ОК". Если файл находится не в текущем каталоге, включите путь.

Если нужного файла нет в списке имен файлов, возможно, нужно изменить каталог, используя список каталогов.

Список файлов типа

- ▶ Откройте список и затем выберите тип файла, который нужно распечатать в окне **Имя Файла**.

Каталоги

► Выберите каталог, в котором содержится нужный файл. Имена файлов этого каталога появятся в окне **Имя Файла**.

Если нужного каталога нет в списке, возможно, нужно изменить диск, открыв "Список дисков" и выбрав необходимый диск.

Устройства

▶ Откройте список и затем выберите диск, который содержит нужный файл. Каталоги этого диска появятся в окне **Каталоги**.

Идентификатор

► Определите уникальное ключевое слово для идентификации типа файла в базе данных регистрации.

Идентификатор может содержать до 63 символов. Он не должен содержать пробелов, символов расширенного набора, управляющих символов или обратной косой черты (\). При изменении существующего типа файла нельзя изменять идентификатор.

Тип файла

Тип файла - это текстовое описание, которое выводится в окне **Регистрационный редактор** и в диалоговом окне **Связать** в Диспетчере Файлов.

- ▶ Дайте текстовое описание типа файла.

Действие

Опции в этой области используются для определения информации о типе файла в командной строке. Если выбрана опция "Открыть", информация в областях "Команда" и "ДОД" определяет действие, которое производится при открытии файла. Если выбрана опция "Печать", информация в областях "Команда" и "ДОД" определяет как печатать файл.

- ▶ Выберите опцию "Открыть" для определения команды для открытия файлов этого типа.
- ▶ Выберите опцию "Печать" для определения команды для печати файлов этого типа.

Команда

► Если выбрана опция "Открыть", наберите команду для открытия файла этого типа. Если выбрана опция "Печать", наберите команду для печати файла.

Командная строка должна начинаться с имени программного файла. Можно использовать кнопку "Пролистать" для поиска и выбора имени программы. Используйте замещаемый параметр %1 в командной строке для представления имени файла; например, **pbrush.exe %1**. Параметр %1 заменяется именем файла, которое выбирается в Диспетчере Файлов при выполнении программы.

Если приложение поддерживает команды ДОД для открытия и печати файлов, определите только имя программного файла в этой области и используйте область ДОД для определения команд ДОД открытия и печати.

Использовать ДОД

► Выберите эту опцию, если команды ДОД используются для представления выбранного действия (открытия или печати). Когда выбирается эта опция, можно определить команды ДОД в области "ДОД" диалогового окна.

Если эта опция не выбрана, любые команды ДОД, определенные для этого типа файла, удаляются из базы данных регистрации при выборе кнопки "ОК".

Сообщение ДОД

► Определите команду ДОД для выбранного действия. Используйте замещаемый параметр %1 в командной строке ДОД для представления имени файла. Параметр %1 замещается текущим файлом, выбранным в Диспетчере Файлов при выполнении команды. Если выбрана опция "Открыть", определите команду ДОД для открытия файла; например, **pbrush.exe %1**. Если выбрана опция "Печать", определите команду ДОД для печати файла; например, **[open("%1")][print()][close()]**.

Для применения этой опции необходимо использовать приложение, которое поддерживает команды ДОД, при этом должен быть выбран независимый переключатель Использовать ДОД.

Приложение ДОД Не Работает:

► Это полезно использовать только при печати с определенными приложениями. Определите команду ДОД для того случая, когда приложение уже не выполняется. Команда, определенная в окне **Команда**, выполняется первой, затем выполняется команда ДОД. Используйте в команде замещаемый параметр %1 для представления имени файла. Параметр %1 заменяется текущим именем файла, выбранным в Диспетчере Файлов при выполнении команды. При выборе опции "Печать" определите команду ДОД для печати файла; например, **[open("%1")][print()][quit()]**.

Область ДОД невыполняемых приложений недоступна до тех пор, пока не определена команда в области ДОД сообщений. Если область ДОД невыполняемых приложений пуста, используется значение в области ДОД сообщений.

Приложение

- ▶ Определите строку приложений ДОД для организации взаимодействия с приложением, определенным в области Комадна. Если эта область не заполнена, используется имя в области Команда.

Тема

- ▶ Определите строку темы ДОД для организации взаимодействия с приложением, определенным в области Команда. Если эта область не заполнена, используется "System".

