

## **Содержание Справки по Регистрационному редактору**

Регистрационный редактор - это инструмент для добавления, изменения и обновления информации, интегрированной в приложении в базе данных регистрации. Этот справочный файл описывает расширенный интерфейс Регистрационного редактора.

Чтобы узнать, как пользоваться Справкой, нажмите F1.

### **Вступление**

[Что такое база данных регистрации?](#)

[Использование расширенного интерфейса \(REGEDIT /V\)](#)

### **Команды**

[Команды меню Файл](#)

[Команды меню Редактирование](#)

[Команды меню Поиск](#)

## **Что такое база данных регистрации?**

База данных регистрации - это источник информации о приложениях. Такая информация используется при открытии или печати файла из Диспетчера Файлов и приложениями, поддерживающими связывание и внедрение объектов.

База данных регистрации (REG.DAT) устанавливается и управляется Windows и приложениями Windows; она находится в каталоге Windows. Этот файл нельзя перемещать или удалять, иначе Диспетчер Файлов, Диспетчер Программ и приложения, поддерживающие связывание и внедрение объектов, не смогут работать.

## **Использование расширенного интерфейса (REGEDIT /V)**

Расширенный интерфейс предназначен для использования разработчиками приложений, администраторами систем или пользователями, которым требуется изменить базу данных регистрации.

При запуске Регистрационного редактора с опцией /v появляется расширенный интерфейс, отображающий всю информацию базы данных. Содержимое базы данных регистрации иерархически структурировано и отображается в виде дерева (похожего на дерево каталогов в Диспетчере Файлов).

Каждой ветви дерева присвоено имя клавиши. Любую клавишу в окне Регистрационного редактора можно выбрать с помощью мыши, клавиш со стрелками или набрав первую букву имени клавиши. Для изменения информации выберите клавишу и используйте команды меню.

## Команды меню Файл

Меню **Файл** содержит следующие команды:

<u>Команда</u>	<u>Используется для</u>
<u>Сохранить Изменения</u>	Сохранения изменений в существующей базе данных (REG.DAT).
<u>Восстановить Состояние Последнего Сохранения</u>	Отмены всех изменений, сделанных после последнего использования команды <b>Сохранить Изменения</b> .
<u>Объединить Файл Регистрации</u>	Слияния файла регистрации с текущей базой данных.
<u>Сохранить Файл Регистрации</u>	Сохранения выделенного фрагмента базы данных регистрации в виде файла регистрации.
<u>Выход</u>	Завершения Регистрационного редактора.

## **Сохранить Изменения**

При редактировании базы данных регистрации непосредственные изменения производятся во временной копии текущей базы данных. Команда **Сохранить Изменения** сохраняет все изменения, сделанные во время текущего сеанса, (со времени открытия Регистрационного редактора или последнего сохранения базы данных) в существующей базе данных в файле REG.DAT.

## **Восстановить Состояние Последнего Сохранения**

С помощью команды **Восстановить Состояние Последнего Сохранения** можно отменить изменения, сделанные в базе данных со времени ее последнего сохранения, потому что до использования команды **Сохранить Изменения**, сделанные изменения не затрагивают непосредственно. В этом случае все изменения, сделанные во временной копии базы данных утрачиваются и база данных восстанавливается из файла REG.DAT.

## **Объединить Файл Регистрации**

Команда **Объединить Файл Регистрации** сливает выбранный файл регистрации с текущей базой данных. До использования команды **Сохранить Изменения** сливаемая информация не записывается в файл REG.DAT.

Файлы регистрации могут поставляться с приложениями. По умолчанию они имеют формат текстового файла и расширение .REG.

## **Сохранить Файл Регистрации**

Команда **Сохранить Файл Регистрации** сохраняет фрагмент текущей базы данных (выделенную клавишу, включая ее подклавиши и значения) в файле регистрации. Файлы регистрации имеют расширение .REG.

## **Выход**

Завершает Регистрационный редактор.

## Команды меню Редактирование

Меню **Редактирование** содержит следующие команды:

<b>Команда</b>	<b>Используется для</b>
<u>Добавить Ключ</u>	Добавления новых подклавиш или значений в выделенную клавишу.
<u>Копировать Ключ</u>	Копирования значения клавиши в новую клавишу.
<u>Удалить Ключ</u>	Удаления выделенной клавиши, включая все ее подклавиши и значения.

## Добавить Ключ

Диалоговое окно **Добавить Ключ** используется для добавления новых подклавиш к выделенной клавише.

В следующей таблице описываются области диалогового окна **Добавить Ключ**.

<b>Область</b>	<b>Описание</b>
Путь	Указывает текущий путь. Если полный путь не указывается вместе с клавишей, то новая клавиша добавляется, как подклавиша последней клавиши в текущем пути.
Ключ	Имя новой подклавиши. У нового имени может быть относительный путь (..) от текущей выбранной клавиши, или можно казать полный путь, введя обратную косую черту (\) перед путем и именем клавиши.
Значение	Значение, присваиваемое новой клавише. Указывать значение необязательно.

## **Копировать Ключ**

Диалоговое окно **Копировать Ключ** используется для копирования значения клавиши в новую клавишу. Новая клавиша добавляется в базу данных на уровне копируемой клавиши.

Диалоговое окно **Скопировать Ключ** содержит поле для ввода имени копируемой клавиши и поле для ввода имени новой клавиши. Это поле используется, если для новой клавиши указывается полный путь; иначе путь для новой клавиши считается относительно пути копируемой клавиши.

## **Удалить Ключ**

Диалоговое окно **Удалить Ключ** используется для удаления выделенной клавиши. Диалоговое окно содержит единственное поле ввода для удаляемой клавиши. Это поле можно изменить для удаления любой клавиши текущей базы данных.

## Команды меню Поиск

Меню **Поиск** содержит следующие команды:

<b>Команда</b>	<b>Используется для</b>
<u>Найти Ключ</u>	Поиска указанной клавиши в текущей базе данных.
<u>Найти Следующий</u>	Поиска следующего вхождения клавиши, указанной в команде <b>Найти Ключ</b> .

## **Найти Ключ**

Команда **Найти Ключ** используется для поиска указанной клавиши в базе данных. Введите искомую клавишу и выберите кнопку "Найти Следующий".

## **Найти Следующий**

Команда **Найти Следующий** из меню **Поиск** ищет следующее вхождение клавиши, указанной в диалоговом окне **Найти Ключ**.

## **Содержание**

Запускает Справку и отображает темы справки Регистрационного редактора.

## **Поиск Справки о**

Открывает диалоговое окно **Поиск Справки Регистрационного редактора**. В этом диалоговом окне можно искать информацию Справки с помощью ключевых слов.

## **Использование Справки**

Описывает использование Справки.

## **О программе...**

Отображает версию, режим и copyright Windows.

## **Системное меню**

Системное меню содержит следующие команды:

### **Восстановить**

Восстанавливает размер окна до свертывания или развертывания.

### **Переместить**

Позволяет перемещать окно с помощью клавиатуры.

### **Размер**

Позволяет изменять размеры окна с помощью клавиатуры.

### **Свернуть**

Уменьшает окно до значка.

### **Развернуть**

Увеличивает окно до максимального размера.

### **Закрыть**

Завершает приложение или закрывает окно или диалоговое окно.

### **Переключиться в**

Открывает список задач, используемый для переключения между выполняющимися приложениями и для реорганизации их окон и значков.

