



- [Downloads](#)
- [Documentation](#)
- [Get Involved](#)
- [Help](#)
- 

[Dutch PHP Conference 2024](#)

[Getting Started](#)

[Introduction](#)

[A simple tutorial](#)

[Language Reference](#)

[Basic syntax](#)

[Types](#)

[Variables](#)

[Constants](#)

[Expressions](#)

[Operators](#)

[Control Structures](#)

[Functions](#)

[Classes and Objects](#)

[Namespaces](#)

[Enumerations](#)

[Errors](#)

[Exceptions](#)

[Fibers](#)

[Generators](#)

[Attributes](#)

[References Explained](#)

[Predefined Variables](#)

[Predefined Exceptions](#)

[Predefined Interfaces and Classes](#)

[Predefined Attributes](#)

[Context options and parameters](#)

[Supported Protocols and Wrappers](#)

[Security](#)

[Introduction](#)

[General considerations](#)

[Installed as CGI binary](#)

[Installed as an Apache module](#)

[Session Security](#)

[Filesystem Security](#)

[Database Security](#)

[Error Reporting](#)

[User Submitted Data](#)

[Hiding PHP](#)

[Keeping Current](#)

[Features](#)

[HTTP authentication with PHP](#)

[Cookies](#)

[Sessions](#)

[Dealing with XForms](#)

[Handling file uploads](#)

[Using remote files](#)

[Connection handling](#)

[Persistent Database Connections](#)

[Command line usage](#)

[Garbage Collection](#)
[DTrace Dynamic Tracing](#)

[Function Reference](#)

[Affecting PHP's Behaviour](#)
[Audio Formats Manipulation](#)
[Authentication Services](#)
[Command Line Specific Extensions](#)
[Compression and Archive Extensions](#)
[Cryptography Extensions](#)
[Database Extensions](#)
[Date and Time Related Extensions](#)
[File System Related Extensions](#)
[Human Language and Character Encoding Support](#)
[Image Processing and Generation](#)
[Mail Related Extensions](#)
[Mathematical Extensions](#)
[Non-Text MIME Output](#)
[Process Control Extensions](#)
[Other Basic Extensions](#)
[Other Services](#)
[Search Engine Extensions](#)
[Server Specific Extensions](#)
[Session Extensions](#)
[Text Processing](#)
[Variable and Type Related Extensions](#)
[Web Services](#)
[Windows Only Extensions](#)
[XML Manipulation](#)
[GUI Extensions](#)

Keyboard Shortcuts

| | |
|-----|-------------------------------|
| ? | This help |
| j | Next menu item |
| k | Previous menu item |
| g p | Previous man page |
| g n | Next man page |
| G | Scroll to bottom |
| g g | Scroll to top |
| g h | Goto homepage |
| g s | Goto search (current page) |
| / | Focus search box |

[О заметках пользователей »](#)

[« Об этом руководстве](#)

- [Руководство по PHP](#)
- [Приложения](#)
- [Об этом руководстве](#)

Change language: Russian ▾

Форматы

Руководство по PHP доступно в нескольких форматах. Эти форматы могут быть разделены на две группы: формат для чтения онлайн и форматы, доступные для загрузки.

Замечание:

Некоторые издательства выпустили печатные версии этого руководства. Однако, мы не рекомендуем пользоваться ими вследствие их быстрого устаревания.

Вы можете пользоваться руководством онлайн [» на сайте PHP.net](#). В данный момент онлайн версия PHP руководства имеет два отдельных стиля CSS - для просмотра онлайн (веб) и предназначенный для печати.

Преимуществом онлайн руководства над большинством оффлайн форматов является интеграция с [замечаниями пользователей](#) и [» быстрыми ссылками](#), очень удобными для быстрого доступа к желаемой части руководства. Очевидным недостатком является то, что вам нужно находиться в онлайн, чтобы пользоваться руководством в онлайн форматах.

Существуют несколько форматов для использования в оффлайн, и вы можете выбрать формат, наиболее подходящий для использования в вашей операционной системе и отвечающий вашим читательским предпочтениям. Чтобы узнать больше о том, каким образом создаётся такое количество форматов руководства, обратитесь к разделу '[Как мы создаём форматы руководства](#)'.

Наиболее кроссплатформенным форматом этого руководства является HTML-версия. Она доступна как в виде одного HTML-файла, так и в виде архива, содержащего несколько тысяч файлов, каждый из которых является отдельной главой руководства. Мы предоставляем эти версии руководств сжатыми, поэтому вам понадобится утилита разархивирования для доступа к файлам внутри архива.

На платформах Windows доступна версия руководства в формате Windows HTML Help, который может быть просмотрен с помощью приложения Windows HTML Help. Эта версия предусматривает поиск по тексту руководства, содержание и поддержку использования закладок. Многие среды разработки PHP-программ в Windows также используют эту версию из-за лёгкости доступа. Существуют также программы для просмотра CHM под Linux. Смотрите [» xCHM](#) или [» GnoCHM](#).

Есть также [» расширенная версия CHM](#), она обновляется реже, но зато обеспечивает множество дополнительных возможностей. К сожалению, из-за используемых технологий создания этого формата, она работает только на Microsoft Windows.

[+ add a note](#)

User Contributed Notes

There are no user contributed notes for this page.

- [Об этом руководстве](#)
 - [Форматы](#)
 - [О замечках пользователей](#)
 - [Как читать определения функции \(прототип\)](#)
 - [Версии PHP, документированные в этом руководстве](#)
 - [Как узнать больше о PHP](#)
 - [Как помочь в написании документации](#)
 - [Как создаются форматы документации](#)
 - [Переводы](#)
- [Copyright © 2001-2024 The PHP Group](#)
- [My PHP.net](#)
- [Contact](#)
- [Other PHP.net sites](#)
- [Privacy policy](#)

