

# Автоматическая печать PDF файлов








После обновления плагина Acrobat Reader для браузеров, привычная панель с кнопками пропала, вместе с ней и пропала кнопка распечатать. Распечатать документ для неподготовленного пользователя стало сложнее. Поможем пользователю и при открытии PDF файла автоматически покажем окно «Печать». Подобное уже сделано в Google Docs.

Договоримся, что у нас есть произвольный PDF файл, и сайт на котором посетителям часто нужно распечатывать этот документ.

Что бы открыть PDF и вызвать окно печати нам надо модифицировать PDF и добавить в него JavaScript который вызовет нужное нам окно «Печать». Для внесения изменений в PDF файл нам потребуются библиотека FPDF и библиотека FPDF и FPDF\_TPL для работы с нашим исходным файлом.

## Шаг 1

Скачиваем три архива и распаковываем их в одну папку, нам нужны файлы

 fpdf.php	46 КБ	PHP Script
 fpdf_tpl.php	15 КБ	PHP Script
 fpdi2tcpdf_bridge.php	5 КБ	PHP Script
 fpdi.php	18 КБ	PHP Script
 fpdi_pdf_parser.php	12 КБ	PHP Script
 pdf_context.php	3 КБ	PHP Script
 pdf_parser.php	24 КБ	PHP Script

все остальные файлы можно удалить, для решения этой задачи они не нужны.

## Шаг 2

Скачиваем скрипт, в нем меняем пути к файлам fpdf.php и fpdi.php или перемещаем скрипт в папку, где находятся файлы библиотек.

## Шаг 3

В скрипте меняем адрес файла в переменной \$filename указываем путь к нашему исходному PDF файлу

## Результат

Посмотреть PDF или Печатать PDF