|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование функции | Описание функции |
| 1 | file\_get\_contents | Читает содержимое файла в строку. Принимает путь к файлу. Применяется для работы с текстовыми файлами. |
| 2 | file\_put\_contents | Записывает строку в файл. Принимает путь к файлу и строку. Используется для сохранения данных. |
| 3 | json\_encode | Преобразует массив или объект в JSON-строку. Применяется для передачи данных через API. |
| 4 | explode | Разбивает строку на массив по разделителю. Применяется для работы с текстами. |
| 5 | implode | Объединяет элементы массива в строку с разделителем. Используется для создания строк из данных. |
| 6 | parse\_ini\_file | Читает и анализирует файл конфигурации INI. Применяется для загрузки настроек. |
| 7 | filter\_input | Получает данные из суперглобальных массивов (например, GET, POST). Используется для фильтрации пользовательского ввода. |
| 8 | filter\_input\_array | Фильтрует массив данных. Применяется для обработки данных формы. |
| 9 | session\_start | Инициализирует сессию. Используется для работы с пользовательскими сессиями. |
| 10 | session\_destroy | Завершает текущую сессию. Применяется для выхода пользователя. |
| 11 | setcookie | Устанавливает cookie в браузере. Принимает имя, значение и дополнительные параметры. |
| 12 | header | Отправляет HTTP-заголовки. Применяется для редиректов и изменения контента. |
| 13 | http\_response\_code | Устанавливает HTTP-код ответа. Используется для управления статусами ответов. |
| 14 | strpos | Находит позицию первого вхождения подстроки. Принимает строку и подстроку. Применяется для поиска. |
| 15 | substr | Возвращает часть строки. Принимает строку, начальную позицию и длину. Используется для извлечения данных. |
| 16 | strip\_tags | Удаляет HTML и PHP теги из строки. Применяется для очистки данных. |
| 17 | array\_merge | Сливает два или более массива. Используется для объединения данных. |
| 18 | uniqid | Генерирует уникальный идентификатор. Применяется для создания уникальных ключей. |
| 19 | round | Округляет число. Принимает число и количество знаков после запятой. Используется для вычислений. |
| 20 | mt\_rand | Генерирует случайное число. Применяется для создания случайных данных. |
| 21 | is\_file | Проверяет, является ли путь файлом. Используется для проверки существования файла. |
| 22 | is\_dir | Проверяет, является ли путь директорией. Применяется для работы с файловой системой. |
| 23 | fopen | Открывает файл для чтения или записи. Применяется для работы с файлами. |
|  |  |  |