

Расчетно-графическая работа №3 «Работа с HTTP-запросами в среде PHP»

Расчетно-графическая работа выполняется на базе реализованного в расчетно-графической работе №2 набора данных, сохраненного в CSV-файле.

Часть 1:

Имея готовый набор данных в CSV, необходимо реализовать функцию **getDataFromCSV()** в файле **index.php**, которая будет считывать данные из CSV и выводить пользователю в браузере набор данных в формате JSON.

Запуск функции **getDataFromCSV()** должен срабатывать только в случае наличия GET-параметра при обращении к файлу.

Пример реализации:

Содержимое файла **index.php**:

```
function getDataFromCSV() {  
    ...  
}  
  
if (isset($_GET['action']) && $_GET['action'] === 'getData')  
{  
    getDataFromCSV();  
}
```

В этом случае при запуске файла **index.php** с GET-параметром **action=getData** на экран должен выводиться набор данных в JSON.

Часть 2:

Необходимо реализовать функцию **addDataToCSV()** в файле **index.php**, которая будет добавлять новую строку в CSV-файл, сохраняя тем самым информацию, полученную в POST-запросе. будет запускаться при наличии в вызове файла GET-параметра **action=addData**.

Пример реализации:

Содержимое файла **index.php**:

```
function addDataToCSV() {  
    ...  
}
```

```
        if (isset($_GET['action']) && $_GET['action'] === 'addData'
&& $_POST) {

            //
            addDataToCSV();
        }
```

Результат выполнения расчетно-графической работы демонстрируется преподавателю.