Миграция

php artisan make:migration ksl\_stat\_ip --create=kslStatistics

**<?php  
  
use** Illuminate\Support\Facades\Schema;  
**use** Illuminate\Database\Schema\Blueprint;  
**use** Illuminate\Database\Migrations\Migration;  
  
**class** KslStatIp **extends** Migration  
{  
 */\*\*  
 \* Run the migrations.  
 \*  
 \** ***@return*** *void  
 \*/* **public function** up()  
 {  
 Schema::*create*(**'kslStatistics'**, **function** (Blueprint $table) {  
 $table->increments(**'id'**);  
  
 $table->string(**'ip'**,15);  
 $table->string(**'str\_url'**);  
 $table->boolean(**'black\_list\_ip'**);  
 $table->string(**'comment'**)->nullable();  
  
 $table->timestamps();  
 });  
 }  
  
 */\*\*  
 \* Reverse the migrations.  
 \*  
 \** ***@return*** *void  
 \*/* **public function** down()  
 {  
 Schema::*dropIfExists*(**'kslStatistics'**);  
 }  
}

Установка пакета:

* Подключение

composer require klisl/laravel-statistics

* Добавить сервис-провайдер в config\app.php:

Klisl\Statistics\StatisticsServiceProvider::class,

* Выполнить в консоли команду публикации ресурсов:

php artisan vendor:publish --provider=" Klisl\Statistics\StatisticsServiceProvider"

* Выполнить миграцию для создания нужной таблицы (консоль):

php artisan migrate

* Указать названия маршрутов по которым должна собираться статистика в файле config\statistics.php

Если маршрут обрабатывает разные типы запросов, статистика будет собирается, только для типа GET.