

Деплой Django-приложения часть 2



Introduction



Лазорык МихаилSoftware developer, 3 года опыта

- mykhailo.lazoryk
- in mykhailo-lazoryk







Деплой Django-приложения часть 2



План урока

- 1. Подготовка Django к продакшену
- 2. Запуск инстанса EC2 на AWS



Подготовка Django к продакшену

- **DEBUG**. При развертывании сайта должен быть установлен в **False** (DEBUG = False). Тем самым, прекратится вывод важной отладочной информации.
- SECRET_KEY. Это большое случайное число, применяемое для защиты от CRSF. Важно, чтобы ключ, используемый в продакшене, не указывался в исходном коде, и/или не запрашивался с другого сервера. Django рекомендует размещать значение ключа либо в переменной окружения, или в файле с доступом только на чтение.
- Вы можете получить список настроек, выполнив в терминале команду:
 - python manage.py check –deploy
- Также необходимо обратить внимание на настройки окружения:
 - ALLOWED_HOSTS
 - MEDIA_ROOT и MEDIA_URL
 - CACHES
 - DATABASES
 - EMAIL_BACKEND
 - STATIC_ROOT и STATIC_URL



Запуск инстанса EC2 на AWS

Amazon Elastic Compute Cloud (Amazon EC2) – это веб-сервис, предоставляющий масштабируемый объем вычислительных ресурсов в облаке. Сервис позволяет упростить для разработчиков процесс выполнения вычислений в масштабе сети Интернет.



План урока

- 1. Подготовка Django к продакшену
- 2. Запуск инстанса EC2 на AWS



Проверка знаний

TestProvider.com



Проверьте как Вы усвоили данный материал на <u>TestProvider.com</u>

TestProvider — это online сервис проверки знаний по информационным технологиям. С его помощью Вы можете оценить Ваш уровень и выявить слабые места. Он будет полезен как в процессе изучения технологии, так и для общей оценки знаний IT специалиста.

Успешное прохождение финального тестирования позволит Вам получить соответствующий Сертификат.



Спасибо за внимание! До новых встреч!



Лазорык Михаил Software developer





Информационный видеосервис для разработчиков программного обеспечения















