



**Microsoft** Partner  
Silver Learning



# Практический курс по Laravel

Административная часть интернет магазина



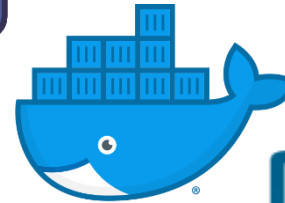
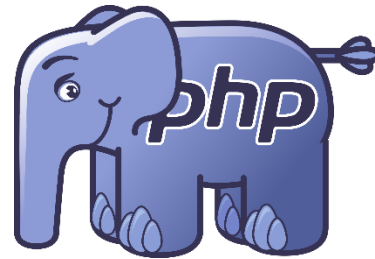
ITVVDN  
IT VIDEO DEVELOPERS NETWORK

# Практический курс по Laravel

Автор курса



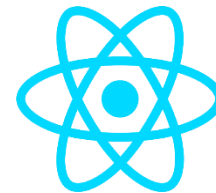
Алексей Круглик,  
Full Stack разработчик



laravel



Vue.js



React



ANGULAR

# Практический курс по Laravel

Тема

## Административная часть интернет магазина

# Практический курс по Laravel

## План урока

1. Способы ограничения доступа пользователям к различным ресурсам сайта: Gate, Policies
2. Создание пользовательских ролей
3. Применение ролей при создании Policies
4. Создание CRUD для сущностей интернет магазина

# Практический курс по Laravel

## Что такое Gate?

**Gate** (шлюз) — это специальный механизм, основанный на замыканиях, которые определяют, авторизован ли пользователь и имеет ли разрешения на выполнение определенного действия. Обычно они определяются с помощью фасада Gate. Шлюзы всегда получают в замыкании первым аргументом объект пользователя и также могут получать дополнительные аргументы, такие как соответствующая Eloquent-модель.

Для проверки (авторизации) действий с помощью шлюзов используются методы `allows()` и `denies()`.

Удобством является то, что при использовании шлюзов нет необходимости проверять авторизацию пользователя - Gate это делает автоматически.

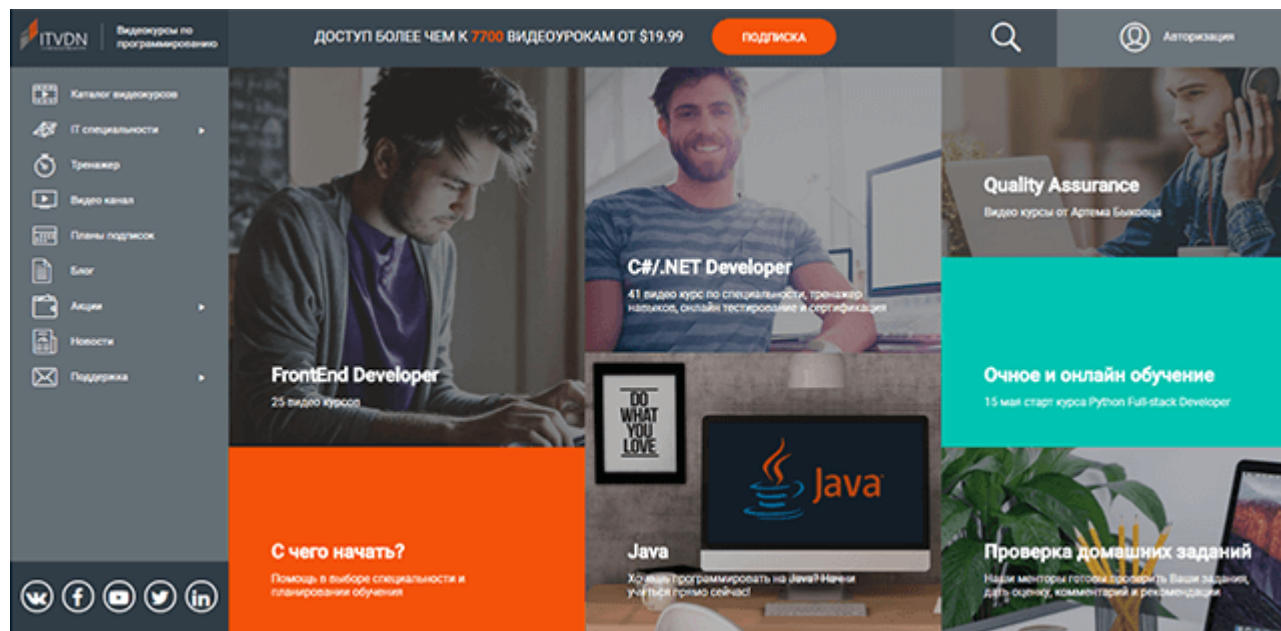
# Практический курс по Laravel

## Что такое Policy?

**Policies** (политики) — это специальные классы, которые организуют логику авторизации для конкретной модели или ресурса. Например, в интернет магазине существует модель `Product` и соответствующий ей класс с политиками `ProductPolicy`, для определения авторизации конкретных действий (создание, удаление, изменение модели) пользователя.

# Смотрите наши уроки в видео формате

ITVDN.com



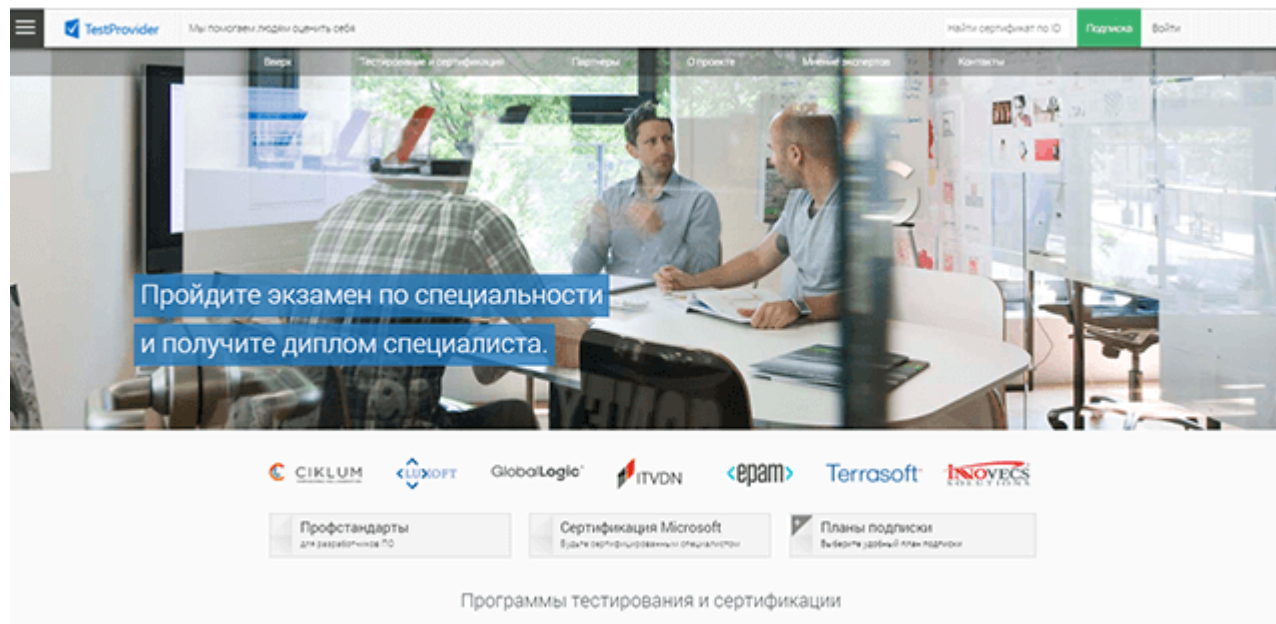
Посмотрите этот урок в видео формате на образовательном портале [ITVDN.com](http://ITVDN.com) для закрепления пройденного материала.

Курсы записаны сертифицированными тренерами, которые работают в учебном центре CyberBionic Systematics и другими высококвалифицированными разработчиками.



# Проверка знаний

TestProvider.com



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.

После каждого урока проходите тестирование для проверки знаний на [TestProvider.com](https://testprovider.com)

Успешное прохождение финального тестирования позволит Вам получить соответствующий Сертификат.





# Информационный видеосервис для разработчиков программного обеспечения

