

Способы кастомизации модели пользователя



#### Introduction



**Лазорык Михаил**Software developer, 3 года опыта

- mykhailo.lazoryk
- in mykhailo-lazoryk







Тема урока

Способы кастомизации модели пользователя



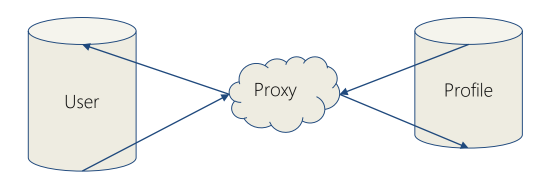
#### Способы кастомизации модели пользователя

- Создание proxy
- 2. Профиль пользователя
- 3. Сигналы
- 4. AbstractBaseUser и AbstractUser



### Создание ргоху

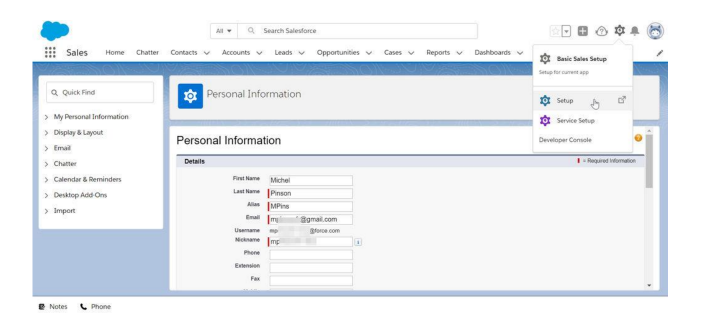
Proxy - "представитель" модели. Самая простая стратегия расширения модели пользователя. Используется для изменения поведения модели.





### Профиль пользователя

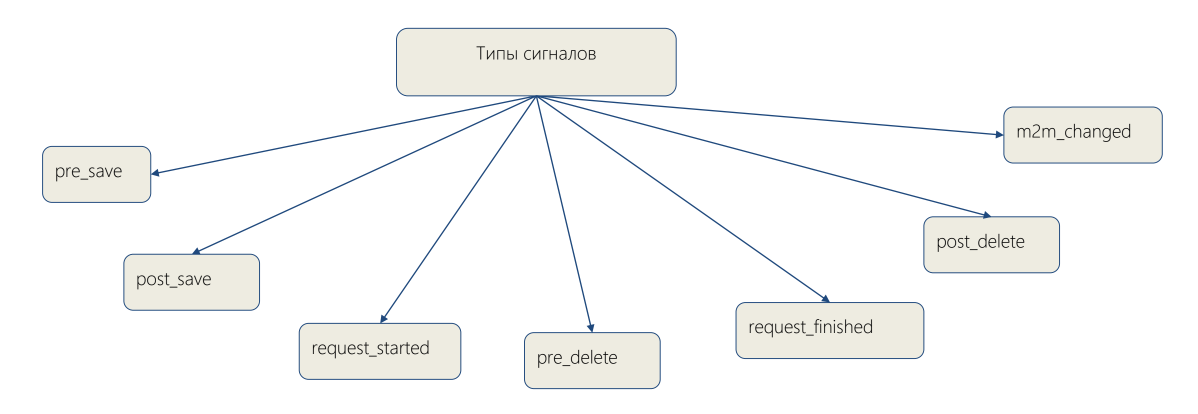
User profile - личное пространство пользователя. Использовать когда надо сохранять много информации. Самый безопасный и простой подход.





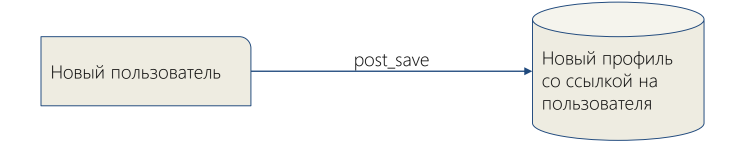
#### Сигналы

Сигналы в Django – инструмент, позволяющий одной части приложения получать уведомления об изменении другой части.





### Профиль пользователя + сигналы

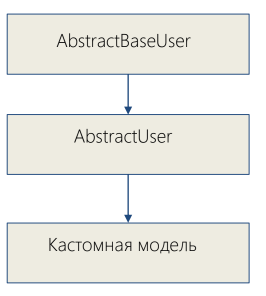




#### AbstractBaseUser и AbstractUser

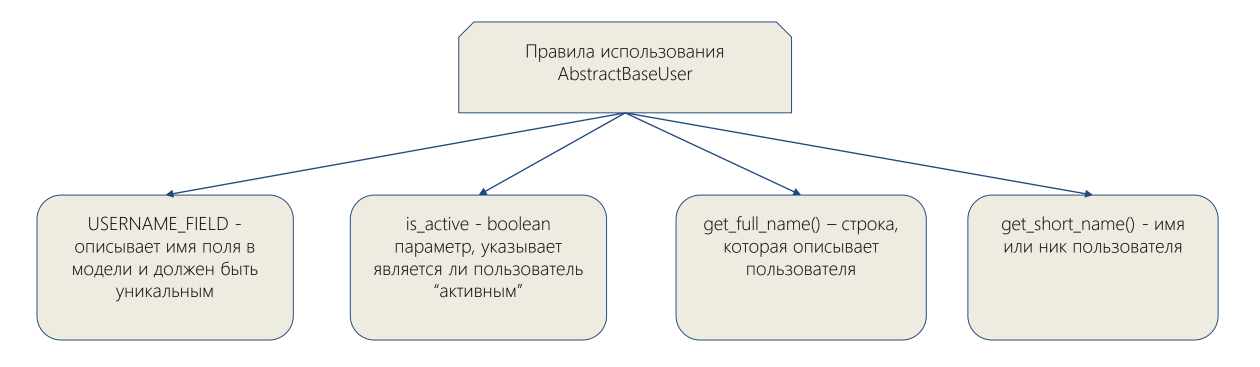
AbstractBaseUser нужно использовать, когда надо изменить аутентификацию пользователей, или когда не подходит процесс работы с пользователями, который идет из "коробки" Django.

AbstractUser - сабклас AbstractBaseUser. Полная версия AbstractBaseUser. Использовать также как и AbstractBaseUser.





#### AbstractBaseUser и AbstractUser





### 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















