

Домашнее задание №3

В прошлый раз вам почти удалось заработать денег в 2020 году, но проклятые пользователи никак не могут сделать заказ на вашем сайте. (**Привыкайте**, они всегда такие).

Но вы бы не были легендарным Джеффом Бизоном, если бы не додумались добавить пользовательский функционал к своему детищу!

Техническое задание: Добавить функционал **login**, **logout**, **signup** к проекту, который был начат в **HW_2**. Для этого вам предлагается создать приложение **users** с моделью **RegularUser**, описание которой приведено ниже:

```
from django.contrib.auth.models import AbstractUser
from django.db import models

class RegularUser(AbstractUser):
    phone_number = models.TextField(null=False, blank=False) # номер телефона
    пользователя
    postal_code = models.TextField(null=False, blank=False) # почтовый индекс
    пользователя
    age = models.PositiveIntegerField(null=True, blank=True) # возраст
    пользователя
    sex = models.BooleanField(null=True, blank=True) # пол пользователя (True -
    Женский, False - мужской)
```

Описание в панели администратора: в панели администратора информация про пользователя должна выводиться в виде: **username**, **sex**, **postal_code**, **email**.

Набор шаблонов для users: стандартный набор шаблонов для реализации аккаунтинга.

```
templates/registration/login.html
templates/base.html
templates/home.html
templates/signup.html
```

Решение должно включать в себя весь функционал предыдущего домашнего задания (иметь в наличии приложения **books**, **journals**, а также все уже описанные **url** ссылки), новый функционал (приложение **users**) и загружено на **github.com**. Решение прислать преподавателю в виде ссылки на гитхаб-репозиторий с исходниками проекта.