# Аутентификация и авторизация

Аутентификация – процесс подтверждения личности пользователя

Авторизация – процесс подтверждения обладанием определёнными правами и возможностями

```
urlpatterns += [ path('accounts/',include('django.contrib.auth.urls')),
]
```

#тем самым мы добавляем набор паттернов для управления аутентификацией, помимо этого следует реализовать новые шаблоны для входа, выхода и изменения пароля

### urls.py

Настройки маршрутизации

```
class Post(models.Model):
    class Meta:
        permissions = (("can_post", "Can post"), ("can_edit",
"Can edit"))
```

#### **Permissions**

операции, которые могут быть выполнены над моделью определёнными пользователями

```
#template:
{% if perms.blog.can_edit %}
  <!-- show edit button -->
{% endif %}
#view:
from django.contrib.auth.decorators import
permission_required
@permission_required('blog.can_edit')
def edit(request):
#some logic
```

## Проверка разрешений

Может выполняться как на представлении, так и в шаблоне

Блог: интерфейс контент менеджера

# Сессии – механизм, используемый в сети Интернет, для имитации «состояния» взаимодействия между сайтом и определённым браузером







Сессии позволяют хранить данные по принципу ключ-значение

Django использует cookie в котором хранится идентификатор сессии, все данные сессии при этом хранятся в базе данных Можно изменить способ хранения данных сессии на другой – кэш, «безопасный» cookie, файл, etc

```
INSTALLED_APPS = [
    ...
    'django.contrib.sessions',
    ....
]
MIDDLEWARE = [
    ...
    'django.contrib.sessions.middleware.SessionMiddleware',
    ....
]
```

#### Сессии

Включение механизма сессий – settings.py

latest = request.session['latest\_post'] #получаем значение из сессии

latest = request.session.get('latest\_post', 'There are no new posts at the moment') #получаем значение из сессии либо значение по-умолчанию

request.session['latest\_post'] = 'New post' #устанавливаем значение

del request.session['latest\_post'] #удаляем значение из сессии

request.session.modified = True #указываем в явном виде, что объект сессии был изменён

Сессии

Работа с сессией