# Московский Государственный Технический Университет им. Н. Э. Баумана Факультет «Информатика и системы управления»

# Отчет по лабораторной работе № 5 Курс «Разработка Интернет-приложений»

Выполнил:		
студент группы ИУ5-	54	
	(подпись)	
Кайнов П.И.		
	" " — ————	2016 г.
Проверил: Преподаватель каф. ИУ5		
Гапанюк Ю. Е.	, под	дпись)
	" " — —	2016 г.
Москва, МГТУ – 2016 г.		

### 1) Описание задания лабораторной работы

В этой ЛР вы создадите Django-проект, покажете пользователю статичную страницу, познакомитесь с конструкциями шаблонизаторов: переменные, теги, наследование шаблонов.

- Создать проект
- Реализовать view, в которых генерируются html-страницы
- В шаблонах должны быть использованы рассмотренные конструкции: переменные, вложенные значения, циклы, условия
- Все шаблоны должны расширять базовый шаблон
- Для элементов списка использовать тег include
- По нажатии на элемент списка должна открываться страница информации об элементе
- Для верстки необходимо использовать Bootstrap

#### 2) Листинг программы

```
Urls.pv
from django.conf.urls import url, include
from django.contrib import admin
from Lab5.views import FightsView, FightView
urlpatterns = [
    url(r'^admin/', admin.site.urls),
    url(r'^fights/$', FightsView.as_view()),
    #url(r'^boxers/', admin.site.urls),
    url(r'^fight/(?P<id>\d+)$', FightView.as_view(), name='fight_url')
1
Views.py
from django.shortcuts import render
#from django.conf.urls import url
#from django.http import HttpResponse
from django.views.generic import View
from Lab5.data import fights, fights dict
class FightsView(View):
    def get(self, request):
        return render(request, 'main page.html', {'fights': fights})
class FightView(View):
    def get(self, request, id):
        fight = fights dict.get(int(id))
        return render(request, 'fight.html', {'fight': fight})
Data.py
fights = [
    {'title': 'Луис Ортис - Александр Устинов', 'id': 1},
    {'title': 'Деонтей Уайлдер - Александр Поветкин', 'id':
    2}, {'title': 'Денис Шафиков - Ричард Комми', 'id': 3},
    {'title': 'Мурат Гассиев - Денис Лебедев', 'id': 4}
fights dict = {val.get('id'): val for val in fights}
```

```
Static_page.html
{% load static %}
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
    <meta charset="UTF-8">
    <title>{% block title %}{% endblock %}</title>
    <link rel='stylesheet' type = 'text/css' href='{%</pre>
static '/css/bootstrap.min.css' %}'>
<body>
<div class="jumbotron" >
    <div class="container"
        align="center"> <h1>Bokc</h1>
        {% block header %}{% endblock
    %}
</div> </div>
<div>
    {% block body %}{% endblock
%} </div>
</body>
</html>
Main_page.html
{% extends 'layout.html' %}
{% load fltr %}
{% block title %}
   Main page
{% endblock %}
{% block title visible %}
   Лабораторная работа №5
{% endblock %}
{% block body %}
    {% for p in posts %}
        {% if forloop.counter|divisibleby:2 %}
           <div class="row">
        {% endif %}
    <div class="col-md-6">
        {% include 'post short.html' with post=p %}
    </div>
    {% if forloop.counter|divisibleby:2 or forloop.last %}
        </div>
    {% endif %}
    {% empty %}
        The list is empty.
    {% endfor %}
{% endblock %}
```

```
Fight.html
{% extends 'static_page.html' %}
 \{ \texttt{\% block header \$} \} \{ \{ \texttt{ fight.title } \} \} \{ \texttt{\% endblock \$} \} 
{% block title %}Подробности боя{% endblock %}
{% block body %}Описание поединка...{% endblock %}
```

## Fight\_description.html

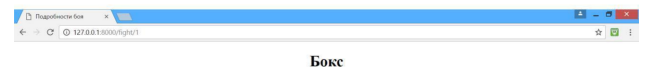
```
{% with id=fight.id %}
<nobr>10 декабря,
18:00</nobr> {% endwith %}
```

## No\_date.html

{% with id=fight.id %} <nobr>Дата пока не определена</nobr> {% endwith %}

Результаты работы программы:





Луис Ортис - Александр Устинов

Описание поединка..