ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНСТВО СВЯЗИ

Ордена трудового красного знамени федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Московский технический университет связи и информатики»

Кафедра математической кибернетики и информационных технологий

Лабораторная работа №6

«Создание страницы определённой записи»

Выполнил студент

группы БСТ1702

Кузьмин Егор

Вариант №7

**Задание №1:**

* Реализовать возможность перехода к определённой записи по её id через «url»
* Реализовать возможность перехода из общего списка статей к определённой при нажатии на её название

Код файла «url.py»:

from django.conf.urls import patterns, include, url

# Uncomment the next two lines to enable the admin:

from django.contrib import admin

admin.autodiscover()

urlpatterns = patterns('',

# Examples:

# url(r'^$', 'blog.views.home', name='home'),

# url(r'^blog/', include('blog.foo.urls')),

# Uncomment the admin/doc line below to enable admin documentation:

# url(r'^admin/doc/', include('django.contrib.admindocs.urls')),

# Uncomment the next line to enable the admin:

url(r'^admin/', include(admin.site.urls)),

url(r'^$','articles.views.archive',name='archive'),

url(r'^article/(?P<article\_id>\d+)$','articles.views.get\_article',name='get\_article'),

)

Код файла «article.html»:

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

<title>Статья</title>

<link rel="stylesheet" href="{{STATIC\_URL}}css/article.css">

</head>

<body class="article">

<div class="header">

<img src="{{STATIC\_URL}}img/dpb-logo.png"/>

<a href=http://127.0.0.1:8000/>Все статьи</a>

</div>

<div class="archive">

<div class="one-post">

<h2 class="post-title">{{post.title}}</h2>

<div class="article-info">

<div class="article-author">{{post.author.username}}</div>

<div class="article-created-date">{{post.created\_date}}</div>

</div>

<p class="article-text">{{post.text}}</p>

</div>

</div>

</body>

</html>

**Задание №2:**

* Создать для обеих типов страниц стиль «.css»

Код файла «article.css»:

body

{

background:#4a76a8;

font-family:Times,Arial,sans-serif;

color:#ffffff;

}

.archive .header img

{

display:block;

width:400px;

height:100px;

margin-left:auto;

margin-right:auto;

}

.archive

{

width:960px;

margin-left:auto;

margin-right:auto;

}

.post-title

{

font-size:20pt;

color:#ffffff;

}

.article-author

{

font-size:15pt;

width:80%;

float:left;

}

.article-created-data

{

text-align:right;

}

.article a

{

color:#ffffff;

text-align:right;

margin-left:25%;

font-size:15pt;

}

.article .header img

{

display:block;

width:400px;

height:100px;

margin-right:auto;

margin-left:20%;

float:left;

}

.article .post-title{

margin-top:10%;

}

Подключение в «.html» файлах производилось следующим образом:

<link rel="stylesheet" href="{{STATIC\_URL}}css/article.css">

Результаты представлены на Рисунке 3 и Рисунке 4:



