## Активация интерфейса администратора

1. Открываем папку photoplus, в ней есть файл settings.py. Открываем его:

* Добавляем  **django.contrib.admin** в параметр INSTALLED\_APPS
* Мы должны убедиться, что INSTALLED\_APPS содержит **django.contrib.auth, django.contrib.sessions и django.contrib.contenttypes** и они не закомментированы.
* Мы должны убедиться, что MIDDLEWARE\_CLASSES содержит **django.middleware.common.CommonMiddleware , django.contrib.sessions.middleware.SessionMiddleware, django.contrib.auth.middleware.AuthenticationMiddleware** и они не закомментированы.

1. python manage.py syncdb, у вас спросят о необходимости создания суперпользователя. Создаем. Надо.
2. Открываем photoplus / urls.py

Там следующее:

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

from frontend.views import \*

# Uncomment the next two lines to enable the admin:

# from django.contrib import admin

# admin.autodiscover()

urlpatterns = patterns('',

# Examples:

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

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

url(r'^$',home),

# 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)),

)

Нам надо раскомментировать следующие строчки:

**from django.contrib import admin**

**admin.autodiscover()**

И

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

1. python manage.py runserver
2. проходим по адресу loc.vashchenko.com/admin/