<https://djbook.ru/rel3.0/topics/templates.html>

Шаблоны можно настроить с помощью настройки [TEMPLATES](https://djbook.ru/rel3.0/ref/settings.html#std:setting-TEMPLATES). Это список, который содержит настройки для систем шаблонов. По умолчанию настройка пустая. settings.py, сгенерированный командой [startproject](https://djbook.ru/rel3.0/ref/django-admin.html" \l "django-admin-startproject), содержит более полезное значение:

TEMPLATES **=** [

{

'BACKEND': 'django.template.backends.django.DjangoTemplates',

'DIRS': [],

'APP\_DIRS': **True**,

'OPTIONS': {

*# ... some options here ...*

},

},

]

[BACKEND](https://djbook.ru/rel3.0/ref/settings.html#std:setting-TEMPLATES-BACKEND) путь для импорта Python к классу бэкенда шаблонов. Встроенные бэкенды это [django.template.backends.django.DjangoTemplates](https://djbook.ru/rel3.0/topics/templates.html" \l "django.template.backends.django.DjangoTemplates" \o "django.template.backends.django.DjangoTemplates) и [django.template.backends.jinja2.Jinja2](https://djbook.ru/rel3.0/topics/templates.html#django.template.backends.jinja2.Jinja2).

Переменные

Теги

Фильтры

Комментарии

наследование

<https://djbook.ru/rel3.0/ref/templates/builtins.html>

<https://djbook.ru/rel3.0/ref/templates/api.html>

1. Вы настраиваете [Engine](https://djbook.ru/rel3.0/ref/templates/api.html#django.template.Engine).
2. Сначала вы компилируете код шаблона в объект [Template](https://djbook.ru/rel3.0/ref/templates/api.html" \l "django.template.Template" \o "django.template.Template).
3. Вы рендерите шаблон с [Context](https://djbook.ru/rel3.0/ref/templates/api.html" \l "django.template.Context" \o "django.template.Context).