

Работа с JIRA и Confluence через nginx прокси

Любой проэкт, в определённый момент развития приходит к использованию таких приложений как **Jira** и **Confluence** от <http://atlassian.com/>.

После установки (настройки **tomcat** по умолчанию), Вы сможете получить доступ к **Jira** по ссылке <http://127.0.0.1:8080/> а к **Confluence** по <http://127.0.0.1:8090/>

Не очень удобно, учитывая что **80**-й порт занял **Nginx**.

Для начала добавим два конфигурационных файла для **Nginx**.

Первый для **Jira**:

```
# sudo vim /etc/nginx/sites-available/jira.example.com
```

И вводим следующее:

```
server {
    server_name jira.example.com www.jira.example.com;
    listen 80;

    access_log /path/to/atlassian/var/log/nginx/jira_access.log;
    error_log /patch/to/atlassian/var/log/nginx/jira_error.log;

    location / {
        proxy_pass http://127.0.0.1:8080;
        proxy_set_header Host $host;
        proxy_set_header X-Real-IP $remote_addr;
        proxy_set_header X-Forwarded-for $remote_addr;
        port_in_redirect off;
        proxy_redirect http://127.0.0.1:8080/ /;
        proxy_connect_timeout 600;
    }
}
```

И практически тоже самое для **Confluence**:

```
# sudo vim /etc/nginx/sites-available/confluence.example.com
```

Не забываем указать реальный домен и пути к **log** - файлам.

```
server {
    server_name confluence.example.com www.confluence.example.com;
    listen 80;

    access_log /patch/to/atlassian/var/log/nginx/confluence_access.log;
    error_log /patch/to/atlassian/var/log/nginx/confluence_error.log;

    location / {
        proxy_pass http://127.0.0.1:8090;
        proxy_set_header Host $host;
        proxy_set_header X-Real-IP $remote_addr;
        proxy_set_header X-Forwarded-for $remote_addr;
        port_in_redirect off;
        proxy_redirect http://127.0.0.1:8090/ /;
        proxy_connect_timeout 600;
    }
}
```

После чего выполняем:

```
# cd /etc/nginx/sites-enabled
# sudo ln -s ../sites-available/jira.example.com
# sudo ln -s ../sites-available/confluence.example.com
# sudo service nginx reload
```

Вот и все, теперь Ваши приложения доступны по легко запоминаемым ссылкам.

Оригинал статьи: <http://phpsw.net/nginx-config-for-jira-and-confluence/>

См. так же:

- [Работа с JIRA через Apache](#)