



OBSD.RU

[Home](#)

fastcgi

[printable page](#)

fast-cgi

Vasyl KONDRASHOV

Для поддержки php сервером lighttpd нужна поддержка fast-cgi в php. На OpenBSD 4.1 release, php 5.1.6 (из портов) для lighttpd 1.4.13 понадобилось следующее:

Сделаем резервную копию Makefile:

```
cp /usr/ports/www/php5/core/Makefile /usr/ports/www/php5/core/Makefile.dist
```

правим Makefile следующим образом:

```
diff -abd /usr/ports/www/php5/core/Makefile /usr/ports/www/php5/core/Makefile.dist
```

```
12c12
```

```
< CONFIGURE_ARGS+= --enable-fastcgi \  
---
```

```
---
```

```
> CONFIGURE_ARGS+=--with-apxs=/usr/sbin/apxs \  
67,68c67,68
```

```
67,68c67,68
```

```
< #      ${INSTALL_DATA} ${WRKBUILD}/.libs/libphp5.so \  
< #      ${PREFIX}/${APACHE_MODULE_SUBDIR}
```

```
< #      ${PREFIX}/${APACHE_MODULE_SUBDIR}
```

```
---
```

```
>      ${INSTALL_DATA} ${WRKBUILD}/sapi/cgi/php \  
>      ${PREFIX}/bin/php-cgi
```

```
>      ${PREFIX}/bin/php-cgi
```

(убрать --with-apxs=/usr/sbin/apxs, добавить --enable-fastcgi и заменить инсталляцию libphp5.so на инсталляцию php-cgi потому что на первое ругается, а второе всё равно надо)

Затем, в /usr/ports/www/php5 при необходимости делаем, например,

```
export FLAVOR="hardened no_x11"
```

и собираем пакет обычным способом (make && make install).

Остаётся только уведомить lighttpd о поддержке php - раскомментировать "mod_fastcgi" в разделе server.modules и раскомментировать конфигурацию fastcgi.server, изменив "bin-path" на "/usr/local/bin/php-cgi"