

# Drush

- Литература
- <http://dgd7.org/>
- 25 глава стр 526

# Электронные руководства

- Видео [https://www.youtube.com/watch?v=q\\_IVIAZjDT8](https://www.youtube.com/watch?v=q_IVIAZjDT8)
- В блоге <https://www.8host.com/blog/drush-rukovodstvo-dlya-nachinayushhix/>
- Список из 10 частых команд <http://drup.by/articles/moy-top-10-drush-komand>
- На it-patrol <http://dh.it-patrol.ru/docs/%D1%80%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%82%D0%B0-%D1%81-drush>
- <http://vlikin.blogspot.ru/2011/04/drush.html>
- На английском
- С drupal.org (<https://www.drupal.org/project/drush>) перенесен на github <https://github.com/drush-ops/drush>
- <http://www.drush.org/>
- Справочник команд <https://drushcommands.com/>

# Установка Друпал с помощью Drush

- 1) Залить на сервер
- `drush dl drupal`
- (перенести содержимое папки в корень  
начать инсталляцию, привязать бд)
- 2) Переместить папку в нужное положение  
`mv ./drupal-7.x/* .`  
`mv ./drupal-7.x/.htaccess .`  
`rm ./drupal-7.x`

# Инсталляция Друпал с помощью Drush

- `drush site-install minimal --account-name=siteAdmin --account-pass=adminPasswd --db-su=rootdbuser --db-su-pw=rootdbpasswd --db-url=mysql://dbuser:'dbpass'@'localhost'/database --site-name=sitename`

# Установка модулей пакетно

- [https://www.youtube.com/watch?v=q\\_IVIAZjDT8](https://www.youtube.com/watch?v=q_IVIAZjDT8)
- на 7 минуте
- Скопировать названия модулей через пробел
- Написать `drush dl module1 module2`
- Drush скачает `site/all/modules`

# Докачка недостающих модулей и активация с пропуском подтверждения

- `drush en -y`
- **Активировать модуль**  
`drush en name_of_module -y`  
-упускает запрос подтверждения

# Обновление модулей

- `Drush pm-update`
- Параллельно обновляет ядро и делает резервную копию

# Обновление бд

- drush updb

# drush status

- drush status (обзор сайта, версия, URI, пути к файлам, тема по умолчанию и др).

# Очистка кэша

- `drush cc all` ( сразу очистить кэш полностью)
- Чтобы получить краткий обзор проектов на сайте, запустите следующую команду (полная версия: [pm-list](#)):
- `drush pml`
- Эта команда вернёт список всех проектов, используемых на сайте. если список слишком длинный, используйте аргументы фильтрации. К примеру, чтобы просмотреть все дополнительные проекты, можно запустить эту команду:
- `drush pml --no-core`

# Дамп базы данных

- `drush sql-dump.`  
С именем файла
- `drush sql-dump --result-file=~/db.example.com.sql --skip-tables-key=common`
- Или создат в корне папку `backup` и в нее
- `cd`
  
- `mkdir backup`
  
- `~/backup/db.example.com.sql.gz`
- `drush sql-dump --result-file=~ / backup/db.example.com.sql.gz --skip-tables-key=common`
- `drush sql-dump --result-file=~/backup/db.example.com.sql.gz`

# Дамп

- Создал дамп ~/backup/univerico.com.sql командой:  
drush sql-dump --result-file=~/backup/univerico.com.sql
- Если вы создаете дамп в запакованном виде, следует использовать команду:  
drush sql-dump --gzip > ~/backup/univerico.com.sql.gz
- Эти команды нужно выполнять в папке с сайтом, в противном случае, нужно указывать путь к сайту:  
drush -r ~/domains/univerico.com sql-dump --result-file=~/backup/univerico.com.sql  
drush -r ~/domains/univerico.com sql-dump --gzip > ~/backup/univerico.com.sql.gz

# Команды drush

- Сначала войти в нужный каталог
- `drush status` (обзор сайта, версия, URI, пути к файлам, тема по умолчанию и др).
- `drush cc all` ( сразу очистить кэш полностью)
- Чтобы получить краткий обзор проектов на сайте, запустите следующую команду (полная версия: [pm-list](#)):
- `drush pm`
- Эта команда вернёт список всех проектов, используемых на сайте. если список слишком длинный, используйте аргументы фильтрации. К примеру, чтобы просмотреть все дополнительные проекты, можно запустить эту команду:
- `drush pm --no-core`

# Распаковка

- unzip  
~/domains/univerico.com/sites/all/modules/ckeditor/ckeditor/ckeditor\_4.7.1\_full.zip
- unzip  
~/domains/univerico.com/sites/all/libraries/flowplayer-7.x-2.x-dev.tar.gz

# Очистка кэша. Выполнение крона

- theme-registry, menu, css-js, block, module-list, theme-list, registry, token, views
- \$ drush cache-clear all
- \$ drush cron

# Установка модулей с drush

- 1) Установить и поместить в папку sites/all/modules
- `drush pm-download modulename=drush modulename`
- Например
- `drush pm-download views = drush dl views`
- 2) Включить
- `drush pm-enable modname = drush en modname`
- например
- `drush pm-enable views = drush en views`
- 3) Предложит загрузить недостающие. Для загрузки недостающих модулей выбрать `yes`
- 4) Предложит включить. Для включения снова `yes`

# Удаление модулей с drush

- (полная версия: pm-disable):
- `drush dis views`
- Чтобы деинсталлировать модуль Views, используйте:
- `drush pm-uninstall views`
- Эта команда также удалит из БД все принадлежавшие этому модулю таблицы.
- Также можно указывать сразу несколько модулей, разделяя их пробелами. К примеру:
- `drush pm-uninstall views ctools`

# Управление пользователями с drush

- Чтобы создать нового пользователя, используйте команду:
- `drush user-create username --mail="email@example.com" --password="password"`
- Терминал выведет некоторые данные о новом пользователе. Чтобы удалить пользователя, введите команду:
- `drush user-cancel username`
- Чтобы изменить пароль текущего (или любого другого) пользователя, выполните команду:
- `drush user-password admin --password="new_pass"`

# Смена пароля

- `drush user-password username --password="new_password"`