При необходимости мы инициализируем конфигурацию приложения и создадим новую базу данных.

Мы можем проверить требования к системе через запуск requirements.php -скрипт в консоли или в режиме браузера.

А после клонирования кода мы можем сконфигурировать свой PHP сервер для работы с веб-каталогами как корневыми документами сервера.

Смотрите также

•  [Для получения дополнительной информации об установке yii2-app-basic обратитесь к, http://www.yiiframework.com/doc-](http://www.yiiframework.com/doc-2.0/guide-start-installation.html) 2.0/guide -start-installation .html.

• Ссылка , [https://github.com/yiisoft/yii2-app-advanced/blob/mastpr/docs/guide/start-installation.md](https://github.com/yiisoft/yii2-app-advanced/blob/master/docs/guide/start-installation.md) для yii2-app-advanced.

• Ссылка, <https://getcomposer.org> для Composer package manager.

•  [Для создания маркера доступа GitHub для Composer обратитесь к https://github.com/blog/1509-personal-](%20Для%20создания%20маркера%20доступа%20GitHub%20для%20Composer%20обратитесь%20к%20%20https://github.com/blog/1509-personal-) api-tokens.