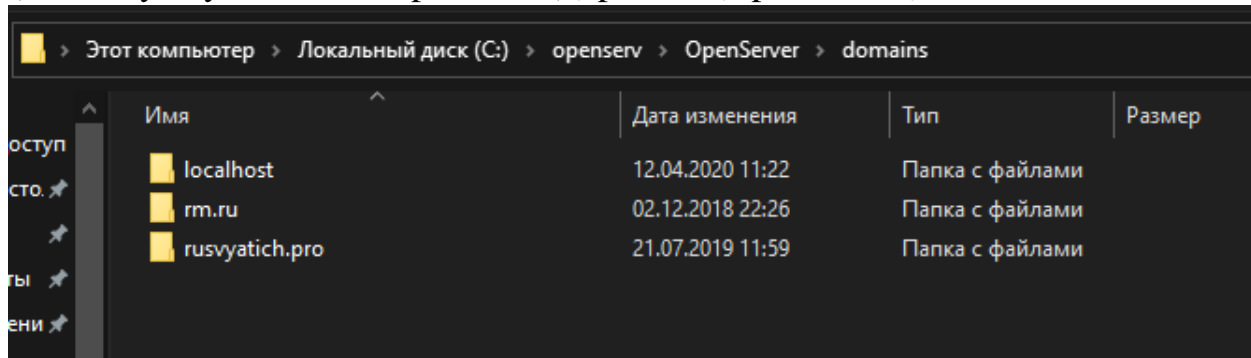
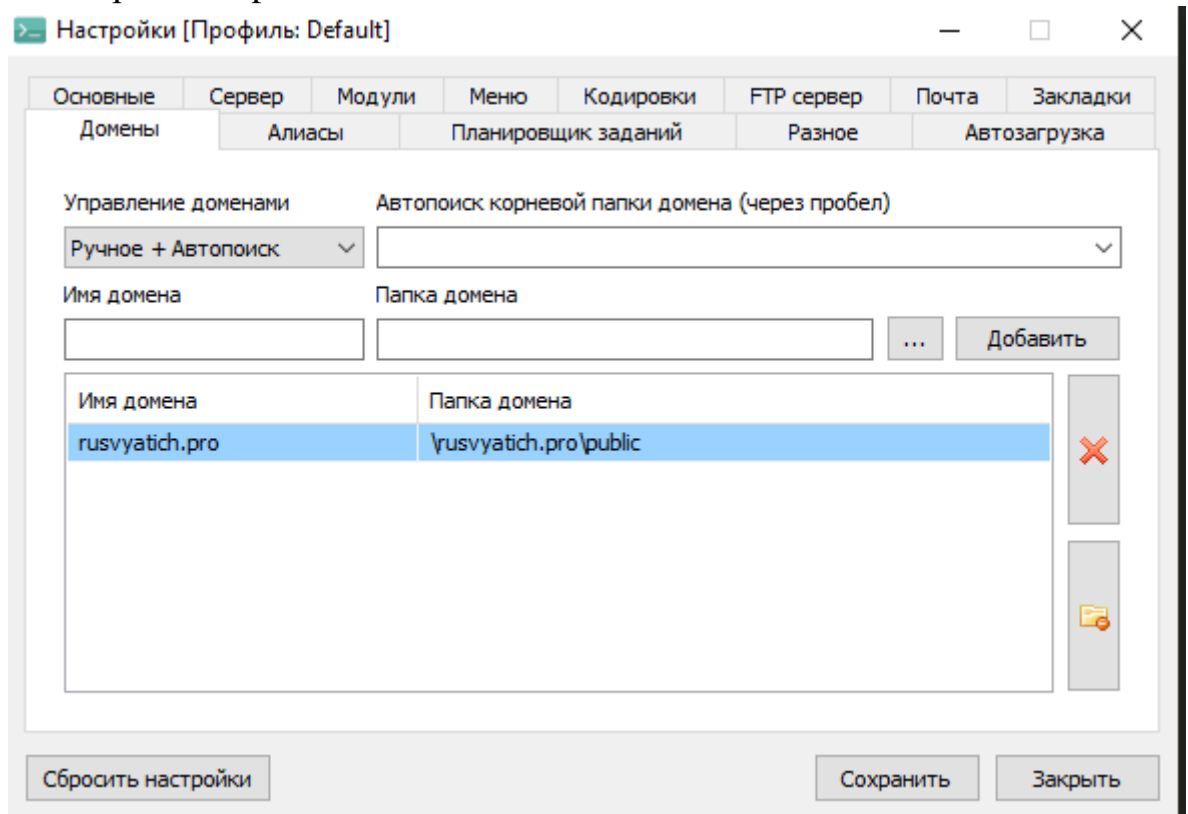


Инструкция по запуску:

- 1) Установить openserver
- 2) Распаковать rusvyatichLast.pro.zip и полученную после распаковки папку вставить в
(папка куда установлен openserver)\openserv\OpenServer\domains



- 3) Запустить openserver
- 4) В настройках openserver подключить домен



- 5) Очистить хэши, перейдя в папку с названием проекта и выполнив команды как на рисунке

```
cmd
1 - cmd
Поиск

Microsoft Windows [Version 10.0.19041.685]

Pepebear@DESKTOP-6L5A4HE c:\openserv\openserver
$ cd rusvyatich.pro
Системе не удается найти указанный путь.

Pepebear@DESKTOP-6L5A4HE c:\openserv\openserver
$ ls -a
"ls" не является внутренней или внешней
командой, исполняемой программой или пакетным файлом.

Pepebear@DESKTOP-6L5A4HE c:\openserv\openserver
$ cd domains

Pepebear@DESKTOP-6L5A4HE c:\openserv\OpenServer\domains
$ cd rusvyatich.pro

Pepebear@DESKTOP-6L5A4HE c:\openserv\OpenServer\domains\rusvyatich.pro
$ php -v
PHP 7.1.33 (cli) (built: Oct 23 2019 09:24:14) ( ZTS MSVC14 (Visual C++ 2015) x64 )
Copyright (c) 1997-2018 The PHP Group
Zend Engine v3.1.0, Copyright (c) 1998-2018 Zend Technologies

Pepebear@DESKTOP-6L5A4HE c:\openserv\OpenServer\domains\rusvyatich.pro
$ php artisan cache:clear
Cache cleared successfully.

Pepebear@DESKTOP-6L5A4HE c:\openserv\OpenServer\domains\rusvyatich.pro
$ php artisan config:cache
Configuration cache cleared!
Configuration cached successfully!

Pepebear@DESKTOP-6L5A4HE c:\openserv\OpenServer\domains\rusvyatich.pro
$ |
```

6) В phpMyAdmin создать БД “forge” и импортировать файл forges.sql

7) Пароли у администраторов: JohnDoe

Логины администраторов на рисунке:

тры			id	phone	email
		✖	1	+7(925) 195-59-78	anuranaa@mail.ru
		✖	2	+7(920) 911-29-15	gg@gfh.ru
		✖	3	+7(904) 256-19-53	rezov17@mail.ru
		✖	27	+7(920) 932-43-27	fhagerot23@yandex.ru
		✖	24	+7(920)	st-lanov1@mail.ru

8) Файл .env выглядит следующим образом: (имя бд, логин и пароль от phpMyAdmin)

```
DB_CONNECTION=mysql
DB_HOST=127.0.0.1
DB_PORT=3306
DB_DATABASE=forge
DB_USERNAME=root
DB_PASSWORD=root
```