

Инструкция по установке MGERM на новый сервер из Zip архива



ВНИМАНИЕ! Данное руководство предполагает, что сервер управляется ОС Ubuntu Server версией не ниже 20.04 и весь сервер отдан под работу системы [Mgerm](#).



ВНИМАНИЕ! Для установки требуется подключение сервера к сети Интернет



Для сервера без подключения к сети Интернет, требуется провести [установку необходимых пакетов вручную](#)

Скачайте Zip архив на сервер по предоставленной ссылке на архив.

```
wget https://mgdemo.ru/docs/mgerm25.zip
```

Переместите архив в папку `/var/www/mgerm25`

```
sudo mkdir /var/www/mgerm25
sudo mv mgerm25.zip /var/www/mgerm25
cd /var/www/mgerm25
```

Распакуйте архив

```
sudo unzip mgerm25.zip
```

После распаковки, в текущей папке появиться весь список файлов системы.

Настройка автоматизирована. Для того, чтобы установить [mgerm](#), потребуется запустить

файлы настройки

- `mgerminstall.sh` - `mgerminstall_2.sh`

Произведите активацию возможности выполнения файла

```
sudo chmod 777 mgerm_install.sh
```

Запустите установщик

```
sudo ./mgerm_install.sh
```

Запустите пункт 1 установщика или пройдите последовательно по всем пунктам установщика начиная со второго.

В полной установке не настраивается блок Helix! Если его настройка требуется, можно запустить ее отдельно после полной установки

После установки требуется задать пароль пользователя `developer`.

Выполните команду

```
sudo passwd developer
```

Установите пароль и запишите его, он потребуется для настройки входа в систему для сотрудников [mgerm](#)

Скопируйте файл продолжения установки в домашний каталог пользователя `developer`

```
sudo cp mgerminstall2.sh /home/developer/mgerminstall2.sh  
sudo chmod 777 /home/developer/mgerminstall2.sh
```

Смените пользователя на `developer`

```
su developer
```

После входа под логином `developer` перейдите в домашний каталог и запустите файл продолжения установки

```
cd ~  
./mgerminstall2.sh
```

Запустите полную установку введя 1 и нажав Enter или пройдите последовательно по всем пунктам, начиная со второго.

В результате прохождения всех этапов произойдут следующие изменения на сервере:

- Добавлен DNS Google
- Установлен пакет программ
- Установлен [Composer](#)
- Созданы 2 пользователя
- Созданы папки в `/var/www`
- Изменен файл `xdebug.ini`

- Изменен файл php.ini
- Измены файлы в папке sites-available
- Настроен AppArmor
- Настроен MySQL
- Настроен Crontab
- Установлена временная зона на сервере
- Скачаны актуальные версии программы из репозитория
- Установлены зависимости [Composer](#)
- Сформирован первоначальный список печатных шаблонов
- База данных будет приведена к актуальному состоянию

Если у вас возникли трудности с установкой системы - свяжитесь с технической поддержкой.

Контакты:



- Телефон: +7 (495) 120-04-15
- E-mail: development@mgerm.ru, support@mgerm.ru
- Telegram:
 - Директор Келенин Владимир Викторович <https://t.me/Vitadocs>
 - Главный разработчик Ермилов Егор Павлович <https://t.me/djalone1992>
 - Специалист технической поддержки Омаров Шамиль Назимович https://t.me/shamil_omarov

From:
<http://mgdemo.ru:5555/> - МИС Mgerm

Permanent link:
<http://mgdemo.ru:5555/doku.php?id=deployment:install:fromzip>

Last update: **22-05-2024 10:18**

