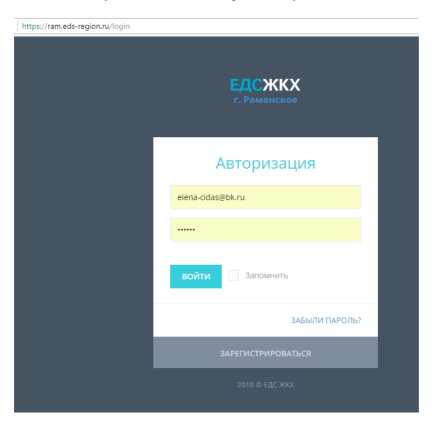
Инструкция по развертыванию (установке) ПО «ЕДС-регион»

Клиентская часть ПО не устанавливается, поскольку ПО является облачным сервисом, доступ к которому осуществляется путем авторизации по учетной записи на портале соответствующего региона:



Логином является электронная почта пользователя Пароль генерируется системой при заведении учетной записи.

Далее приведена инструкция по установке (развертыванию) ПО:

Установка ПО:

Требования:

- 1. nginx (или apache)
- 2. php 7+ (и предустановленные модули)
- 3. mysql 5.6+
- 4. framework laravel 5.4+
- 5. nodejs + npm
- 6. memcached
- 7. radis
- 8. composer
- 9. git

Пошаговая установка на примере сервера Ubuntu Server 16:

- 1. sudo su (получение прав Администратора)
- 2. apt install nginx (Установка веб-сервера и почтового прокси-сервера)

```
Найдено http://ftp.altlinux.org noarch/classic pkglist
Найдено http://ftp.altlinux.org noarch/classic release
Чтение списков пакетов... Завершено
Построение дерева зависимостей... Завершено
[root@server html]# apt-get install nginx
Чтение списков пакетов... Завершено
Построение дерева зависимостей... Завершено
Следующие дополнительные пакеты будут установлены:
 libctpp
Следующие НОВЫЕ пакеты будут установлены:
 libctpp nginx
0 будет обновлено, 2 новых установлено, 0 пакетов будет удалено и 10 не будет обновлено.
Необходимо получить 696kB архивов.
После распаковки потребуется дополнительно 2267kB дискового пространства.
Продолжить? [Y/n] y
Получено: 1 http://ftp.altlinux.org i586/classic libctpp 2.7.1-alt2 [270kB]
Получено: 2 http://ftp.altlinux.org i586/classic nginx 1.2.8-alt1 [426kB]
Получено 696kB за 1s (545kB/s).
Совершаем изменения...
Preparing...
                       1: libctpp
                       [ 50%
                       2: nginx
Running /usr/lib/rpm/posttrans-filetriggers
Завершено.
```

3. apt install mysql-client mysql-server (Установка базы данных клиент – сервер)

```
Выбор ранее не выбранного пакета liburapo:amd64.

(Чтение базм данных ... на данный момент установлен 56761 файл и каталог.)
Подготовка к распаковке _/liburapo.7.6.q-25_amd64.deb ...
Распаковывается liburapo:amd64 (7.6.q-25).
Выбор ранее не выбранного пакета mysol-common.
Подготовка к распаковке _/mysol-common.5,7.22-oubuntuo.16.04.1]...
Выбор ранее не выбранного пакета mysol-common.
Подготовка к распаковке _/mysol-common.5,7.22-oubuntuo.16.04.1)...
Выбор ранее не выбранного пакета libaioliand64.
Подготовка к распаковке _/mysol-client-core-5.7.
Подготовка к распаковке макета mysol-client-core-5.7.
Подготовка к распаковке _/mysol-client-core-5.7.5.7.22-oubuntuo.16.04.1)...
Выбор ранее не выбранного пакета mysol-client-sor.
Подготовка к распаковке _/mysol-client-sor.
Подготовка к распаковке _/mysol-client-5.7.5.7.22-oubuntuo.16.04.1)...
Выбор ранее не выбранного пакета mysol-client-5.7.5.7.22-oubuntuo.16.04.1]...
Выбор ранее не выбранного пакета mysol-client-5.7.5.7.22-oubuntuo.16.04.1]...
Выбор ранее не выбранного пакета mysol-server-core-5.7.
Подготовка к распаковке _/mysol-server-core-5.7.5.7.22-oubuntuo.16.04.1]...
Выбор ранее не выбранного пакета mysol-server-core-5.7.5.7.22-oubuntuo.16.04.1]...
Выбор ранее не выбранного пакета mysol-server-core-5.7.5.7.22-oubuntuo.16.04.1]...
Выбор ваке макета mysol-server-core-5.7.5.7.22-oubuntuo.16.04.1]...
```

4. add-apt-repository ppa:ondrej/php (Подключение репозитория)

```
# LC_ALL=C.UTF-8 add-apt-repository ppa:ondrej/php
More info: https://launchpad.net/~ondrej/+archive/ubuntu/php
Press [ENTER] to continue or ctrl-c to cancel adding it

gpg: keyring `/tmp/tmp9k9cucap/secring.gpg' created
gpg: keyring `/tmp/tmp9k9cucap/pubring.gpg' created
gpg: requesting key E5267A6C from hkp server keyserver.ubuntu.com
gpg: /tmp/tmp9k9cucap/trustdb.gpg: trustdb created
gpg: key E5267A6C: public key "Launchpad PPA for Ond to Junt imported
gpg: Total number processed: 1
gpg: imported: 1 (RSA: 1)
OK
root@ubuntu:/home/bladez#
```

5. apt update (обновления)

```
OK
root@ubuntu:/home/bladez# apt update
Cyщ:1 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial InRelease
Cyщ:2 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial-updates InRelease
Cyщ:3 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial-backports InRelease
Сущ:3 http://ppa.launchpad.net/ondrej/php/ubuntu xenial InRelease [23,9 kB]
Пол:4 http://ppa.launchpad.net/ondrej/php/ubuntu xenial InRelease [107 kB]
Пол:5 http://security.ubuntu.com/ubuntu xenial-security InRelease [107 kB]
Пол:6 http://ppa.launchpad.net/ondrej/php/ubuntu xenial/main amd64 Packages [46,0 kB]
Пол:7 http://ppa.launchpad.net/ondrej/php/ubuntu xenial/main i386 Packages [45,8 kB]
Пол:8 http://ppa.launchpad.net/ondrej/php/ubuntu xenial/main Translation-en [26,5 kB]
Получено 249 kБ за 1c (195 kБ/c)
—
```

6. apt install apt-transport-https lsb-release ca-certificates (Установка защищенного соединения с сервером)

```
root@ubuntu:/home/bladez# apt install apt-transport-https lsb-release ca-certificates
Чтение списков пакетов... Готово
Построение дерева зависимостей
Чтение информации о состоянии… Готово
Уже установлен пакет ca−certificates самой новой версии (20170717~16.04.1).
Уже установлен пакет lsb-release самой новой версии (9.20160110ubuntu0.2).
Пакеты, которые будут обновлены:
 apt-transport-https
обновлено 1, установлено 0 новых пакетов, для удаления отмечено 0 пакетов, и 63 пакетов не обновлено
Необходимо скачать 26,1 kБ архивов.
После данной операции, объём занятого дискового пространства возрастёт на О В.
Хотите продолжить? [Д/н] у
Пол:1 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial-updates/main amd64 apt-transport-https amd64 1.2.26 [26,1 kB]
Получено 26,1 кБ за Ос (142 кБ/с)
(Чтение базы данных … на данный момент установлено 57315 файлов и каталогов.)
Подготовка к распаковке …/apt-transport-https_1.2.26_amd64.deb
Распаковывается apt-transport-https (1.2.26) на замену (1.2.25) …
Настраивается пакет apt-transport-https (1.2.26) …
root@ubuntu:/home/bladez#
```

7. wget -O /etc/apt/trusted.gpg.d/php.gpg https://packages.sury.org/php/apt.gpg (Скачивание apt.gpg)

8. sh -c 'echo "deb https://packages.sury.org/php/ \$(lsb_release -sc) main" > /etc/apt/sources.list.d/php.list' (Добавление строки в php.list)

```
root@ubuntu:/home/bladez# sh -c 'echo "deb https://packages.sury.org/php/ $(lsb_release -sc) main" > /etc/apt/sources.list.d/php.list'
```

9. apt update (Обновление)

```
root@ubuntu:/home/bladez# apt update
Сущ:1 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial InRelease
Сущ:2 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial-updates InRelease
Сущ:3 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial-backports InRelease
Сущ:4 http://security.ubuntu.com/ubuntu xenial-security InRelease
Сущ:5 http://ppa.launchpad.net/ondrej/php/ubuntu xenial InRelease
0% [Обработка]
```

10. apt install php7.2 php7.2-common php7.2-cli php7.2-fpm (Установка PHP: препроцессор гипертекста)

```
root@ubuntu:/home/bladez# apt install php7.2 php7.2-common php7.2-cli php7.2-fpm
Чтение списков пакетов... Готово
Построение дерева зависимостей
Чтение информации о состояним... Готово
Будут установлены следущище дополнительные пакеты:
    libargon2-0 libpcre3 libsodium23 libssl1.1 php-common php7.2-json php7.2-opcache php7.2-readline
Предлагаемые пакеты:
    pho-pear
НОВЫЕ пакеты, которые будут установлены:
    libargon2-0 libsodium23 libssl1.1 php-common php7.2-cli php7.2-common php7.2-fpm
    php7.2-json php7.2-opcache php7.2-readline
Пакеты, которые будут обновлены:
    libpcre3
    oбновлено 1, установлено 11 новых пакетов, для удаления отмечено 0 пакетов, и 62 пакетов не обновлен
    о.
    Необходимо скачать 5 668 кБ архивов.
После данной операции, объём занятого дискового пространства возрастёт на 21,1 МВ.
Хотите продолжить? [Д/н] у
Пол:1 http://ppa.launchpad.net/ondrej/php/ubuntu xenial/main amd64 libpcre3 amd64 2:8.41-4+ubuntu16.
    o4.1+deb.sury.org+1 [1 341 kB]
    Пол:2 http://ppa.launchpad.net/ondrej/php/ubuntu xenial/main amd64 libssl1.1 amd64 1.1.0h-2.0+ubuntu
    16.04.1+deb.sury.org+1 [1 341 kB]
    S% [2 libssl1.1 0 B/1 341 kB 0%]_
```

11. apt install curl (Установка служебной программы командной строки, позволяющей взаимодействовать с множеством различных серверов по множеству различных протоколов с синтаксисом URL.)

```
root@ubuntu:/home/bladez# apt install curl
Чтение списков пакетов... Готово
Построение дерева зависимостей
Чтение информации о состоянии... Готово
Будут установлены следующие дополнительные пакеты:
   libcurl3-gnutls
Пакеты, которые будут обновлены:
  curl libcurl3-gnutls
обновлено 2, установлено 0 новых пакетов, для удаления отмечено 0 пакетов, и 60 пакетов не обновлено
Необходимо скачать 323 kБ архивов.
После данной операции, объём занятого дискового пространства возрастёт на ОВ.
Хотите продолжить? [Д/н] у
Пол:1 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial-updates/main amd64 curl amd64 7.47.0-1ubuntu2.7 [13
Пол:2 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial-updates/main amd64 libcurl3-gnutls amd64 7.47.0-1ub
untu2.7 [185 kB]
Получено 323 kБ за Ос (1 791 kБ/с)
(Чтение базы данных … на данный момент установлен 57491 файл и каталог.)
Тодготовка к распаковке .../curl_7.47.0-1ubuntu2.7_amd64.deb ...
Распаковывается curl (7.47.0-1ubuntu2.7) на замену (7.47.0-1ubuntu2.6) ...
Подготовка к распаковке .../libcurl3-gnutls_7.47.0-1ubuntu2.7_amd64.deb ...
Распаковывается libcurl3-gnutls:amd64 (7.47.0-1ubuntu2.7) на замену (7.47.0-1ubuntu2.6) ...
Обрабатываются триггеры для man-db (2.7.5-1) ...
Обрабатываются триггеры для libc-bin (2.23-Oubuntu10) ...
Настраивается пакет libcurl3-gnutls:amd64 (7.47.0-1ubuntu2.7) ...
Настраивается пакет curl (7.47.0-1ubuntu2.7) ...
Обрабатываются триггеры для libc-bin (2.23-0ubuntu10) ...
```

12. apt install memcached (Установка программного обеспечения, реализующего сервис кэширования данных в оперативной памяти на основе хеш-таблицы)

```
root@ubuntu:/home/bladez# apt install memecahed
Чтение списков пакетов... Готово
Построение дерева зависимостей
Чтение информации о состоянии... Готово
E: Не удалось найти пакет memecahed
root@ubuntu:/home/bladez# apt install memecached
Чтение списков пакетов... Готово
Построение дерева зависимостей
Чтение информации о состоянии... Готово
E: Не удалось найти пакет memecached root@ubuntu:/home/bladez# apt install memcached
Чтение списков пакетов... Готово
Построение дерева зависимостей
Чтение информации о состоянии... Готово
Предлагаемые пакеты:
  libcache-memcached-perl libmemcached libanyevent-perl libyaml-perl libterm-readkey-perl
НОВЫЕ пакеты, которые будут установлены:
 memcached
обновлено 0, установлено 1 новых пакетов, для удаления отмечено 0 пакетов, и 60 пакетов не обновлено
Необходимо скачать 89,6 кБ архивов.
После данной операции, объём занятого дискового пространства возрастёт на 246 kB.
Пол:1 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial-updates/main amd64 memcached amd64 1.4.25–2ubuntu1.
4 [89,6 kB]
Получено 89,6 кБ за Ос (418 кБ/с)
Выбор ранее не выбранного пакета memcached.
(Чтение базы данных … на данный момент установлен 57491 файл и каталог.)
Подготовка к распаковке …/memcached_1.4.25—2ubuntu1.4_amd64.deb …
Распаковывается memcached (1.4.25–2ubuntu1.4)
Обрабатываются триггеры для systemd (229—4ubuntu21.1) ...
Обрабатываются триггеры для ureadahead (0.100.0–19) ...
Обрабатываются триггеры для man—db (2.7.5—1) ...
Настраивается пакет memcached (1.4.25—2ubuntu1.4) ...
Обрабатываются триггеры для systemd (229—4ubuntu21.1) ...
Обрабатываются триггеры для ureadahead (0.100.0-19) ...
```

13. apt install snmp (Установка сетевого протокола управления)

```
Чтение информации о состоянии… Готово Будут установлены следующие дополнительные пакеты: 11bsensors4 11bsnmp-base 11bsnmp030 Предлагаемые пакеты: 1m-sensors snmp-mibs-dounloader НОВЫЕ пакеты, которые будут установлены: 1ibsensors4 11bsnmp030 snmp обновлено 0, установлено 4 новых пакетов, для удаления отмечено 0 пакетов, и 60 пакетов не обновлено ... Необходимо скачать 1 218 кВ архивов. После данной операции, объём занятого дискового пространства возрастёт на 4 792 кВ. Хотите продолжить? [Д/Н] у Пол:1 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial/main amd64 libsensors4 amd64 1:3.4.0-2 [28,4 кВ] Пол:2 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial-updates/main amd64 libsnmp-base all 5.7.3+dfsg-1ubuntu4.1 [224 kB] Пол:3 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial-updates/main amd64 libsnmp30 amd64 5.7.3+dfsg-1ubuntu4.1 [811 kB] Пол:4 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial-updates/main amd64 snmp amd64 5.7.3+dfsg-1ubuntu4.1 [154 kB] Пол:4 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial-updates/main amd64 snmp amd64 5.7.3+dfsg-1ubuntu4.1 [154 kB] Пол:4 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial-updates/main amd64 snmp amd64 5.7.3+dfsg-1ubuntu4.1 [154 kB] Пол:4 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial-updates/main amd64 snmp amd64 5.7.3+dfsg-1ubuntu4.1 [154 kB] Пол:4 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial-updates/main amd64 snmp amd64 5.7.3+dfsg-1ubuntu4.1 [154 kB] Пол:4 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial-updates/main amd64 snmp amd64 5.7.3+dfsg-1ubuntu4.1 [154 kB] Пол:4 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubuntu.com/ubun
```

14. apt intall php7.2-mbstring php7.2-memcached php7.2-soap php7.2-mcrypt (Установка расширения для PHP)

```
чтение списков пакетов… готово
Построение дерева зависимостей
 Чтение информации о состоянии... Готово
Будут установлены следующие дополнительные пакеты:
     libmcrypt4 libmhash2
 Предлагаемые пакеты:
      libmcrypt–dev
новыЕ пакеты, которые будут установлены:
libmcrypt4 libmhash2 mcrypt
 обновлено 0, установлено 3 новых пакетов, для удаления отмечено 0 пакетов, и 60 пакетов не обновлено
.
Необходимо скачать 207 kБ архивов.
После данной операции, объём занятого дискового пространства возрастёт на 698 kB.
Пол:2 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial/main amd64 libmhash2 amd64 0.9.9.9–7 [87,0 kB]
Пол:2 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial/universe amd64 libmcrypt4 amd64 2.5.8–3.3 [63,0 kB]
Пол:3 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial/universe amd64 mcrypt amd64 2.6.8–1.3ubuntu1 [56,9]
kB]
 Получено 207 kБ за Ос (1 920 kБ/с)
 Выбор ранее не выбранного пакета libmhash2:amd64.
Выбор ранее не выбранного пакета libmhash2:amd64.

(Чтение базы данных ... на данный момент установлено 57833 файла и каталога.)

Подготовка к распаковке .../libmhash2.9.9.9-7_amd64.deb ...

Распаковывается libmhash2:amd64 (0.9.9.9-7) ...

Выбор ранее не выбранного пакета libmcrypt4.

Подготовка к распаковке .../libmcrypt4_2.5.8-3.3_amd64.deb ...

Распаковывается libmcrypt4 (2.5.8-3.3) ...

Выбор ранее не выбранного пакета mcrypt.

Подготовка к распаковке .../mcrypt_2.6.8-1.3ubuntu1_amd64.deb ...

Распаковывается mcrypt (2.6.8-1.3ubuntu1) ...

Обрабатываются триггеры для man-db (2.7.5-1) ...
Обрабатываются триггеры для man-db (2.7.5–1) ...
Настраивается пакет libmhash2:amd64 (0.9.9.9–7) ...
Настраивается пакет libmcrypt4 (2.5.8–3.3) ...
Настраивается пакет mcrypt (2.6.8–1.3ubuntu1) ...
Обрабатываются триггеры для libc-bin (2.23–0ubuntu10) ...
 root@ubuntu:/home/bladez# _
```

```
Обрабатываются триггеры для libc-bin (2.23-oubuntu10) ...
Обрабатываются триггеры для libc-bin (2.23-oubuntu10) ...
root@ubuntu:/home/bladez# apt install php7.2-mbstring php7.2-memcached php7.2-soap php7.2-mcrypt
Чтение списков пакетов... Готово
Заметьте, вместо «php7.2-memcached» выбирается «php-memcached»
Е: Не удалось найти пакет с nomoщью regex «php7.2-mcrypt»
Е: Не удалось найти пакет с nomoщью regex «php7.2-mcrypt»
Е: Не удалось найти пакет с nomoщью regex «php7.2-mcrypt»
гооt@ubuntu:/home/bladez# apt install php7.2-mbstring php7.2-memcached php7.2-soap
Чтение списков пакетов... Готово
Заметьте, вместо «php7.2-mcenached» выбирается «php-memcached»
Ностояний пакето потово
Заметьте, вместо «php7.2-mcenached» выбирается «php-memcached»
Бидут установлены следующие дополнительные пакеты:
libmemcachedil php-igbinary php-mespack
НОВЫЕ пакеты, которые будут установленые:
libmemcachedil php-igbinary php-memcached php-msgpack php7.2-mbstring php7.2-soap
обновлено 0, установлено 6 новых пакетов, для удаления отмечено 0 пакетов, и 60 пакетов не обновлено
...
Необходимо скачать 897 кБ архивов.
После данной операции, объём занятого дискового пространства возрастёт на 3 606 кВ.
Хотите продолжить? [А/Н у
Пол:1 http://ppa.launchpad.net/ondrej/php/ubuntu xenial/main amd64 libmemcached11 amd64 1.0.18-5+deb
.sury.org*xenial+2 [94, 9 kВ]
Пол:2 http://ppa.launchpad.net/ondrej/php/ubuntu xenial/main amd64 php-igbinary amd64 2.0.6^cc1-1+ub
untui6.04.1+deb.sury.org+1 [87, 9 кВ]
Пол:3 http://ppa.launchpad.net/ondrej/php/ubuntu xenial/main amd64 php-memcached amd64 3.0.4+2.2.0-1
+ubuntui6.04.1+deb.sury.org+1 [87, 9 кВ]
Пол:5 http://ppa.launchpad.net/ondrej/php/ubuntu xenial/main amd64 php-memcached amd64 7.2.5-1+ubu
ntui6.04.1+deb.sury.org+1 [73, 0 кВ]
Пол:5 http://ppa.launchpad.net/ondrej/php/ubuntu xenial/main amd64 php-memcached amd64 7.2.5-1+ubu
ntui6.04.1+deb.sury.org+1 [73, 0 кВ]
Пол:5 http://ppa.launchpad.net/ondrej/php/ubuntu xenial/main amd64 php-memcached amd64 7.2.5-1+ubu
ntui6.04.1+deb.sury.org+1 [73, 0 кВ]
```

15. curl -sS https://getcomposer.org/installer | sudo php -- --install-dir=/usr/local/bin -- filename=composer

```
root@ubuntu:/home/bladez# curl -sS https://getcomposer.org/installer | sudo php -- --install-dir=/us r/local/bin --filename=composer
All settings correct for using Composer
Downloading...

Composer (version 1.6.5) successfully installed to: /usr/local/bin/composer
Use it: php /usr/local/bin/composer
```

16. apt install nodejs npm (Установка прогаммной платформы, основанной на движке V8, превращающая JavaScript из узкоспециализированного языка в язык общего назначения.

```
node-archy node-async node-block-stream node-combined-stream node-cookie-jar node-delayed-stream node-forever-agent node-fore-data node-fstream node-fstream-ignore node-glithub-url-from-git node-jac-forever-agent node-fore-data node-fstream node-fistneam-ignore node-glithub-url-from-git node-journel-fs node-gyp node-inderis node-indinate node-mixingify-safe node-lockfile node-in-cache node-mixe node-mixinatch node-moding node-mute-stream node-node-node node-node node-node node-node node-node node-serve node-spa node-read node-read-package-json node-request node-retry node-firef node-server node-sha node-server node-server node-server node-sha node-sha node-server node-sha node-server node-sha node-sha
```

17. apt install redis-server redis-client (Установка сетевого журналируемого хранилища данных типа «ключ — значение» с открытым исходным кодом.)

```
root@ubuntu./home/bladez# apt install redis-server
Чтение спиское пакетое. Готово
Построение дерева зависимостий
Чтение информации о состоянии. Готово
Бидит устаньвлены следующие дополнительные пакеты:
lib.smalloct redis-tools
Предлагаемые пакеты:
ruby-redis
HOBME пакеты, которые будит установлены:
lib.smalloct redis-server redis-tools
oбновлено 0, установлено 3 новых пакетов, для удаления отмечено 0 пакетов, и 60 пакетов не обновлено
Необходимо скачать 517 k5 архивов.
После данной операции, объем занатого дискового пространства возрастёт на 1 505 kB.
Хототе продолжить? ПУ/Н у
Пол:1 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial/universe amd64 lib.smalloc1 amd64 3.6.0-9ubuntu1 [7 8], 9 kB]
Пол:2 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial/universe amd64 redis-server amd64 2:3.0.6-1 [35,3 kB]
Пол:3 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial/universe amd64 redis-server amd64 2:3.0.6-1 [343 kB]
Пол:9 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial/universe amd64 redis-server amd64 2:3.0.6-1 [343 kB]
Пол:9 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial/universe amd64 redis-server amd64 2:3.0.6-1 [343 kB]
Пол:9 ранее не выбранного пакета lib.smalloc1.
(Чтение базы данных ... на данный момент установлено 70732 файла и каталога.)
Подготовка к распаковке .../lib.smalloc1 (3.6.0-9ubuntu1_amd64.deb ...
Распаковывается геdis-tools.
Подготовка к распаковке .../redis-tools_cayad3.0.6-1_amd64.deb ...
Распаковывается геdis-tools (2.3.0.6-1)
Выбор ранее не выбранного пакета redis-tools.
Подготовка к распаковке .../redis-server...2%333.0.6-1_amd64.deb ...
Распаковывается геdis-tool (2.7.5-1) ...
Выбор ранее не выбранного пакета redis-tools.
Подготовка к распаковке .../redis-server...2%333.0.6-1_amd64.deb ...
Распаковывается геdis-tool (2.7.5-1) ...

Вобративаются тритгеры для system (223-0.6-1) ...

Вобративаются тритгеры для system (223-0.6-1) ...

Вобрабативаются тритгеры для system
```

18. cd / пункты 19-22: могут быть заданы свои пути, либо использовать указанные.

```
root@ubuntu:/home/bladez# cd /
root@ubuntu:/# mkdir data
root@ubuntu:/# mkdir /data/www
root@ubuntu:/# mkdir /data/tmp
root@ubuntu:/# cd /data/www
root@ubuntu:/# cd /data/www
```

- 19. mkdir data
- 20. mkdir /data/www
- 21. mkdir /data/tmp
- 22. cd /data/www

Далее необходимо (обратите внимание на прописанные пути: необходимо задать свои):

1. настроить свой веб-сервер

listen = /run/php/php7.2–fpm.sock

<<<< Указание правильного сокета.

```
Пример конфига ((файла) конфигурации) vhost:
server {
       listen 80;
       listen [::]:80;
       server_name *.eds-region.ru;
       root /data/www/eds-region/public;
       index index.html index.php;
       error_log /
                             -region.error.log;
       access_log /data/logs/
                                                          .access.log;
       location / {
              try_files $uri /index.php?$query_string;
       location ~ \.php$ {
              try_files $uri =404;
              fastcgi split path info ^(.+\.php)(/.+)$;
              fastcgi_pass unix:/var/run/php7-eds-region.sock;
              fastcgi_index index.php;
              include fastcgi_params;
              fastcgi param SCRIPT FILENAME $document root$fastcgi script name;
       }
}
```

2. настроить php-fpm

```
Пример конфига pool
[eds-region]
listen = /var/run/php7-eds-region.sock
listen.backlog = -1
listen.allowed_clients = 127.0.0.1
user = www-data
group = www-data
listen.owner = www-data
listen.group = www-data
pm = dynamic
pm.max_children = 10
pm.start_servers = 2
```

pm.min_spare_servers = 2
pm.max_spare_servers = 8
pm.max_requests = 256
pm.status_path = /status
request_terminate_timeout = 180s
env[HOSTNAME] = \$HOSTNAME
env[PATH] = /user/local/bin:user/bin:/usr/bin
env[TMP] = /data/tmp
env[TMPDIR] = /data/tmp
env[TEMP] = /data/tmp

```
[eds-region]
;listen = /var/run/php7-eds-region.sock 🛶
listen.backlog = -1
listen.allowed clients = 127.0.0.1
user = www-data
group = www-data
listen.owner = www-data
listen.group = www-data
pm = dynamic
pm.max children = 10
pm.start servers = 2
pm.min spare servers = 2
pm.max spare servers = 8
pm.max requests = 256
pm.status path = /status
request terminate timeout = 180s
env[HOSTNAME] = $HOSTNAME
env[PATH] = /user/local/bin:user/bin:/bin:/usr/bin
env[TMP] = /data/tmp
env[TMPDIR] = /data/tmp
env[TEMP] = /data/tmp
; Per pool prefix
  It only applies on the following directives:
  - 'slowlog'
  - 'chdir'
 - 'php values'
 - 'php admin values'
 When not set, the global prefix (or /usr) applies instead.
; Note: This directive can also be relative to the global prefix.
; Default Value: none
;prefix = /path/to/pools/$pool
; Unix user/group of processes
; Note: The user is mandatory. If the group is not set, the default user's group
       will be used.
:user = www-data
;group = www-data
; The address on which to accept FastCGI requests.
: Valid syntaxes are:
   'ip.add.re.ss:port'
                          - to listen on a TCP socket to a specific IPv4 address on
                            a specific port;
   '[ip:6:addr:ess]:port' - to listen on a TCP socket to a specific IPv6 address on
                            a specific port;
   'port'
                           - to listen on a TCP socket to all addresses
                             (IPv6 and IPv4-mapped) on a specific port;
    '/path/to/unix/socket' - to listen on a unix socket.
 Note: This value is mandatory.
listen = /run/php/php7.2-fpm.sock
```

Так же указывается правильный сокет.

- 3. Перезагрузить php7.2-fpm sudo service php7.2-fpm restart
- 4. Перезагрузить nginx sudo service nginx restart