

# Инструкция по установке GIS SYSTEM

1. Устанавливаем на сервер операционную систему Ubuntu / Debian
2. Устанавливаем Docker.

Быстрая установка, вводим команды:

```
sudo apt update
```

```
sudo apt install apt-transport-https ca-certificates curl  
software-properties-common
```

```
curl -fsSL https://download.docker.com/linux/ubuntu/gpg | sudo  
apt-key add -
```

```
sudo add-apt-repository "deb [arch=amd64]  
https://download.docker.com/linux/ubuntu bionic stable"
```

```
sudo apt update
```

```
sudo apt install docker-ce
```

Установка подробно описана тут  
<https://www.digitalocean.com/community/tutorials/docker-ubuntu-18-04-1-ru>

3. Загрузите предоставленный Вам образ GIS SYSTEM в корень Вашего сервера
4. Выполните команду:

```
docker load -i gis_system.tar.gz
```

```
docker run \
```

```
-d --restart always \
```

```
--name aasystem \  
--hostname aasystem \  
-p 80:8082 \  
-p 5000-5150:5000-5150 \  
-p 5000-5150:5000-5150/udp \  
-v /var/docker/aasystem/logs:/opt/aasystem/logs:rw \  
-v \  
/var/docker/aasystem/aasystem.xml:/opt/aasystem/conf/aasystem.  
xml:ro \  
aasystem/gis_system
```

где `gis_system.tar.gz` сам образ и путь к нему

5. После успешной установки образа сервис будет доступен по ip адресу вашего сервера / доменному имени.

логин / пароль по умолчанию : `admin / admin`