

Программа для ЭВМ «АИС «УЛИЧНО-ДОРОЖНАЯ СЕТЬ» 2.0»

Руководство по установке

Лист: 1

Екатеринбург, 2024

1. Перед тем как начать установку «АИС «УЛИЧНО-ДОРОЖНАЯ СЕТЬ» 2.0», необходимо установить или проверить что установлены все необходимые сервисы, демоны и компоненты в системе (пример установки будет для ОС Ubuntu и установки с помощью репозитория apt).

#Добавляем официальный ключ GPG Docker:

```
sudo apt-get update
```

```
sudo apt-get install ca-certificates curl
```

```
sudo install -m 0755 -d /etc/apt/keyrings
```

```
sudo curl -fsSL https://download.docker.com/linux/ubuntu/gpg -o /etc/apt/keyrings/docker.asc
```

```
sudo chmod a+r /etc/apt/keyrings/docker.asc
```

#Добавляем репозиторий в источники apt:

```
echo \
```

```
"deb [arch=$(dpkg --print-architecture) signed-by=/etc/apt/keyrings/docker.asc]
https://download.docker.com/linux/ubuntu \
```

```
$(. /etc/os-release && echo "$VERSION_CODENAME") stable" | \
```

```
sudo tee /etc/apt/sources.list.d/docker.list > /dev/null
```

```
sudo apt-get update
```

#Чтобы установить последнюю версию, выполняем следующую команду:

```
sudo apt-get install docker-ce docker-ce-cli containerd.io docker-buildx-plugin docker-compose-plugin
```

2. Для скачивания композ файла и некоторых конфигов необходимо выполнить следующую команду:

```
wget http://files.roadcons.ru/s/sRx7dckJG5ZnDYz/download/dc-compose.tar
```

Необходимо разархивировать все файлы, выполнив следующую команду:

```
tar -xvf dc-compose.tar
```

Переходим в папку командой:

```
cd dc-compose/ais/
```

Находясь в папке с файлом docker-compose.yml выполнить следующую команду:

```
sudo docker compose up -d
```