

On-Premises KinD

Пошагово здесь: <https://elma365.com/ru/help/install-kubernetes-in-docker.html>

- [Полезное](#)
 - [Доступ в образ системы](#)
- [docker](#)
 - [Удаление контейнеров и образов](#)
- [Решение проблемы с CORS](#)

Полезное

Полезное

Доступ в образ системы

```
sudo docker exec -it elma365 bash
```

docker

docker

Удаление контейнеров и образов

Для удаления всех контейнеров:

```
docker rm -vf $(docker ps -aq)
```

Для удаление всех образов:

```
docker rmi -f $(docker images -aq)
```

Решение проблемы с CORS

Для решения вопроса необходимо после установки/обновления ELMA365 выполнить следующие команды:

```
docker exec -i elma365 kubectl annotate ingress front nginx.ingress.kubernetes.io/enable-cors=true --overwrite
docker exec -i elma365 kubectl annotate ingress front nginx.ingress.kubernetes.io/cors-allow-origin=* --overwrite
```

Для более тонкой настройки смотреть [здесь](#)