

Консоль управления нодами блокчейна OTON

Краткая инструкция

Консоль предназначена для быстрого и простого развертывания ноды, для контракта, активированного на oton.technology

Подготовка

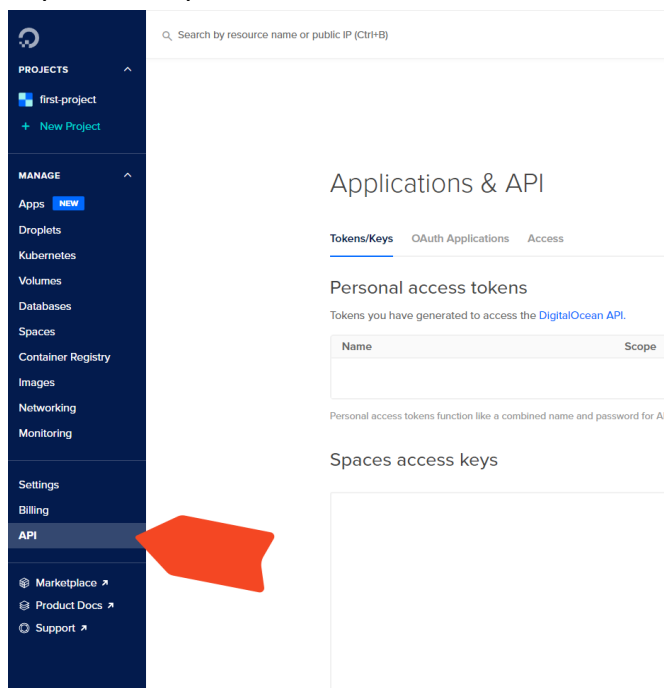
Подготовьте данные, которые потребуются для установки ноды.

1. Создайте аккаунт на **DigitalOcean** <https://www.digitalocean.com> (если у вас его еще нет). Консоль будет устанавливать серверы ваших нод на этом аккаунте.

Чтобы получить 2 месяца бесплатного обслуживания сервера нод, зарегистрируйтесь в DigitalOcean по ссылке вашего спонсора.

2. Создайте **Personal access token** в личном кабинете **DigitalOcean**.

Перейдите в раздел API



Нажмите кнопку **Generate New Token**, в открывшейся форме укажите:

- произвольное имя токена (**Token name**)
- время действия токена (**Expiration**), выберите **No expiry**
- убедитесь, что в секции “**Select scopes**” отмечено **Write**

- НАЖМИТЕ **Generate New Token**

New personal access token

Token name

Enter token name
My token ✓

Expiration

Select token expiry
No expiry ▾

Select scopes

Read (default) Write (optional)

Read our [personal access token documentation](#) for more information on scopes.

Generate Token

Скопируйте токен, он будет запрашиваться для установки всех ваших нод.

Search by resource name or public IP (Ctrl+B)

PROJECTS

- first-project
- + New Project

MANAGE

- Apps **NEW**
- Droplets
- Kubernetes
- Volumes
- Databases
- Spaces
- Container Registry
- Images
- Networking
- Monitoring
- Settings

Applications & API

Tokens/Keys OAuth Applications Access

Personal access tokens

Tokens you have generated to access the [DigitalOcean API](#).

Name	Scope	Created
My token	READ WRITE	Just now
dop_v1_985822fd56e46cc6fc419ca78ae8b1fa727d2de5165042688d8b48c09bcacf956		

Personal access tokens function like a combined name and password for API authentication.

3. Создайте отдельный адрес в блокчейне OTON (новый кошелек **OTON WALLET**) для каждого контракта.

На этот адрес будет поступать награда за выпуск блока в блокчейне.

Добавление ноды

Нажмите + в списке нод, далее следуйте инструкциям в мастере.