

# Быстрый старт - 5 минут до запуска!

## Запустить бота за 5 шагов

### ШАГ 1: Регистрация в Railway (1 минута)

1. Откройте: <https://railway.app/>
2. Нажмите “Login” в правом верхнем углу
3. Выберите “Login with GitHub” (или Email)
4. Готово! 

### ШАГ 2: Создание проекта (30 секунд)

1. На главной странице Railway нажмите “New Project”
2. Выберите “Deploy from GitHub repo”
3. Выберите репозиторий “wowsilizing-bot”
  -  Если нет репозитория → см. [Полное руководство \(DEPLOYMENT.md\)](#)
4. Railway начнет сборку автоматически
5. Подождите 3-5 минут 

### ШАГ 3: Добавление переменных (2 минуты)

1. В Railway выберите ваш проект
2. Перейдите на вкладку “Variables”
3. Нажмите “+ New Variable” и добавьте:

```
BOT_TOKEN = 8314895069:AAG1P9oozB0Hv1pMaIPy-uzGQhayu6Fz9c8
```

1. Нажмите “+ New Variable” еще раз:

```
PREMIUM_USERNAME = WowFUX
```

1. Готово! Бот автоматически перезапустится 

### ШАГ 4: Проверка логов (30 секунд)

1. Перейдите на вкладку “Deployments”
2. Нажмите “View Logs”
3. Убедитесь, что видите:
  -  INFO: Bot started successfully
  -  INFO: Started polling
4.  Если видите ERROR → см. [Решение проблем \(DEPLOYMENT.md#решение-проблем\)](#)

## ШАГ 5: Тест в Telegram (30 секунд)

1. Откройте Telegram
2. Найдите: **@WOWsilizing**
3. Отправьте: **/start**
4. Бот должен ответить приветствием! 
5. Отправьте любое видео для теста

## Готово!

Ваш бот работает 24/7 в облаке!

## Что дальше?

### Хотите AI функции?

Добавьте API ключи в Variables:

- **OPENAI\_API\_KEY** - для Whisper, GPT-4, озвучки
- **GOOGLE\_API\_KEY** - для Gemini AI
- **ELEVENLABS\_API\_KEY** - для качественной озвучки

 Подробнее: [ENV\\_VARIABLES.md](#) (ENV\_VARIABLES.md)

### Нужна помощь?

-  **Полное руководство:** [DEPLOYMENT.md](#) (DEPLOYMENT.md)
-  **Чеклист:** [CHECKLIST.md](#) (CHECKLIST.md)
-  **После развертывания:** [POST\\_DEPLOYMENT.md](#) (POST\_DEPLOYMENT.md)
-  **Переменные окружения:** [ENV\\_VARIABLES.md](#) (ENV\_VARIABLES.md)

## Проблемы?

### Бот не отвечает?

1. Проверьте статус в Railway (должен быть зеленый “Active”)
2. Проверьте логи на наличие ошибок
3. Убедитесь, что BOT\_TOKEN правильный (без пробелов)
4. Попробуйте Restart в Railway

### Ошибка при сборке?

1. Проверьте, что все файлы загружены
2. Убедитесь, что Dockerfile присутствует
3. Попробуйте Clear Build Cache → Redeploy

## Нет кредитов?

1. Railway дает \$5 бесплатно каждый месяц
  2. Добавьте банковскую карту для увеличения лимитов
  3. Проверьте Usage в Dashboard
- 



## Полезные ссылки

- **Railway Dashboard:** <https://railway.app/dashboard>
  - **Railway Документация:** <https://docs.railway.app/>
  - **Поддержка Railway:** <https://discord.gg/railway>
  - **Ваш бот:** <https://t.me/WOWsilizing>
- 

**Время на развертывание:** 5-10 минут

**Уровень сложности:** Легко (для начинающих)

**Стоимость:** Бесплатно (\$5 кредитов в месяц)

---



## Поздравляем с успешным запуском!