

Инструкция по созданию репозитория WindowsOptimizer на GitHub

Почему автоматическое создание невозможно?

При попытке автоматического создания репозитория через GitHub API я получил ошибку:

```
403 Forbidden: "Resource not accessible by integration"
```


Причина: Токен доступа GitHub, предоставленный через Abacus.AI интеграцию, имеет **ограниченные разрешения (scopes)**. Он позволяет:

- ☒ Читать репозитории
- ☒ Создавать ветки и коммиты
- ☒ Создавать Pull Request'ы
- ☒ **НЕ позволяет создавать новые репозитории**

Это ограничение безопасности на уровне OAuth-приложения Abacus.AI, и его **невозможно обойти** даже с дополнительными разрешениями в настройках.

Решение: Ручное создание репозитория (2 минуты)

Шаг 1: Создайте репозиторий на GitHub

1. Откройте в браузере: <https://github.com/new>
2. Заполните форму:
 - **Repository name:** WindowsOptimizer
 - **Description:** Windows optimization and configuration tool (опционально)
 - **Visibility:** Public (или Private, на ваш выбор)
 -  **ВАЖНО: НЕ** ставьте галочки на:
 - ☒ Add a README file
 - ☒ Add .gitignore
 - ☒ Choose a license

(Эти файлы уже есть в локальном репозитории!)

1. Нажмите **"Create repository"**

Шаг 2: Автоматическая загрузка (выполните одну команду)

После создания репозитория на GitHub, вернитесь сюда и выполните:

```
bash /home/ubuntu/WindowsOptimizer/push_to_github.sh
```

Готово! 🎉 Ваш репозиторий будет загружен на GitHub.



Альтернатива: Ручные команды Git

Если предпочитаете делать вручную, используйте эти команды:

```
cd /home/ubuntu/WindowsOptimizer

# Добавьте remote
git remote add origin https://github.com/Serg2206/WindowsOptimizer.git

# Отправьте код на GitHub
git push -u origin main
```

При запросе учетных данных:

- **Username:** Serg2206
- **Password:** используйте ваш Personal Access Token (не пароль от аккаунта!)



Ссылки

После создания ваш репозиторий будет доступен по адресу:

<https://github.com/Serg2206/WindowsOptimizer>



Что уже готово в локальном репозитории?

- ✓ `.gitignore` - правила игнорирования файлов
- ✓ `LICENSE` - лицензия MIT
- ✓ `README.md` - подробная документация (9.3 KB)
- ✓ `WindowsOptimizer.ps1` - основной скрипт PowerShell (11.6 KB)
- ✓ Initial commit уже создан: `78aa130`
- ✓ Branch: `main`

Всё готово к загрузке! 🚀