






Обход блокировок Claude Code через удаленный сервер

Радикальный метод обхода блокировок Claude Code

Ключевые тезисы:

-  Основная проблема блокировок — множественные параметры определения страны пользователя (IP, временная зона, язык и т.д.)
 -  Решение: работа с Claude Code через удаленный сервер в другой стране, чтобы все подключения шли оттуда
 -  Использование VS Code с расширением Remote SSH для работы с файлами на сервере
 -  Настройка синхронизации файлов между локальным ПК и удаленным сервером
 -  Обязательная настройка безопасности сервера (новый пользователь, смена порта SSH, фаервол)
-

Суть проблемы с блокировками

Anthropic определяет пользователей из санкционных стран по множеству параметров:

- IP-адрес
- Временная зона
- Язык системы
- Другие метаданные




Использование только VPN или прокси **недостаточно**, так как система может определить реальное местоположение по другим параметрам.

Архитектура решения

Принцип работы:

1. Локальный VS Code подключается к удаленному серверу (например, в Германии) через Remote SSH
2. Все файлы хранятся и редактируются **на сервере**
3. Расширение Claude Code и терминал работают **с сервера**
4. Для Anthropic это выглядит так, будто вся деятельность ведется с сервера в разрешенной стране

Преимущества перед VPN/прокси:

-  Все соединения идут исключительно с удаленного сервера
-  Нет риска утечки реального местоположения
-  Полноценная работа с файловой системой сервера

Пошаговая реализация

Этап 1: Подготовительные шаги

Что потребуется:

1. **Сервис для оплаты в долларах** (например, "заруб" или аналоги)
 - Пополнение баланса в рублях или USDT
 - Выпуск виртуальной карты
 - Важно: регион карты должен совпадать с регионом VPN при оплате

2. Регистрация аккаунта Anthropic

- Использование одноразового номера для подтверждения (сервисы типа "онлайн сим")
- **Совет:** выбирать более дорогие номера — они реже используются
- Идеально: номер того же региона, что и VPN

3. Оплата подписки Claude Code Pro (\$100/мес)

- Использование данных виртуальной карты
- Совпадение региона карты и активного VPN

4. Аренда удаленного сервера (Германия, Казахстан, США и т.д.)

- Минимальная конфигурация: 2 CPU, 4 GB RAM, 40 GB диска
- Сервисы: TimeWeb, Beget или аналоги

⚙️ Этап 2: Настройка VS Code Remote SSH

Установка и настройка:

1. Установка расширения **Remote SSH** в VS Code
2. Создание SSH-ключа на локальной машине:

```
ssh-keygen
```


3. Копирование публичного ключа на сервер
4. Создание SSH config файла с данными сервера
5. Подключение к серверу через VS Code

🛡️ Этап 3: Настройка безопасности сервера

Обязательные шаги:

1. **Создание нового пользователя** (вместо root)
2. **Отключение входа по паролю** (только по SSH-ключу)
3. **Смена порта SSH** с 22 на другой (например, 2222)

4. Настройка файрвола (открытие только нужных портов)
5. Проверка подключения по новому порту перед закрытием старой сессии

 **Критически важно: не закрывать текущую сессию до проверки работы нового порта!**

Этап 4: Настройка синхронизации файлов

Использование Mutagen:

1. Установка Mutagen на локальную машину
2. Создание папок на сервере и локально
3. Запуск синхронизации между папками
4. Настройка прав доступа для пользователя на сервере
5. Проверка двусторонней синхронизации

Команда для запуска синхронизации:

```
mutagen sync create [путь_к_локальной_папке] [пользователь]@[IP_сервера]:[путь_к_папке]
```

Этап 5: Установка и использование Claude Code

Финальные шаги:

1. Установка расширения Claude Code на сервер через VS Code
2. Авторизация в аккаунте Anthropic
3. Работа через терминал сервера или непосредственно в VS Code

Альтернативные варианты и советы

Упрощение процесса:

- Использование **Codex** (аналог Claude Code от OpenAI) для автоматизации настройки

- Обращение к ChatGPT или другим LLM за помощью с конкретными командами
- Размещение Claude Code на сервере с доступом через Telegram (отдельный метод)

Если возникают сложности:

- Закидывайте инструкции в любой LLM-чат для пошагового объяснения
- Используйте готовые конфигурации и скрипты
- Обращайтесь к сообществу за помощью

Выводы

1. **Радикальный, но эффективный метод** — полное перенесение рабочей среды на удаленный сервер
2. **Максимальная безопасность** — Anthropic видит только подключения с "чистого" сервера
3. **Комплексный подход** требует времени на настройку, но обеспечивает стабильную работу
4. **Синхронизация файлов** делает работу комфортной, как на локальной машине
5. **Метод подходит для долгосрочного использования** без риска внезапных блокировок

Главное преимущество: все подключения Claude Code идут исключительно с IP-адреса сервера в разрешенной стране, что полностью решает проблему географических блокировок.