

ОРЕНДА IP: ЯКИЙ ТИП АДРЕСИ ОБРАТИ

ЯКІ ТИПИ АДРЕС МИ ПРОПОНУЄМО

В залежності від задач клієнтів ми пропонуємо декілька типів IP-адрес.

Тип адреси	Вартість, євро/місяць
З основного пулу адрес Tucha	2,00
З українською геолокацією	5,00
Із закордонною геолокацією (Європа)	10,00



А тепер про всі типи адрес докладніше.

АДРЕСИ З ОСНОВНОГО ПУЛУ TUCHA

Частина сервісів визначають адреси з нашого пулу як німецькі, тому що відстежують маршрут трафіку. Але все ж більшість сервісів визначають адресу за допомогою бази даних Whois, а там чорним по білому прописано геолокацію - Україна. Українські інтернет-провайдери визначають трафік до такої IP-адреси як закордонний, оскільки фактично передають його через свої закордонні канали.

Якщо ви збираєтеся вирішувати стандартні задачі (прив'язка сайту до сервера або підключення до віддаленого робочого столу), вам цілком вистачить IP з нашого пулу. До речі, з такої адреси заборонено проявляти будь-яку активність, яка може бути розцінена як підозріла: спам, DDoS-атаки, організація ботнету і т.п. Хоча, впевнені, ви і так не збиралися. :)

АДРЕСИ З УКРАЇНСЬКОЮ ГЕОЛОКАЦІЄЮ

Окрім української геолокації, з такою IP-адресою весь трафік буде визначатися як український. Це рішення буде корисним, якщо ваш інтернет-провайдер надає низьку швидкість підключення на закордонний трафік або така можливість взагалі відсутня.

АДРЕСИ ІЗ ЗАКОРДОННОЮ ГЕОЛОКАЦІЄЮ

Такі адреси видаються із закордонного пулу і можуть ідентифікуватися з будь-якою геолокацією, яку ви оберете. Для організації IP із закордонною геолокацією ми використовуємо послуги різних провайдерів з усього світу, тому такі адреси:

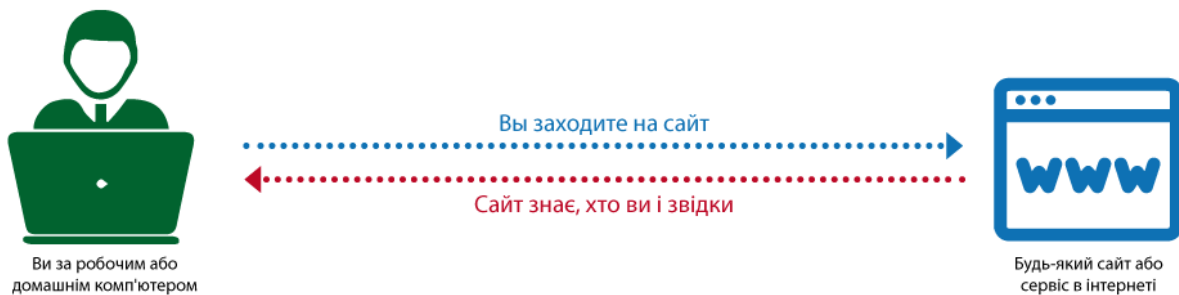
- не закріплені за нами;
- можуть бути ідентифіковані тільки самим власником – клієнтом;
- можуть бути змінені на першу вимогу клієнта, і це дуже просто.

IP-адреса із закордонною геолокацією підійде тим, хто шукає більшої приватності.

АНОНІМНІСТЬ НА ВИМОГУ

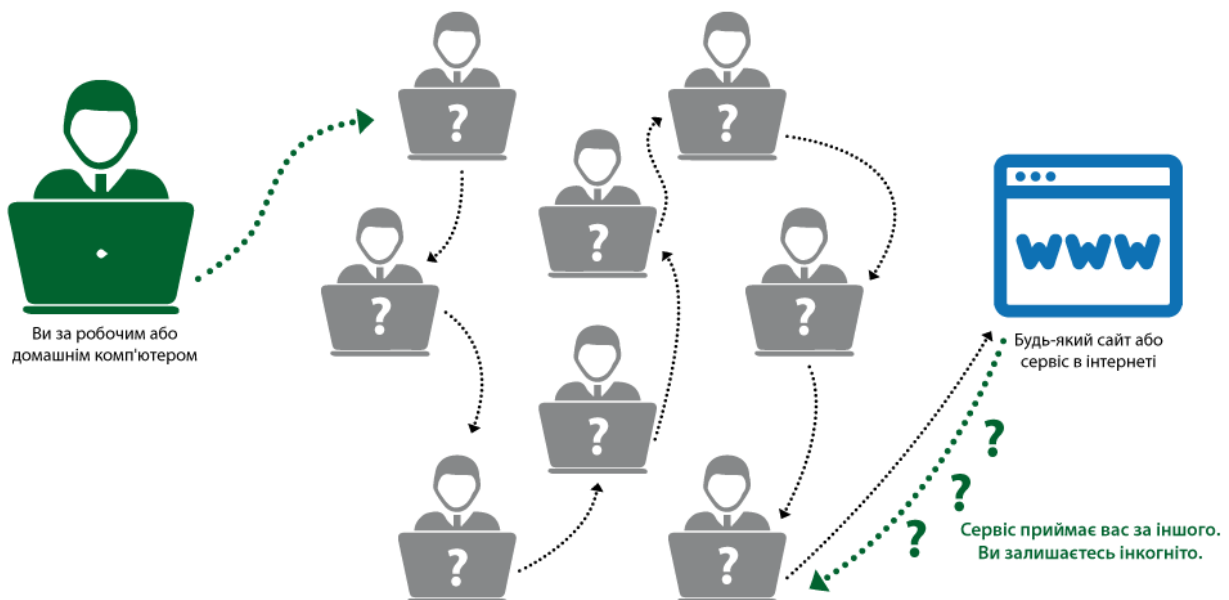
Якщо потрібно забезпечити найбільш високий ступінь анонімності, обирайте «Анонімність на вимогу». Ця послуга робить трафік анонімним за рахунок використання спеціального програмного забезпечення. Це основна перевага. Без використання такого ПЗ спрощена схема взаємодії з кінцевим вузлом виглядає приблизно так.

Коли ви заходите на сайт **не анонімно**



Коли ви використовуєте анонімність, віддалений сервер не знає про вас майже нічого, тому що в ланцюжку взаємодії з'являються додаткові проміжні вузли, які також є учасниками мережі. По суті ви заходите через комп'ютери багатьох інших користувачів - система не може визначити, хто ви і звідки.

Коли ви заходите з ввімкненою службою «Анонімність на вимогу»



З'єднуючись з будь-яким вузлом в мережі Інтернет, ваш сервер підключається через ланцюжок комп'ютерів, які знаходяться у самих різних місцях: наприклад, магазин в Австралії, ЦОД у Фінляндії, квартира пенсіонера в Японії. При цьому ланцюжок підключень буде постійно варіюватися, а система кожен раз буде бачити вас, як нового користувача.

Анонімність можна вимикати і вмикати, коли це потрібно. Також можна налаштувати окремі маршрути: наприклад, доступ до конкретних серверів здійснювати через анонімну мережу, а все інше — безпосередньо через мережу Інтернет, або навпаки — все, крім деяких вузлів або мереж, пропускати через мережу анонімізації.

Плюси і мінуси використання:

Анонімність — ви працюєте, як Джеймс Бонд. :-)	
Плюси	Можливість зберегти анонімність не тільки в браузері, але і при роботі з будь-якими іншими застосунками, які використовують протокол TCP (що є важливою перевагою перед використанням, наприклад, TOR Browser, який дозволяє анонімізувати тільки роботу з веб-сайтами, при цьому ще й змушуючи ваш комп'ютер працювати одним з вузлів мережі анонімізації, чого не відбувається при використанні нашого рішення)
Мінуси	Трафік може проходити через інший континент або IP-адресу з чорного списку, через це окремі інтернет-сервіси відкриваються повільніше або не відкриваються взагалі
	Деякі ресурси (наприклад Google) можуть визначати трафік як підозрілий і застосовувати санкції на свій розсуд: вимагати ввести капчу, блокувати трафік тощо.



Важливо знати! Будь ласка, пам'ятайте про те, що застосунок, який ви використовуєте, може сам передавати дані про вас на віддалений сервер. Жоден інструмент для анонімності не може дати 100% гарантію, що всі ваші відвідування будуть анонімними. Більшість веб-сайтів використовують куки і скрипти, що виконуються на стороні користувача, для його відстеження. Так що використання режиму приватності в браузері, відключення виконання програмних сценаріїв та інші заходи, аж до застосування шапочки з фольги:), теж не будуть зайвими. А деякі веб-сайти аналізують цілий ряд непрямих ознак: від дозволу екрану до патернів переміщення курсору миші.

Вартість послуги — 10 євро на місяць за один мережевий інтерфейс, підключений до мережі, що забезпечує анонімність. Для одного сервера, як правило, достатньо одного інтерфейсу.

Щоб почати користуватися послугою і зробити весь трафік (або якусь його частину) анонімним, знадобиться нескладне налаштування. Його можна виконати самостійно або з нашою допомогою, якщо буде потрібно. В цьому випадку вартість налаштування складе 20 євро. Це одноразова послуга, далі ви зможете працювати самостійно.

ДЕЩО ПРО НАС



Ми працюємо на ринку IT-послуг з 2005 року. Хмарні сервіси надаємо з 2012 року, коли в Україні ще не було компаній, що надають IaaS (сервіс хмарної інфраструктури). За цей час розмаїття сервісів та дбайливе ставлення до клієнтів дозволили завоювати довіру як крупного системного бізнесу, так і сотень невеликих приватних підприємств у 12 країнах світу. Обов'язково почитайте [відгуки](#) клієнтів про нашу роботу.

ЩО ДАЛІ

Просто зателефонуйте +380 44 583-5-583 або напишіть sales@tucha.ua нам, розкажіть про свою задачу, і ми все влаштуємо.

Відгуки

