

DNS-сервіси

Тут зібрано альтернативні DNS-сервіси, які можна використовувати для покращення швидкості інтернету, безпеки, блокування небажаних сайтів чи реклами. Сервіси можуть повторюватись, оскільки можуть належати одночасно до кількох категорій.

Безкоштовні

DNS сервіси орієнтовані на швидкість

Сервіс	IP	IPVx
Cloudflare	1.1.1.1	ip v4
Cloudflare	1.0.0.1	ip v4
Cloudflare	2606:4700:4700::1111	ip v6
Cloudflare	2606:4700:4700::1001	ip v6
Google Public DNS	8.8.8.8	ip v4
Google Public DNS	8.8.4.4	ip v4
Google Public DNS	2001:4860:4860::8888	ip v6
Google Public DNS	2001:4860:4860::8844	ip v6
Яндекс.DNS	77.88.8.8	ip v4
Яндекс.DNS	77.88.8.1	ip v4
FreeDNS	37.235.1.174	ip v4
FreeDNS	37.235.1.177	ip v4
Verisign Public DNS	64.6.64.6	ip v4
Verisign Public DNS	64.6.65.6	ip v4
Verisign Public DNS	2620:74:1b::1:1	ip v6
Verisign Public DNS	2620:74:1c::2:2	ip v6

DNS сервіси орієнтовані на безпеку

Сервіс	IP	IPVx
Quad9 DNS	9.9.9.9	ip v4
Quad9 DNS	149.112.112.112	ip v4
Quad9 DNS	2620:fe::fe	ip v6
Quad9 DNS	2620:fe::10	ip v6
AdGuard DNS	176.103.130.130	ip v4
AdGuard DNS	176.103.130.131	ip v4
AdGuard DNS	2a00:5a60::ad1:0ff	ip v6
AdGuard DNS	2a00:5a60::ad2:0ff	ip v6
OpenDNS Premium DNS	208.67.222.222	ip v4
OpenDNS Premium DNS	208.67.220.220	ip v4
Яндекс.DNS	77.88.8.88	ip v4
Яндекс.DNS	77.88.8.2	ip v4
Comodo Secure DNS	8.26.56.26	ip v4

Сервіс	IP	IPVx
Comodo Secure DNS	8.20.247.20	ip v4

DNS сервіси орієнтовані на блокування реклами

Сервіс	IP	IPVx
AdGuard DNS	176.103.130.130	ip v4
AdGuard DNS	176.103.130.131	ip v4
AdGuard DNS	2a00:5a60::ad1:0ff	ip v6
AdGuard DNS	2a00:5a60::ad2:0ff	ip v6
AdGuard DNS	176.103.130.132	ip v4
AdGuard DNS	176.103.130.134	ip v4
AdGuard DNS	2a00:5a60::bad1:0ff	ip v6
AdGuard DNS	2a00:5a60::bad2:0ff	ip v6
Alternate DNS	23.253.163.53	ip v4
Alternate DNS	198.101.242.72	ip v4
Remove ADs Service (2)	35.180.30.251	ip v4
Remove ADs Service (2)	18.130.55.91	ip v4

DNS сервіси орієнтовані на блокування небажаних сайтів

Сервіс	IP	IPVx
AdGuard DNS	176.103.130.130	ip v4
AdGuard DNS	176.103.130.131	ip v4
AdGuard DNS	2a00:5a60::ad1:0ff	ip v6
AdGuard DNS	2a00:5a60::ad2:0ff	ip v6
AdGuard DNS	176.103.130.132	ip v4
AdGuard DNS	176.103.130.134	ip v4
AdGuard DNS	2a00:5a60::bad1:0ff	ip v6
AdGuard DNS	2a00:5a60::bad2:0ff	ip v6
OpenDNS Premium DNS	208.67.222.222	ip v4
OpenDNS Premium DNS	208.67.220.220	ip v4
OpenDNS Premium DNS	208.67.222.123	ip v4
OpenDNS Premium DNS	208.67.220.123	ip v4
Яндекс.DNS	77.88.8.88	ip v4
Яндекс.DNS	77.88.8.2	ip v4

DNS сервіси, що мають "Дитячий режим"

Сервіс	IP	IPVx
AdGuard DNS	176.103.130.132	ip v4
AdGuard DNS	176.103.130.134	ip v4
AdGuard DNS	2a00:5a60::bad1:0ff	ip v6
AdGuard DNS	2a00:5a60::bad2:0ff	ip v6
OpenDNS Premium DNS	208.67.222.123	ip v4
OpenDNS Premium DNS	208.67.220.123	ip v4
Яндекс.DNS	77.88.8.3	ip v4
Яндекс.DNS	77.88.8.7	ip v4

Neustar DNS

Сервіс заслуговує окремої категорії, оскільки має доволі широку градацію

Сервіс	IP	Призначення	IPvх
Neustar DNS	156.154.70.1	Орієнтований на швидкість	ip v4
Neustar DNS	156.154.71.1	Орієнтований на швидкість	ip v4
Neustar DNS	2610:a1:1018::1	Орієнтований на швидкість	ip v6
Neustar DNS	2610:a1:1019::1	Орієнтований на швидкість	ip v6
Neustar DNS	156.154.70.5	Орієнтований на швидкість Non-existent Domain(1)	ip v4
Neustar DNS	156.154.71.5	Орієнтований на швидкість Non-existent Domain(1)	ip v4
Neustar DNS	2610:a1:1018::5	Орієнтований на швидкість Non-existent Domain(1)	ip v6
Neustar DNS	2610:a1:1019::5	Орієнтований на швидкість Non-existent Domain(1)	ip v6
Neustar DNS	1156.154.70.2	Захист від шкідливих сайтів Low (Блокує шкідливе ПО, шпигунські сайти та фішинг)	ip v4
Neustar DNS	156.154.71.2	Захист від шкідливих сайтів Low (Блокує шкідливе ПО, шпигунські сайти та фішинг)	ip v4
Neustar DNS	2610:a1:1018::2	Захист від шкідливих сайтів Low (Блокує шкідливе ПО, шпигунські сайти та фішинг)	ip v6
Neustar DNS	2610:a1:1019::2	Захист від шкідливих сайтів Low (Блокує шкідливе ПО, шпигунські сайти та фішинг)	ip v6
Neustar DNS	156.154.70.3	Захист від шкідливих сайтів Medium (Low + азартні ігри, порнографія, насилля, пропагування ненависті та дискримінації)	ip v4
Neustar DNS	156.154.71.3	Захист від шкідливих сайтів Medium (Low + азартні ігри, порнографія, насилля, пропагування ненависті та дискримінації)	ip v4
Neustar DNS	2610:a1:1018::3	Захист від шкідливих сайтів Medium (Low + азартні ігри, порнографія, насилля, пропагування ненависті та дискримінації)	ip v6
Neustar DNS	2610:a1:1019::3	Захист від шкідливих сайтів Medium (Low + азартні ігри, порнографія, насилля, пропагування ненависті та дискримінації)	ip v6
Neustar DNS	156.154.70.4	Захист від шкідливих сайтів High (Medium + ігри, дорослі сайти, наркотики, алкоголь, анонімні проксі)	ip v4
Neustar DNS	156.154.71.4	Захист від шкідливих сайтів High (Medium + ігри, дорослі сайти, наркотики, алкоголь, анонімні проксі)	ip v4
Neustar DNS	2610:a1:1018::4	Захист від шкідливих сайтів High (Medium + ігри, дорослі сайти, наркотики, алкоголь, анонімні проксі)	ip v6
Neustar DNS	2610:a1:1019::4	Захист від шкідливих сайтів High (Medium + ігри, дорослі сайти, наркотики, алкоголь, анонімні проксі)	ip v6

*Non-existent Domain - виправлення неправильних доменів відключене, сервер не переадресовує при одруківках чи інших помилках. IP адреси можуть змінюватись, оскільки сервіс використовує орендовані сервери бюджетного класу. Про це написано на сторінці сервісу.



Сервіси можна комбінувати, просто встановіть дві DNS



адреси з різних сервісів. Це допоможе у випадку недоступності одного з них.

Різне

- [SkyDNS](#) - російський сервіс, потребує реєстрації для повноцінної роботи, а також статичної IP адреси чи встановлення додаткового ПО.
Надає єдину публічну адресу
193.58.251.251
Має безкоштовний тарифний план (лише персональне використання), основне обмеження якого 10 записів списку виключень, немає блокування банерів та дитячого режиму. Також є інші обмеження (можуть змінюватись)
- [Rejector.ru](#) - безкоштовний аналог [SkyDNS](#), має дві публічні адреси
95.154.128.32 та 78.46.36.8
Для повноцінного використання потребує реєстрації.
Основна особливість - база поповнюється за допомогою спільноти.

Загальна таблиця [Список DNS сервісів](#)

Порівняльна характеристика DNS від ipfire.org

На wiki.ipfire.org розміщено свою порівняльну характеристику, можливо вона буде корисна.

From:
<https://wiki.djal.in/> - IT - wiki

Permanent link:
<https://wiki.djal.in/doku.php/howto/dns?rev=1537697779>

Last update: **2018/09/23 10:16**

