

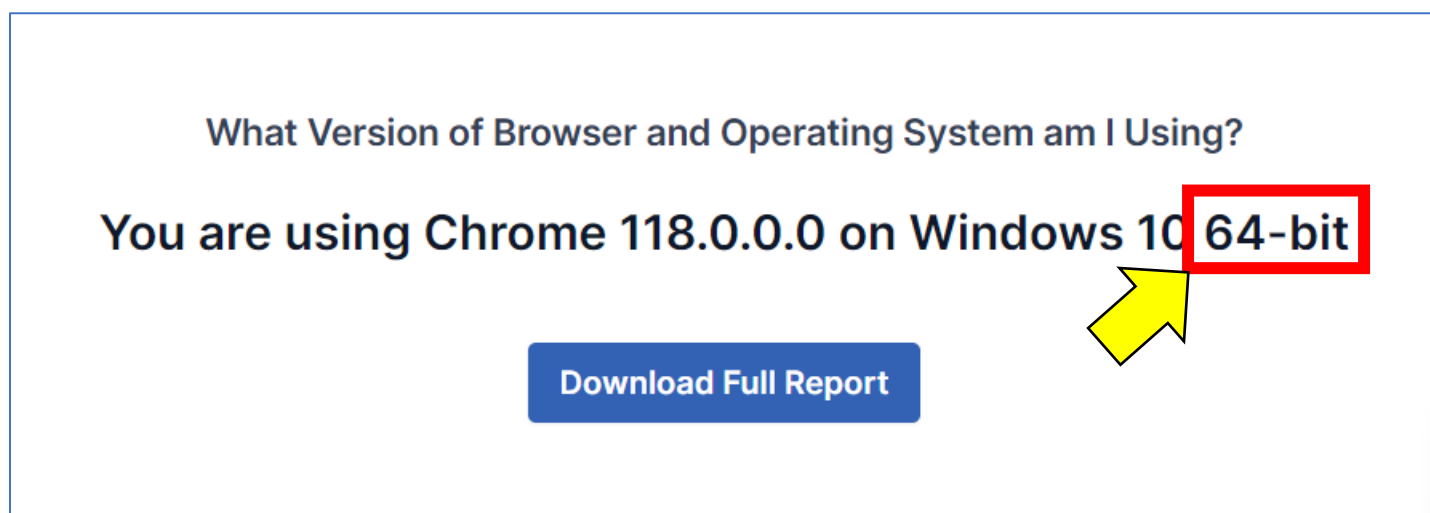
# آموزش استفاده از V2ray

## ۱. برای Windows:

۱/۱. دانلود، نصب و راه اندازی:

ابتدا وارد لینک زیر شده و از ۶۴ بیت بودن سیستم عامل خود اطمینان حاصل فرمایید:

<https://mdigi.tools/whatversion/>



در صورتی که ویندوز شما ۶۴ بیت نباشد، نمیتوانید از V2ray استفاده کنید.

سپس وارد لینک زیر شده، و از قسمت پایین صفحه همانند شکل، گزینه ی v2rayN-With-Core.zip را انتخاب کرده و فایل آن را دانلود کنید:

<https://github.com/2dust/v2rayN/releases/tag/6.23>

**نکته:** همچنین میتوانید نسخه های دیگری را نیز انتخاب کنید. در هنگام نوشتن این راهنما، آخرین نسخه ی stable این نرم افزار، ۶.۲۳ بوده است.

6.23 Latest Compare

2dust released this Apr 21 · 140 commits to master since this release 6.23 f612ce5

### 6.0升级功能看这里

#### 本次更新

- 迁移Grpc.Core 到 Grpc.Net.Client, 解决arm设备流量统计问题 [#3642](#)
- 隐藏托盘提示信息
- 一键多线程测试改进, 跳过延迟-1的测速
- 添加订阅转换, 每个订阅可设置目标类型 (如v2ray/clash等), 转换网址可自定义设置 (可本地部署)
- 订阅自动更新从全局设置改为每个可以单独设置, 间隔时间单位改为分钟
- 检查更新加入sing-box core

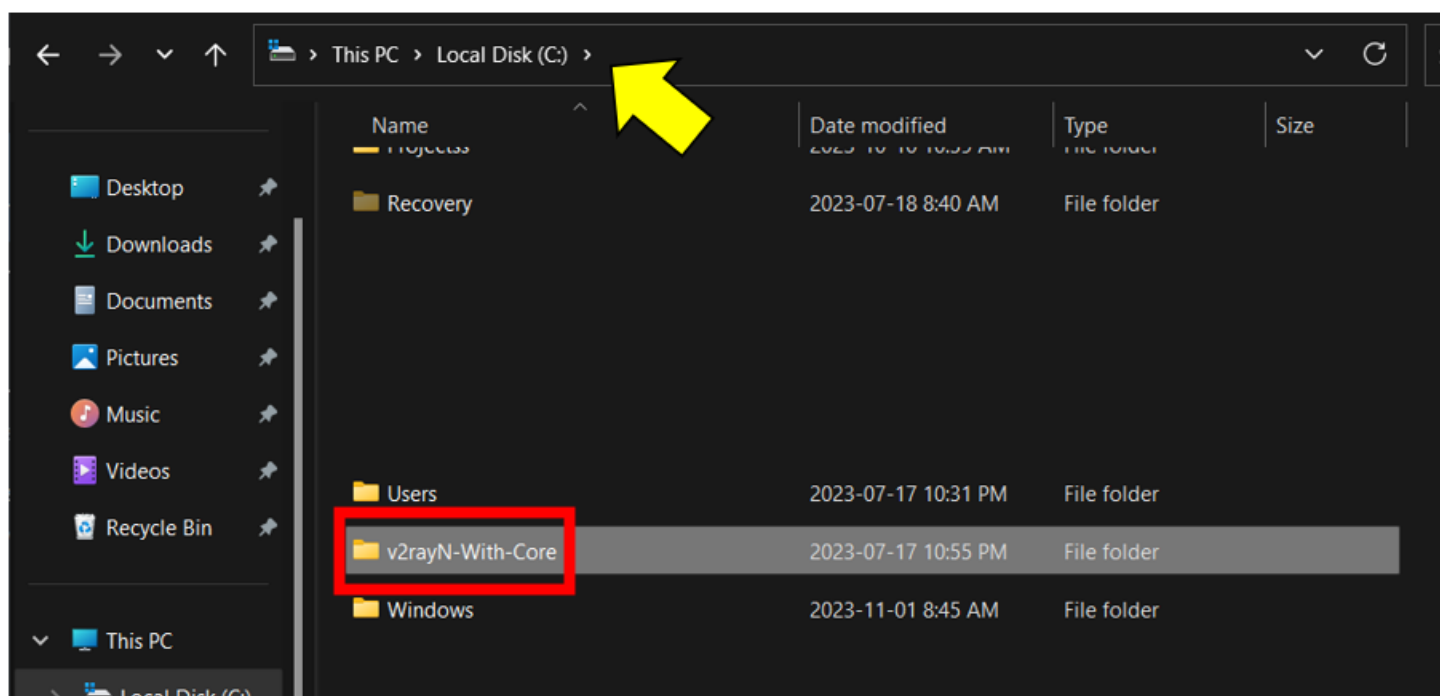
#### 发布文件介绍, 不知道下载哪个文件的请看

▼ Assets 7

v2rayN-32.zip	18 MB	Apr 21
v2rayN-64.zip	18.4 MB	Apr 21
v2rayN-With-Core.zip	90 MB	Apr 21
v2rayN-With-Core-32.zip	19.1 MB	Apr 21
zz_v2rayN-With-Core-SelfContained.7z	103 MB	Apr 21
Source code (zip)		Apr 21
Source code (tar.gz)		Apr 21

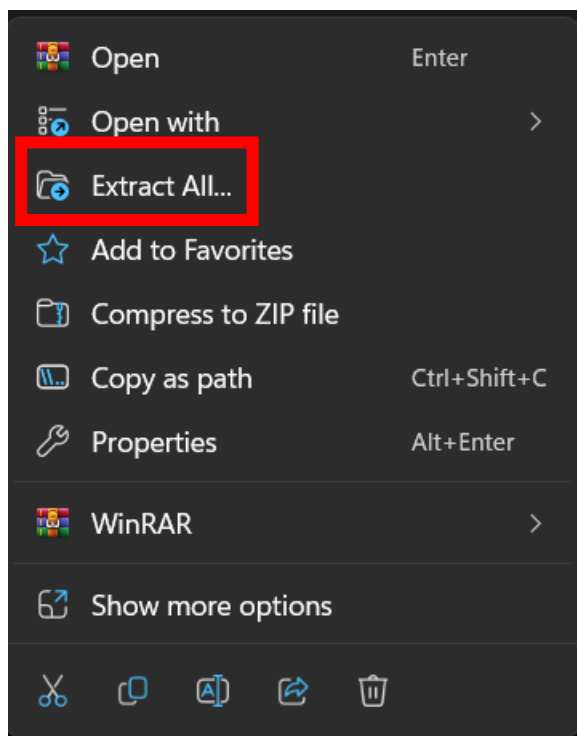
304 20 10 28 17 20 347 people reacted

پس از دانلود، محتوای آن را با نرم افزار WinZip، WinRAR یا 7zip از حالت فشرده خارج کرده و داخل پارتیشن C خود قرار دهید:

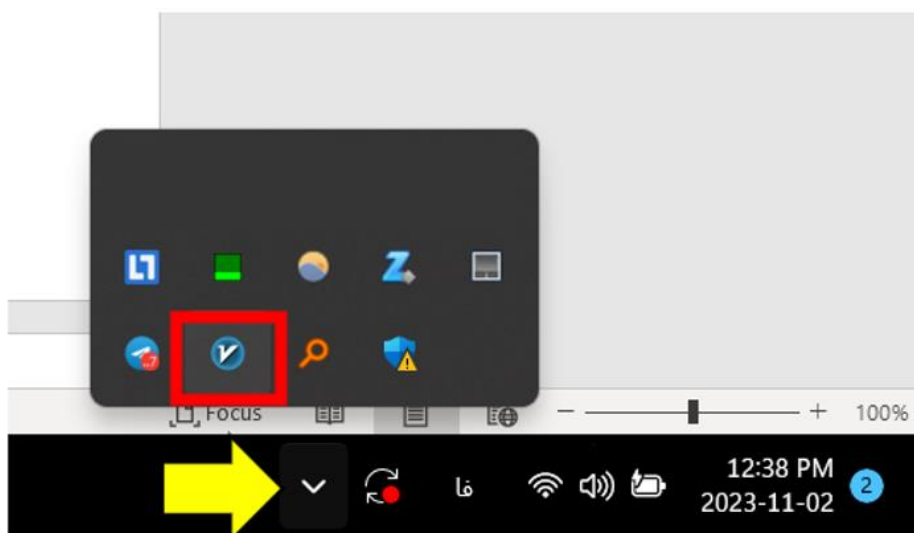


## نکته:

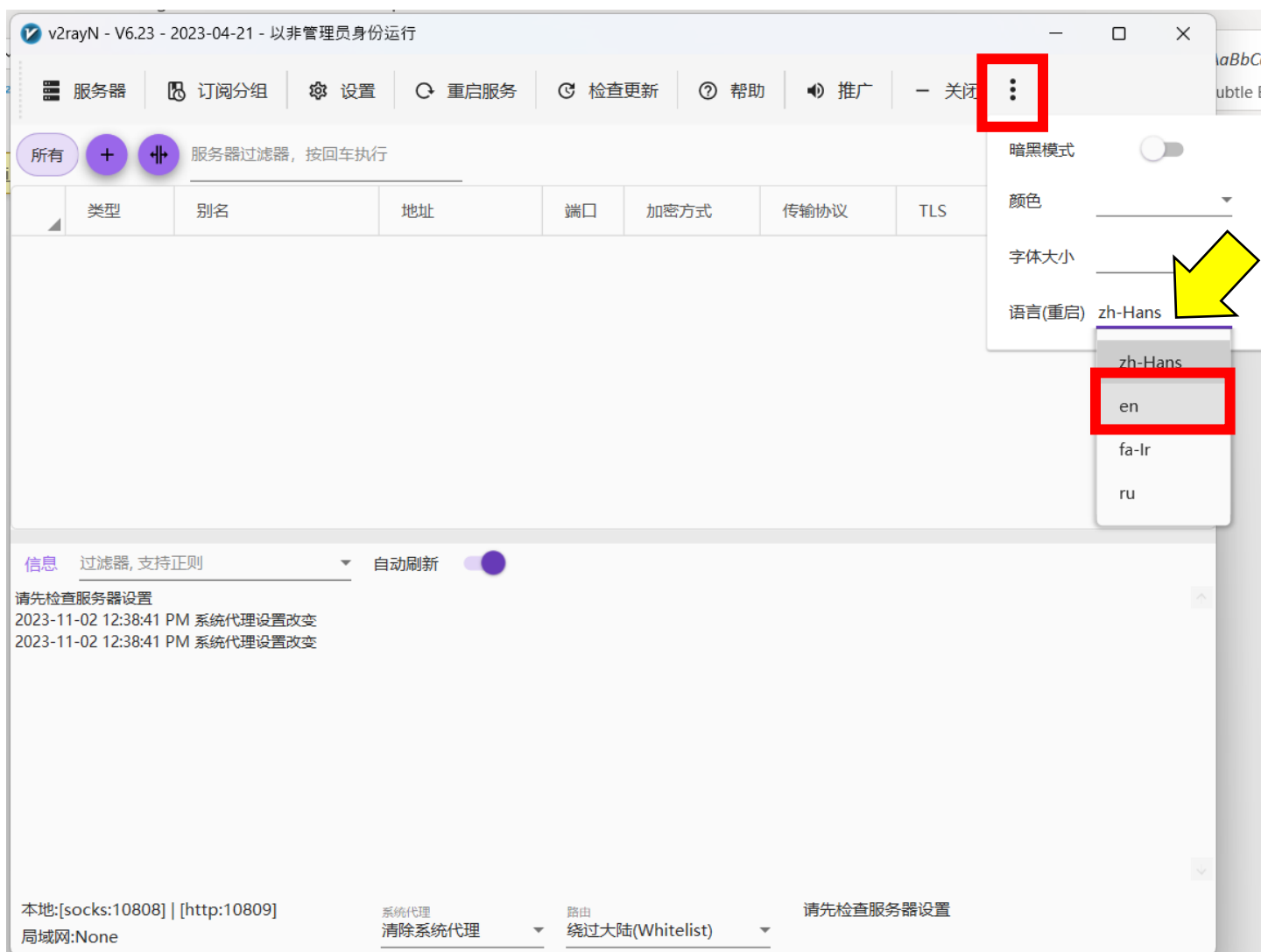
در صورتی که از ویندوز های آپدیت استفاده میکنید، میتوانید با کلیک راست روی این فایل، و زدن گزینه ی Extract All... آن را از حالت فشرده خارج کنید:



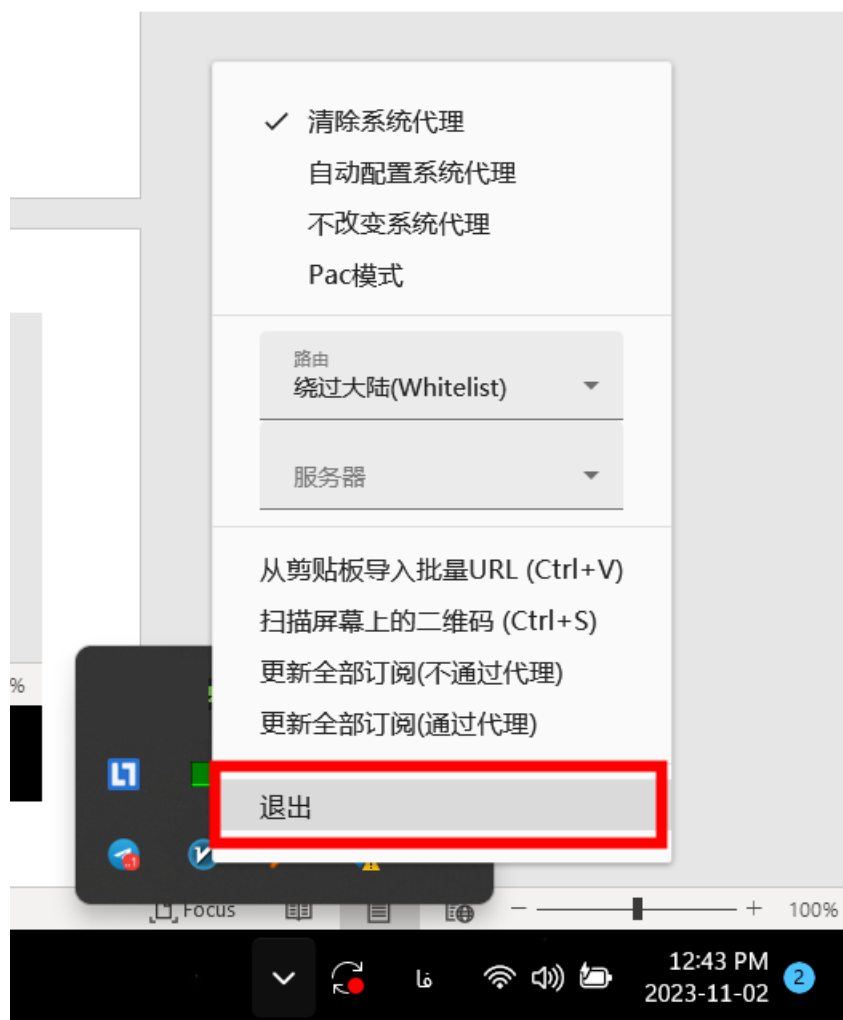
سپس وارد دایرکتوری/فولدر/پوشه ی C:\v2rayN-With-Core شده و فایل v2rayN.exe را باز کنید. برنامه سریعاً باز شده و در قسمت پایین سمت راست taskbar مخفی میشود، میتوانید روی آن کلیک کرده و آن را باز کنید:



سپس برنامه باز میشود. همینطور که مشاهده میکنید، زبان آن چینی بوده و قابل خواندن نمیباشد، برای رفع این مشکل، از بالای نرم افزار سمت راست، علامت ۳ نقطه را باز کرده و از قسمت آخر، en را انتخاب کنید:



سپس برنامه رو بسته و از قسمت taskbar نیز آن را پیدا کرده، روی آن کلیک راست کنید و گزینه ی آخر را بزنید تا برنامه به طور کامل بسته شود:



سپس دوباره وارد دایرکتوری C:\v2rayN-With-Core شده و فایل v2rayN.exe را باز کنید. برنامه دوباره سریعاً باز شده و در قسمت پایین سمت راست taskbar مخفی میشود، میتوانید روی آن کلیک کرده و آن را باز کنید، همانطور که مشاهده میکنید زبان آن به انگلیسی تغییر پیدا کرده است:

v2rayN - V6.23 - 2023-04-21 - Not Run As Admin

ServersSubscription groupSettingsReloadCheck UpdateHelpPromotion

All+Servers Filter, press Enter to ex

Type	Remarks	Address	Port	Security	Transport	TLS	Subs group	De
------	---------	---------	------	----------	-----------	-----	------------	----

InformationFilter, support regularAutoRefresh

Please check the server settings first  
2023-11-02 12:46:19 PM System proxy setting is changed  
2023-11-02 12:46:19 PM System proxy setting is changed

Local:[socks:10808] | [http:10809]  
LAN:None

System proxy  
Clear system pro>

Routing  
绕过大陆(Whitelist)

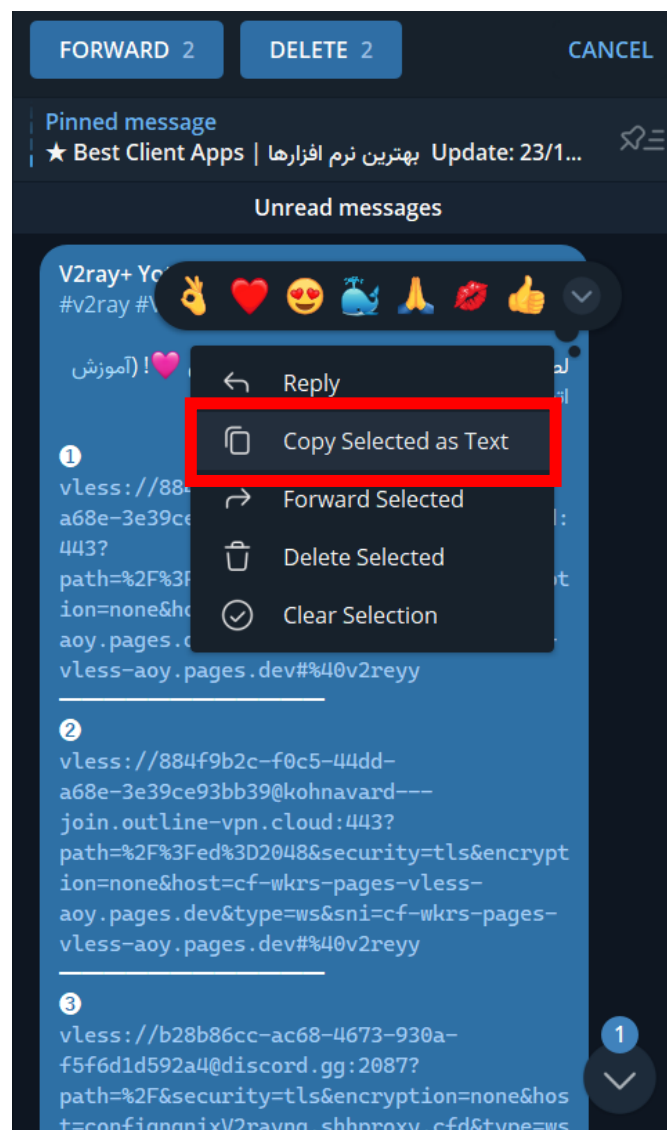
Please check the server settings first

## ۱/۲. اضافه کردن کانفیگ های V2ray:

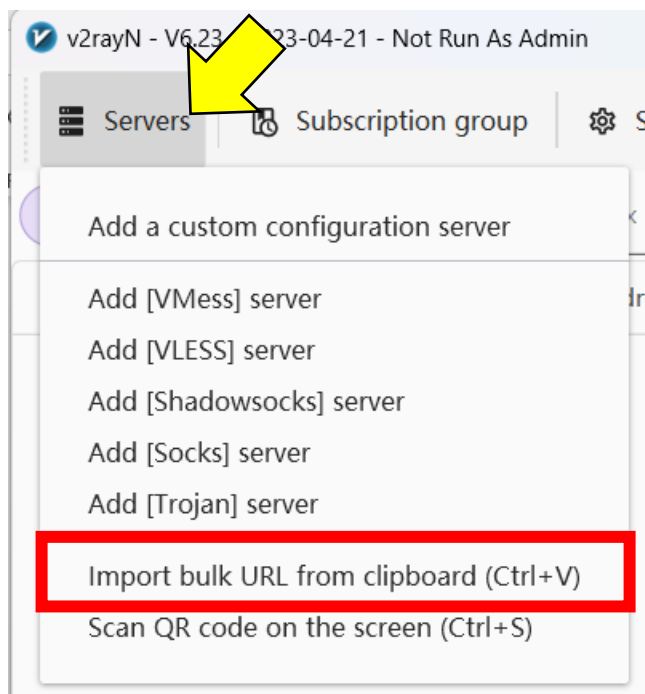
برای استفاده از موتور V2ray، باید به آن کانفیگ اضافه کنید. اینکار به این دلیل است که هر بار یک سرور جدید به برنامه اضافه کنید و اگر یکی از سرور ها از کار افتاد یا دسترسی آن قطع شد، بتوانید از دیگر سرور ها و دیگر کانفیگ ها (پروکسی ها) استفاده کنید.

برای اینکار از لینک زیر استفاده کرده و وارد کانال تلگرام مذکور شده و کانفیگ ها رو انتخاب کرده و تعدادی از آن ها را کپی کنید. میتوانید از هر کانال یا سایت دیگری که کانفیگ های V2ray و Shadow Socks دارند نیز استفاده کنید:

<https://t.me/v2reyy>



به برنامه ی V2rayN باز گردید و از قسمت بالا سمت چپ، گزینه ی Import bulk URL from clipboard را بزنید (یا به صورت ساده تر کلید های ترکیبی **ctrl + V** را بزنید)



سپس میتوانید ببینید که همه ی کانفیگ های جدید وارد برنامه شده اند و میتوانید به آن ها متصل شوید:

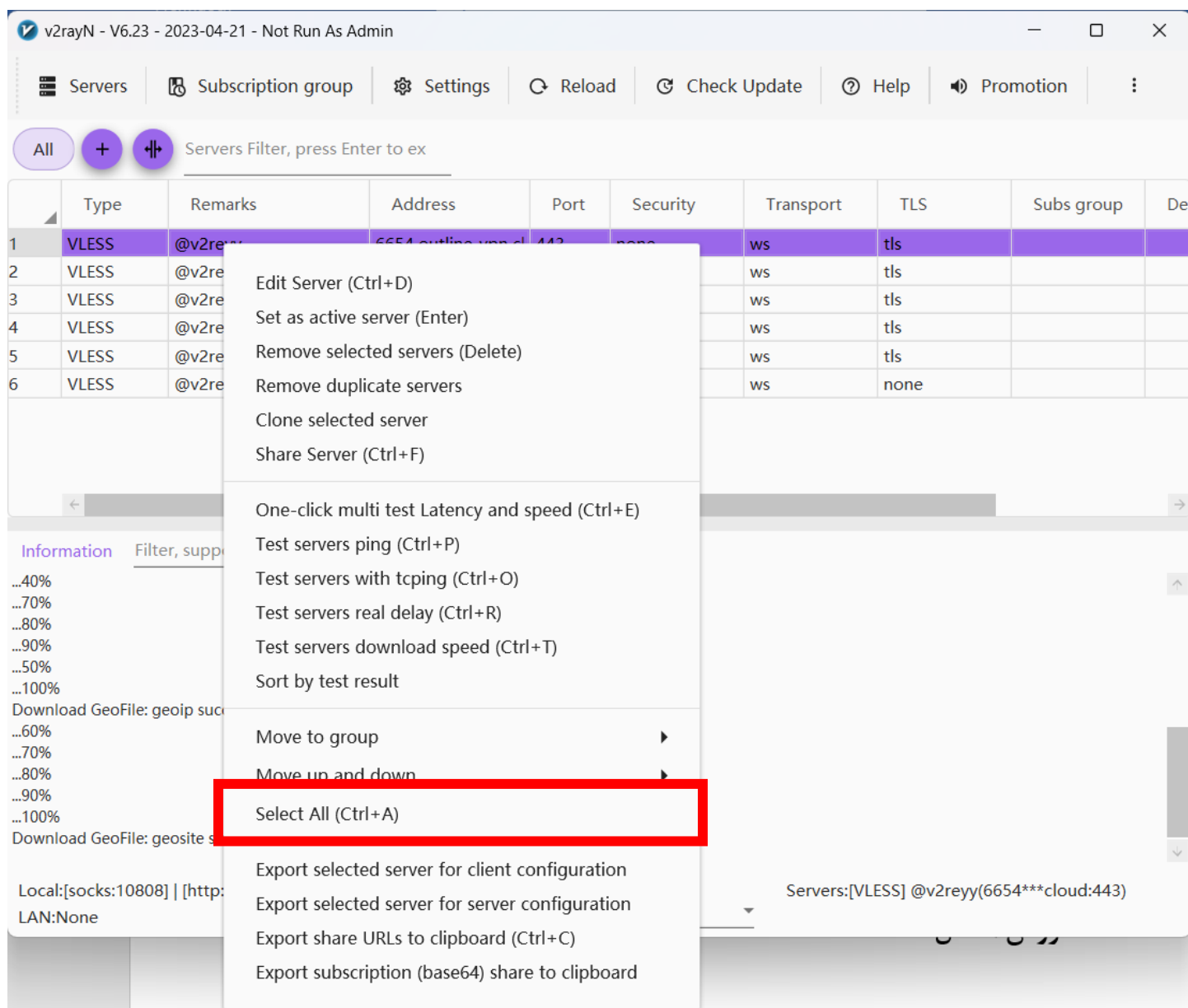
A screenshot of the V2rayN application window showing a list of servers. The title bar shows 'v2rayN - V6.23 - 2023-04-21 - Not Run As Admin'. The 'Servers' tab is selected. Below the menu bar, there are buttons for 'All', '+', and a filter icon, followed by the text 'Servers Filter, press Enter to ex'. A table of servers is displayed, with the first six rows highlighted in purple. The table has columns: Type, Remarks, Address, Port, Security, Transport, TLS, Subs group, and De.

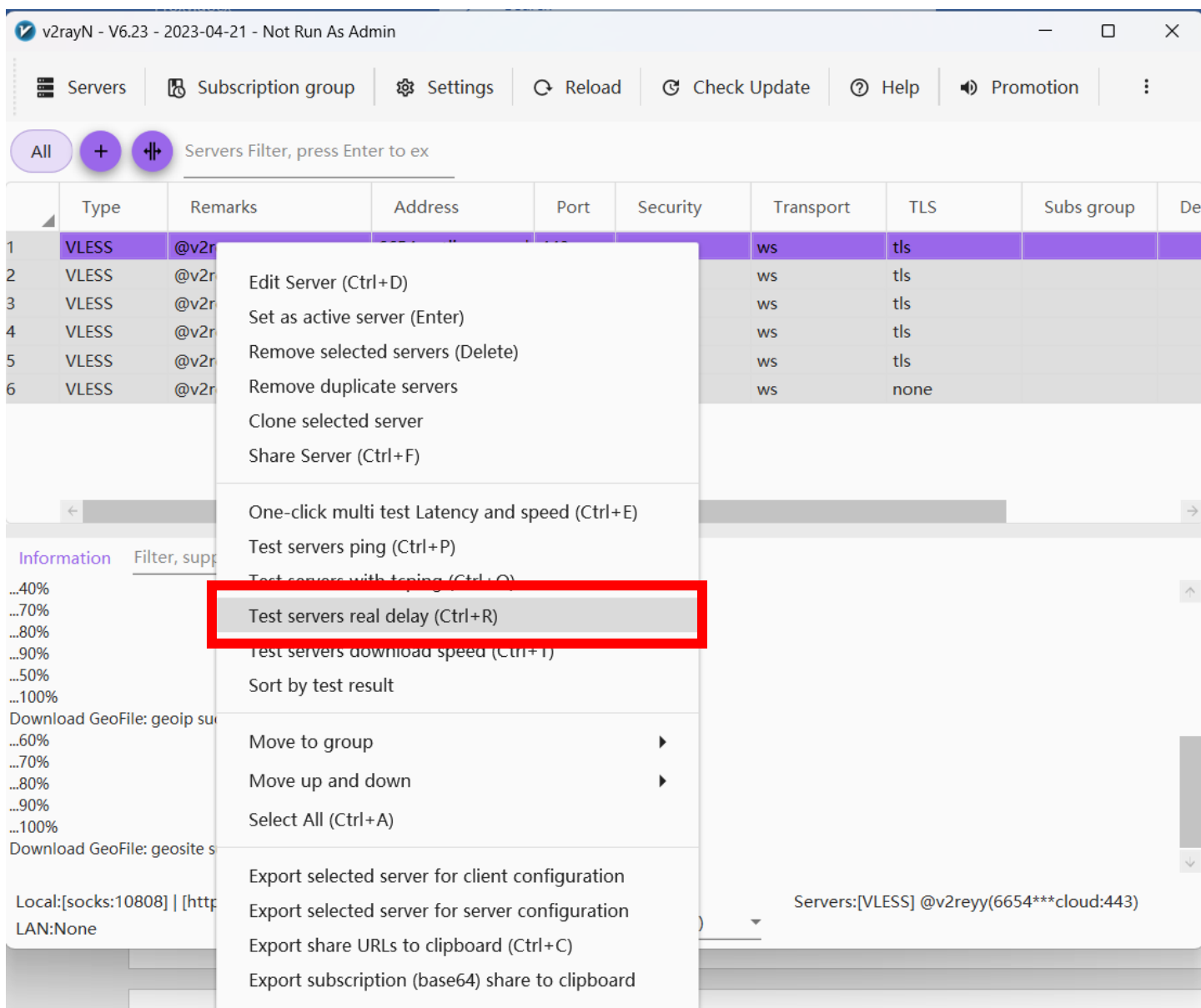
	Type	Remarks	Address	Port	Security	Transport	TLS	Subs group	De
1	VLESS	@v2reyy	6654.outline-vpn.cl	443	none	ws	tls		
2	VLESS	@v2reyy	kohnavard---join.oi	443	none	ws	tls		
3	VLESS	@v2reyy	discord.gg	2087	none	ws	tls		
4	VLESS	@v2reyy	www.canva.com	443	none	ws	tls		
5	VLESS	@v2reyy	join.v2raytz.sbs	443	none	ws	tls		
6	VLESS	@v2reyy	join.v2raytz.sbs	8880	none	ws	none		



## ۱/۳. روش اتصال:

روی کانفیگ ها کلیک راست کرده و گزینه ی **Select All** را بزنید (یا به صورت ساده تر کلید های ترکیبی **ctrl + A** را بزنید) سپس دوباره روی آن ها کلیک راست کرده و در حالتی که همه انتخاب شده اند، گزینه ی **Test servers real delay** را انتخاب کنید (یا به صورت ساده تر کلید های ترکیبی **ctrl + R** را بزنید):



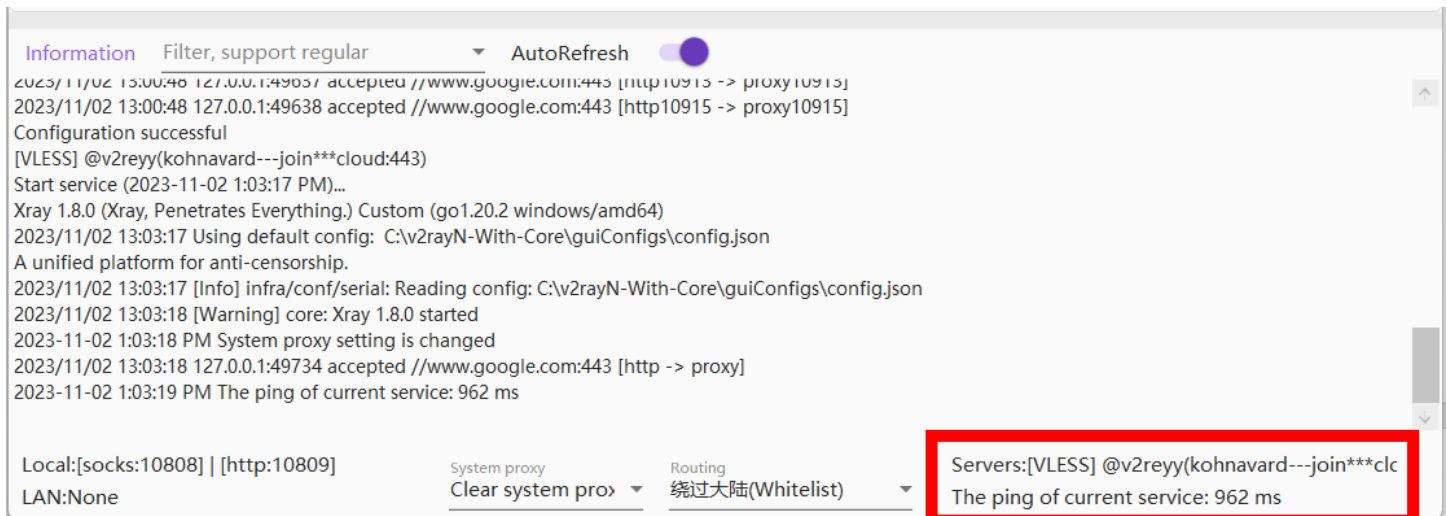


پس از زدن Test server read delay میتوانید ببینید که مقادیر ستون Delay تغییر کرد و اعدادی را نمایش میدهد:

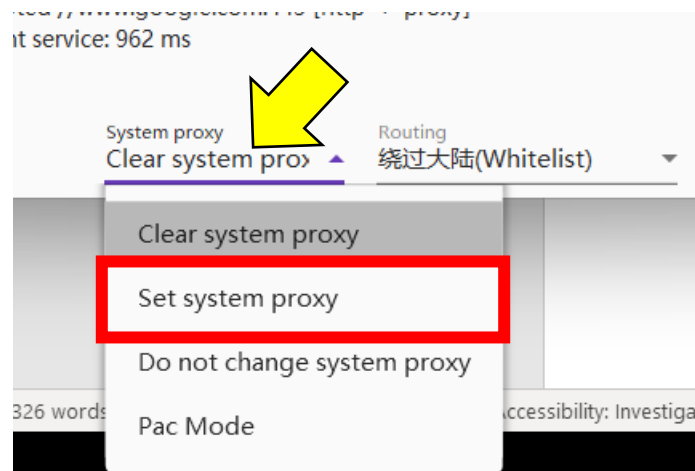
	Type	Remarks	Address	Port	Se...	Tr...	TLS	S...	Delay(ms)	Speed(M...
1	VLESS	@v2reyy	kohnavard---join.oi	443	none	ws	tls		573	
2	VLESS	@v2reyy	6654.outline-vpn.cl	443	none	ws	tls		808	
3	VLESS	@v2reyy	discord.gg	2087	none	ws	tls		823	
4	VLESS	@v2reyy	www.canva.com	443	none	ws	tls		-1	
5	VLESS	@v2reyy	join.v2raytz.sbs	443	none	ws	tls		-1	
6	VLESS	@v2reyy	join.v2raytz.sbs	8880	none	ws	none		-1	

سپس هر کدام از کانفیگ هایی که عدد کمتری داشته باشد (بجز 1- ها) را انتخاب کرده و دکمه ی Enter را فشار دهید. (این عدد پینگ بوده و هر چه کمتر باشد بهتر است؛ همچنین عدد 1- به معنای عدم اتصال بوده و از این کانفیگ ها استفاده نکنید)

بعد از این کار از قسمت پایین میتوانید مشاهده کنید که به سرور متصل شده و ping شما را نشان میدهد:



برای تونل کردن کل سیستم خود، گزینه ی System Proxy را به Set system proxy تغییر دهید:



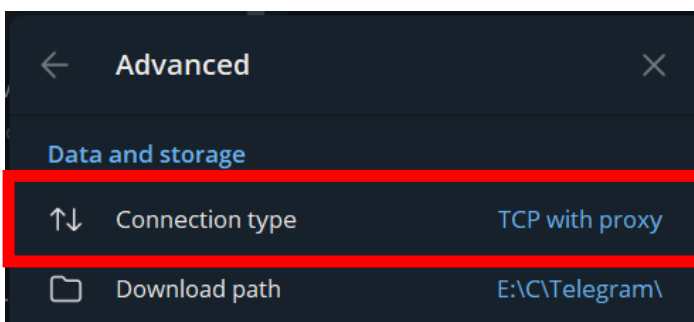
رنگ آیکون نرم افزار به رنگ قرمز درآمده که به معنی وصل بودن آن است. سپس میتوانید از سایت های فیلترشده، تحریم شده و ... استفاده کنید:



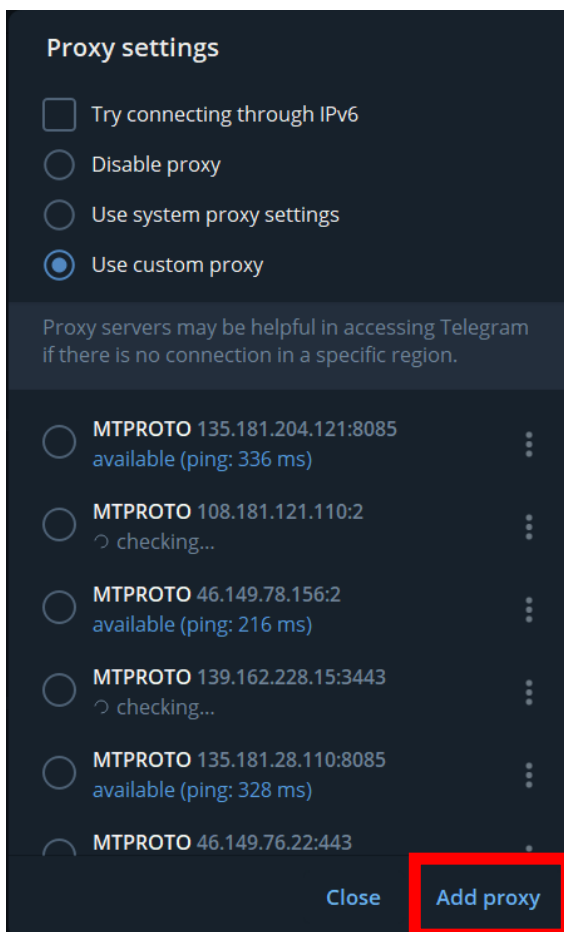
همچنین میتوانید با استفاده از نرم افزارهایی که پروکسی های Socks5 و HTTP قبول میکنند از این پروکسی ها استفاده کرد. به عنوان مثال، میتوان به جای استفاده از پروکسی های MTProto در تلگرام، از V2ray ها استفاده کرد که در بخش ۱.۴ توضیح داده میشود.

## ۱/۴. تنظیم پروکسی LocalHost:

برای این کار، به عنوان مثال وارد تلگرام شده و قسمت Settings، گزینه ی Advanced را بزنید. روی قسمت Connection Type کلیک کنید:



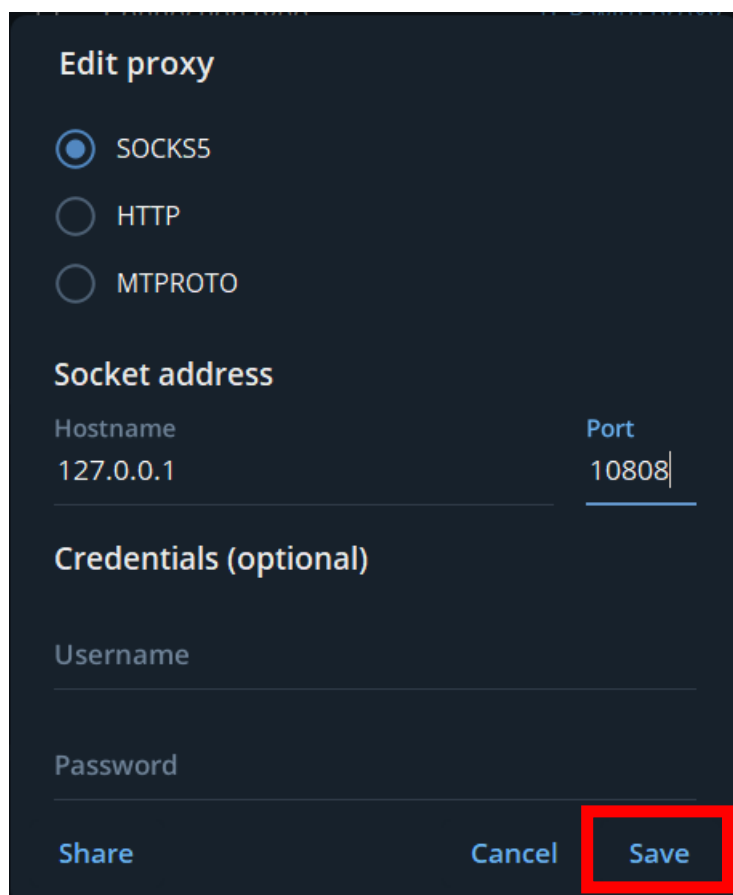
و پنجره ی زیر برای شما باز میشود:



با کلیک روی Add proxy، پنجره ی زیر باز میشود. طبق شکل ابتدا SOCKS5 را انتخاب کرده و با مقادیر زیر آن را پر کنید:

Hostname: 127.0.0.1

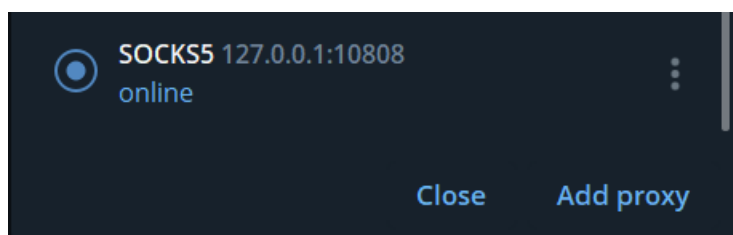
Port: 10808



The image shows a dark-themed 'Edit proxy' dialog box. At the top, 'Edit proxy' is written. Below it are three radio button options: 'SOCKS5' (which is selected), 'HTTP', and 'MTPROTO'. Under the heading 'Socket address', there are two input fields: 'Hostname' with the value '127.0.0.1' and 'Port' with the value '10808'. Below these is a section for 'Credentials (optional)' with 'Username' and 'Password' fields. At the bottom are three buttons: 'Share', 'Cancel', and 'Save'. The 'Save' button is highlighted with a red rectangular border.

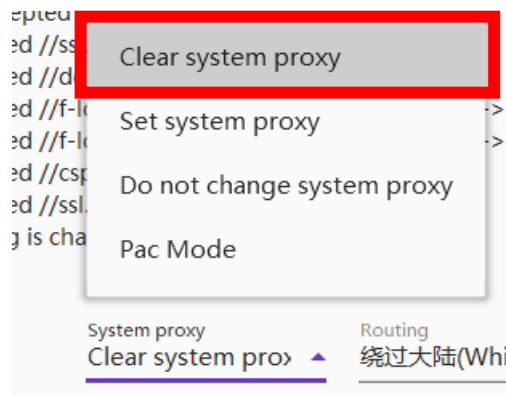
دیگر موارد نیازی به پر شدن ندارند. سپس گزینه ی Save را بزنید.

سپس این کانفیگ به صورت پروکسی Socks5 به تلگرام شده افزوده میشود:



The image shows a dark-themed list of proxies. The first entry is 'SOCKS5 127.0.0.1:10808' with a blue status indicator and the word 'online' below it. To the right of the entry are three vertical dots. At the bottom of the list are two buttons: 'Close' and 'Add proxy'.

**نکته:** برای استفاده از بخش Proxy Sock5 یا HTTP، نیازی به فعال بودن System Proxy در نرم افزار نیست و میتوانید آن را روی Clear system proxy تنظیم کنید:



## ۲. اندروید:

### ۲/۱. دانلود، نصب و راه اندازی:

برای دانلود نرم افزار V2rayNG از گوگل پلی با لینک زیر استفاده کنید:

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.v2ray.ang>

یا میتوانید به صورت مستقیم از لینک زیر دانلود کنید:

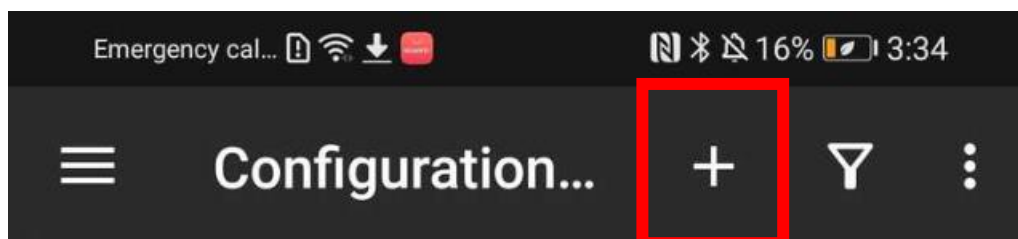
<https://github.com/2dust/v2rayNG/releases/tag/1.8.5>

همچنین فایل نصبی آن در تلگرام را نیز از لینک زیر میتوانید دانلود کنید:

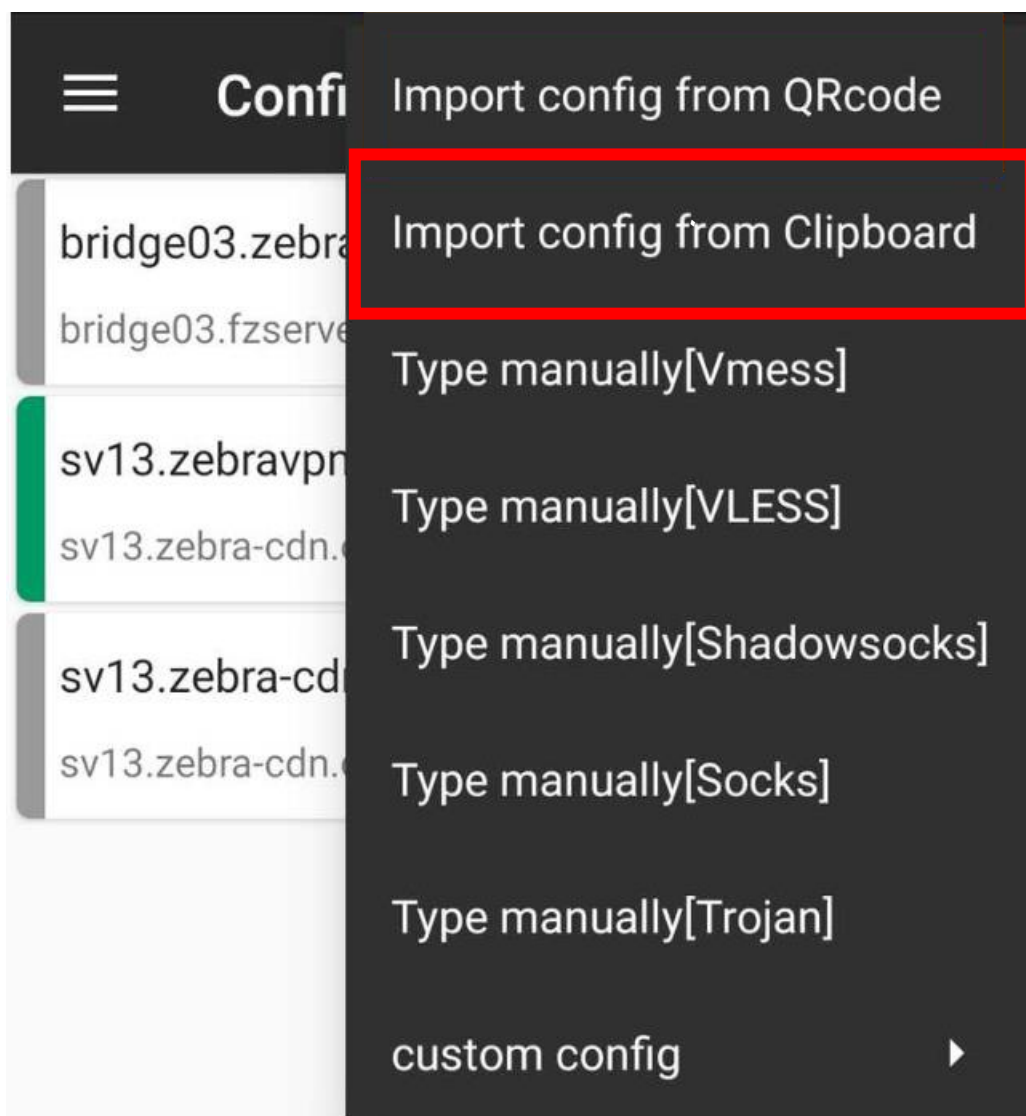
[https://t.me/config\\_apps/8](https://t.me/config_apps/8)

### ۲/۲ اضافه کردن کانفیگ های V2ray:

همانند روشی که برای ویندوز ارائه شد، ابتدا وارد لینک زیر شده و تعدادی از کانفیگ ها را کپی کنید. سپس وارد برنامه ی V2rayNG شده، دکمه ی + را فشار دهید.



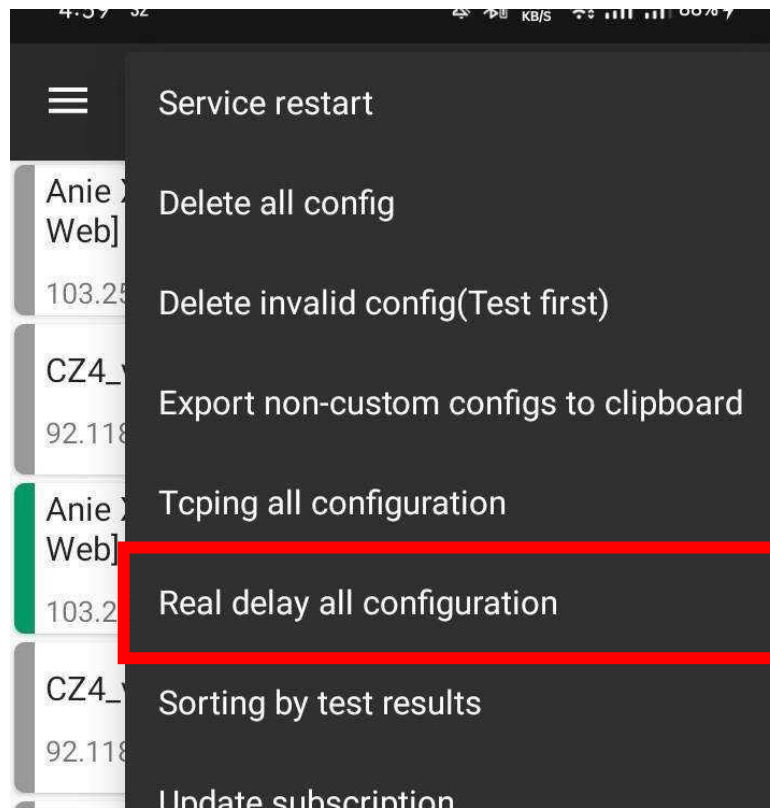
سپس از گزینه های باز شده، گزینه ی Import config from Clipboard را انتخاب کنید:



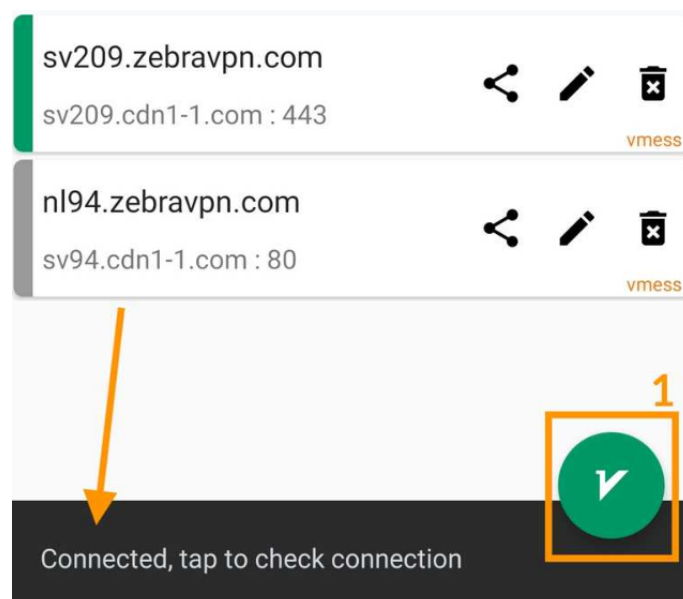
سپس لیست کانفیگ ها آپدیت شده و کانفیگ های جدید به آن اضافه میشود.



پس از افزودن کانفیگ ها، ابتدا روی علامت سه نقطه کلیک کنید. سپس از لیست باز شده Real delay را انتخاب کنید. همه ی کانفیگ ها عددی کنار آن ها خواهد آمد که نمایش دهنده ی ping آن ها است.



سپس، کانفیگی با کمترین عدد ping را انتخاب کنید تا سبز شود و سپس روی دکمه ی دایره ای و سبزرنگ پایین کلیک کنید:



برای قطع اتصال نیز، میتوانید روی همان دکمه ی سبز رنگ کلیک کرده تا قطع شود.

### ۳. دیگر سیستم عامل ها:

#### ۳/۱. داندلود، نصب و راه اندازی:

به پست این کانال مراجعه کنید و فایل مربوطه را داندلود و نصب کنید:

<https://t.me/v2reyy/14695>

#### ۳/۲. اضافه کردن کانفیگ های V2ray:

همانند روش های ارائه شده در بالا، میتوانید این کار را انجام دهید.

#### ۳/۳. روش اتصال:

مشابه روش های ارائه شده در بالا، میتوانید این کار را انجام دهید.