

Windows 10

1. Проверьте файл .Xclients в домашнем каталоге на hydra.jinr.ru. Если файла нет, то создайте его с помощью команды:

```
echo "exec mate-session" > ~/.Xclients; chmod 700 ~/.Xclients
```

2. Скачайте и установите клиент для доступа к HLIT-VDI – TurboVNC.

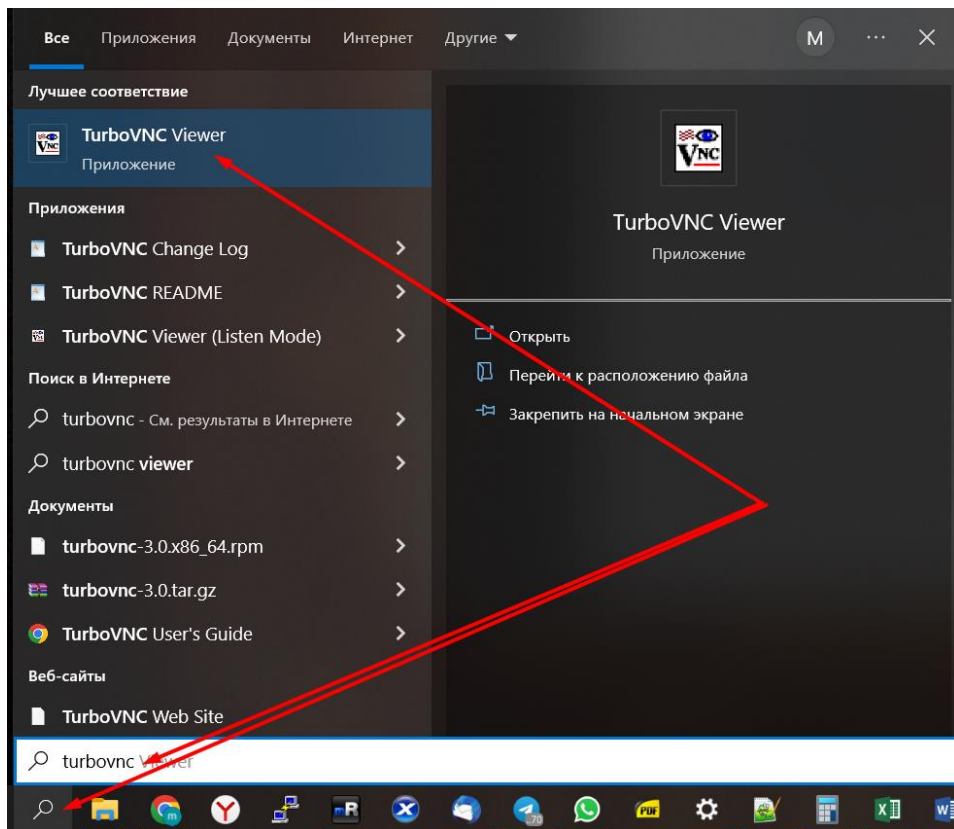
<https://sourceforge.net/projects/turbovnc/>

Параметры установки лучше не менять.

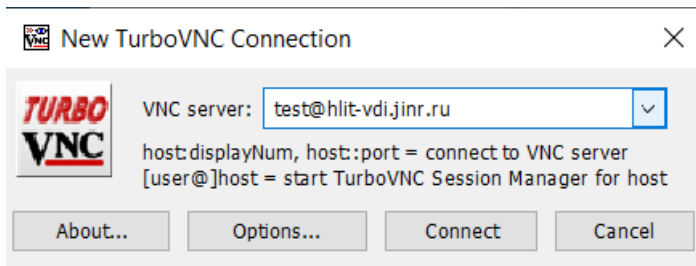
3.0.2	2023-01-31		2,479	
3.0.1	2022-09-13		540	
3.0	2022-09-13		2,380	
2.2.90 (3.0 beta1)	2022-02-07		3	
2.2.7	2021-12-22		52	
2.2.6	2021-02-24		29	
2.2.5	2021-02-24		116	
2.2.4	2021-02-24		56	
README.md	2023-01-31	3.3 kB	11	
turbovnc-debuginfo-3.0.2.x86_64.rpm	2023-01-31	8.3 MB	160	
turbovnc-3.0.2.x86_64.rpm	2023-01-31	41.4 MB	817	
turbovnc-debuginfo-3.0.2.i386.rpm	2023-01-31	7.9 MB	123	
turbovnc-3.0.2.i386.rpm	2023-01-31	3.3 MB	228	
turbovnc-3.0.2.src.rpm	2023-01-31	8.7 MB	6	
turbovnc-3.0.2.aarch64.rpm	2023-01-31	39.7 MB	7	
turbovnc_3.0.2_i386.deb	2022-11-29	3.5 MB	28	
turbovnc_3.0.2_arm64.deb	2022-11-29	42.6 MB	81	
turbovnc_3.0.2_amd64.deb	2022-11-29	44.2 MB	226	
turbovnc-3.0.2.tar.gz	2022-11-29	8.7 MB	86	
turbovnc-3.0.2.tar.gz.sig	2022-11-29	543 Bytes	0	
TurboVNC-3.0.2-x86_64.dmg	2022-11-29	38.7 MB	119	
TurboVNC-3.0.2-x86.exe	2022-11-29	39.0 MB	355	
TurboVNC-3.0.2-x64.exe	2022-11-29	41.1 MB	155	
TurboVNC-3.0.2-arm64.dmg	2022-11-29	38.0 MB	77	

3. Запустите TurboVNC. Если вы находитесь не в сети ОИЯИ, то сперва подключитесь к VPN

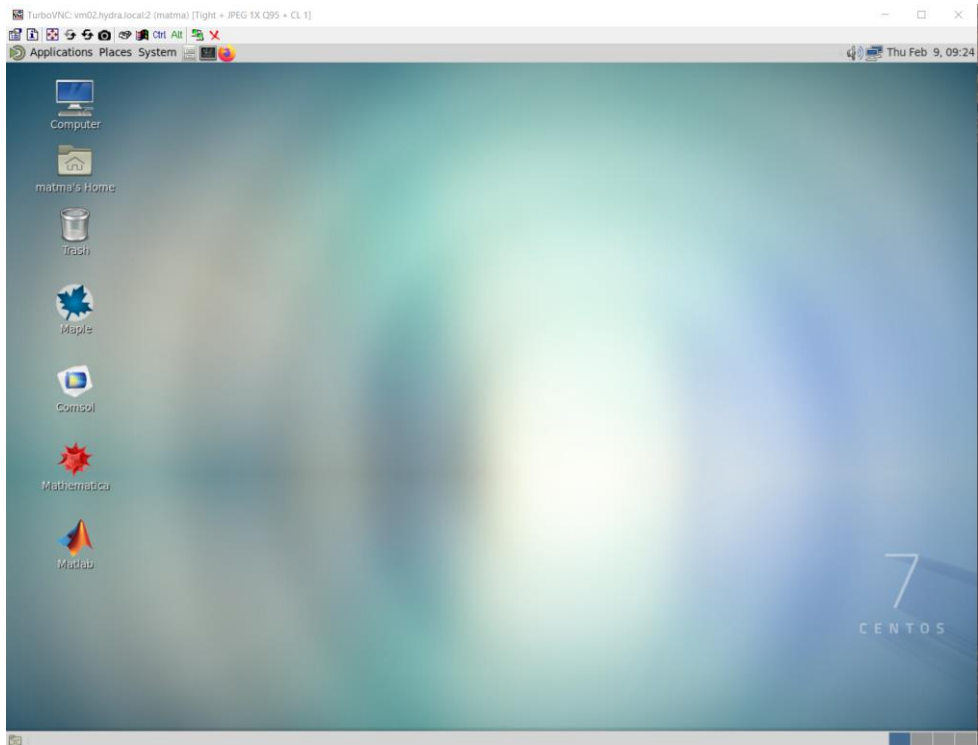
<https://noc.jinr.ru/ru/service/ud-win10-vpn.php>



4. Подключитесь к hlit-vdi.jinr.ru используя реквизиты для доступа hydra.jinr.ru



5. На рабочем столе подготовлены ярлыки для быстрого доступа к программному обеспечению HLIT-VDI.



6. При завершении сеанса работы нажмите LogOut

