- 1. Скачиваем клиента Cisco Anyconnect по ссылке на странице из wiki.
- 2. Распаковываем архив и устанавливаем клиент.
- 3. Запускаем установленную программу. Окно выглядит так:



- 4. Нажимаем на шестеренку в левом нижнем углу.
- 5. В открывшемся окне ставим галочку напротив Allow...

S Cisco AnyConnect Secure Mobility Client	
cisco AnyConnect Secure Mobility Client	1
Virtual Private Network (VPN)	
Preterences Statistics Route Details Firewall Message History    Start VPN when AnyConnect is started   Minimize AnyConnect on VPN connect   Allow local (LAN) access when using VPN (if configured)   Disable Captive Portal Detection   Block connections to untrusted servers	

6. Закрываем окно настроек.

7. Далее в основном окне вводим имя сервера для подключения. Ниже приведен список адресов. Выберите нужный вам.



Дивизион	Сервер для подлючения	
Федеральный офис	vpn-adm.dns-shop.ru	
Дальний Восток	vpn-dv.dns-shop.ru	
Восточная сибирь	vpn-dv.dns-shop.ru	
Западная Сибирь	vpn-ural.dns-shop.ru	
Урал	vpn-ural.dns-shop.ru	
Средняя Волга	vpn-ural.dns-shop.ru	
Верхняя Волга	vpn-ural.dns-shop.ru	
Юг	vpn-msk.dns-shop.ru	
Центральный	vpn-msk.dns-shop.ru	
Черноземье	vpn-msk.dns-shop.ru	
Приволжский	vpn-msk.dns-shop.ru	
Северо-Западный	vpn-msk.dns-shop.ru	

8. Нажимаем кнопку Connect. В появившемся окне вводим свои логин/пароль. Нажимаем кнопку ОК.

🕥 Cisco	AnyConnect	vpn-adm.dns-shop.ru
	Please enter	your username and password.
_	Username:	testuser
	Password:	*******
		OK Cancel

9. Если всё прошло удачно, то в правом нижнем углу возле часов у вас будет значок Cisco Anyconnect с закрытым замком. Если нажать на этот значок левой кнопкой мыши, то появится такое окно.

🕙 Cisco AnyCo	nnect Secure Mobility Client	
	VPN: Connected to vpn-adm.dns-shop.ru. vpn-adm.dns-shop.ru	Disconnect
00:00:28		IPv4
<b>\$</b> ()		ajtajta cisco