

Настройка удаленного доступа (VPN) к сети TSC



Получение прав удаленного доступа	3
Web-based установка клиента удаленного подключения	
Добавление узла VPN в список доверенных	
Установка Cisco AnyConnect Mobility Client	
Установка ActiveX control.	
Установка Java Runtime Environment	
Установка јаvа кинише Епунопшен	
Установка клиента улаленного полключения из листриоутива	X



Получение прав удаленного доступа

Для получения прав удаленного доступа необходимо оформить заявку, направив письмо с просьбой предоставления удаленного доступа в Группу поддержки пользователей (почтовый адрес itsupport@tsconsulting.ru)

Web-based установка клиента удаленного подключения

Добавление узла VPN в список доверенных

Необходимо добавить узел https://vpn.tsconsulting.ru в список доверенных. Войти в Internet Explorer, выбрать Tools -> Internet Options -> Security -> Sites:

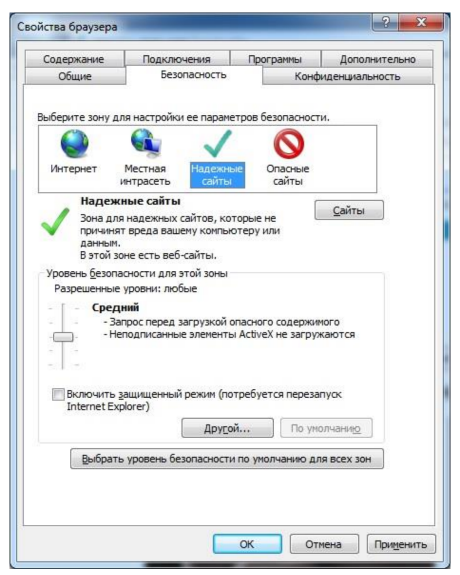


Рис. 1.



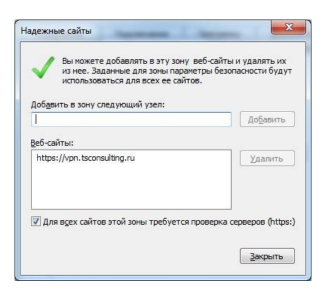
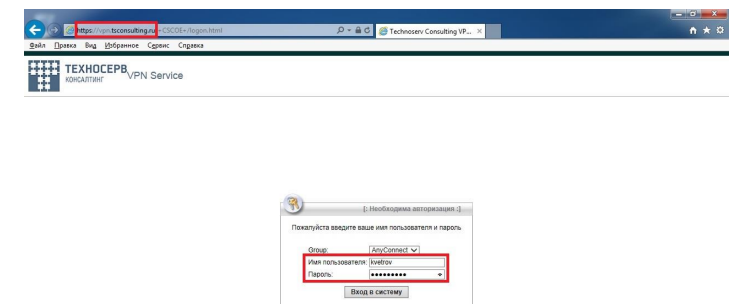


Рис. 2.

Установка Cisco AnyConnect Mobility Client

Необходимо вне корпоративной сети перейти по ссылке https://vpn.tsconsulting.ru используя браузер MS Internet Explorer (версии 8.0 или выше) и ввести свои корпоративные учетные данные (логин/пароль):





Пользователь должен обладать правами Администратора на локальном компьютере для запуска инсталлятора и установки клиента удаленного подключения:





Рис. 4.

Установка ActiveX control

В процессе инсталляции установщику потребуется скачать и установить ActiveX control AnyConnect Secure Mobility Client. Необходимо кликнуть мышью на всплывающем окне и подтвердить установку компонента ActiveX control.



Рис. 5.

Если по каким-либо причинам установщик не смог скачать и установить ActiveX control, он продолжит попытку установки клиента удаленного подключения, но с использованием компонентов Java Runtime Environment. JRE требуется скачать и предварительно установить на компьютер, с которого предполагается использовать клиент удаленного подключения Cisco AnyConnect Mobile Client.



Установка Java Runtime Environment

Скачать и установить Java Runtime Environment последней версии можно скачать с сайта www.java.com

После установки Java Runtime Environment для применения изменений может потребоваться перезагрузка браузера (необходимо закрыть и снова открыть все окна браузера).

Чтобы проверить, что пакет Java Runtime Environment установлен на компьютере и правильно работает, запустите этот проверочный апплет

Если после установки Java в процессе проверки появляется ошибка, это может быть связано с проблемами конфигурации (например, настройками браузера или панели управления Java, а также настройками системы безопасности).

Если при проверке установленной версии JRE (при запуске апплета проверки или в момент запуска установки клиента Cisco AnyConnect Mobility Client) будет выведено предупреждающее окно (см. рис. 6.) необходимо согласиться с запуском нажав Run:



Рис. 6.



Установщик сообщит о завершении процесса установки и автоматически установит соединение с сетью компании с необходимыми настройками профиля подключения (реквизиты пользователя для подключения уже были введены перед скачиванием клиента удаленного подключения):





Рис. 7.

Если необходимо выполнить разрыв соединения, достаточно кликнуть мышью на ярлык подключения в системном трее и выбрать Disconnect:



Рис .8.



Ярлык в системном трее будет видоизменен (открытый замок), что будет свидетельствовать о том, что в текущий момент удаленное подключение не используется (не подключено).

В случае с последующими подключениями к сети компании достаточно кликнуть мышью ярлык в системном трее и ввести свои корпоративные учетные данные (логин/пароль) для подключения:

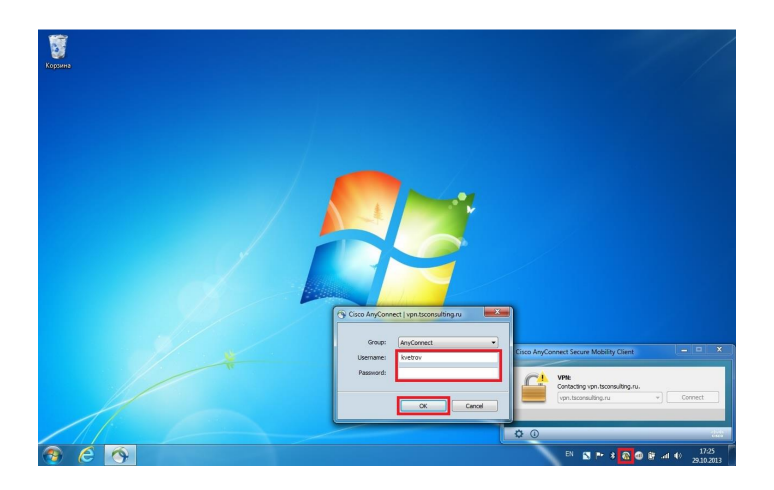


Рис. 9.

Установка клиента удаленного подключения из дистрибутива

Если в силу каких-либо причин вы не можете воспользоваться web-based установкой клиента удаленного подключения, скачать актуальную версию Cisco AnyConnect Mobility Client с настроенным профилем подключения к сети компании можно здесь - \\tsc.ts\root\Distributives\Cisco\AnyConnectMobilityClient\TSC

Пример установки клиента удаленного подключения Cisco AnyConnect Mobility Client приведен ниже (Рис. 11-13). После выполнения установки достаточно кликнуть мышью на ярлыке в системном трее и ввести свои доменные учетные данные (логин/пароль) для подключения.





Рис. 10.

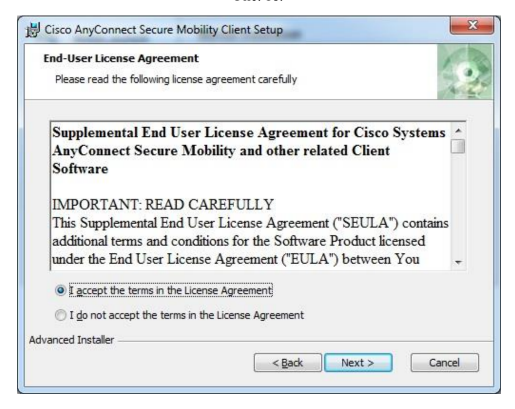


Рис. 11.



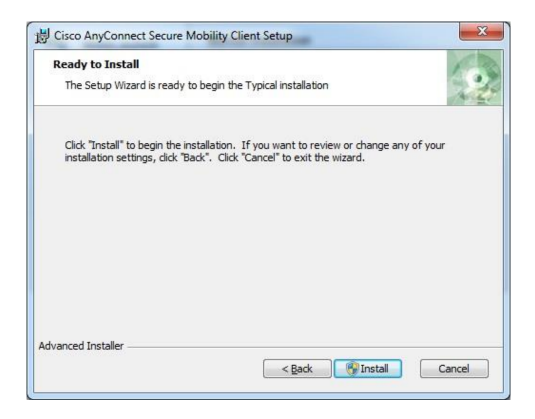


Рис. 12.



Рис. 13.