Для обеспечения миграции ваших подключений на новые серверы доступа для терминалов валютного рынка Московской Биржи с подключением через сеть интернет рекомендуем выполнить следующие действия:

Please follow this guide to ensure smooth migration of your connections to new gateways for terminals of the MOEX FX Market connected via Internet:

Проверить корректность разрешения DNS записи

Make sure DNS service operates correctly

Запустить командную строку Windows: нажать Win+R и в открывшемся окне набрать CMD. В окне командной строки выполнить команду: nslookup trade.moex.com

Run the Windows command line: press "Win"+"R" and type "CMD" in the opened window. Select "nslookup trade.moex.com" in the command line window.

- + По итогам выполнения команды в поле Addresses должны присутствовать следующие адреса: 85.118.180.41, 85.118.177.41, 85.118.180.42, 85.118.177.42.
- + When the command is run, field "Addresses" contain the following addresses: 85.118.180.41, 85.118.177.41, 85.118.180.42 and 85.118.177.42.
- В случае, если в результате выполнения команды вместо списка адресов вы получаете ошибку, вам необходимо обратится к своему системному администратору, для проверки работы DNS.
- If after executing the command, you get an error instead of the list of addresses, please contact MOEX system administrator to check DNS.

Проверить доступность адресов подключения

Check the connection addresses

В окне командной строки последовательно выполнить следующие команды:

Execute consecutively the following commands in the command line window:

- Для проверки доступности серверов валютного рынка: telnet 85.118.180.42 15000 telnet 85.118.177.42 15000 telnet 85.118.177.41 15000 telnet 85.118.180.41 15000
- To check availability of the FX Market gateways: telnet 85.118.180.42 15000

telnet 85.118.177.42 15000 telnet 85.118.177.41 15000 telnet 85.118.180.41 15000

- + По итогам выполнения каждой из команд должен будет появится черный экран с мигающим курсором, оповещающий об удачном подключении. Что бы перейти к выполнению следующей команды необходимо нажать сочетание клавиш ctrl+C
- + After every command is executed, black screen with a blinking cursor should appear that means successful connection has been made. To execute the next command, press "ctrl"+"C".
- В случае, если в результате вы получаете ошибку вида *«telnet не является внутренней или внешней командой»*, вам необходимо обратится к своему системному администратору для проверки доступности адресов и портов подключения.
- if the error message appears that says «telnet is recognized as an internal or external command", please contact your system administrator to check accessibility of addresses and connection ports.
- В случае, если в результате выполнения команды вы получаете сообщение вида «*He* удалось открыть подключение к этому узлу, на
- if the error message appears that says "Could not open connection to the host, on port: Connect failed" please contact your system administrator

порт: Сбой подключения», то вам необходимо	to receive authorisation to access the pairs of
обратиться к своему системному администратору	addresses and connectivity ports.
для разрешения вам доступа на проверяемые	
пары адресов и портов подключения.	
Убедиться в корректности настроек терминалов	Make sure terminals' connection setups are correct
в меню Сервис-> Параметры установить в профиле MOEX Internet:	in menu "Service"->"Parameters" in profile "MOEX Internet":
параметр HOST установлен в значение: trade.moex.com:15000параметр SERVER установлен в значение: EQ	Set parameter "HOST" to: trade.moex.com:15000Set parameter "SERVER" to: EQ
! В случае, если параметр "Список серверов доступа" уже установлен и имеет значение отличное от trade.moex.com или серверов с адресами 85.118.180.41, 85.118.177.41, 85.118.180.42, 85.118.177.42, то перед внесением новых настроек согласуйте их со своим	! If parameter "HOST" has already set to a value that differs from trade.moex.com or servers with addresses 85.118.177.41, 85.118.180.41, 85.118.177.42 and 85.118.180.42, new setup should be agreed with your system administrator.

системным администратором.