

Инструкция по подключению к виртуальной машине на Amazon с помощью RD Client на мобильных гаджетах (телефон, планшет).

Вы можете работать в полной ноде Erachain, используя свой мобильный гаджет (телефон или планшет). Подключитесь к своей виртуальной машине, созданной на сервисе Amazon. Для этого установите rdp client на свой гаджет. Запустите «Play Маркет» на своём гаджете. Рассмотрим установку на примере планшета (Рисунок 1).



Рисунок 1



В строку поиска введите «rdp clietnt android». Из предложенных вариантов выберите приложение «Microsoft Remote Desktop» (Рисунок 2) и установите его (Рисунок 3).

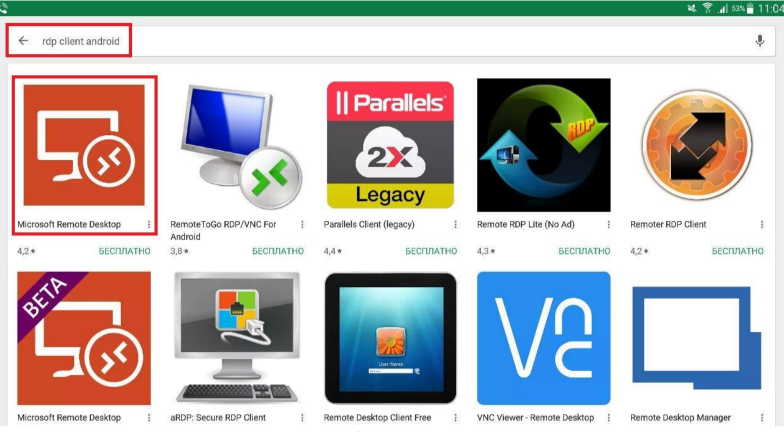


Рисунок 2





Для запуска приложения перейдите по «Открыть» (Рисунок 4).



Далее перейдите по «Ассерt» (Рисунок 5).



Рисунок 5



В следующем окне нажмите «+» (Рисунок 6).

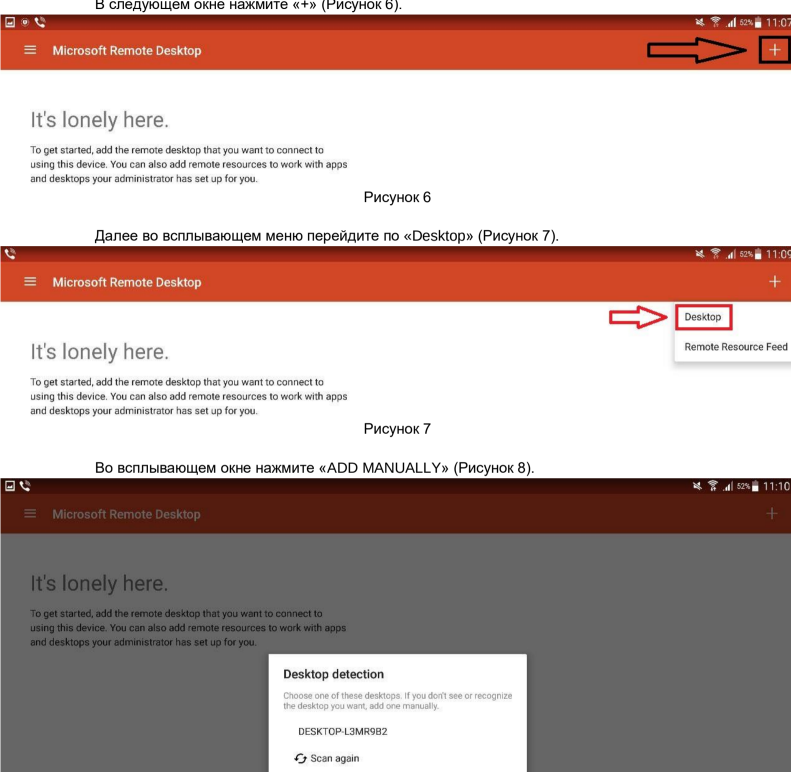


Рисунок 8

CANCEL

ADD MANUALLY



Далее во всплывающем окне, в строке «Host name or IP address» пропишите Ваш публичный IP адрес, полученный при создании виртуальной машины на сервисе Amazon (Рисунок 9 и 10).

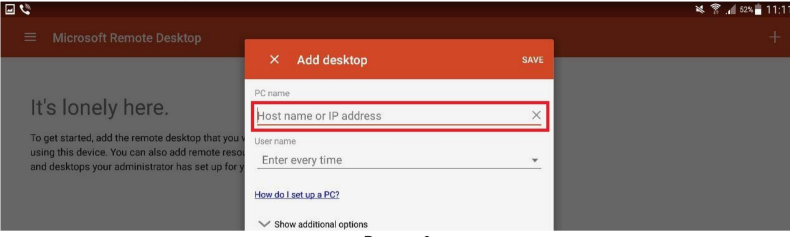


Рисунок 9

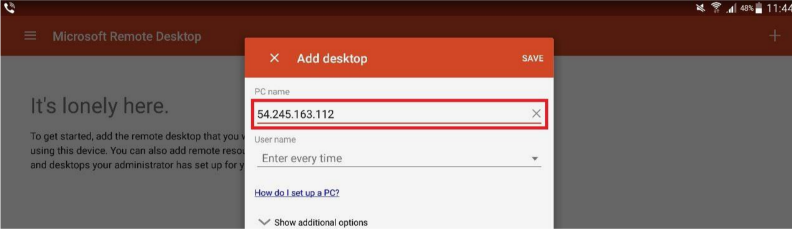


Рисунок 10

Далее перейдите на строку «Enter every time» (Рисунок 11).

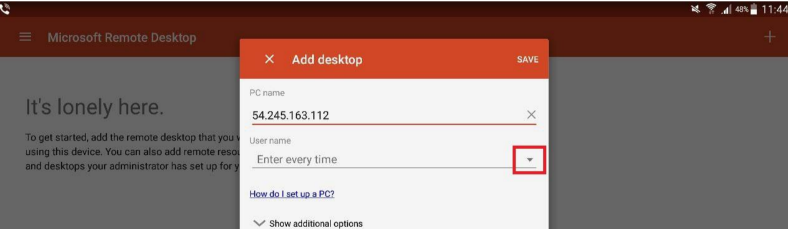


Рисунок 11



Во всплывающем меню перейдите по «Add user account» (Рисунок 12).

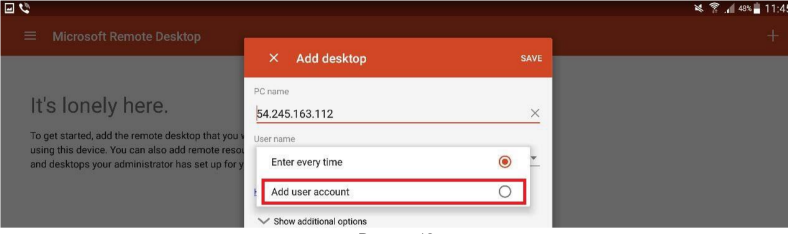


Рисунок 12

Далее во всплывающем окне, в строке «User name» напишите «Administrator». В строке «Password» введите Ваш пароль доступа к Amazon машине и нажмите «SAVE» (Рисунок 13).

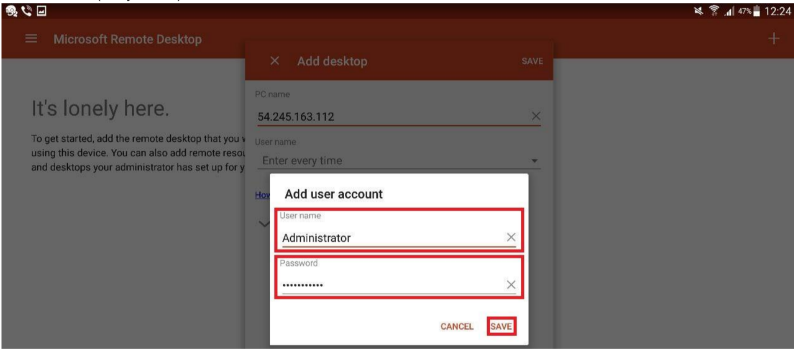


Рисунок 13

Далее нажмите «SAVE» (Рисунок 14).



Рисунок 14



Далее запустите созданное rdp соединение (Рисунок 15).

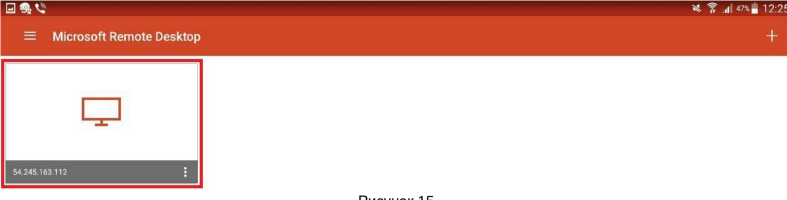


Рисунок 15

Дождитесь всплывающего окна «Certificate can't be verified. Do you want to connect anyway?» и нажмите «CONNECT». Если Вы не хотите, что бы это окно всплывало при каждом подключении, поставьте галку перед «Never ask again for connections to this PS» (Рисунок 16).

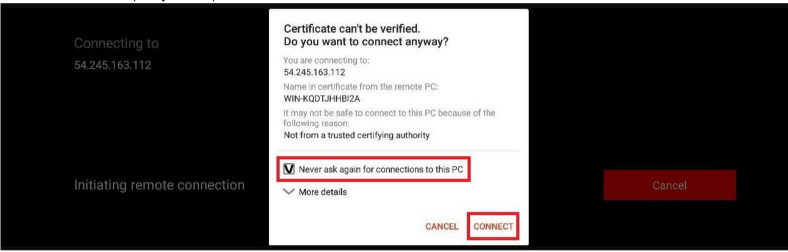


Рисунок 16



После того, как соединение будет установлено, Вы сможете работать с полной нодой Erachain на своей виртуальной машине, созданной на сервисе Amazon (Рисунок 17 и 18).

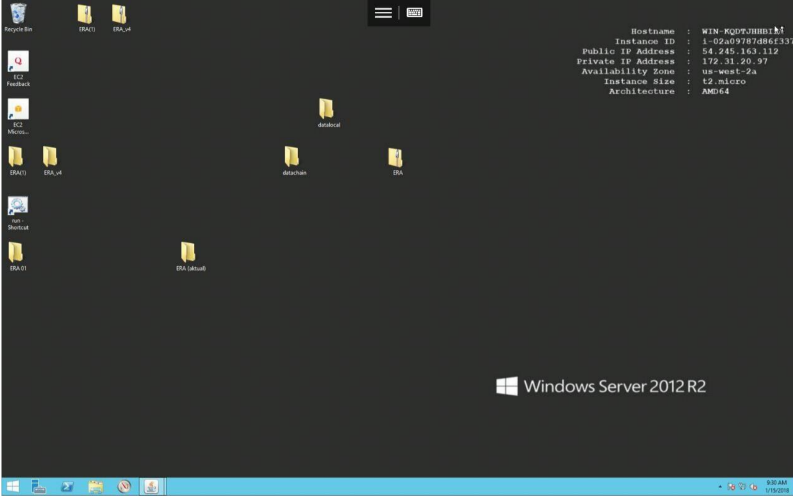


Рисунок 17



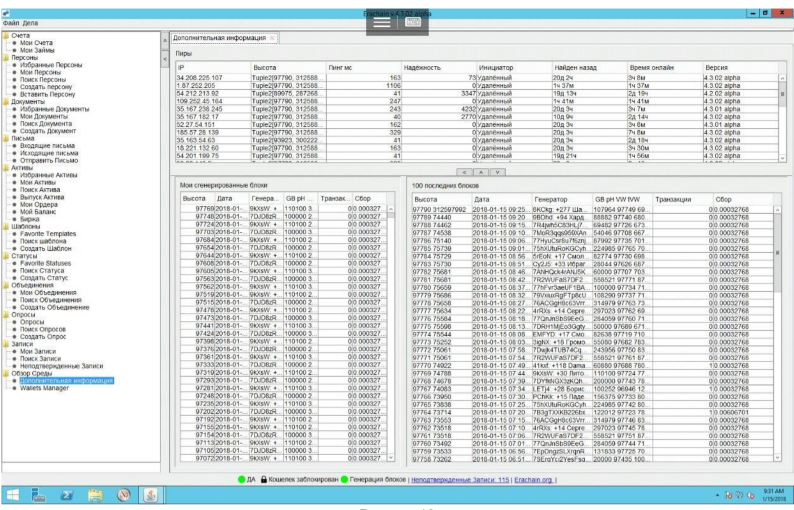


Рисунок 18