

- 1) Интересно, что у меня не вышло одновременно настроить и ssh и телнет (клиент в PT просто не подключался. Не знаю, с чем это связано).

Посмотрел пакет телнета, который приходит от роутера к ПК. Видно, что в данных приходят строки, которые собственно и выводятся.

PDU Information at Device: PC-A

OSI Model [Inbound PDU Details](#)

PDU Formats

TCP

0	4	10	16	24	Bits
SOURCE PORT:23			DESTINATION PORT:1032		
SEQUENCE NUMBER:1					
ACKNOWLEDGEMENT NUMBER:1					
OFFS ET:0x	RESERVED : 0b000000	FLAGS:0b 011000	WINDOW:65535		
CHECKSUM:0x0000			URGENT POINTER:0x0000		
OPTION					
DATA (VARIABLE LENGTH)				PADDING: 0b000 ...000	

TELNET

0	4	8	16	Bits
TELNET DATA:User Access Verification Password:				

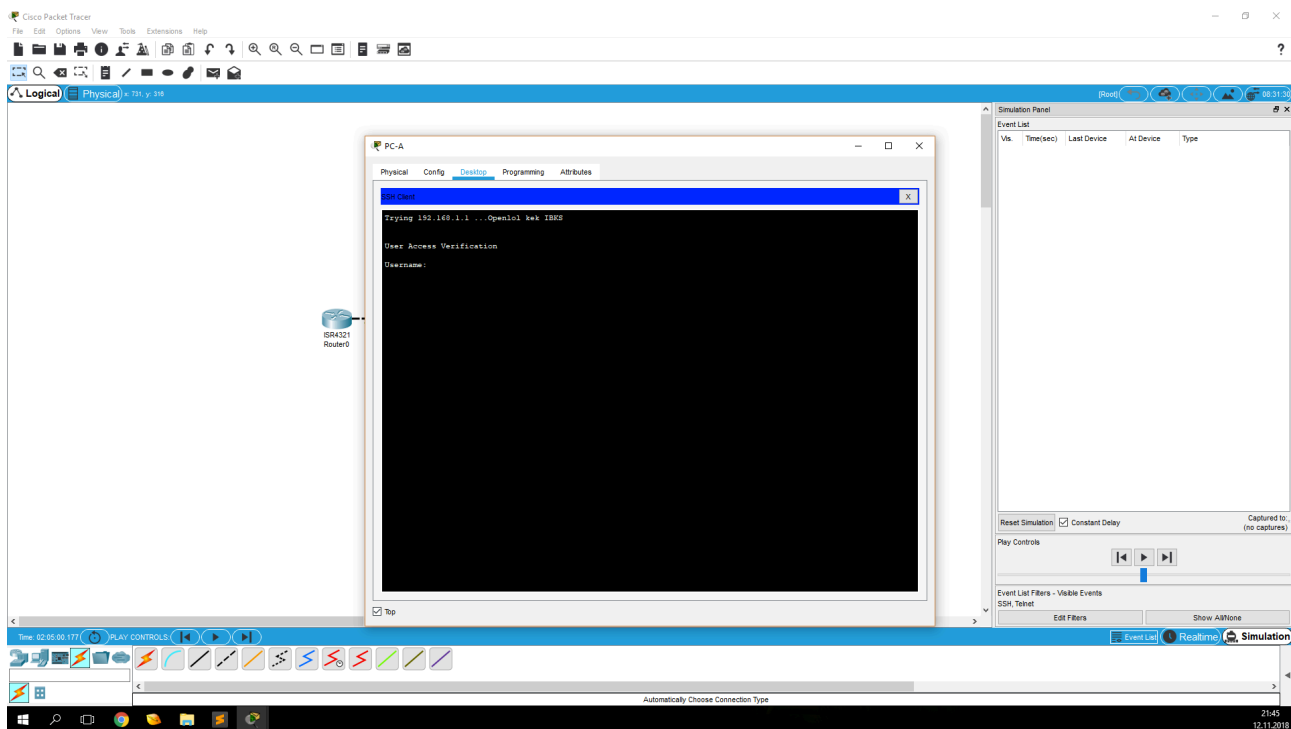
DATA (VARIABLE LENGTH)

Потом видно, что в открытом виде передаются данные в телнете:

TELNET DATA:c|

TELNET DATA:|

Разобрался, почему не могу одновременно и телнет и сssh настроить: почему-то нельзя как в методичке сделать двойную команду, а он берет только последнюю. Настроился под телнет.



В нем логин и пароль от пользователя так же передались в открытом виде.

В ssh так же в открытом виде в PDU передается пароль, так что можно сделать вывод, что без вайршарка эту лабу не сделать.

SSH DATA:s |