

## Record de atacuri împotriva protocoalelor de acces la distanta, în noiembrie 2020 (Kaspersky)

**Numarul atacurilor împotriva protocoalelor de acces la distanta (RDP) a atins un nou record, de 409 milioane în întreaga lume, în luna noiembrie a anului anterior, arata o analiza realizata de Kaspersky.**

"La mijlocul lunii martie a anului trecut, Organizatia Mondiala a Sanatatii a declarat oficial ca lumea se confrunta cu o pandemie, iar tarile s-au grabit sa adopte masuri pentru stoparea raspândirii. O masura populara de combatere a pandemiei a fost trecerea companiilor la munca la distanta. Cu toate acestea, având putin timp la dispozitie pentru a face tranzitia, multe companii nu au avut timp sa adopte masuri adecvate de securitate, în acest fel fiind vulnerabile la o serie de noi riscuri asupra securitatii. Unul dintre cele mai frecvente riscuri a fost reprezentat de atacurile împotriva protocoalelor utilizate de angajati pentru a accesa de la distanta resursele corporative", considera expertii într-un comunicat transmis, luni, AGERPRES.

Datele centralizate de Kaspersky releva faptul ca, din momentul în care a intrat în vigoare decizia de lockdown, în martie 2020, numarul total de atacuri bruteforce împotriva RDP a crescut de la 93,1 milioane la nivel mondial în februarie 2020, la 277,4 milioane în martie (+197%).

De asemenea, din luna aprilie a anului trecut, atacurile înregistrate lunar nu au scazut niciodata sub 300 de milioane si au atins un nou total maxim de 409 milioane de atacuri în întreaga lume, în noiembrie.

La aproape un an de la începutul pandemiei, în februarie 2021, au avut loc 377,5 milioane de atacuri bruteforce, cu mult peste cele 93,1 milioane descoperite la începutul anului 2020.

RDP, unul dintre cele mai populare protocoale la distanta pentru desktop, este utilizat pentru a accesa Windows sau anumite servere. Într-un atac bruteforce, atacatorii testeaza diferite nume de utilizator si parole pâna când se gaseste combinatia corecta - si au acces la resursele corporative, explica specialistii.