

Ligi veerand nutitelefoni omanikest kasutavad sama parooli kõigil kontodel ja äppides

4 aastat tagasi Autor: [Vitali Donskoi](#)



Eesti elanike seas tehtud uuringu tulemused näitasid, et ligi veerand üle 35 aasta vanustest nutitelefoni omanikest kasutab üht parooli kõigi kontode ja äppide jaoks, paljud isegi mitu aastat järjest.

Uuringus tunnistasid 35-44 aastaste seas lausa 22% vastanutest, et kasutavad sama parooli igal võimalusel ning lausa 14% neist ei võta uut parooli kasutusele aastaid.

45-54 aastaste seas tunnistasid riskikäitumist täpselt sama palju ehk 22% vastanutest.

Huawei Mobile Service äriarenduse juht Vitali Donskoi sõnul on see üks küberturvalisuse nõrgemaid kohti, mille kaudu häkkerid tarbijate kontodele ligi saavad: „Igal kontol erineva parooli kasutamine ja nende regulaarne vahetamine on igapäevasele nutitelefoni kasutajale jõukohane ning see tagaks kõrgema kaitse küberohtude eest,“ rõhutab Donskoi.

Vastajad vanuses 25-35 näitasid üles kõige rohkem digitarkust, sest selles vanusegrupis oli vaid 10% neid, kes üht parooli kõigil kontodel kasutavad ning 52% püüavad luua erinevaid parooli ja neid kõiki meeles pidada.

Sama parooli kõigil kontodel ja nutitelefoni rakendustes kasutavad 50% meessoost ja 48% naissoost vastanutest. Suur sooline erinevus tuli aga välja abistavate lisarakenduste kasutamises, nimelt vastas 16% meestest, et nad kasutavad paroolide hoiustamiseks lisarakendust, mis salvestab turvaliselt kõik paroolid ning meeles tuleb hoida vaid üht parooli. Sama vastuse andis ainult 5% naistest.

Küberturvalisuse eksperdina paneb Vitali Donskoi tarbijatele südamele, et oma andmete kaitsmist tuleb võtta tõsiselt: „Inimesed kasutavad üha enam nutiseadmeid ja erinevaid rakendusi, mis nõuavad kontode registreerimist ja paroolide loomist. Kui kõiki parooli ei ole võimalik meeles jätta, siis leidub näiteks HuaweiAppGallery-s valik erinevaid usaldusväärseid paroolihoiustamise äppe nagu näiteks Password Manager - Keeper,“ pakub Donskoi.

Küberturvalisus sõltub ka sellest, kui teadlikult tarbija erinevaid rakendusi valib ja millised õigused neile oma andmetega toimetamiseks annab. 11% kõigist vastanutest ütlesid, et lubavad kontodel ja rakendustel paroolid teistkordseks sisse logimiseks meeles jätta. See võib olla riskantne juhul, kui äpp on alla laetud ebausaldusväärset veebilehelt ning rakendus püüab põneva sisu varjus hoopis kasutaja andmetele ligi saada.

Sama uuringu käigus küsiti tarbijatelt ka teiste nutitelefoni turvameetmete kasutamise kohta. Vastustest selgus, et lausa 13% vastanutest ei kasuta nutitelefoni üldse mingeid turvameetmeid. Donskoi arvates tuleb internetiohutusse suhtuda sama tõsidusega nagu oma vara kaitsmisesse. „Oma andmeid tuleb küberkurjategijate eest kaitsta samamoodi nagu me oleme harjunud koduukse lukustama. Igal kontol ja kõigis rakendustes sama parooli kasutamine on sama ohtlik, kui lukustada sama võtmega kõik ukse,“ hoiatab Donskoi.

Küsitluse korraldas Huawei tellimisel uuringufirma Rait Group 2020. aasta oktoobris. Uuringus osales 358 inimest vanuses 18-75.

- [Uudised](#)

- [Lahendused](#)
- [Tarkvara](#)
- [Turvalisus](#)