



မြန်မာနိုင်ငံတွင် IMEI နံပါတ် မဖြစ်မနေမှတ်ပုံတင်ခြင်း - အန္တရာယ်များ၊ စိန်ခေါ်မှုများနှင့် အန္တရာယ် လျှော့ချရေး လုပ်ဆောင်ချက် အစီအမံများ

// သိကောင်းစရာမေးခွန်းများ //

မေး။ IMEI ဆိုတာ ဘာလဲ။

ဖြေ။ IMEI (International Mobile Equipment Identity နိုင်ငံတကာ မိုဘိုင်း စက်ပစ္စည်း အထောက်အထား) သည် မိုဘိုင်းလ်စက်ပစ္စည်း၏ အမှတ်တံဆိပ်နှင့် မော်ဒယ်သာမက ထိုကိရိယာ၏ serial number ထုတ်လုပ်မှု အမှတ်စဉ် နံပါတ်ကိုပါ ဖော်ထုတ်နိုင်စေမည့် ဂဏန်း ၁၅ လုံး ပါသော နံပါတ်တစ်ခု ဖြစ်သည်။ - IMEI ကုဒ်နံပါတ် မှတစ်ဆင့် မိုဘိုင်းအော်ပရေတာ တစ်ဦး သည် ၎င်းတို့ မိုဘိုင်းလ်ကွန်ရက် အတွင်းရှိ မိုဘိုင်းကိရိယာတစ်ခုကို အလွန် လျင်မြန်စွာ ခြေရာခံနိုင်သည်။ ၂၀၁၆ခုနှစ် က ထုတ်ပြန်သည့် **Derechos Digitales** ကို ကိုးကားသည်။

မေး။ IMEI နံပါတ် မှတ်ပုံတင်ခြင်း အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့သည်/ ဖော်သည့်နိုင်ငံများတွင် ပြည်သူများ သည် မည်သို့သောစိန်ခေါ်မှုများကို ရင်ဆိုင်ခဲ့ကြသလဲ။

ဖြေ။ အင်ဒိုနီးရှားတွင် IMEI နံပါတ်များကို မှတ်ပုံမတင်သူများသည် မည်သည့် တယ်လီကွန်း ကွန်ရက်ကိုမျှ မချိတ်ဆက်နိုင်အောင် **ပိတ်ထားခံ** ခဲ့ရသည်။ အင်တာနက်သုံးချင်ပါက ဝိုင်ဖိုင် WiFi မှတစ်ဆင့်သာ သုံးနိုင်သည့်အတွက် တယ်လီကွန်း / မိုဘိုင်းဖုန်း ဝန်ဆောင်မှုများနှင့် ၎င်းတို့က ပေးသည့် လိုအပ်သည့် ဝန်ဆောင်မှုများကို အသုံးမပြုနိုင်တော့ခြင်း မရှိပေ။ IMEI များကို မှတ်ပုံတင်ရန် တာဝန်ပေးထားသော သက်ဆိုင်ရာဌာနသည် လူအများအပြား တပြိုင်နက် မှတ်ပုံတင်ရန် ကြိုးစားသည့်အခါ ဝန်ဆောင်မှုမပေးနိုင်ရုံသာမက အင်ဒိုနီးရှား၏ **ဗဟိုစက်ပစ္စည်း အထောက်အထား မှတ်ပုံတင်စနစ် Central Equipment Identity Register (CEIR)** သည်လည်း နည်းပညာဆိုင်ရာ ပြဿနာများစွာကို ကြုံတွေ့ရခဲ့သဖြင့် လုပ်ငန်းစဉ်ကို ပိုမိုနှောင့်နှေးစေခဲ့သည်။ ပြည်သူများသည် ၎င်းတို့ မျှော်လင့်ထားတာထက် ပိုကြာမြင့်စွာ ဖုန်းနှင့်အင်တာနက်လိုင်းများ ပြတ်တောက်မှု ကြုံခဲ့ကြရသည်။

၂၀၁၂ ခုနှစ်က **ကင်ညာနိုင်ငံ**တွင် အာဏာပိုင်များက ပြည်သူလူထု ၁.၅ သန်းခန့်၏ IMEI ကုဒ်များသည် နိုင်ငံတကာ ဒေတာဘေ့စ်အတွင်း မရှိသောကြောင့် အဆိုပါ ပြည်သူများ၏ တယ်လီဖုန်းဆက်သွယ်မှုကို ဖြတ်တောက်ခဲ့သည်။ ပြည်သူများသည် လွတ်လပ်စွာ ဆက်သွယ်ပြောဆိုနိုင်ခြင်း မရှိရုံမျှမက မိုဘိုင်းငွေပေးချေမှု စနစ်များကို သုံးစွဲနိုင်ခြင်း မရှိခြင်းကြောင့် စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများလည်း ပြင်းထန်စွာ ထိခိုက်ခဲ့သည်။

တူရကီနိုင်ငံတွင် နိုင်ငံသားများသည် ၎င်းတို့၏ ဖုန်းများကို မှတ်ပုံတင်ရန် တစ်နှစ်လျှင် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၁၀၀ မှ ၄၀၀ (ကျပ် ၂ သိန်း မှ ၈ သိန်းခန့်) ပေးရသည်။ သာမန်လူတစ်ဦးအတွက် အင်တာနက် အသုံးပြုရန် မတတ်နိုင်လောက်အောင် အဆမတန်သော ပမာဏဖြစ်သည်။

လက်ဘနွန်နိုင်ငံတွင် SMEX အဖွဲ့မှ သုံးသပ်ချက်တွင် IMEI နံပါတ်များကို မှတ်ပုံတင်ထားသူများအား ခြေရာခံလိုက်သောအခါ ပိုမို မှန်ကန်တိကျမှုရှိကြောင်း၊ မှတ်ပုံ တင်ခြင်း ကြောင့် သတင်းထောက်များနှင့် တက်ကြွ လှုပ်ရှားသူများ အတွက် ဖုန်းနံပါတ် ပြောင်းရန် ခက်ခဲစေမည်ဖြစ်ကြောင်း စိုးရိမ်မှုများကို ထောက်ပြခဲ့သည်။ ထို့အပြင် IMEI နံပါတ်သည် ဖုန်း၏ အခြားနည်းပညာဆိုင်ရာ အင်္ဂါရပ်များလည်း ပါဝင်ရာ - အဆိုပါ အချက် အလက်များ အရ ပစ်မှတ်ထားစောင့်ကြည့်မှုကို ပိုမို လွယ်ကူစေသည်။ ထို့အပြင် IMEI နံပါတ် မှတ်ပုံတင်ခြင်းသည် ဝတ်ဆိုင်သည် လူထု၏ သတင်း အချက်အလက်များကို ပြင်ပ တတ်ယ အဖွဲ့အစည်းများထံ ထုတ်ဖော်နိုင်ပြီး ကိုယ်ရေးကိုယ်တာ အချက်အလက် လျှို့ဝှက် ထိန်းသိမ်းမှု ချိုးဖောက်မှုများ ဖြစ်စေနိုင်သည်။

နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံတွင် ပြည်သူလူထုသည် အစုလိုက်အပြုံလိုက် စောင့်ကြည့်ခံရနိုင်ခြင်း၊ ကိုယ်ရေး ကိုယ်တာ အချက်အလက်များ လျှို့ဝှက်ထိန်းသိမ်းခွင့်နှင့် လွတ်လပ်စွာ ထုတ်ဖော်ပြောဆိုခွင့် အခွင့်အရေးများကို ချိုးဖောက်ခံရမည်ကို စိုးရိမ်ခြင်းကြောင့် IMEI ကုဒ် မှတ်ပုံတင်ခြင်း ကို ဆန့်ကျင် ကန့်ကွက်ခဲ့ကြသည်။ ၎င်းတို့ အစိုးရက IMEI မှတ်ပုံတင်ခြင်းအပြင် ပြည်သူများ၏ ဖုန်းနံပါတ်များ/ IMEI နံပါတ်များကို ၎င်းတို့၏ အမျိုးသား မှတ်ပုံတင်နံပါတ်များနှင့် ချိတ်ဆက်ရန် အဆိုပြုခဲ့သည်။

မေး။ IMEI နံပါတ်ဖြင့် အစိုးရ သို့မဟုတ် တယ်လီကွန်အော်ပရေတာသည် ဖုန်း၊ မိုဘိုင်းလ် စက်ပစ္စည်း၏ တည်နေရာကို ခြေရာခံလိုက်နိုင်ပါသလား။

ဖြေ။ လိုက်နိုင်ပါသည်။ ဖြစ်နိုင်ခြေရှိပါသည်။ **ဆော်ဒီအာရေဗျ**တွင် အစိုးရသည် စစ်ဘက်အဆင့်ရှိသော နည်းပညာဖြင့် မိုဘိုင်းလ်ဖုန်းများ၏ IMEI နံပါတ်များကို အသုံးပြုကာ ဖိုဝါဒီကြီးစိုးသော စနစ်မှ ထွက်ပြေးသွားသော အမျိုးသမီးများ၏ ဖုန်းများကို ခြေရာခံနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မေး။ ဤသို့ မှတ်ပုံတင်ခြင်း အစီအမံများ အသက်ဝင်လာလျှင် မြန်မာနိုင်ငံက ပြည်သူ့လူထုသည် မည်သို့သော လုံခြုံရေး လုပ်ဆောင်ချက် အစီအမံများ လုပ်နိုင်ပါသလဲ။

ဖြေ။

- Cloning ပုံတူပွားခြင်းနှင့် သင်မသိဘဲ သင့်ဖုန်းကို ကလိကမာလုပ်၊ ဒုက္ခပေးခြင်း အန္တရာယ်ကို ရှောင်ရှားရန် သင်၏ IMEI နံပါတ်ကို အခြားသူများအား ထုတ်မပြောရ။
- မူလထုတ်လုပ်သူမဟုတ်၊ ဖုန်း အဟောင်းများ ဝယ်သောအခါ သတိထားပါ။ ခိုးရာပါ၊ ပျက်နေသော သို့မဟုတ် ဖုန်းအတုများသည် ၎င်းတို့၏ IMEI နံပါတ်ကို အမည်ပျက်စာရင်းတွင် ထည့်ထားခံရနိုင်သဖြင့် ဖုန်းလိုင်းဝန်ဆောင်မှု ကွန်ရက်တစ်ခုနှင့် ချိတ်ဆက်သောအခါ အသုံးပြု၍ မရနိုင်ပေ။
- မိုဘိုင်းလ်ဖုန်းအဟောင်းတစ်ခုကို သင်ပြန်၍ ပြန်ဖွင့်သုံးသည့်အခါ ထိုဖုန်း၏ IMEI ကို သင်ချိတ်ဆက်နေသည့် ဖုန်းဝန်ဆောင်မှုပေးသူ ကွန်ရက်သို့ ထပ်မံပေးပို့မည် ဖြစ်ကြောင်း သတိပြုပါ။ အကယ်၍ သင့်တွင် ပစ်မှတ်ထားခြင်း၊ စောင့်ကြည့်ခြင်း သို့မဟုတ် လိုင်းပတ်ခံရခြင်း အန္တရာယ်ရှိပါက သင့်ဖုန်းဟောင်းကို သင်နှင့် တွဲပြီး မှတ်ထားပြီးသား ဖြစ်သောကြောင့် သင့်အနေဖြင့် လုပ်ဆောင်ထားသည့် ပုဂ္ဂိုလ်ဆိုင်ရာ လုံခြုံရေး အစီအမံများကို ထိခိုက်စေလိမ့်မည်။
- သင်သည် မိုဘိုင်းလ်ဖုန်းဝန်ဆောင်မှု အသုံးပြုခြင်းကို လုံးဝ ရပ်ပြီး ကြိုးမဲ့အင်တာနက် (WiFi) သို့သာ သီးသန့်ချိတ်ဆက်နိုင်သည်။ ဤသို့ လုပ်ခြင်း၏ သိသာထင်ရှားသော ပြဿနာမှာ သင်သည် WiFi ကွန်ရက်သို့ ချိတ်ဆက်ထားခြင်းမရှိသည့် အချိန်များတွင် သင့်ဖုန်းကို ဖုန်းခေါ်ဆို လက်ခံမှုနှင့် မိုဘိုင်းလ်ဒေတာ ဝန်ဆောင်မှုများအတွက် အသုံးမပြုနိုင်တော့ပေ။