

Gaidāmās sniega vētras dēļ "Sadales tīkls" paaugstina operatīvo gatavību



Atbilstoši Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centra (LVĢMC) prognozēm visā valsts teritorijā piektdienas, 3. janvāra, pēcpusdienā pastiprināsies vējš, brāzmās sasniedzot spēku 20-24 m/s (dzeltenais brīdinājums), bet vakarpusē un naktī piekrastes rajonos pat 25-29 m/s (oranžais brīdinājums), gaidāma arī stipra snigšana. Šādos laikapstākļos var lūzt koki un zari, bojājot elektrolīnijas un radot elektroapgādes traucējumus, tādēļ AS "Sadales tīkls" ir izsludinājusi paaugstinātu operatīvo gatavību bojājumu novēršanai. Iedzīvotāji aicināti gādāt par personīgo drošību un būt uzmanīgiem gaisvadu elektrolīniju tuvumā.

- Gatavojoties prognozētajai sniega vētrai, "Sadales tīkls" aicina iedzīvotājus laikus parūpēties par uzlādētiem akumulatoriem mobilajiem telefoniem, datoriem un citām ikdienā izmantojamām viedierīcēm. Ja mājoklī ir īpaši jutīgas ierīces, ieteicams izvērtēt iespēju tās laikus aprīkot ar nepārtrauktās barošanas papildiekārtām (UPS). Tāpat ieteicams personīgos auto laikus novietot garāžā, mājas pagalmā neatstāt nenostiprinātus priekšmetus, un, pastiprinoties vējam, cieši aizvērt mājokļa logus un durvis.

"Sadales tīkls" nepārtraukti seko līdzi meteorologu prognozēm. Ir sagatavota

specializētā tehnika, un operatīvie darbinieki, tai skaitā arī "Sadales tīkla" līgumuzņēmēji, ir gatavi nekavējoties sākt darbus bojājumu novēršanai, pastiprinātā režīmā strādājot arī naktī, ja tas būs nepieciešams.

- Vētrā nav droši atrasties ārā, īpaši jāuzmanās gaisvadu elektrolīniju un citu elektroietaišu tuvumā! Nekādā gadījumā nedrīkst tuvuoties elektrolīnijām, ja tajās iekārušies koki, zari, vai redzami pārrauti elektrolīnijas vadi. Par šādām bīstamām situācijām nekavējoties jāziņo "Sadales tīklam", zvanot uz **diennakts bezmaksas bojājumu pieteikšanas tālruni 8404**, vai Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienestam (112).

Aktuālajai situācijai elektrotīklā iedzīvotāji aicināti sekot līdz www.sadalestikls.lv pieejamā **digitālajā atslēgumu kartē**, kur apkopota informācija par jau reģistrētajiem elektrotīkla bojājumiem (neplānotiem atslēgumiem), informācija kartē atjaunojas ik pēc 15-20 minūtēm. Vēl neregistrētos bojājumus vai pamanītos elektrotīkla defektus var pieteikt mājaslapā (sadaļā "[Pieteikt bojājumu](#)"). Iedzīvotāju iesaiste palīdz "Sadales tīklam" ātrāk lokalizēt visas bojājumu vietas, tādējādi iespējami drīz novēršot elektroapgādes traucējumus. Šis rīks pieejams gan datorā, gan viedierīcēs (ja elektroapgādes traucējumu dēļ nav interneta, bojājumu var pieteikt, izmantojot mobilos datus).

Ja bojājums ir vidējā sprieguma elektrotīklā un iedzīvotājs "Sadales tīklā" ir reģistrējis savu mobilo tālruni vai e-pastu operatīvās informācijas saņemšanai, apmēram 20 minūšu laikā par atslēgumu adresē pienāks īsziņa vai e-pasts. Lai pārliecinātos, ka elektroapgādes pārtraukuma brīdī informācija tiks saņemta, "Sadales tīkls" aicina portālā **www.e-st.lv** norādīt vai atjaunot savu mobilā tālruņa numuru vai e-pasta adresi.

Ekstrēmi laikapstākļi visvairāk apdraud gaisvadu elektrolīnijas kailvadu izpildījumā. "Sadales tīkls" veic regulāras investīcijas elektrolīniju pārbūvē kabeļu izpildījumā, tādējādi veidojot pret laikapstākļu ietekmi arvien noturīgāku elektrotīklu. Pašlaik izolēta elektrotīkla (pazemes vai gaisa kabeļlīnijas) īpatsvars sasniedz jau 65 %.