

# Jaunie elektrības sadales tarifi – noderīgi padomi



1. augustā stāties spēkā Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas (SPRK) apstiprinātie AS "Sadale tīkls" elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumu tarifi (elektrības sadales jeb piegādes tarifi). Mājsaimniecībām tiks pazemināta maksa par elektrības piegādi, kas lielākajai daļai iedzīvotāju kompensēs fiksēto maksu par elektrības pieslēguma nodrošināšanu. AS "Sadale tīkls" sniedz dažus noderīgus padomus, kas iedzīvotājiem būtu jāzina, lai sagatavotos gaidāmajām pārmaiņām.

Pirmos elektrības rēķinus no elektrības tirgotājiem, atbilstoši Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas apstiprinātajiem tarifiem, iedzīvotāji saņems septembra sākumā. Līdz šim iedzīvotāji maksāja par katras patērētās elektrības kilovatstundas piegādi, bet līdzsvarotajā tarifā iedzīvotājiem līdzšinējā pakalpojuma cena par elektrības piegādi veidosies no 2 daļām: fiksētas ikmēneša maksas par pieslēguma nodrošināšanu un maksas par elektrības piegādi atbilstoši patērētajām kilovatstundām, kas līdzsvarotajā tarifā ir samazināta par līdz pat 22%.

Daļa iedzīvotāju maldīgi sapratuši, ka fiksētās ikmēneša maksas ieviešana automātiski nozīmēs elektrības gala rēķina pieaugumu par, piemēram, 1,50, ietverot PVN, mājsaimniecībām vienfāzes pieslēgumos. Jaunā tarifu struktūra ir veidota tā, lai samazinātā maksa par elektrības piegādi pie vidēja elektrības patēriņa faktiski kompensētu fiksēto ikmēneša maksu par pieslēgumu un negatīvi neietekmētu lietotāju. Minētais 1,50 eiro pieaugums ir sagaidāms tiem pieslēgumiem, kuros elektrība netiek patērēta. Šobrīd aptuveni 120 000 klientu objektu ir tā dēvētie "nulles" un ļoti zema patēriņa pieslēgumi, un puse no šiem objektiem ir dzīvokļi pilsētās.

Ieviešot līdzsvarotos elektrības sadales tarifus, tiks nodrošināts taisnīguma princips elektrības piegādes maksai visām mājsaimniecībām – sākot ar 1. augustu, tiem, kas tērē elektrību, vairs nebūs jāmaksā arī par tiem, kas elektrību netērē, bet kuriem tik un tā AS "Sadale tīkls" ir jānodrošina pieslēgums, nepārtraukta elektrības piegāde un skaitītāju apkalpošana. Iedzīvotājiem, kam nav "nulles" pieslēgums, pie vidēja elektrības patēriņa samazinātā maksa par elektrības piegādi faktiski kompensēs fiksēto ikmēneša maksu par pieslēgumu. Kā liecina AS "Sadale tīkls" aprēķini, aptuveni 700 tūkstošiem mājsaimniecību jaunie sadales tarifi elektrības gala rēķinu būtiski neietekmēs vai tas pat samazināsies.

Lai klienti varētu uzzināt elektrības rēķina izmaiņas, stājoties spēkā līdzsvarotajiem tarifiem, AS "Sadale tīkls" iedzīvotāju ērtībām ir izstrādājusi informatīvu tarifu salīdzināšanas kalkulatoru. Ar tā palīdzību var ātri un ērti noskaidrot elektrības rēķina izmaiņas. Kalkulatoram ir pievienota paskaidrojoša instrukcija, lai ātri vien soli pa solim nonāktu pie salīdzinošā rezultāta. Tarifa kalkulators ir izvietots mājaslapā [www.sadalestikls.lv](http://www.sadalestikls.lv) klientu apakšsadaļā pie informācijas par tarifiem.

Tāpat uzņēmuma mājaslapā pieejams vēl viens kalkulators, ar kura palīdzību jebkurš klients var novērtēt, kādi pieslēguma tehniskie parametri ir nepieciešami konkrētajam mājoklim. Šis kalkulators savulaik izveidots klientiem, kuri vēlējās izveidot jaunu pieslēgumu un saprast, cik lielu pieslēguma jaudu nepieciešams ierīkot. Taču līdz ar tarifu struktūras izmaiņām šis kalkulators kļūst aktuāls gandrīz ikvienai mājsaimniecībai, jo vienkāršā veidā un pietiekami ātri ļaus saprast, vai šodienas realitāte nav pavisam cita, salīdzinot ar agrākajiem aprēķiniem. AS "Sadale tīkls" aicina ikvienu klientu izmantot abus kalkulatorus un aprēķināt, vai gadījumā laikā līdz 1. augustam nav vērts sakārtot savu saimniecību un ierīkot pareizu elektroenerģijas pieslēgumu, samazinot vai, gluži pretēji, palielinot pieslēguma jaudu atbilstoši mājsaimniecības vajadzībām.

Augusta elektrības rēķinos, ko saņemsiet septembra sākumā, rēķina izmaiņas būs atkarīgas no ikmēneša elektrības patēriņa un pieslēguma veida. Piemēram, mājsaimniecībām vienfāzes pieslēgumos pie salīdzinoši maza elektrības patēriņa – 85 kilovatstundas (kWh) mēnesī – kopējais rēķins pieaugs par 0,23 eiro (ietverot PVN), bet pie 115 kWh patēriņa mēnesī gala rēķins samazināsies par 0,21 eiro. Mājsaimniecībām trīsfāžu pieslēgumos fiksētā ikmēneša maksa būs atkarīga no pieslēguma jaudas. Piemēram, 20 ampēru trīsfāžu pieslēgumos ar salīdzinoši mazu elektrības patēriņu – 100 kWh mēnesī – kopējais rēķins pieaugs par 3,35 eiro, bet ar patēriņu 400 kWh mēnesī gala rēķins samazināsies par 1,13 eiro.

Saprotot, ka ne katram iedzīvotājam ir vienkārši izprast elektroenerģijas pieslēgumu jaudu dažādos tehniskos parametrus, kā arī to, ka situācija katrā mājsaimniecībā var būt ļoti atšķirīga, gada laikā – no 1. augusta līdz 2017. gada 31. jūlijam – ikvienai mājsaimniecībai, kura būs mainījusi savu pieslēguma parametrus uz zemākiem, taču konstatēs, ka samazinātā jauda neļauj vienlaicīgi darbināt ikdienā lietotajās elektroierīces, jo bieži tiek "izsisti korķi", tiks nodrošināta iespēja vienu reizi bez maksas atkal palielināt elektrotīkla pieslēguma jaudu iepriekšējās jaudas robežās. Pieslēguma jaudas samazināšana arī turpmāk būs bez maksas.

Jaunie sadales tarifi, saskaņā ar kuriem klienti norēķināsies atbilstoši sava pieslēguma jaudai un elektrības patēriņam, segs elektrotīkla uzturēšanas un atjaunošanas izmaksas. Ilgtspējīga elektroapgādes tīkla attīstības minimālā prasība ir to modernizēt atbilstoši klientu vajadzībām un pieprasījumam un katru gadu pilnībā atjaunot vismaz 2% no elektrotīkla apjoma. Latvijā kopumā elektrolīniju kopgarums ir ap 95 tūkst. km, un ik gadu nepieciešams rekonstruēt un atjaunot elektrolīnijas vidēji 1600 km garumā. Tas ir minimālais apjoms, kuru uzņēmuma speciālisti ir novērtējuši kā kompromisa variantu starp iedzīvotāju un uzņēmumu maksātspēju un objektīvu nepieciešamību elektrotīkla atjaunošanā, lai turpinātu uzlabot klientu elektroapgādes drošumu un kvalitāti, līdz 2024. gadam sasniedzot ES vidējo līmeni.

Visa informācija par AS "Sadale tīkls" līdzsvarotajiem tarifiem ir pieejama uzņēmuma mājaslapā [www.sadalestikls.lv](http://www.sadalestikls.lv)