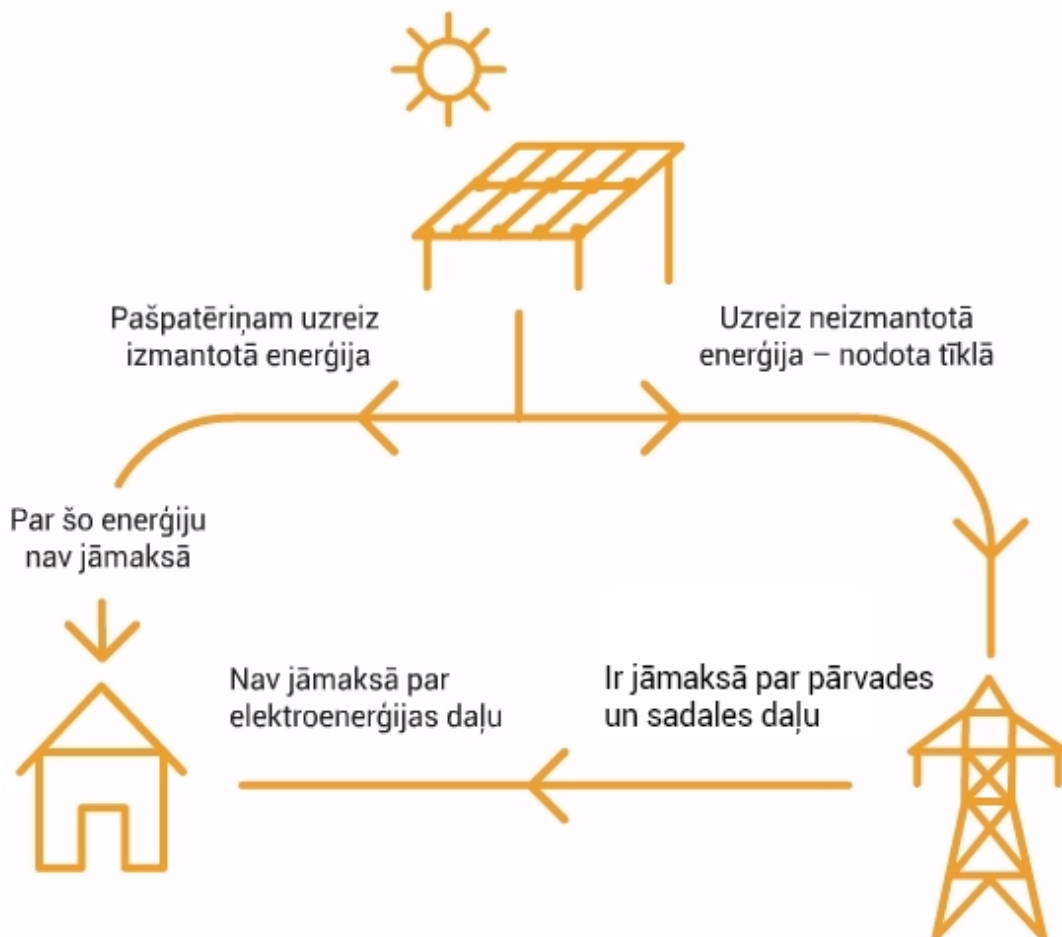


## Neto norēķinu veids

### Kas ir Neto norēķini?

Neto norēķini ir īpašs norēķinu veids, paredzēts mājsaimniecībām, kas ražo elektrību paši savām vajadzībām. Tā ietvaros jūs kopējā elektrotīklā varat nodot saražoto elektrību, ko neizmantojat uzreiz, vēlāk izlietojot to brīžos, kad saules paneļi elektrību neražo, piemēram, naktī. Par Neto norēķiniem varat uzzināt arī [Sadales tīkls mājaslapā](#).



Zemāk atradīsiet atbildes uz jautājumiem par šo norēķinu veidu.

## **Vai Neto norēķinu veids ir izdevīgs?**

Jā, Neto norēķini ir izdevīgi, jo pasargā jūs no svārstīgajām elektrības cenām un ļauj ietaupīt arī brīžos, kad saules paneļi elektrību neražo.

## **Kas jādara, lai par elektrību būtu jāmaksā pēc iespējas mazāk?**

Finansiāli jums pats izdevīgākais variants ir saražoto elektrību izmantot uzreiz, to tīklā nenododot. Tā elektrība, ko izmantosiet uzreiz pašpatēriņā, nevis nodosiet tīklā, ir bez maksas – nav jāmaksā ne elektroenerģijas, ne mainīgā pārvades un sadales daļa un obligātā iepirkuma komponentu maksas (OIK) par patērētajām kWh. Tādēļ, uzstādot saules paneļus, aicinām pārskatīt savus elektrības lietošanas paradumus un elektroierīces lietot galvenokārt dienas laikā.

## **Kas notiek, ja saules paneļu saražoto elektrību neizmantoju uzreiz?**

Tā automātiski tiek nodota kopējā tīklā. Jums veidojas kWh uzkrājums, ko varēsiet izmantot brīžos, kad saules paneļi neražo – vakaros un naktīs, rudenī un ziemā.

## **Vai man būs jāmaksā par elektrību, ja izmantošu savu uzkrājumu, ņemot to no tīkla?**

Ņemot elektrību no tīkla, arī izmantojot uzkrājumu, vienmēr ir jāmaksā pārvades un sadales pakalpojumu maksas par katru no tīkla saņemto kWh atbilstoši tā brīža tarifiem. Jums nebūs jāmaksā elektroenerģijas daļa un OIK mainīgā daļa, kas veido aptuveni 40 % no rēķinā iekļautās maksas par patērētajām kWh.

## ***leskatam sniedzam piemēru.***

*Mūsu klientiem Spuldzīšu ģimenei kopējais elektrības patēriņš mēnesī ir 400 kWh. Saules paneļi mēneša ietvaros saražojusi 500 kWh, no kurām pašpatēriņā ģimene uzreiz izmantojusi 300 kWh (a). Atlikums 200 kWh apmērā (b) ir nodots tīklā.*

*(a) par šīm kWh Spuldzīšu ģimenei nekas nav jāmaksā, elektrības rēķinā tās iekļautas netiks;*

*(b) par šīm kWh nav jāmaksā elektroenerģijas maksa un OIK mainīgā daļa, bet ir jāmaksā pārvades un sadales pakalpojumu maksa par katru no tīkla atpakaļ paņemto kWh.*

*Papildus ģimenei ir izveidojies uzkrājums 100 kWh apmērā, jo tīklā viņi nodevuši 200 kWh, bet kopējā patēriņa nodrošināšanai no uzkrājuma izmantojuši vien 100 kWh. To ņemsim vērā, Spuldzīšu ģimenei izrakstot nākamās rēķinus.*

## **Vai pastāv iespēja vispār nemaksāt rēķinus par elektrību, ja es no tīkla to neņemu – izmantoju visu uzreiz un tikai dienās, kad elektrību ražo paneļi?**

Ja vēlaties saglabāt elektrības pieslēgumu, jums jāsedz fiksētās maksas, piemēram, maksa par pieslēguma nodrošināšanu – pārvades un sadales pakalpojumu maksa, OIK fiksētā maksa u. c.

## **Cik ilgi es varu uzkrāt savu tīklā nodoto elektrību?**

Neto norēķinu periods ir viens gads no 1. aprīļa līdz nākamā gada 31. martam. Šajā laika posmā jūs varat uzkrāt tīklā nodoto elektrību un to patērēt. Katra gada 1. aprīlī sākas jauns uzkrāšanas periods, dzēšot iepriekšējā gada neiztērēto kwh daudzumu.

## **Ko darīt, lai netiktu dzēstas uzkrātās kWh, sākoties jaunam Neto norēķinu periodam?**

Saules paneļu efektīvākais ražošanas laiks ir gada saulainie mēneši – no marta līdz oktobrim. Beidzoties efektīvajai ražošanas sezonai, jūs būsiet uzkrājuši elektrību sev tumšākajam gada laikam, piemēram, ziemas mēnešiem, ko varēsiet izmantot līdz pat 31. martam. Mūsu pieredze rāda, ka tumšajos gada mēnešos, kad saule spīd mazāk, viss uzkrājums tiek iztērēts, līdz ar to arī nav kilovatstundu, kas varētu dzēsties.

## **Kas notiks, kad saules paneļi neražos, bet man vēl nebūs uzkrājuma vai tas jau būs iztērēts? Vai man būs elektrība?**

Tādā situācijā jūs saņemsiet elektrību no tīkla kā līdz šim un mēs jums aprēķināsim mēneša maksājumu saskaņā ar noslēgto līgumu par kādu no *Elektrum* produktiem. Vairāk informācijas par tiem – [www.elektrum.lv](http://www.elektrum.lv)

## **Kur es varu sekot līdzi savam uzkrājumam?**

Savu uzkrājumu jūs varat apskatīt portāla [www.elektrum.lv](http://www.elektrum.lv) sadaļā *Mani pārskati/ Elektroenerģijas NETO norēķinu pārskats*.

## **Kā es varu zināt, cik liels ir bijis kopējais elektrības patēriņš manās mājās pēc saules paneļu uzstādīšanas?**

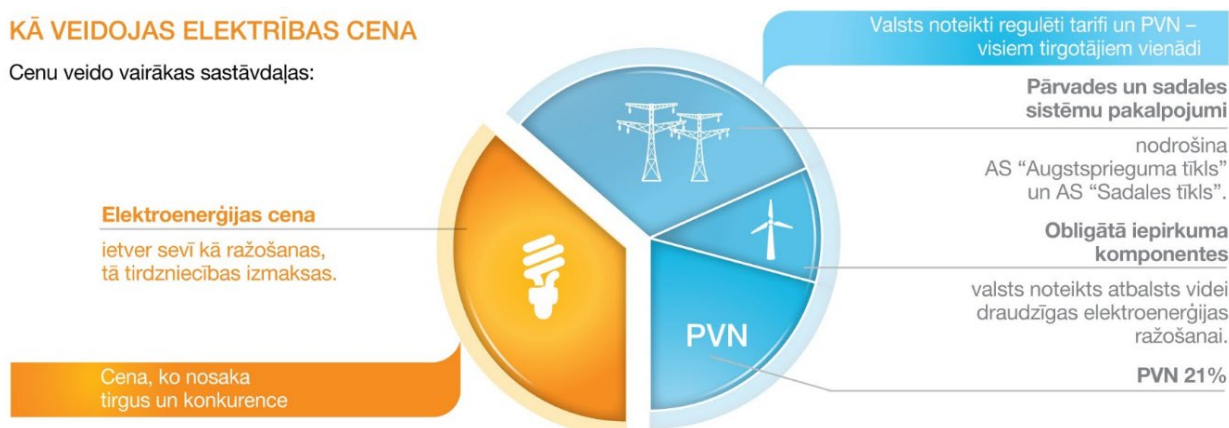
Mēs no AS „Sadales tīkls” saņemam informāciju par tīklā nodotajām un no tīkla saņemtajām kWh, līdz ar to [elektrum.lv](http://elektrum.lv) portālā un rēķinā kopējo elektrības patēriņu jūs vairs neredzēsiet. Tomēr varat to aprēķināt, saules paneļu invertorā apskatot ražošanas datus – invertoru uzstādot, mūsu speciālists jums par to pastāstīs.

## Kādās situācijās par kādām komponentēm ir jāmaksā?

	Elektroenerģija, kWh	Obligātā iepirkuma komponentes, kWh	Pārvades un sadales sistēmu pakalpojumi, kWh	Fiksētās maksas par pieslēguma nodrošināšanu (pārvades un sadales sistēmas pakalpojumi un OIK)
Visu saules paneļu saražoto izmantoju uzreiz, tīklā neko nenododu				✓
Ņemu elektrību no tīkla sava uzkrājuma robežās			✓	✓
Ņemu elektrību no tīkla, vairāk nekā man ir uzkrāts	✓ par uzkrājumam papildus patērēto	✓	✓	✓

### KĀ VEIDOJAS ELEKTRĪBAS CENA

Cenu veido vairākas sastāvdaļas:



Vairāk draudzīgas enerģijas

