



Energotaupība un telpu temperatūra iestādēs Jēkabpils novadā

Publicēts: 05.10.2022.

[Energoresursi](#)

[Jēkabpils novads](#)



Informējam, ka no 1.oktobra līdz 30.aprīlim Jēkabpils novada teritorijā tiks pakāpeniski ieviesti dažādi energoresursu taupīšanas pasākumi.

Plānots pilsētu, ciemu un lauku teritoriju iestādēs samazināt elektroenerģijas patēriņu, nomainot vecos energo neefektīvos gaismekļus. Iestādēs - brīvdienās, svētku dienās un skolēnu brīvdienās plānots izslēgt elektriskās ūdens uzsildes iekārtas (boilerus), kā arī kondicionēšanas un vēdināšanas iekārtas tiks izslēgtas ārpus darba laika. Ja iespējams – uzstādīs automatizēti. Apgaismes iekārtas tiks izmantotas tajā gadījumā, ja ir nepietiekošs dabiskais apgaismojums.

Pilsētās, ciemos un lauku teritorijās noteikta arī telpu temperatūra:

Skolās - nosakot maksimālo telpas temperatūru 21°C, darba dienās no 7.30 - 19.30, ārpus darba laika no 19.30 - 7.30 telpas temperatūra 16°C

Bērnodārzos - nosakot maksimālo telpas temperatūru 23°C, darba dienās no 7.00 - 19.00, ārpus darba laika no 19.00 - 7.00 telpas temperatūra 17°C

Maksimālā telpas temperatūra 16°C, brīvdienās, skolēnu brīvlaikā un svētku dienās

Ja iestāde tiek izmantota brīvdienās, svētkudienās vai skolēnu brīvlaikā, tad 1 stundu pirms telpu izmantošanas nodrošinās telpas temperatūru 21°C. Durvis starp telpām ar atšķirīgu temperatūras režīmu jātur aizvērtas. Jānovērš logu turēšana pasīvā ventilācijas

režīmā. Efektīvākā vēdināšana – 5-15 min. pilnībā atvērti logi.

Vēdinot telpas (atverot logus), apkures radiatoru regulatori ir jāizgriež pretaizsalšanas režīmā, kur tas ir iespējams, lai nepieļautu nevajadzīgus siltuma zudumus. Darbinieks, kas pēdējais atstāj telpas darba laika beigās, pārbauda, vai atbilstoši šiem principiem ir izslēgti nevajadzīgie enerģijas patērētāji.

ENERGOTAUPĪBA IESTĀDĒS

JĒKABPILS
NOVADS



Nomainīt vecos, energo-inefektīvos gaismekļus



Brīvdienās, svētku dienās un skolēnu brīvdienās
IZSLĒGT:

- elektriskās **ūdens uzsildes** iekārtas (boilerus)
- **kondicionēšanas** un **vēdināšanas** iekārtas (ārpus darba laika, ja var, automatizēti)



Apgaismes iekārtas izmantot tikai, ja ir nepietiekošs dabiskais apgaismojums. Kad telpas neizmanto, apgaismojumu izslēdz.



Logus neturēt pasīvā ventilācijas režīmā, vēdināt 5-15 min, atverot pilnībā. Vēdinot telpas, **radiatoru** pretaizsalšanas režīmā.



Atstājot telpas, izslēgti **nevajadzīgie enerģijas patērētāji**.



TELPU TEMPERATŪRA IESTĀDĒS

JĒKABPILS
NOVADS

DARBA DIENĀS:

plkst. 8.00 - 17.00 - maksimāli 21°C
ārpus darba laika 16°C

SKOLĀS: plkst. 7.30 - 19.30 maksimāli 21°C
ārpus darba laika 16°C

BĒRNUDĀRZOS: plkst. 7.00 - 19.00 maksimāli 23°C
ārpus darba laika 17°C

BRĪVDIENĀS, SKOLĒNU BRĪVLAIKĀ UN SVĒTKU DIENĀS:

maksimāli 16°C

Ja iestāde tiek izmantota, tad 1 h pirms izmantošanas temp. 21°C

Durvis starp telpām ar atšķirīgu temperatūras režīmu tur aizvērtas.

[Jau ziņojām arī par taupības pasākumiem - ielu apgaismojumu.](#)

Aicinām ikvienu novada iedzīvotāju būt saprotošiem un energoresursu taupības pasākumus iekļaut arī savā māsaimniecībā - atvērti logi, atvērtas durvis ietekmē siltumenerģijas patēriņu.

Īpaši tiem iedzīvotājiem, kuri dzīvo daudzīvokļu mājās - katra iedzīvotāja uzvedība viņa atsevišķajā dzīvoklī atstāj iespaidu uz ēkas kopējo siltumenerģijas patēriņu. Piemēram, ja kāds izdomā apkures sezonas laikā dzīvoklī nomainīt logus, rēķini palielināsies visiem ēkas dzīvokļiem, jo palielināsies ēkas kopējais siltumenerģijas patēriņš. Tāpat arī aicinām vienoties ar kaimiņiem un bez vajadzības neturēt vaļā kāpņu telpu durvis, logus un pagraba durvis.

Sabiedrisko attiecību un digitālās komunikācijas

Autors: nodaļa

<https://www.jekabpils.lv/lv/jaunums/energotaupiba-un-telpu-temperatura-iestades-jekabpils-novada>