



## Aktualitātes

Publicēts: 22.03.2020.

### Aktualitātes 2017. gadā

2017.gada 12.decembrī valdība atbalstīja Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas izstrādātos priekšlikumus par kārtību, kādā jānovērš, jāierobežo un jākontrolē gaisu piesārņojošo vielu emisijas no sadedzināšanas iekārtām.

Priekšlikumi tika izstrādāti, lai samazinātu šo iekārtu radīto gaisa piesārņojumu un tā negatīvo ietekmi uz vidi un cilvēku veselību. Tie būs jāievēro operatoriem un kontrolējošajām iestādēm. Regulējums attiecas uz iekārtām, kuru primārā funkcija ir siltuma un/vai elektroenerģijas ražošana.

Tiek noteiktas jaunas prasības gaisu piesārņojošo vielu emisiju samazināšanai vidējas jaudas sadedzināšanas iekārtām (1 – 50 MW), kā arī noteiktas prasības attiecībā uz šo iekārtu darbības uzraudzību, mērījumu veikšanu un informācijas iesniegšanu.

Vairāk informācijas - <http://tap.mk.gov.lv/lv/mk/tap/?pid=40426970&mode=mk&date=2017-12-12>

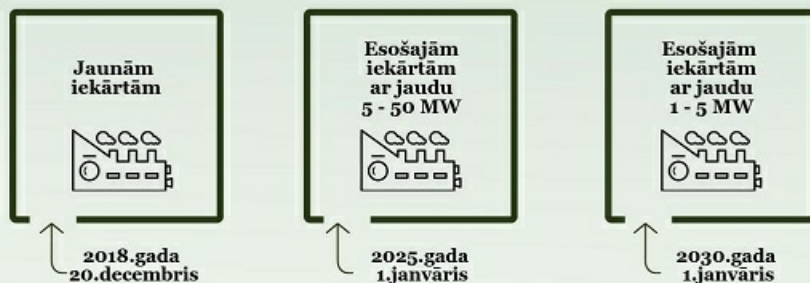
## Ko nosaka jaunais regulējums?

Lai samazinātu gaisa piesārņojuma negatīvo ietekmi uz vidi un cilvēku veselību, jaunais regulējums nosaka:

- stingrākas emisiju robežvērtības sadedzināšanas iekārtām ar nominālo ievadīto siltuma jaudu 1-50 MW;
- jaunas prasības saistībā ar emisiju mērījumu veikšanu.

Lai nodrošinātu jauno prasību izpildi, operatoriem jāseko līdzi termiņiem, kādos stājas spēkā jaunās prasības un savlaicīgi jāveic izmaiņas izsniegtajā atļaujā.

## Kad jaunās robežvērtības stāsies spēkā?



**Esoša iekārta** – iekārta, kura savu darbību ir uzsākusi pirms 2018.gada 20.decembra un saņēmusi atbilstošu piesārņojošās darbības atļauju vai C kategorijas apliecinājumu.

**Jauna iekārta** – iekārta, kura savu darbību uzsāks pēc 2018.gada 20.decembra.

## Kā samazināt emisijas?

- Tādu iekārtu iegāde, kas rada zemas emisijas
- Dūmgāzu attīrīšanas iekārtu izmantošana
- Dedzināšanas procesa efektivitātes nodrošināšana
- Kvalitatīvāka kurināmā izmantošana

