

Kas jāievēro darbībā ar dzesēšanas (saldēšanas) iekārtām?



Valsts vides
dienests

ESI ZINOŠS!

Fluorētās siltumnīcefekta gāzes (HFC) (F-gāzes) ir sintētiski savienojumi, ko izmanto dažādās rūpniecības nozarēs un tiem ir dažādi izmantošanas veidi, no kuriem visplašāk izplatītais izmantošanas veids

Vairumā gadījumu tās izmanto, lai aizstātu noteiktas ozona slāni noārdošas vielas (OSNV)

Aukstuma iekārtas uzstādīšanu, apkopi, remontu un demontāžu ar F-gāzēm un OSNV

Ja gribi **pats veikt** savas iekārtas apkopi un remontu u.c. darbības – **iegūsti sertifikātu.**

Savukārt, ja iekārtas apkopi, remontu u.c. darbības gribi uzticēt citam, tad pārliecinies, vai uzņēmums (pakalpojuma sniedzējs), kuru noligsti, ir saņēmis atbilstošu licenci un uzņēmumā strādā darbinieki ar atbilstošu sertifikātu.

Pārbaudi,
vai saņem legālu
pakalpojumu, ieejot
Valsts vides dienesta
Vides datu un reģistru vietnē:



> dažādu izejmateriālu un produktu saldēšana un atdzesēšana

> **piemēram,**
hlorfluorogļūdeņražus (CFC) un daļēji halogenētus hlortfluorogļūdeņražus (HCFC)

> **var veikt** tikai sertificēts speciālists.

> **Sertifikātu** izsniedz Latvijas Saldētājiekārtu Inženieru Asociācija. Tā derīguma termiņš Latvijā ir 5 gadi.

> **Licenci** izsniedz Valsts vides dienests. Arī tās derīguma termiņš ir 5 gadi.

registri.vvd.gov.lv

- > Izsniegtās atļaujas un licences
- > Aukstuma aģenti
- > Licences darbībā ar aukstuma aģentiem un
- > Sertificēto speciālistu saraksts

Ja Tavā lauksaimniecībā ir saldēšanas/atdzesēšanas iekārta



Katrai aukstuma iekārtai, kurā iepildīta sākot ar **5 tonnām CO₂ ekvivalenta, jānodrošina iekārtas dokumentācijas žurnāls**, kurā ir jāfiksē informācija par šīs iekārtas **uzstādīšanu, apkalpošanu, tehnisko apkopi, remontu un demontāžu**. Tas ir jāuzglabā vismaz 5 gadus, kā arī šī žurnāla kopijai ir jābūt apkalpojošā licencētā uzņēmuma rīcībā.



Katru gadu līdz 31. martam jāiesniedz pārskats par iepriekšējā gadā veiktajām darbībām ar F-gāzēm.



Pārskatu iesniedz Valsts sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs".



Veidlapa, kas jāaizpilda un jāiesniedz Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrā

19.10.2021. MK noteikumu Nr. 704 "Prasības darbībām ar ozona slāni noārdošām vielām un fluorētām siltumnīcefekta gāzēm" 1. pielikums

**CO₂ ekvivalents,
t = kg * GSP**

(iekārtā iepildīto kg daudzumu reizina ar GSP jeb globālo sasilšanas potenciālu)



Katrai F-gāzei ir noteikts globālais sasilšanas (GSP).

Vairāk par katras F-gāzes GSP

uzzini VVD sagatavotajā materiālā



**Pievērs uzmanību
markējumam!**



Materiāls sagatavots ar

Latvijas vides aizsardzības fonda atbalstu, projekta "Esi zinošs - 2023!" ietvaros