



Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests

# Ugunsdrošības noteikumu prasības ventilācijas sistēmām. Konstatētie pārkāpumi.

Dzintars Lagzdiņš,  
Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta  
Ugunsdrošības uzraudzības pārvaldes priekšnieks,  
[dzintars.lagzdins@vugd.gov.lv](mailto:dzintars.lagzdins@vugd.gov.lv)

27.09.2018., Rīga



# Ugunsdrošības noteikumi



Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests

- **Ministru kabineta 19.04.2016. noteikumu Nr.238 «Ugunsdrošības noteikumi» 4.2. Apkures un ventilācijas sistēma, iekārta un ierīce**

## ▼ Tiesību akta pase

Statuss:  spēkā esošs

Izdevējs: Ministru kabinets

Veids: noteikumi


Numurs: 238

Pieņemts: 19.04.2016.

Stājas spēkā: 01.09.2016.

Publicēts: "Latvijas Vēstnesis", 78 (5650),  
22.04.2016.

OP numurs: 2016/78.5

Tulkojums: 



# Ugunsdrošības noteikumi



Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests

- **Ventilācijas sistēmu un ierīci:**
  - **izbūvē atbilstoši Latvijas būvnormatīvam LBN 231-15 «Dzīvojamo un publisko ēku apkure un ventilācija»;**
  - **uztur darba kārtībā;**
  - **ekspluatē saskaņā ar ražotāja prasībām.**

## ▼ Tiesību akta pase

Statuss:  spēkā esošs

Izdevējs: Ministru kabinets

Veids: noteikumi

Numurs: 310

Pieņemts: 16.06.2015.

Stājas spēkā: 20.06.2015.

Publicēts: "Latvijas Vēstnesis", 119 (5437),  
19.06.2015.

OP numurs: 2015/119.8



# Ugunsdrošības noteikumi



Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests

- **Dabīgās ventilācijas kanālu pārbauda un tīra:**
  - ne retāk kā reizi piecos gados;
  - ja objektā ir gāzes aparāts, – ne retāk kā reizi trijos gados.



8. pielikums  
Ministru kabineta  
2016. gada 19. aprīļa  
noteikumiem Nr. 238

Apkures ierīces, iekārtas, dūmvadu un dabīgās ventilācijas kanālu tehniskā stāvokļa pārbaudes akts

\_\_\_\_\_

stādīšanas vieta)

\_\_\_\_\_

(akta sastādīšanas datums)



# Ugunsdrošības noteikumi



Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests

- **Ja atslēgta gāzes iekārta ilgāk par 6 mēn., tad jāveic arī ventilācijas kanālu pārbaude un sastāda Apkures ierīces, iekārtas, dūmvadu un dabīgās ventilācijas kanālu tehniskā stāvokļa pārbaudes aktu.**
- **Par ventilācijas kanālu tīrīšanu sastāda aktu, kurā norāda:**
  - **Objekta nosaukumu, piederību, adresi (atrašanās vietu) un datumu.**
  - **Ventilācijas kanāla atrašanās vietu un tā apraksts.**
  - **Veicēja vārds, uzvārds.**
  - ***Dokuments, kas apliecina tiesības veikt tīrīšanu (identifikācija).***
  - ***Atzinums par rezultātu.***



# Ugunsdrošības noteikumi



Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests

- Dabīgās (dabiskās) ventilācijas kanāla tehniskā stāvokļa pārbaudi veic reizi piecos gados.
- Par tehniskā stāvokļa pārbaudes rezultātiem sastāda tehniskā stāvokļa pārbaudes aktu, kuram pievieno fotogrāfijas, videoierakstus vai citu pārbaudē izmantoto ierīču rādījumu rezultātus.
- Pārbaudes aktā attēlo ventilācijas kanāla atrašanās vietu objekta plānojumā.

8. pielikums  
Ministru kabineta  
2016. gada 19. aprīļa  
noteikumiem Nr. 238

Apkures ierīces, iekārtas, dūmvadu un dabīgās ventilācijas kanālu tehniskā stāvokļa pārbaudes akts

(akta sastādīšanas vieta)

(akta sastādīšanas datums)

Objekta nosaukums un adrese



# Ugunsdrošības noteikumi



Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests

- Ja pārbaudē konstatēta dabīgās ventilācijas kanāla neatbilstība būvprojekta risinājumiem vai normatīvo aktu vai ražotāja prasībām, tehniskā stāvokļa pārbaudes akta sadaļā "Piezīmes" ieraksta neatbilstības raksturojumu un pamatojumu.
- Mainot apkures iekārtu arī jāpārbauda ventilācijas sistēmas vai kanāla atbilstību jaunajai iekārtai un to arī norāda pārbaudes aktā.



# Ugunsdrošības noteikumi



Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests

## Aizliegts:

- izmantot dabiskās ventilācijas kanālu un mehāniskās ventilācijas sistēmu apkures iekārtas un ierīces dūmgāzu novadīšanai;
- daudzdzīvokļu objektā dabīgās ventilācijas kanālam pievienot mehāniskās ventilācijas iekārtu, ja telpā izvietots gāzes aparāts un nav ventilācijas, kas nodrošina pastāvīgu gaisa apmaiņu telpā un noplūdušās gāzes novadīšanu ārpus būves;
- dūmvadu, dabīgās ventilācijas kanālu un mehāniskās ventilācijas sistēmu attīrīt, to izdedzinot;
- izmantot mehāniskās ventilācijas sistēmu un dabīgās ventilācijas kanālu tam neparedzētiem nolūkiem (elektroinstalācijas, elektronisko sakaru tīklu vai citu inženiertīklu tranzītam).





# Ugunsdrošības noteikumi



Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests

- Mehāniskās ventilācijas sistēmu un dabīgās ventilācijas kanālu tīra, lai nepieļautu uguns izplatīšanos būvē.
- Mehāniskās ventilācijas sistēmas tehniskā stāvokļa pārbaudi un tīrīšanu veic **reizi piecos gados**.
- Mehāniskās ventilācijas sistēma, kas nosūc degtspējīgas gāzes, tvaikus vai putekļus, ir sprādziendrošā izpildījumā, un to aprīko ar aizsargierīcēm, kas nepieļauj svešķermeņu iekļūšanu sistēmā. Šādu ventilācijas sistēmu pārbauda un tīra **ne retāk kā reizi gadā**.





# Ugunsdrošības noteikumi



Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests

**Par mehāniskās ventilācijas sistēmas tīrīšanu vai pārbaudes rezultātiem sastāda aktu. Aktā norāda šādu informāciju:**

- objekta nosaukums, piederība, adrese, datums;
- atrašanās vieta objektā un tās apraksts;
- veicēja vārds un uzvārds;
- *Dokuments, kas apliecina tiesības veikt tīrīšanu (identifikācija);*
- ventilācijas sistēmas atbilstība (tehniskā projekta risinājumiem, atbilstība normatīvajos aktos noteiktajām prasībām, ražotāja prasībām);
- *atzinums par ventilācijas sistēmas turpmāku ekspluatāciju.*



# Ugunsdrošības noteikumi



Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests

- Aktam par mehāniskās ventilācijas sistēmas pārbaudes rezultātiem pievieno fotogrāfijas, videoierakstus vai citu pārbaudē izmantoto ierīču rādījumu rezultātus.
- Ventilācijas sistēmas metāla konstrukcijas, ierīces un iekārtas iezemē.
- Ventilācijas sistēmas automātiskos ugunsdrošos vārstus, aizsargierīces un to iedarbināšanas mehānismus attīra no putekļiem un citiem nosēdumiem.





# Ugunsdrošības noteikumi



Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests

- Objekta atbildīgā persona nodrošina brīvu piekļūšanu ugunsdrošajiem vārstiem, pretvārstiem un citiem ventilācijas sistēmas elementiem, kuriem jāveic pārbaude vai tehniskā apkope.
- Ja ēkā ir izbūvēta atsevišķa telpa mehāniskās ventilācijas iekārtām, to tur aizslēgtu.

## **Aizliegts:**

- sprādzienbīstamā un ugunsbīstamā objektā darbināt tehnoloģisko iekārtu un veikt tehnoloģisko procesu, ja ventilācijas sistēma ir bojāta vai nedarbojas;
- ventilācijas iekārtas telpā uzglabāt vielas un priekšmetus;
- sprādzienbīstamā un ugunsbīstamā objektā ekspluatēt ventilācijas iekārtu, kura nav sprādziendrošā izpildījumā.



# Ugunsdrošības noteikumi (citās nodaļās)



Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests

- Eksploatējot automātiskās ugunsgrēka atklāšanas un trauksmes signalizācijas sistēmu, aizliegts izvietot ventilācijas iekārtas un ierīces vai gaisa kondicionēšanas iekārtas un ierīces ugunsgrēka detektora tuvumā, ja tās var ietekmēt detektora darbību.
- Aizliegts pieslēgt ventilācijas iekārtas pie gaisa virsspiediena un dūmu izvades sistēmām.
- Evakuācijas ceļos aizliegts kāpņu telpās ierīkot ventilācijas vadus.
- Utt.



# Konstatētie pārkāpumi



Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests

- Nav izbūvētas revīzijas (tīrīšanas) lūkas.
- Ugunsdrošie vārsti nav ierīkoti pareizi.
- Ventilācijas sistēmas gaisa vadi traucē AUTSS darbību.
- Neatbilstoši dokumenti, kas apliecina personas tiesību veikt sistēmas pārbaudi vai tīrīšanu.
- Pārbaudes akta nekorekta aizpildīšana.
- Netiek veiktas ventilācijas sistēmas pārbaudes un tīrīšana.



# Piespiedu nauda



Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests

## Administratīva procesa likuma 370.pants. Adresātam uzliktā piespiedu nauda

- Ja administratīvais akts uzliek adresātam pienākumu izpildīt noteiktu darbību vai atturēties no noteiktas darbības un viņš šo pienākumu nepilda, adresātam var uzlikt piespiedu naudu.
- Piespiedu naudu var uzlikt atkārtoti, līdz adresāts izpilda vai pārtrauc attiecīgo darbību. Atkārtoti piespiedu naudu var uzlikt ne agrāk kā **septiņas dienas** pēc iepriekšējās reizes, ja adresāts šo septiņu dienu laikā joprojām nav izpildījis vai nav pārtraucis attiecīgo darbību.
- Minimālā piespiedu nauda ir **10 euro**, bet maksimālā — **1425 euro**. Nosakot piespiedu naudas summu, izpildiestāde ievēro samērīguma principu ([13.pants](#)), it sevišķi ņemot vērā adresāta mantisko stāvokli.



# Sodi



Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests

## Latvijas Administratīvo pārkāpumu kodeksa 179.pants:

- Par ugunsdrošības prasību pārkāpšanu — uzliek naudas sodu fiziskajām personām no 30 līdz 280 *euro*, juridiskajām personām — no **280** līdz **1400** *euro*.

## Latvijas Administratīvo pārkāpumu kodeksa 179.<sup>3</sup> pants. Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta amatpersonu likumīgo prasību nepildīšana

- Par Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta amatpersonu likumīgo prasību nepildīšanu, informācijas nesniegšanu vai nepatiesas informācijas sniegšanu Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienestam — uzliek naudas sodu fiziskajām personām no septiņdesmit līdz septiņsimt *euro*, bet juridiskajām personām — no **350** līdz **7100** *euro*.





Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests

## **Paldies par uzmanību**

Dzintars Lagzdiņš,

Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta

Ugunsdrošības uzraudzības pārvaldes priekšnieks,

e-pasts: [dzintars.lagzdins@vugd.gov.lv](mailto:dzintars.lagzdins@vugd.gov.lv)

27.09.2018., Rīga