

„Drošs mājoklis”

Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta mājas lapā www.vugd.gov.lv sadalā „Drošs mājoklis” ikviens interesents var doties interaktīvā pastaigā pa ugunsdrošu mājokli un aplūkot iespējamās ugunsgrēka izcelšanās vietas un izlaist ugunsdrošības padomus, kurus ievērojot samazināties ugunsgrēka izcelšanās iespējamība Jūsu mājoklī.

Filma „Bīstamā robeža”

Dažkārt ugunsgrēkos un citos negadījumos cieš arī bērni, tāpēc pieaugušo uzdevums ir pasargāt bērus un brīdināt viņus par iespējamām briesmām, bet arī paši bēri ir atbildīgi par savu drošību, tāpēc Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests ir izstrādājis īofilmu ciklu „Bīstamā robeža” par rīčību ugunsgrēka gadījumā, par drošību uz ledus un, peldoties nezināmās peldvietās, kā arī par drošību, izmantojot pirotehniskos izstrādājumus un kūlas ugunsgrēku bīstamību.

Filma „Bīstamā robeža” ir pieejama Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta mājaslapā sadalā Aktualitātes/Videogalerija – <http://vugd.gov.lv/lat/aktualitates/videogalerija> vai – ej.uz/bistamarobeza



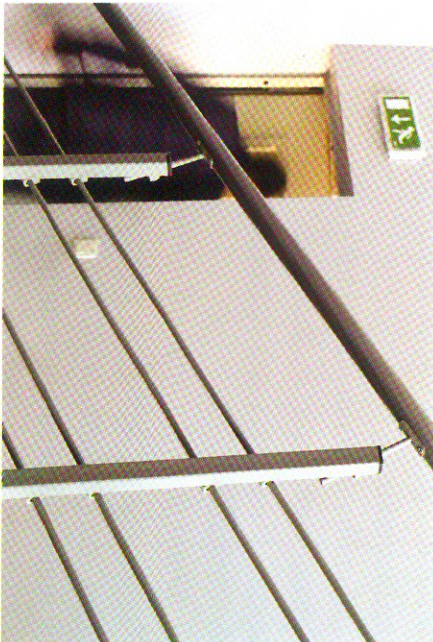
Kā rīkoties, ja izcēlies ugunsgrēks?

Ja ir izcēlies ugunsgrēks, tad par to ziņojet Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienestam, zvanot pa tālruni – 112! Zvanot pa tālruni 112, Jūs savienos arī ar Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienestu, Valsts policiju un Latvijas gāzes dienestu.

Neradot paniku, dodieties uz izēju, pa kuru iespējams izklīgt ārpus degošās mājas, dzīvokļa vai telpas un aizveriet durvis, lai neizplatītos dūmi un uguns. Ja iespējams, apziņojet tuvākos kaimiņus un palīdziet viņiem izklīgt ārā.

Izvērtējot savu drošību, iespējas un prasmes, izmantojiet pieejamos ugunsdzēsības līdzekļus, lai nodzēstu izcēlušos ugunsgrēku.

Ja atrodaties jau piedūmotā telpā, mēģiniet izklīgt no tās, pārvietojoties pēc iespējas tuvāk grīdai, jo tur būs mazāk dūmu un zemāka temperatūra.



Plašāka informācija par ugunsdrošību ir pieejama Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta mājaslapā www.vugd.gov.lv

**UGUNSDROŠĪBU
MĀJOKLĪ!**

Latvian Fire and Rescue Service Logo

Visbiežākais ugunsgrēka iemesls – neuzmanīga rīcība ar uguni

Katra gadu ugunsgrēkos iet bojā un cieš cilvēki, un ik gadu vidēji 40 % no ugunsgrēkiem notiek tieši dzīvojamās mājās un dzīvoklos.

Visbiežākais iespējams ugunsgrēku izcelšanās iemesls ir neuzmanīga rīcība ar uguni, piemēram, smēķēšana mājā vai dzīvoklī, vai pat atrodties gultā, bez uzraudzības atstātas sveces un bērnu rotājas ar uguni. Bieži iespējamais ugunsgrēka iemesls ir arī elektroinstalācijas bojājumi un pašrocīgi remontētu un nepārbauditu elektroierīcu lietošana. Gada aukstajā laikā ugunsgrēki bieži izceljas, izmantojot bojātas apkures iekārtas un neievērojot ugunsdrošības prasības, ekspluatējot apkures iekārtas.

Rūpējoties par savu drošību un sava mājokļa ugunsdrošību, paškritiski atbildiet uz šādiem jautājumiem:

- Vai Jūs smēķejat savā mājā vai dzīvoklī? Vai Jūs smēķejat arī atrodties gultā?
- Vai Jūs lietojat pašrocīgi remontētas un nepārbaudītas elektroiekārtas?
- Vai Jūs zināt, ka dūmvads ir jātīra trīs reizes gadā? Kad pēdējo reizi sertificēts skursteņlauķis tīrīja Jūsu mājokļa dūmvadu?
- Vai savu mājokļa drošībai Jūs esat iegādājies ugunsdzēsības aparātu?
- Vai Jūsu mājā vai dzīvoklī ir uzstādīts dūmu detektors?
- Vai Jūs esat apmeklējis Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta

mājaslapu www.vugd.gov.lv un apskatījāties sadalā „Dross mājoklis” sniegto padomus par mājokļa ugunsdrošību?

- Vai Jūsu bērni Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta mājaslapā: www.vugd.gov.lv ir redzējuši filmu „Bistamā robeža”?

Ja ievērosiet ugunsdrošības prasības un mājokli nodrošināsiet ar dūmu detektoru, ugunsdzēsības līdzekliem, un izglītosiet arī savus bērus ugunsdrošības jautājumos, samazināsiet ugunsgrēka izcelšanās iespējamību savā mājokli.

Dūmu detektors

Viens no veidiem, kā savu mājokli var pasargāt no ugunsnelaimes, ir uzstādot dūmu detektoru. Dūmu detektors ir neliela izmēra ierīce, kas spēj konstatēt paaugstinātu dūmu koncentrāciju telpā un ar spalgu skaņas signālu brīdināt mājokļa iemītniekus par izcēlušos ugunsgrēku.

Svarīga ir dūmu detektoru atrāšanās vieta. Dūmu detektors ir jāuzstāda tajās mājokļa telpās, kurās pārsvarā uzturas vai guļ mājokļa iemītnieki.

Detektors apkope ir vienkārša.

Nepieciešams savlaicīgi nomaiñt bateriju un laiku pa laikam ar kontroles (testa) pogu pārbaudīt detektora darbspēju.

Dūmu detektorus var iegādāties

elektropreču, būvmateriālu un specializētos ugunsdrošības aprikojuma un ierīcu veikalos.

Ugunsdzēsības aparāts

Drošākais ugunsdzēsības līdzeklis

ugunsgrēka dzēšanai tā aizdegšanās sākuma stadijā ir ugunsdzēsības aparāts.

Ugunsdzēsības aparāti var būt pulvera, ūdens – putu un oglskābās gāzes. Atkarībā no ugunsdzēsīgās vielas, ugunsdzēsības aparāti ir izmantojami organiskas izceļsmes cietu vielu, viegli uzliesmojošu, degtspējīgu šķidrumu un gāzu, kā arī to elektroiekārtu dzēšanai, kas atrodas zem sprieguma līdz 1000 V.

Mājokļi ugunsdzēsības aparāts ir jāglabā viegli pieejamā vietā.

Atcerieties, ka dzēst ugunsgrēku ugunsdzēsības aparātu drīkst tikai tad, ja ugunsgrēka dzēšana nerada draudus Jūsu dzīvībai. Ja nolemjat dzēst ugunsgrēku, esiet piesardzīgs un, lietojot ugunsdzēsības aparātu, ievērojet drošības noteikumus.

Ugunsdzēsības pārklājs

Ugunsgrēka dzēšanā var izmantot dažādus audumus, pārklājus vai segas (tikai ne sintētiskas šķiedras).

Ugunsdzēsības pārklājs ir speciāls, liešmu izturīgs pārklājs, ko var izmantot nelielu ugunsgrēku dzēšanai. Ar ugunsdzēsības pārklāju samazina skābekļa piekļuvi degšanas vietai, un ugunsgrēks tiek noslāpēts.

Degošais priekšmets ar pārklāju ir jānosedz pilnībā un to nedrīkst noņemt, kamēr degšana nav pilnīgi beigusies un degošais priekšmets atdzīsis.