

DARBA AIZSARDZĪBAS UN UGUNSDROŠĪBAS INSTRUKCIJA

Informāciju sagatavoja DA un U speciālisti: K.Ševčuks, G.Bernāte

Atbildība

- ▶ **Ugunsdrošība** ir atbilstība normatīvajos aktos noteiktajām prasībām attiecībā uz ugunsgrēku novēršanu, sekmīgu dzēšanu un to seku mazināšanu.
- ▶ **Ugunsdzēsība** ir organizēta darbība, kuru veic, lai likvidētu ugunsgrēku, glābtu fiziskās personas un materiālās vērtības, kā arī aizsargātu vidi ugunsgrēka dzēšanas laikā.
- ▶ **Atbildība par ugunsdrošību objektā:** būves, to daļu vai zemesgabala īpašnieks (valdītājs) vai pārvaldnieks vai nomnieks, kurš savukārt ar rīkojumu nozīmē atbildīgās personas (darba aizsardzības speciālists, katra kabineta (laboratorijas) skolotājs
- ▶ Ugunsdrošības instruktāžu veic ne retāk kā 1x 6 mēnešos.

Vispārīgie jautājumi

- ▶ Kandavas LT Cīravas TS mācību-sadzīves korpuss atrodas «Cīravas lauksaimniecības skola», Cīravā, Cīravas pagasts, Dienvidkurzemes novads, objekta platība - 4893.30 m²;
- ▶ Objektā ir centralizētā apkures sistēma (ēka ir pieslēgta pie SIA "AIZPUTES NAMI" apkures sistēmas). Objekta apkures sistēma nav ugunsbīstama un sprādzienbīstama.
- ▶ Objektā ir dabiskās vilkmes ventilācija (logi), dabīgās ventilācijas kanāli un mehāniskās ventilācijas pieplūdes un nosūces sistēma:
- ▶ Piespiedu ventilācija ir izbūvēta skolas korpusā:
 - Ķīmijas kabinetā trešajā stāvā;
 - Auto laboratorijā pirmajā stāvā;
 - Sporta zālē pirmajā stāvā;
 - Ēdnīcā pirmajā stāvā;
 - Ēdienu gatavošanas laboratorijā pirmajā stāvā.
- ▶ Ugunsslodze **514A 2693B**

- ▶ Dienesta viesnīca, adresē «Kopmītnes», Cīraca, Cīravas pagasts., Dienvidkurzemes novads, objekt platība - 3021.60 m²
- ▶ Objekts strādā visu diennakti
- ▶ Objekts aprīkots ar automātisko ugunsgrēka atklāšanas un trauksmes signalizācijas sistēmu (AUATSS), FX-M3NET.
- ▶ Objektam tuvākā ūdenstilpnes ir Cīravas dzirnavezers (aptuveni 20 m attālumā).
- ▶ Apkure - SIA «KS CĪRAVA» katlu mājai
- ▶ Objektā ir vilkmes ventilācijas sistēma
- ▶ Maksimālais cilvēku skaits objektā - 145 cilvēki
- ▶ Diennaktī kopmītnē uzturas ~ 80 cilvēki, ieskaitot darbiniekus, pedagogus
- ▶ 2.10.2. Objektā cilvēki uzturas diennakti, un Objekts tiek apsargāts (dienesta viesnīcas dežurants).
- ▶ Ugunsslodze **617A 3231B**



Ugunsdzēsības aparāti



► Pulvera ugunsdzēsamais aparāts

- paredzēti A,B,C klases ugunsgrēku dzēšanai un elektroiekārtu zem sprieguma (līdz 1000 V) dzēšanai;
- var dzēst ķīmiskos šķidrumus, kas pieder pie polāro šķīdumu (ūdenī šķīstoši) grupas;
- aparātus paredzēts lietot pie gaisa temperatūras no -30° līdz $+60^{\circ}$ C;
- dzēšanas procesā nenotiek atdziestēšana, tāpēc pastāv atkārtotās aizdegšanās iespēja;
- pulvera daļiņas nosēžoties var sabojāt elektroiekārtas, izejvietu, iekārtu utt.

Ugunsdzēsības aparāti



▶ CO₂ jeb ogļskābās gāzes

- ▶ paredzēti A, B un C klases ugunsgrēkiem un zem sprieguma (līdz 1000 V) esošu elektroietaišu dzēšanai;
- ▶ aparātus paredzēts lietot pie gaisa temperatūras no -20° līdz +50° C;
- ▶ ogļskābā gāze pēc pielietošanas iztvaiko, tādējādi neradot papildus bojājumus;
- ▶ nekaitīgs apkārtējai videi.

Ugunsdzēsības aparāti



► F klases ugunsdzēsamais aparāts

- F klases aparāti paredzēti degošu eļļu un tauku, mugurā esoša apģērba, dokumentu un iekārtu dzēšanai.
- Labs dzēšanas līdzeklis, kas neatstāj pēdas pēc dzēšanas.
- Tehnoloģija, kas veido ūdens miglu, tādējādi samazinot bojājumus ugunsgrēka dzēšanas gadījumā.
- Videi draudzīgs dzēšanas līdzeklis, ātra un efektīva dzēšana.

Galvenie riski ugunsgrēka dzēšanas gadījumā

- ▶ DŪMI - samazina redzamību;
- ▶ AUGSTA TEMPERATŪRA - rada apdegumus
- ▶ INDĪGAS GĀZES - sintētisko materiālu degšanas produkti izraisa saindēšanos

Degšanas nosacījumi

- ▶ Nepieciešams skābeklis, jo degšana var notikt tikai skābekļa klātbūtnē
- ▶ Nepieciešama degtspējīga viela
- ▶ Jābūt attiecīgajai aizdegšanās temperatūrai
- ▶ Lai pārtrauktu degšanu šie faktori ir jāneitralizē - jāatsūka vai jāaizvāc degtspējīgā viela, jāpazemina temperatūra, jāpārtrauc skābekļa piekļuve degšanas vietai.



Rīcība ugunsgrēka gadījumā

- ▶ Atrodoties objektā, fiziskās personas pienākums, atskatot ugunsgrēka trauksmes signālam vai pamanot ugunsgrēku, ir nekavējoties evakuēties (izņemot gadījumu, ja nodarbinātajam noteikti pienākumi atbilstoši ugunsdrošības instrukcijai un tos attiecīgajā situācijā ir iespējams veikt).

Ugunsdrošības noteikumu Nr. 238 6¹ .punkts

Rīcība ugunsgrēka gadījumā

Katram, kas atklājis ugunsgrēka izcelšanos, nepieciešams:

- ✓ novērtēt situāciju;
- ✓ izsludināt trauksmi (ar balss vai cita palīdzību);
- ✓ organizēt ugunsdzēsības dienesta izsaukšanu pa telefonu **112** (tālrunis atrodas pie dežurantiem), norādot ugunsgrēka izcelšanās vietu, adresi, savu uzvārdu un tālruņa numuru;
- ✓ nepieļaut panikas izcelšanos, ievērot visus drošības noteikumus, evakuēties un pulcēties drošā pulcēšanās vietā;
- ✓ neiet iekšā un neļaut to darīt citiem piedūmotās telpās, kā arī tur, kur iespējama celtniecības un citu konstrukciju sagrašanās;
- ✓ vajadzības gadījumā jāsniedz pirmā neatliekamā medicīniskā palīdzība cietušajam, ja nepieciešams, jāizsauc neatliekamā medicīniskā palīdzība pa tālruni **113**.



Dienesta viesnīcā un mācību korpusa telpās **AIZLIEGTS:**

- ▶ Smēķēt telpās. Smēķēt atļauts speciāli iekārtotās vietās;
- ▶ Lietot alkoholiskos dzērienus, narkotikas, toksiskas vielas dienesta viesnīcu telpās un tehnikuma teritorijā;
- ▶ Atrasties dienesta viesnīcā vai tehnikuma teritorijā alkohola vai citu apreibinošu vielu iespaidā.

Elektrodrošība

- ▶ Pirms elektroierīču ekspluatācijas jāpārlicinās, vai iekārta atbilst rūpnīcas izgatavotājas uzstādītam prasībām.
- ▶ Ekspluatējot elektroiekārtas **aizliegts**:
 - ✓ izvest bojājumus, remontus vai pārkārtojumus elektroinstalācijā un elektroiekārtās (par bojājumiem ziņot skolotājiem);
 - ✓ lietot elektriskās plīti, elektriskās tējkannas, spirāles, kafijas vārītājus ar bojātu pagarinātāju vai pievada vadu. Drīkst lietot tikai rūpnieciski ražotus pagarinātājus un vadus;
 - ✓ kategoriski aizliegts izmantot elektrisko plīti vai citas pašizgatavotas sildiekārtas istabu sildīšanas;
 - ✓ pieslēgt elektroiekārtu, ja bojāta sienas rozete vai kontaktdakša;
 - ✓ atslēgt elektrosadales skapjus un nomainīt drošinātājus;
 - ✓ bez uzraudzības atstāt ieslēgtus (rozetē) televizorus, radioaparātus, mūzikas iekārtas, sildierīces un citas sadzīves elektroiekārtas.

Ugunsdrošība

- ▶ Dienesta viesnīcai un mācību korpusiem jābūt apgādātai ar pirmās nepieciešamības ugunsdzēsamajiem līdzekļiem.
- ▶ Telpās **aizliegts**:
 - ✓ uzkopjot telpas izmantot degošus un viegli uzliesmojošas vielas;
 - ✓ izmantot nestandarta sildierīces;
 - ✓ telpās pielietot atklātu uguni;
 - ✓ bojāt ugunsdzēsamo inventāru.

Ja aizdedzies auto

- ▶ nekavējoties apstādiniet auto, izslēdziet dzinēju;
- ▶ evakuējiet no automašīnas tajā esošos pasažierus;
- ▶ nodrošiniet auto nekustīgumu ar rokas bremzi vai citiem līdzekļiem, atkarībā no situācijas;
- ▶ izsauciet ugunsdzēsējus zvanot uz tālruni **112**;
- ▶ ja tas ir iespējams, atvienojiet akumulatora „klemmes”;
- ▶ ja nepieciešams, dariet visu iespējamo, lai mazinātu incidenta sekas, uzsāciet dzēšanas darbības, prasiet palīdzību citiem satiksmes dalībniekiem;
- ▶ pēc iespējas, novērojiet situāciju ap auto, sekojiet situācijas attīstībai, piemēram, vai ir redzamas kādas dzirksteļošanas pazīmes, vai notiek nekontrolēta degvielas izliešanās zem auto. Tādējādi Jūs varat prognozēt situācijas attīstību un savlaicīgi sevi un citus pasargāt no ugunsgrēka bīstamo faktoru ietekmes.