



Iekšlietu ministrija

Čiekurkalna 1. līnija 1 k-2, Rīga, LV-1026; tālr. 67219263; fakss 67829686; e-pasts: kanceleja@iem.gov.lv; www.iem.gov.lv

Rīgā

28. 04. 2015 Nr. 1-28/1130
Uz 01.04.2015. Nr. 9/6-142-52-12/15

Saeimas Aizsardzības, iekšlietu
un korupcijas novēršanas
komisijas priekšsēdētājam
A.Latkovska kungam

Par Saeimas Aizsardzības, iekšlietu
un korupcijas novēršanas komisijas
izbraukuma sēdi

Iekšlietu ministrija sakarā ar Saeimas Aizsardzības, iekšlietu un korupcijas novēršanas komisijas š.g. 5.maija izbraukuma sēdes ietvaros plānoto Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta (turpmāk – VUGD) Vidzemes reģiona brigādes Cēsu depo apmeklējumu un iepazīšanos ar VUGD darba aktualitātēm, ņemot vērā VUGD darbības stratēģijā 2014.-2016.gadam noteiktās prioritātes¹, iesniedz Jums atbilstošu informāciju.

1. Vispārīgs pārskats par VUGD nodrošinājumu.

1.1. Nodrošinājums ar telpām.

Patlaban VUGD lietošanā atrodas 92 depo ēkas, kuru daudzums ir nepietiekams, ņemot vērā teritorijas lielumu un attālumus izbraukšanai no tām uz ugunsgrēku dzēšanas un glābšanas darbiem, jo vairākos valsts reģionos VUGD struktūrvienībās attālums no ugunsdzēsības depo ēkas līdz notikuma vietai ir 30 līdz

¹ - saglabāt VUGD darbības kapacitāti piešķirtā finansējuma ietvaros, nodrošinot normatīvajos aktos noteikto uzdevumu izpildi un sniedzamo pakalpojumu kvalitāti;

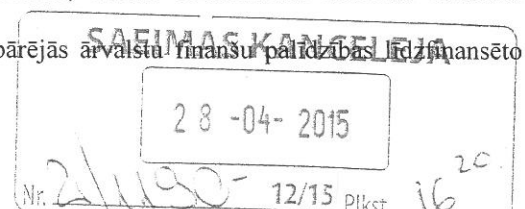
- attīstīt un pilnveidot civilās aizsardzības sistēmu, nodrošinot efektīvu katastrofu pārvaldīšanu;

- nodrošināt personāla politikas īstenošanu, t.sk. pilnveidot apmācību sistēmu, sagatavojot kvalificētus speciālistus darbam VUGD;

- uzlabot vienotā ārkārtas palīdzības izsaukumu numura "112" zvanu saņemšanu, apstrādi un resursu izsūtīšanu uz notikuma vietu;

- pilnveidot sabiedrības izpratni par drošības jautājumiem, lai mazinātu ugunsgrēku un citu negadījumu skaitu, iepazīstināt sabiedrību ar ugunsdrošības, ugunsdzēsības un glābšanas, civilās aizsardzības sistēmas darbības principiem;

- turpināt sadarbību Eiropas Savienības politiku instrumentu un pārējās ārvalstu finanšu palīdzības līdzfinansēto projektu un pasākumu īstenošanā.



50 km. Šāds attālums ir par lielu, lai nodrošinātu Ministru kabineta 2004.gada 3.februāra noteikumos Nr.61 "Kārtība, kādā Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests veic un vada ugunsgrēku dzēšanu un glābšanas darbus" normu par ierašanos notikuma vietā izpildi, līdz ar to iespējami gadījumi, kad iedzīvotāji savlaicīgi nesaņem palīdzību dažādos negadījumos (ugunsgrēki, avārijas u.c.), kā arī savlaicīgi netiek uzsākta kaitējuma īpašumam un videi novēršana.

Depo ēkas ir novecojušas, jo no visām ēkām 29 būvētas līdz 1940.gadam, 60 būvētas laikposmā no 1940.-1992.gadam. Turklāt tās būvētas atbilstoši tā laika situācijai un ugunsdzēsības tehnikai.

Sadarbojoties ar ASV vēstniecības Aizsardzības sadarbības biroju un ASV Armijas Inženieru korpusu, ASV Bruņoto spēku Virspavēlniecības Eiropā Civilās sadarbības programmas ietvaros veikta atsevišķu VUGD teritoriālo struktūrvienību depo ēku telpu renovācija. Sadarbība aizsākās 2007.gadā un 2008.gadā tika uzsākta Ventspils daļas mācību torņa renovācija. 2011.gada nogalē noslēgti trīs līgumi par desmit VUGD daļu un posteņu ēku remontdarbiem Limbažos, Madonā, Aizkrauklē, Līvānos, Ķeipenē, Gulbenē, Strenčos, Valkā, Liepājā un Ventspilī, kuru kopējās izmaksas sastāda 2 377 171 ASV dolāru. Veicamo darbu apjoms katrā no depo bija atšķirīgs, piemēram, depo garāžu vārtu un jumta nomaiņa Strenču un Līvānu depo, kā arī jaunu garāžu celtniecība Aizkraukles un Gulbenes depo. 2012.gadā visos objektos tika uzsākti būvdarbi, 2013.gadā būvdarbi visos minētajos objektos tika pabeigti. 2014.gadā tika uzsākti pirmie darbi, lai realizētu plānoto otrās kārtas sadarbību. Tika apzināti VUGD Vidzemes reģiona brigādes Valmieras daļā veicamie renovācijas darbi un sagatavota iepirkumam nepieciešamā informācija, lai 2015.gadā sadarbības partneri varētu veikt iepirkumu un uzsākt Valmieras daļas renovācijas darbus. Otrajā kārtā plānots veikt būvdarbus arī Jelgavas daļā, Jēkabpils daļā un Dagdas postenī.

Jāatzīmē, ka ar Ministru kabineta 2013.gada 16.septembra rīkojumu Nr.416 "Par ilgtermiņa saistībām Iekšlietu ministrijai depo ēku būvniecībai, rekonstrukcijai vai renovācijai" Iekšlietu ministrijai atļauts uzņemt ilgtermiņa saistības 2015.-2017.gadam, kas nepārsniedz 11 525 262 *euro* VUGD depo ēku būvniecībai, rekonstrukcijai vai renovācijai. 2014.gada 4.decembrī tika atklāts VUGD Vidzemes reģiona brigādes Cēsu daļas depo, kas ir pirmais kopš Latvijas Republikas neatkarības atgūšanas mūsdienu prasībām atbilstoši uzbūvētais depo.

2015.gada pirmajā pusē tiks atklāts VUGD Vidzemes reģiona brigādes Valkas daļas jaunais depo komplekss, kas tiek būvēts Igaunijas-Latvijas pārrobežu sadarbības programmas projekta "Pārrobežu rīcības spēju attīstīšana, veicot kopīgas katastrofu seku likvidēšanas aktivitātes skarbos vides apstākļos" ietvaros, piesaistot Eiropas Savienības līdzfinansējumu.

Nemot vērā situāciju, VUGD ir nepieciešams veikt 19 depo jaunbūvi (esošo vietā), 31 esošā depo rekonstrukciju², 22 esošo depo renovāciju³.

² Būves vai tās daļas pārbūve, mainot būves vai tās daļas apjomu un mainot vai saglabājot funkciju, vai funkcijas maiņa, nemainot apjomu.

³ Būves vai tās daļas remonts (kapitālais remonts), lai atjaunotu būvi vai tās daļu, nomainot nolietoto nesošos elementus vai konstrukcijas, kā arī mērķtiecīgu funkcionālu vai tehnisku uzlabojumu ieviešana būvē, nemainot tās apjomu un funkciju.

1.2. Nodrošinājums ar transportlīdzekļiem.

Saskaņā ar Ministru kabineta 2011.gada 21.jūnija noteikumiem Nr.458 "Noteikumi par Valsts ugunsdzēsību un glābšanu dienestam ugunsgrēku dzēšanai un glābšanas darbiem nepieciešamajām iekārtām, speciālo un tehnisko aprīkojumu, kā arī tā normām", atbilstoši informācijai, kas iekļauta Pārskatā par Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta darbību 2014.gadā (sagatavots 2015.gada februārī) VUGD funkciju izpildei nepieciešami:

Speciālās transportlīdzekļu tehnikas nosaukums	Nepieciešamais skaits	Esošais skaits
Konteineru vedēji ar aprīkotiem konteineriem	6	4
Ugunsdzēsības autocisternas	322	227
Glābšanas darbu automobiļi	47	17
Autopacēlājs vai autokāpnes	46	34
Ūdenslīdzēju automobiļi	45	5
Automobiļi, kas aprīkoti ar gaisa putu dzēšanas iekārtām	20	1
Pretdūmu dienesta automobilis	47	1
Automobiļi, kas aprīkoti ar ugunsdzēsības šļūtenēm	45	7
Ķīmisko avāriju automobiļi	45	5
Ugunsdzēsības sūkņu automobiļi	45	6
Automobiļi, kas aprīkoti ar pulvera dzēšanas iekārtām	5	0
Vieglie vai apvidus automobiļi	183	167
Operatīvā štāba automobiļi	46	1
Kravas automobiļi vai furgoni	82	25
Piekabes	248	130
Visurgājēji	138	0
Kvadracikli un sniega motocikli	323	8
Universālie iekrāvēji ar aprīkojumu un piekabi	8	1
Autobuss (līdz 25 sēdvietām)	9	2
Autobuss (virs 25 sēdvietām)	3	1
Kuģošanas līdzekļi	137	87

Transportlīdzekļu nolietojums, ņemot vērā Ministru kabineta 2009.gada 15.decembra noteikumos Nr.1486 "Kārtība, kādā budžeta iestādes kārto grāmatvedības uzskaiti" noteikto transportlīdzekļu lietderīgās lietošanas laiku – 10 gadi, ir šāds: 1984.gada un vecāki transportlīdzekļi – 83, no 1984.gada līdz 1993.gadam – 141, no 1994.gada līdz 2003.gadam – 162, no 2004.gada līdz 2015.gadam – 343. Vecie transportlīdzekļi bieži jāremontē un to remonta laikā, slodze palielinās citiem transportlīdzekļiem. Uz 2015.gada 9.aprīli remontā atradās

62 tehnikas vienības.

VUGD funkciju nodrošināšanai paredzētie transportlīdzekļi tiek izmantoti ievērojami intensīvāk nekā, piemēram, administratīvām vajadzībām paredzētie transportlīdzekļi. VUGD transportlīdzekļu ekspluatācijas periods, pēc kura tie pilnībā sasniedz savu izlietoto resursu un sākas apjomīgu finanšu līdzekļu ieguldījums remontā un atjaunošanā, ir aptuveni 5 gadi. To ietekmē tas, ka transportlīdzekļus izmanto operatīvajiem darbiem 24 stundas diennaktī, pēc statistikas datiem lielākais izmantošanas periods ir nakts laikā, savukārt lielākais nobrauktais attālums ir ārpus republikas pilsētām.

Ar Ministru kabineta 2013.gada 1.oktobra rīkojumu Nr.449 "Par ilgtermiņa saistībām Iekšlietu ministrijai speciālo ugunsdzēsības un glābšanas transportlīdzekļu iegādei" Iekšlietu ministrijai atļauts uzņemt ilgtermiņa saistības 2014.-2018.gadam, kas nepārsniedz 36 286 423 *euro* speciālo ugunsdzēsības un glābšanas transportlīdzekļu iegādei, paredzot ugunsdzēsības autocisternu (57 gab.), autopacēlāju (2 gab.), autokāpņu (12 gab.), glābšanas darbu automobiļu (9 gab.), ķīmisko avāriju automobiļu (6 gab.), ūdenslīdzēju automobiļu (4 gab.), konteineru sistēmu (3 gab.) iegādi.

2014.gadā VUGD saistībā ar Iekšlietu ministrijas ilgtermiņa saistību pasākumam "Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta transportlīdzekļu iegāde" paredzētā finansējuma ietaupījumu, pamatojoties uz atklāta konkursa rezultātiem, savu funkciju izpildei iegādājās jaunas 10 vieglās automašīnas un 9 apvidus automašīnas, kas nenosdz to kopējo nepieciešamību.

VUGD ir konstatējis – ņemot vērā to, ka VUGD transportlīdzekļu lietošanas ilgums piecu gadu laikā sasniedz maksimālās transportlīdzekļu nolietojuma normas, finansiāli izdevīgākais variants būtu transportlīdzekļu noma līdz 5 gadiem, nevis jaunu transportlīdzekļu iegāde.

Lai VUGD speciālo transportlīdzekļu bāzi uzturētu atbilstoši normatīvajām prasībām, ņemot vērā to, ka tagad esošie jau savu laiku nokalpojušie speciālie transportlīdzekļi būs vēl vecāki, būtu nepieciešams ik gadu autotransporta bāzi atjaunot ar 30 jauniem transportlīdzekļiem 5 gadu periodā, kas prasa ikgadējus finanšu līdzekļus 9 068 894 *euro* apmērā⁴.

1.3. Individuālo aizsarglīdzekļu atjaunošana.

Lai VUGD amatpersonas ar speciālajām dienesta pakāpēm dienesta pienākumu pildīšanu veiktu nepieciešamā kvalitātē, jānodrošina to individuālās aizsardzības līmenis un izdzīvotspēja.

Katru ugunsdzēsēju glābēju nodrošinot ar individuāliem aizsardzības līdzekļiem, līdz šim tika iegādāti zemākās kategorijas individuālie aizsarglīdzekļi atbilstoši pieejamam finansējumam, tādejādi samazinot parametru prasības līdz pieļaujamam minimumam, kas ekstremālās situācijās var radīt citu individuālā aizsarglīdzekļa svarīgu aizsardzības parametru samazinājumu.

Mērķa (nodrošināt pilnvērtīgu ugunsdzēsēja glābēja aizsardzības līmeni)

⁴ Aprēķini veikti pēc provizoriskām cenām, jo auto tirgus ikgadējām izmaksām ir tendence palielināties.

sasniegšanai nepieciešams iegādāties augstākas kategorijas speciālos ugunsdzēsēja glābēja individuālos aizsarglīdzekļus – ugunsdzēsēja glābēja aizsargtērpus, cimds, ķiveres, zemķiveres pasegas, aizsargzābakus un dežūrformas tērpa priekšmetus.

Lai modernizētu un atjaunotu individuālos aizsardzības līdzekļus būtu nepieciešams nepieciešams 2 315 000 *euro*⁵.

Ņemot vērā finanšu risku – normatīvajos aktos noteikto funkciju izpildei netiek nodrošināts nepieciešamais finansējums bāzes izdevumos amatpersonu apgādei ar darba formas tērpiem un ugunsdzēsēju individuālajiem aizsardzības līdzekļiem tādā apmērā, kā būtu nepieciešams, apdraudot tiešo funkciju veicēju drošību un iedzīvotāju nodrošināšanu ar savlaicīgu un kvalificētu palīdzību, veicot ugunsgrēku dzēšanu un glābšanas darbus, finansējums tiek regulāri pieprasīts papildus.

2. Jaunās politikas iniciatīvas.

2014.gadā VUGD jauno politikas iniciatīvu ietvaros pieprasīja:

- materiāli tehniskās bāzes pilnveidošanai (ugunsdzēsības spiedvadi, saspiesta gaisa elpošanas aparāti, ugunsdzēsības stobri, ugunsdzēsības motorsūkņi) 1 377 340 *euro*, bet 2015.gadam šīm iegādēm finansējums netika piešķirts;

- amatpersonu nodrošināšanai ar speciālajiem aizsargapģērbiem un formas tērpiem (ugunsdzēsēja glābēja individuālos aizsarglīdzekļus – zemķiveres pasegas, aizsargķiveres, aizsargcimdi, aizsargzābaki, aizsargtērpi un dežūrformas) 1 275 000 *euro*, bet 2015.gadam piešķirts 283 670 *euro*.

3. Personālvadības jautājumi.

VUGD 2014.gadā, salīdzinot ar 2013.gadu, vidējais faktiskais amatpersonu, valsts civildienesta ierēdņu un darbinieku (turpmāk – nodarbinātais) skaits samazinājies par 0,3% (2014.gadā – 3004, 2013.gadā – 3013), t.sk. vidējais faktiskais amatpersonu skaits palielinājies par 0,7% (2014.gadā – 2785, 2013.gadā – 2767), vidējais faktiskais darbinieku skaits samazinājies par 11,0% (2014.gadā – 218, 2013.gadā – 245).

Nodarbināto skaits uz 2014.gada 31.decembri – 3017, t.sk. amatpersonas – 2800, valsts civildienesta ierēdņi – 1, darbinieki – 216.

Personāla mainība 2014.gadā – 5,8%, salīdzinot ar 2013.gadu, tā samazinājās par 3,5%. Atvaļināti no dienesta (izbeigtas darba tiesiskās attiecības) 167 nodarbinātie, no tiem 136 amatpersonas un 31 darbinieks. Uz citām Iekšlietu ministrijas sistēmas iestādēm pārceltas 8 amatpersonas.

Būtiskākie amatpersonu atvaļināšanas iemesli: sasniedzot likumā noteikto vecumu – 59, pēc paša vēlēšanās – 45, sakarā ar noteiktajām prasībām neatbilstošu veselības stāvokli – 22. 2014.gadā pieņemti dienestā (uzsāktas darba tiesiskās attiecības) 186 nodarbinātie, no tiem 156 amatpersonas un 30 darbinieki.

VUGD joprojām ir problēma nokomplektēt ugunsdzēsēja glābēja (autovadītāja) amatus (uz 01.04.2015. vakanti 38 amati), kā arī problēmas ir

⁵ Aprēķini veikti pēc provizoriskām cenām, ražotāji aprīkojumu modernizē un uzlabo, kas veicina reālo cenu izmaiņu.

nokomplektēt vidējā līmeņa vadītāju (tas ir, jaunāko virsnieku) amatus. Īpaši šī problēma ir aktuāla Kurzemes reģionā, kur uz 01.04.2015. ir vakanti 8 vada komandiera, 7 posteņu komandiera, 3 inspektora amati. Zemais atalgojums ir viens no iemesliem, kāpēc amatpersonas izvēlas neturpināt dienestu un dodas citu darbu meklējumos.

Vidējā līmeņa vadītājiem nepieciešamo pirmā līmeņa augstāko profesionālo izglītību Ugunsdrošības un civilās aizsardzības koledžā studiju programmā "Ugunsdrošība un ugunsdzēsība" pilna laika klātienes studijās iegūst 62 amatpersonas, bet nepilna laika neklātienes studijās iegūst 69 amatpersonas. 2015.gada jūnijā Ugunsdrošības un civilās aizsardzības koledžu absolvēs un tiks pārceltas jaunāko virsnieku amatos tikai 19 amatpersonas. Jaunieši izvēlas studijas citās Latvijas augstskolās, kur iegūtā kvalifikācija turpmāk darba tirgū viņiem nodrošinās lielākus ienākumus.

Viena no Iekšlietu ministrijas darbības prioritātēm vidējā termiņā ir uzlabot ministrijas padotībā esošo iestāžu darbības kvalitāti, veicinot kvalificēta personāla piesaisti dienestam un paaugstinot amatpersonu ar speciālajām dienesta pakāpēm motivāciju turpināt dienestu Iekšlietu ministrijas sistēmas iestādēs. Sagaidāms, ka situāciju ar kadru mainību un amatu nokomplektēšanu uzlabos darba samaksas paaugstināšana Iekšlietu ministrijas sistēmas iestāžu amatpersonām ar speciālajām dienesta pakāpēm, īstenojot koncepcijā "Par jaunu darba samaksas sistēmu Iekšlietu ministrijas sistēmas iestāžu un Ieslodzījuma vietu pārvaldes amatpersonām ar speciālajām dienesta pakāpēm" paredzēto pasākumu kompleksu, attiecīgi nodrošinot jaunas darba samaksas sistēmas ieviešanu, panākot darba samaksas sistēmas pilnveidošanu un amatpersonu darba samaksas paaugstināšanu un nodrošinot amatpersonu motivāciju uzsākt un turpināt dienestu Iekšlietu ministrijas sistēmas iestādēs. Paredzams, ka jaunās darba samaksas sistēmas ieviešana varētu notikt 2016.gadā, ņemot vērā, ka koncepcija atbalstīta ar Ministru kabineta 2013.gada 27.decembra rīkojumu Nr.675 "Par Koncepciju par jaunu darba samaksas sistēmu Iekšlietu ministrijas sistēmas iestāžu un Ieslodzījuma vietu pārvaldes amatpersonām ar speciālajām dienesta pakāpēm", kas nosaka, ka jautājums par Iekšlietu ministrijai un Tieslietu ministrijai nepieciešamo papildu finansējumu jaunas darba samaksas sistēmas ieviešanai un darba samaksas paaugstināšanai amatpersonām ar speciālajām dienesta pakāpēm ne vairāk kā 61 972 913 *euro* apmērā (tai skaitā Iekšlietu ministrijai - 52 356 560 *euro* un Tieslietu ministrijai - 9 616 353 *euro*) tiks izskatīts Ministru kabinetā, sagatavojot likumprojektu par vidēja termiņa budžeta ietvaru 2016., 2017. un 2018. gadam un likumprojektu par valsts budžetu 2016. gadam, kopā ar visu ministriju un citu centrālo valsts iestāžu jauno politikas iniciatīvu pieprasījumiem.

VUGD atzinīgi novērtē sociālo garantiju sistēmas pilnveidošanu amatpersonām ar speciālajām dienesta pakāpēm, uzlabojot to veselības aprūpi un paaugstinot pabalstus, ja amatpersona ir cietusi nelaiemes gadījumā un guvusi ievainojumu vai sakropļojumu, vai tās veselībai ir nodarīts kāds cits kaitējums.

Saskaņā ar Ministru kabineta 1999.gada 31.augusta noteikumu Nr.304 "Noteikumi par operatīvajiem transportlīdzekļiem" 14.punktu – Iekšlietu ministrijas

padotībā esošajās iestādēs par C, D un E kategorijai atbilstošā operatīvā transportlīdzekļa vadītāju drīkst būt persona, kurai ir atbilstošas kategorijas transportlīdzekļa vadītāja apliecība un vismaz vienu gadu ilgs attiecīgajai kategorijai atbilstošā transportlīdzekļa vadītāja stāžs, taču minētā stāža esamība negarantē to, ka kandidāts faktiski šo laika posmu ir vadījis attiecīgās kategorijas transportlīdzekli un nostiprinājis iegūtās prasmes. Noteikumos paredzētais nosacījums, ka amatpersonai, lai veiktu ugunsdzēsēja glābēja (autovadītāja) amata pienākumus, jābūt vienu gadu ilgam attiecīgajai kategorijai atbilstošā transportlīdzekļa vadītāja stāžam, ir būtisks ierobežojums šo amatu nokomplektēšanai, kas neļauj VUGD apmācīt esošos ugunsdzēsējus glābējus un pārcelt ugunsdzēsēju glābēju (autovadītāju amatos).

Jāatzīmē, ka Valdības rīcības plānā Deklarācijas par Laimdotas Straujumas vadītā Ministru kabineta iecerētās darbības īstenošanai iekļauts rīcības plāna pasākums – izveidot Iekšlietu ministrijas sistēmas iestāžu mācību poligonu, nodrošinot pilnvērtīgu un kvalitatīvu apmācību procesa īstenošanu, taktisko iemaņu pilnveidošanu, jaunās tehnikas aprikojuma apgūšanu, tādējādi veicinot Iekšlietu ministrijas sistēmu iestāžu darbības augstāku efektivitāti.

4. Ugunsdrošības un civilās aizsardzības koledža.

Apmācīto skaits Ugunsdrošības un civilās aizsardzības koledžā īstenotajās izglītības programmās 2014.gadā:

- profesionālās tālākizglītības programma „Ugunsdrošība un ugunsdzēsība” (960 stundas), iegūstamā kvalifikācija – ugunsdzēsības un glābšanas dienesta ugunsdzēsējs glābējs (3.profesionālās kvalifikācijas līmenis) – 119;
- profesionālās tālākizglītības programma „Ugunsdrošība un ugunsdzēsība” (480 stundas), iegūstamā kvalifikācija – dispečers (iekšlietu jomā) (2.profesionālās kvalifikācijas līmenis) – 25;
- profesionālās pilnveides izglītības programma „Vadības zinības ugunsdzēsībā” (160 stundas) – 50;
- profesionālās pilnveides izglītības programma „Pamatlīmeņa zināšanu programma ūdenslīdzekļu glābšanas darbu veikšanā” (160 stundas) – 22;
- profesionālās pilnveides izglītības programma „Darba aizsardzības pamatlīmeņa zināšanu programma” (60 stundas) – 23;
- profesionālās pilnveides izglītības programma „Pamatlīmeņa zināšanu programma par objekta ugunsdrošību atbildīgajiem darbiniekiem” (160 stundas) – 42;
- profesionālās pilnveides izglītības programma „Pamatlīmeņa zināšanu programma civilās aizsardzības speciālistiem” (160 stundas) – 35;
- mācību programma „Cilvēku celšanai paredzētā pacēlāja vadītājs (operators) un operators” (32 stundas) – 80;
- mācību programma „Atbildīgo nodarbināto par cilvēku celšanai paredzētā pacēlāja ekspluatāciju un uzraudzību” (5 stundas) – 8;
- mācību programma „VUGD Reģiona zvanu centra priekšnieka, inspektora dežuranta un jaunākā inspektora profesionālās kvalifikācijas paaugstināšanai” (12 stundas) – 29;

- mācību programma „Operatīvā štāba darbības organizācija (12 stundas) – 29;
- mācību programma „Degšanas process un bīstamības faktori (6 stundas) – 18;
- mācību programma ūdenslīdējiem profesionālās kvalifikācijas paaugstināšanai (20 stundas) – 42;
- mācību programma ugunsdzēsībā (40 stundas) – 5.

2015.gadā, pamatojoties uz Ministru kabineta 2011.gada 22.februāra noteikumiem Nr.146 „Kārtība, kādā novērtē ārpus formālās izglītības sistēmas apgūto profesionālo kompetenci”, Ugunsdrošības un civilās aizsardzības koledža plāno uzsākt īstenot attiecīgu programmu VUGD amatpersonām ar speciālajām dienesta pakāpēm.

Sekmīgai Ugunsdrošības un civilās aizsardzības koledžas attīstībai un darba kapacitātes palielināšanai nepieciešams:

- mācību korpusa un teritorijas renovācija;
- mācību poligona izveidošana;
- dispečeru apmācības auditorijas ierīkošana;
- mācību simulatoru, interaktīvo tāfeļu iepirkšana.

5. Vienotas agrīnās apziņošanas platformas modernizēšana.

Vienotas agrīnās apziņošanas platformas modernizēšana būtu nepieciešama, lai nodrošinātu šūnu apraides (cell broadcasting) darbību iedzīvotāju apziņošanai ārkārtas gadījumos.

Latvijas teritorijā atrodas 62 rūpniecisko avāriju riska objekti, dzelzceļa infrastruktūras objekti, kas veic darbības ar bīstamām ķīmiskām vielām, 5 objekti, kas veic darbības ar 3.riska grupas bioloģiskiem aģentiem, kā arī 3 objekti, kuros veic darbības ar radioaktīvām vielām, kuru kopējā radioaktivitāte vairāk nekā 109 reizes pārsniedz normatīvajos aktos par radiācijas drošību un kodoldrošību noteiktos limitus un kuriem nepieciešama speciāla atļauja (licence) vai atļauja darbībām ar jonizējošā starojuma avotiem. Vienlaikus pa valsts autoceļiem un dzelzceļu tiek veikta bīstamo kravu aprīte un pa maģistrālajiem cauruļvadiem tiek veikta gāzes un naftas produktu transportēšana. Daļa no minētajiem objektiem ir noteikta, kā kritiskā infrastruktūra.

2012.gadā notikuši 112, bet 2013.gadā 122 dažādi incidenti, kuros notikusi bīstamo ķīmisko vielu emisija gaisā vai augsnē u.c.. Lielākā daļa no tiem ir bijuši nelieli incidenti, kur videi un iedzīvotājiem netika radīts apdraudējums.

Gadījumos, kad pastāv apdraudējums iedzīvotājiem, lai tos brīdinātu un apziņotu ir izveidota civilās trauksmes un apziņošanas sistēma (turpmāk – sistēma), kur brīdināšanas funkcija tiek īstenota, izmantojot trauksmes sirēnas, bet apziņošanas funkcija tiek īstenota, izmantojot plašsaziņas līdzekļus (TV, radio). Sistēmas uzturēšanu organizē VUGD. Kopš sistēmas izveidošanas (2006.gads) reālos draudos tā ir izmantota vienu reizi, 2007.gadā, kad notika sprādziens maģistrālajā gāzes vadā, kā arī divas reizes katru gadu, kad tiek veikta sistēmas darbības pārbaude. 2013.gada 10.maijā veicot kārtējo gatavības pārbaudi, tika veikta iedzīvotāju aptauja par sistēmas efektivitāti. Aptaujas rezultāti parādīja, ka trauksmes sirēnas dzirdēja 50% Latvijas iedzīvotāju – no tiem 60% iedzīvotāju

zināja, kā rīkoties (ieslēgt radiouztvērēju vai televizoru, lai saņemtu nepieciešamo informāciju), 40% iedzīvotāju uzskatīja, ka minētā sistēma ir efektīva. Sistēmas aktivizēšanas laiks ir 29 minūtes (paziņojuma sagatavošana un nosūtīšana medijiem, kā arī apstiprinājuma saņemšana no medijiem par gatavību nodrošināt translēšanu).

Apziņošanai tiek izmantoti arī operatīvo dienestu transportlīdzekļi ar skaļruņiem, kur brīdināšanas un apziņošanas funkciju ir iespējams veikt vienlaicīgi.

Ieviešot agrīnās brīdināšanas sistēmu ar šūnu apraidi (cell broadcasting), kur tiek izmantota mobilo sakaru operatoru infrastruktūra, ieguvumi būtu:

- piemērots risinājums ārkārtas ziņu sūtīšanai (spēj izturēt lielu tīkla noslodzi, nav informācijas sastrēgums);
- informācija tiek nodota tikai konkrētai iedzīvotāju vai klientu grupai attiecīgajā ģeogrāfiskā reģionā, vienlaikus īstenojot gan brīdināšanas, gan pirmās apziņošanas funkcijas;
- informāciju saņem visi mobilo telefona operatora klienti (arī ārzemju);
- tehnoloģiski ērts risinājums, nav nepieciešama atpakaļsaite ar operatoru, ka ziņa saņemta, nav nepieciešams zināt tālruņa numurus, vienmēr pieejams.

Apziņošanas mehānismu paredzēts papildināt arī ar fiksēto sakaru tīklu operatoru abonementu apziņošanu un radio datu sistēmu (angļu: Radio Data System, RDS) protokolu starpniecību, kas datu pārraidei izmanto FM radioviļņus. Ar RDS palīdzību tiks apziņoti radioklausītāji, it īpaši autovadītāji, attēlojot radiouztvērēja displejā nepieciešamo informāciju. Viedtālruņu lietotājiem paredzēts izveidot speciālu lietojumu (aplikāciju), ar kura palīdzību tiks veikta apziņošana uz viedtālruņiem. Apvienojumā ar jau esošajiem masu apziņošanas līdzekļiem minētā sistēma ļaus nodrošināt ļoti augstu mērķauditorijas informētības līmeni apdraudētajās teritorijās.

Šādu apziņošanas sistēmu var izmantot arī gadījumos, kad nav apdraudējuma iedzīvotājiem, informējot par to, kas ir noticis un ka uztraukumam nav pamata, jo briesmas nepastāv, tādā veidā novēršot paniku, kā arī atslogojot ārkārtas zvanu numuru 112. Piemēram, Lietuvā gada laikā šāda sistēma tiek aktivizēta desmitiem reižu, lai vienkārši apziņotu un informētu iedzīvotājus.

Mērķa sasniegšanai nepieciešams iegādāties datu apstrādes centra aparatūru, programnodrošinājumu, ka arī paredzēt finansējumu datu apstrādes centra darbības nodrošināšanai. Papildus nepieciešams paredzēt izmaiņas mobilo sakaru operatoru aparatūras vai programmatūras nodrošinājumā, kas atbalstītu šūnas apraides tehnoloģiju un fiksēto sakaru operatoru telekomunikāciju aparatūrā vai programmatūrā. Nepieciešams būtu veikt arī atbilstošās izmaiņas normatīvajos aktos.

Nepieciešamais finansējums agrīnās apziņošanas platformas modernizēšanai 4 912 800 *euro*.

6. Reģionāla līmeņa civilās aizsardzības mācību organizēšana.

Lai uzlabotu institūciju koordinētu rīcību valsts vai reģionāla mēroga katastrofās, ņemot vērā iespējamus apdraudējumus un civilās aizsardzības plānos noteiktos pasākumus vai rīcību katastrofas gadījumā, tiek rīkotas reģionāla līmeņa

civilās aizsardzības mācības. 2016.gadā paredzētas kompleksās civilās aizsardzības mācības STORMEX 2016, kuru norises nodrošināšanai nepieciešams 116 140 *euro*.

7. Normatīvo aktu izstrāde.

2014.gada 10.jūlija Valsts sekretāru sanāksmē izsludināts likumprojekts "Civilās aizsardzības un katastrofu pārvaldīšanas likums" (VSS-629), kas noteiks tiesiskos un organizatorisko civilās aizsardzības sistēmas darbības un katastrofu pārvaldīšanas principus, lai iespējami maksimāli nodrošinātu cilvēku, vides, infrastruktūras un īpašuma drošību un aizsardzību, kā arī noteikt civilās aizsardzības sistēmas un katastrofu pārvaldīšanas subjektu kompetences un atbildību.

2014.gada 27.novembrī Valsts sekretāru sanāksmē izsludināts Ministru kabineta noteikumu projekts "Ugunsdrošības noteikumi" (VSS-1078), pilnveidojot esošo regulējumu, kas nodrošinās administratīvā sloga samazināšanos privātpersonām, uzlabos uzņēmējdarbības vidi, veicinot administratīvo procedūru vienkāršošanu.

8. Informācija par VUGD Vidzemes reģiona brigādes Cēsu daļu.

VUGD Vidzemes reģiona brigādes Cēsu daļai no visām Vidzemes reģiona brigādes struktūrvienībām ir lielākais izbraukumu skaits – veiktie ugunsgrēku dzēšanas un glābšanas darbi 2010.gadā – 264, 2011.gadā – 237, 2012.gadā – 257, 2013.gadā 302, 2014.gadā – 324.

Tuvākās VUGD struktūrvienības ir VUGD Vidzemes reģiona brigādes Valmieras daļa 31,5 km attālumā un VUGD Rīgas reģiona pārvaldes Siguldas daļa 36,5 km attālumā.

VUGD Vidzemes reģiona brigādes Cēsu daļas izbraukuma rajonā atrodas paaugstināta riska objekti, lielākie no tiem – SIA „East-west transit” Cēsu naftas bāze, Cēsu audzināšanas iestāde nepilngadīgajiem, SIA „Cēsu klīnika” slimnīca, Cēsu kultūras centrs, Cēsu pilsētas pansionāts, A/S „Cēsu alus” alusdarītava, SIA „Stalī” kokapstrādes uzņēmums, kā arī ārstniecības iestāde Rīgas psihiatrijas un narkoloģijas centrs „Greiveri”.

VUGD Vidzemes reģiona brigādes Cēsu daļā amata vietu skaits – 33 (no tiem vakants viens vada komandiera amats), tehniskais nodrošinājums:

- ugunsdzēsības autocisterna AC 40 RENAULT KERAX (HH884);
- ugunsdzēsības autocisterna AC 40 ZIL-131 (BZ7290);
- autokāpnes AK 20 ZIL-131 (ED2446);
- glābšanas darbu automobilis GA DAF (HF1768);
- vieglais automobilis Renault Megane (HE1852);
- gumijas laiva ar dzinēju BUSH K330;
- ugunsdzēsības autocisterna AC 40 ZIL-130 (BZ7289);
- ugunsdzēsības autocisterna AC 40 ZIL-131 (AP7882);
- kravas automobilis KA GAZ-52 (AP7885).

Papildus informējam, ka Saeimas Aizsardzības, iekšlietu un korupcijas novēršanas komisijas izbraukuma sēdē no VUGD piedalīsies šādas amatpersonas:

1. VUGD priekšnieka vietnieks pulkvedis N.Plēgermanis;
2. VUGD priekšnieka vietnieks pulkvedis I.Zitāns;
3. VUGD Operatīvās vadības pārvaldes priekšnieks pulkvežleitnants I.Sēlis;
4. VUGD Tehniskā dienesta pārvaldes priekšnieks pulkvežleitnants A.Politika;
5. VUGD Personāla pārvaldes priekšniece Z.Lunta;
6. VUGD Iepirkumu un nodrošinājuma pārvaldes priekšniece kapteine E.Ballaha;
7. VUGD Civilās aizsardzības pārvaldes Civilās aizsardzības sistēmas darbības koordinēšanas nodaļas vecākais inspektors N.Jēkabsons;
8. VUGD Ugunsdrošības uzraudzības pārvaldes priekšnieks majors Dz.Lagzdiņš;
9. VUGD Vidzemes reģiona brigādes komandieris pulkvežleitnants J.Skrastiņš;
10. VUGD Vidzemes reģiona brigādes komandiera vietnieks pulkvežleitnants G.Ilva;
11. VUGD Vidzemes reģiona brigādes Cēsu daļas komandieris majors K.Dravants;
12. Ugunsdrošības un civilās aizsardzības koledžas direktora vietnieks H.Plisko.

Kontaktpersona – VUGD Plānošanas un koordinācijas nodaļas vecākā inspektore kapteine I.Opolā (tālrunis 67075853, mob.tālrunis 27893484, e-pasts: ieva.opola@vugd.gov.lv).

Ar cieņu,

ministrs



R.Kozlovskis

Ludbārzs 67219079
maigurs.ludbarzs@iem.gov.lv

Opolā 67075853
ieva.opola@vugd.gov.lv