

**Latvijas  
Republikas  
Iekšlietu  
ministrija**

**Valsts  
ugunsdzēsības  
un glābšanas  
dienests**



**2004. gada  
publiskais  
pārskats**

**Rīga**

## Saturs

	lpp.
1. Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta priekšnieka A.Straumes ziņojums	2
1.1. Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta juridiskais statuss un struktūra	4
1.2. Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta galvenie uzdevumi un prioritātes	4
1.3. Padotībā esošās iestādes	7
1.4. 2004.gadā notikušās būtiskākās pārmaiņas	7
2. Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta darbības rezultāti un to izvērtējums	10
2.1. Rezultatīvo rādītāju izpildes analīze un valsts budžeta līdzekļu izlietojuma efektivitātes izvērtējums	10
2.2. Kvalitātes uzlabošanas pasākumi, to rezultāti	12
2.3. Iekšējās kontroles sistēmas efektivitāte	15
3. Finansējums un tā izlietojums	17
3.1. Valsts budžeta līdzekļu izlietojums	
3.2. Valsts ieguldījumu programmu ietvaros projektu īstenošanai piešķirto valsts budžeta līdzekļu izlietojums	20
4. Personāla izglītošana un kvalifikācijas paaugstināšana	21
5. Prognozes un plāni 2005.gadam	
5.1. Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta finanšu saistības	23
5.2. Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta darbības uzlabošana	24
5.3. Starptautiskā sadarbība un projekti	25

## 1. Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta priekšnieka Aivara Straumes ziņojums



Publiskajā pārskatā sniedzam Jums informāciju par Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta mērķiem, uzdevumiem un nozīmīgākajiem paveiktajiem darbiem 2004.gadā.

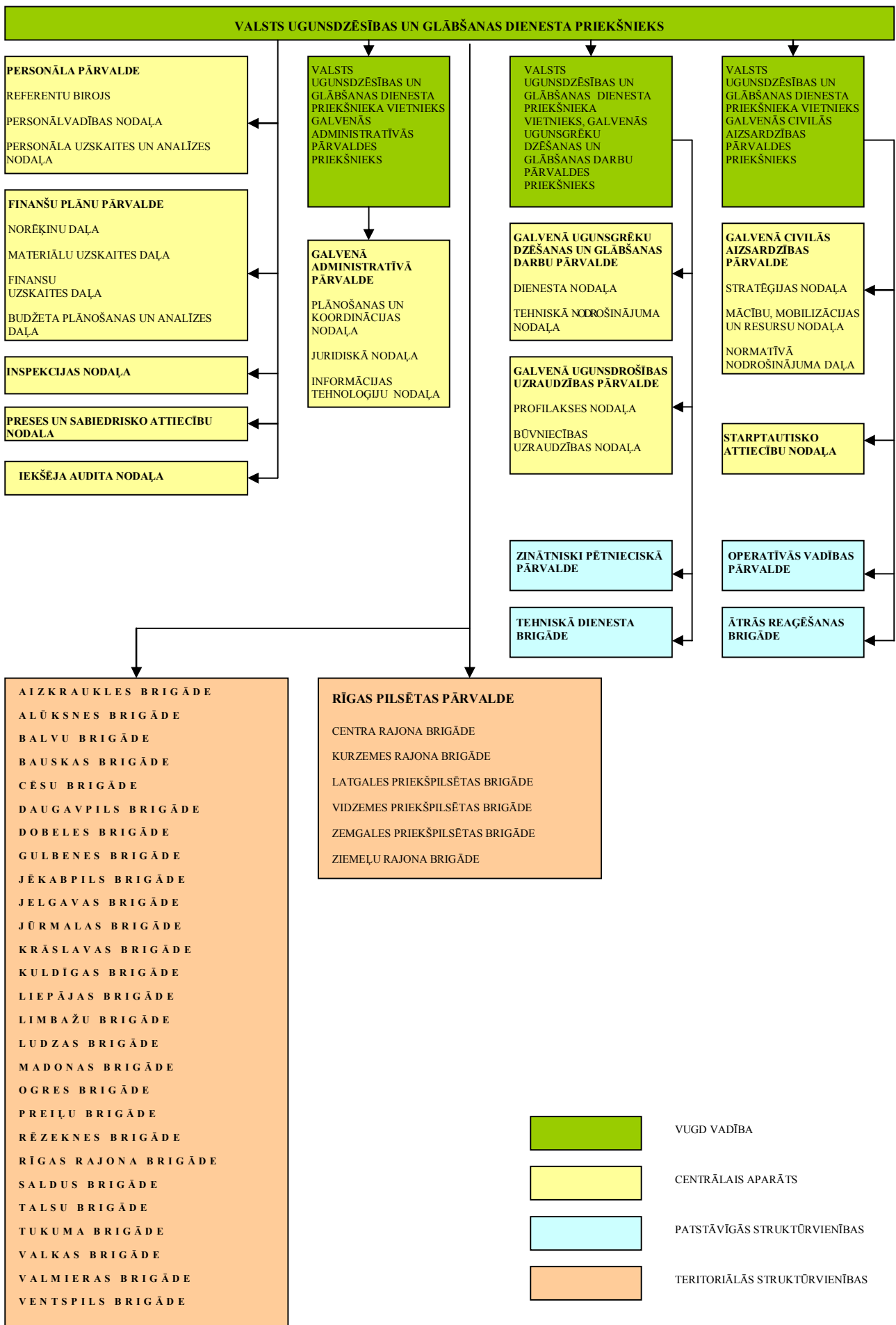
Tāpat kā iepriekšējos gados mūsu dienests ir strādājis visas 366 gada dienas. Katra diena nesusi savus pārbaudījumus, pieredzi un arī gandarījumu par paveikto. Neskatoties uz nepietiekošo materiāli tehnisko nodrošinājumu, pagājušajā gadā esam nodzēsuši 9525 ugunsgrēkus un veikuši 4555 glābšanas darbus, izglābjot ugunsgrēkos 204, ceļu satiksmes negadījumos 181 un uz ūdens 56 cilvēkus. Jāatzīmē, ka salīdzinot ar iepriekšējiem gadiem, ugunsgrēku skaits ir samazinājies un ceram, ka šī tendence saglabāsies arī turpmākajos gados.

Galvenā mūsu darba prioritāte ir cilvēks un vide, kurā dzīvojam un strādājam, tāpēc īpaši svarīgi ir nodrošināt ikvienam valsts iedzīvotājam vienādu iespēju saņemt glābšanas dienesta palīdzību dažāda rakstura negadījumos. Esam iecerējuši attīstīt vienotu valsts uguns apsardzības un glābšanas sistēmu, kas ļaus palielināt ugunsdzēsības depo skaitu.

Nevien cīnieties ar dažādu avāriju un katastrofu sekām, bet arī nepieļaut dažādu nevēlamu notikumu izcelšanos ir viens no mūsu pamatuzdevumiem. 2004.gadā esam turpinājuši likumdošanas jomas sakārtošanu, ugunsdrošības uzraudzības darbu, izglītošanas procesu, un ceram uz iedzīvotāju atbalstu un aktīvu līdzdalību civilās aizsardzības un ugunsdrošības jautājumu risināšanā.

Atskatoties uz 2004. gadu, varam secināt, ka Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests ir pierādījis savu profesionalitāti un lielo darba kapacitāti, bet turpmāk mūs gaida vēl nopietnāks darbs, lai pilnveidotu valsts civilās aizsardzības sistēmu un paaugstinātu iedzīvotāju drošību.

**VALSTS UGUNSDZĒSĪBAS UN GLĀBŠANAS DIENESTA STRUKTŪRA**



## 1.1. Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta juridiskais statuss un struktūra

Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests (turpmāk - VUGD) ir Iekšlietu ministrijas pārraudzībā esoša valsts pārvaldes iestāde, kas īsteno valsts politiku ugunsdrošības, ugunsdzēsības un civilās aizsardzības jomā, kā arī atbilstoši kompetencei veic glābšanas darbus.

VUGD sastāv no centrālā aparāta, patstāvīgajām un teritoriālajām struktūrvienībām. Dienesta centrālā aparāta darbinieki izstrādā stratēģiju un vada patstāvīgās un teritoriālās struktūrvienības. Dienesta centrālajā aparātā ir galvenās pārvaldes, pārvaldes, nodaļas un biroji.

Dienesta patstāvīgās struktūrvienības ir:

- Ātrās reaģēšanas brigāde;
- Operatīvās vadības pārvalde;
- Tehniskā dienesta brigāde;
- Zinātniski pētnieciskā pārvalde.

VUGD padotībā ir Latvijas Ugunsdzēsības muzejs.

## 1.2. Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta galvenie uzdevumi un prioritātes



VUGD galvenie uzdevumi:

- 1) analizēt ugunsdrošības stāvokli un ārkārtējo situāciju iespējamību Latvijas Republikā un, pamatojoties uz šo analīzi, sniegt Iekšlietu ministrijai, pašvaldībām, kā arī citām fiziskajām un juridiskajām personām priekšlikumus par situācijas uzlabošanu ugunsdrošības un glābšanas jomā;
- 2) organizēt un veikt valsts ugunsdrošības uzraudzību;
- 3) veikt un vadīt ugunsgrēku dzēšanu;
- 4) veikt glābšanas darbus, dzēšot ugunsgrēkus;
- 5) veikt glābšanas darbus pēc ceļu satiksmes negadījumiem;
- 6) organizēt, vadīt un veikt glābšanas un meklēšanas darbus iekšējos ūdeņos;
- 7) atbilstoši savam tehniskajam nodrošinājumam un iespējām veikt citus glābšanas darbus;

8) sadarbībā ar citām institūcijām plānot pasākumus, lai nodrošinātu gatavību avāriju novēršanai ar jonizējošā starojuma avotiem saistītā darbības jomā;

9) sadarbībā ar citām institūcijām veikt neatliekamās glābšanas darbus atbilstoši normatīvajos aktos noteiktajām radiācijas drošības un kodoldrošības prasībām;

10) piedalīties rūpniecisko avāriju riska novērtēšanai un samazināšanai veikto pasākumu izvērtēšanā un valsts uzraudzībā;



11) normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā piedalīties tādu pasākumu plānošanā, kas veicami, lai sagatavotos rūpniecisko avāriju novēršanai, un sadarbībā ar citām institūcijām veikt un vadīt neatliekamās avāriju likvidēšanas pasākumus;

12) organizēt, veikt un vadīt neatliekamās glābšanas un seku

likvidēšanas darbus pēc ķīmiskajām avārijām, arī bīstamo kravu avārijām un citiem ar ķīmisko vielu vai ķīmisko produktu uzglabāšanu vai lietošanu saistītiem negadījumiem;

13) gādāt par iedzīvotāju drošību ugunsgrēka vai avārijas gadījumā, sniegt pirmo palīdzību atbilstoši iestādē dienējošo personu profesionālajām zināšanām un iestādes iespējām;

14) gādāt, lai, dzēšot ugunsgrēkus un veicot glābšanas darbus, tiktu nodarīti pēc iespējas mazāki materiālie zaudējumi un kaitējums videi;

15) nodrošināt vienotās ārkārtējo situāciju tālruņa (112) līnijas darbību;

16) atbilstoši savai kompetencei organizēt un īstenot civilās aizsardzības pasākumus;

17) normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā organizēt un koordinēt valsts materiālo rezervju veidošanu;



18) normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā organizēt valsts materiālo rezervju izmantošanu;

19) piedalīties ugunsdrošību, ugunsdzēsību, glābšanu un civilo aizsardzību reglamentējošo normatīvo aktu izstrādāšanā, kā arī atbilstoši savai kompetencei piedalīties atzinumu sagatavošanā par normatīvo aktu projektiem, kurus izstrādā citas institūcijas;

20) apmācīt iestādē dienējošās un strādājošās personas, kā arī organizēt apmācības procesu;



21) apmācīt ugunsdrošības, ugunsdzēsības un glābšanas darbos, kā arī civilās aizsardzības pasākumos iesaistāmās personas un organizēt to apmācību;

22) atbilstoši savai kompetencei piedalīties ekspluatācijā nododamo objektu pieņemšanā;

23) veikt ugunsdrošības, ugunsdzēsības, glābšanas un civilās aizsardzības propagandu;

24) veikt zinātniskās pētniecības darbu ugunsdrošības, ugunsdzēsības, glābšanas un civilās aizsardzības jomā.

VUGD savā darbībā ievēro šādas prioritātes:

1) darbinieku ar speciālajām dienesta pakāpēm – specializētā valsts civildienesta ierēdņu, darba samaksas paaugstināšana un sociālo garantiju nodrošināšana saskaņā ar Valsts civildienesta likuma normām;



2) materiāli tehniskā nodrošinājuma pilnveidošana, dienesta darbinieku nodrošināšana ar formas tērpiem, speciālajiem ugunsdzēsēju aizsargtērpiem un individuālajiem aizsarglīdzekļiem;

3) teritoriālo struktūrvienību dislokācijas optimizācija;

4) normatīvās bāzes sakārtošana;

5) vienota ārkārtējo situāciju tālruņa numura "112" darbības nodrošināšana visā valsts teritorijā, vienota Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta datortīkla izveidošana, sakaru sistēmas izveidošana, kas nodrošinātu notikuma vietā operatīvus sakarus starp VUGD struktūrvienībām, kā arī ar citiem operatīvajiem dienestiem;

6) valsts ugunsdrošības uzraudzības pilnveidošana – atbilstības novērtēšanas ieviešana ugunsdrošības un ugunsdzēsības precēm un ierīcēm.

7) dienesta darbinieku, citu ugunsdrošības un ugunsdzēsības dienestu personāla profesionālā apmācība un kvalifikācijas paaugstināšana. Iedzīvotāju apmācība ugunsdrošības un civilās aizsardzības jautājumos;

8) sadarbība ar ES un NATO struktūrām civilās aizsardzības jautājumos katastrofu pārvaldīšanā. Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta normatīvās, kā arī materiāli tehniskās bāzes sakārtošana atbilstoši ES un NATO rekomendācijām;

9) zinātniskā un pētnieciskā darba ugunsdrošības, ugunsdzēsības un civilās aizsardzības jomā sakārtošana un pilnveidošana.

### **1.3. Padotībā esošās iestādes**

VUGD padotībā ir Latvijas Ugunsdzēsības muzejs, kura uzdevums ir iepazīstināt sabiedrību ar VUGD darbību cilvēku un īpašuma aizsardzībā no ugunsgrēkiem, avārijām un stihiskām nelaimēm, sniedzot elementāras zināšanas par rīcību ekstremālās situācijās. Muzejs vāc, saglabā, pēta un popularizē Latvijas ugunsdzēsības vēstures mantojumu, sākot ar 19.gs.pirmajām liecībām par ugunsgrēku apkarošanu pilsētās, brīvprātīgo ugunsdzēsēju organizācijām un beidzot ar dienesta attīstību un tehniskajām iespējām.

Muzeja krājumos ir 30228 priekšmeti, no tiem 27860 pamatkrājumos. 2004.gadā muzejā eksponētas 12 izstādes, četras ārpus tā. 2004.gadā atklātas sešas izstādes: 11.septembra traģēdijas ASV piemiņai, ekspresizstāde "Pieskati uguni", Gunārs Binde "Meitenes", "VUGD darba formas", fotoplakāts "Rīgas pilsētvide", V.Timofejeva kokgriezumi "Āfrikas ritmi". Muzeja izaugsmes rādītājs ir apmeklētāju intereses pieaugums pēdējos gados. 2004.gadā muzejā viesojušies 10699 apmeklētāji. Muzeja darbinieki novadījuši 369 ekskursijas, 33 muzejpedagoģiskās nodarbības "Esi drošs, bet uzmanīgs" 1.- 4.klasēm.

### **1.4. 2004. gadā notikušās būtiskākās pārmaiņas**

2004.gadā izstrādāti un pieņemti atbilstoši Ugunsdrošības un ugunsdzēsības likuma noteiktajam deleģējumam pieci Ministru kabineta noteikumi:



- 2004.gada 03.februāra noteikumi Nr. 61 „Kārtība, kādā Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests veic un vada ugunsgrēku dzēšanu un glābšanas darbus”;
- 2004.gada 27.jūlija noteikumi Nr. 674 „Noteikumi par sprādzienbīstamiem, ugunsbīstamiem un īpaši svarīgiem objektiem, kuros izveidojami ugunsdrošības, ugunsdzēsības un glābšanas dienesti”;
- 2004.gada 13.aprīļa noteikumi Nr 280 „ Noteikumi par ugunsgrēku dzēšanai un glābšanas darbiem nepieciešamajām iekārtām, speciālo un tehnisko aprīkojumu un tā normām”;
- 2004.gada 17.februāra noteikumi Nr.82 “Ugunsdrošības noteikumi”;
- 2004.gada 03.februāra noteikumi Nr.60 “Noteikumi par valsts ugunsdrošības uzraudzības inspektoru kompetenci un kārtību, kādā veicama valsts ugunsdrošības uzraudzība”.

Turpināta civilās aizsardzības tiesiskā regulējuma sakārtošana:

- sagatavota un iesniegta apstiprināšanai Ministru kabinetā Civilās aizsardzības sistēmas attīstības koncepcija;
- precizēts un apstiprināts ar Ministru kabineta 2004.gada 06.jūlija rīkojumu Nr. 468 Valsts civilās aizsardzības plāns;
- izdots 2004.gada 26.maijā Ministru kabineta rīkojums Nr. 343 “Par vienotas valsts uguns apsardzības un glābšanas sistēmas izveidošanas koncepciju” un saskaņā ar šo rīkojumu Zemkopības ministrija sadarbībā ar Iekšlietu ministriju izstrādājusi Plānu Valsts meža dienesta finansējuma pārdalei un materiāltehniskā

nodrošinājuma un štata vienību nodošanai

Iekšlietu ministrijai;

- izdots Ministru prezidenta 2004.gada 12.februāra rīkojums Nr. 54 “Par Ārkārtējo situāciju valsts operatīvās komisijas sastāvu”.



Lai uzlabotu VUGD darbinieku pienākumu izpildes, profesionalitātes, disciplinētības, izglītības novērtēšanas kārtību, izstrādātas un stājušās spēkā:

- 2004.gada 26.augusta Iekšlietu ministrijas instrukcija Nr.20 „Atestācijas kārtība Iekšlietu ministrijā un Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienestā”;
- 2004.gada 28.jūnija VUGD instrukcija Nr.2 „Kārtība, kādā Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta specializētā valsts civildienesta

ierēdnim, kurš pastāvīgi nedzīvo tajā administratīvajā teritorijā, kur atrodas viņa dienesta vieta, kompensē ceļa izdevumus”;

- 2004.gada 15.decembra Iekšlietu ministrijas instrukcija Nr.29 „Kārtība, kādā Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienestā dienējošais specializētā valsts civildienesta ierēdnis atmaksā Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta segto mācību maksas daļu”.

2004.gadā VUGD Bauskas, Balvu, Jēkabpils un Valmieras brigādēs uzsākts eksperiments ugunsdrošības uzraudzības darba pilnveidošanā, iesaistot brigāžu dežūrdienestu darbiniekus (vada komandierus) ugunsdrošības uzraudzības darbā.



## 2. Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta darbības rezultāti un to izvērtējums

### 2.1. Rezultatīvo rādītāju izpildes analīze un valsts budžeta līdzekļu izlietojuma efektivitātes izvērtējums

Rezultatīvie rādītāji	Pārskata perioda plāns	Faktiski pārskata periodā
1	2	3
<b>Programma: 07.00.00. "Ugunsdzēsības un glābšanas dienests"</b>		
Iestāžu skaits	23	23
Štata vienību skaits	3 300	3 214
t.sk.: štata vienības, kuras finansē no dotācijas no vispārējiem ieņēmumiem,	3 265	3 179
t.sk. darbinieki ar speciālajām dienesta pakāpēm	2 975	2 899
štata vienības, kuras finansē no maksas pakalpojumiem u.c. pašu ieņēmumiem	35	35
<b>Apakšprogramma: 07.01.00. "Ugunsdzēsība"</b>		
Iestāžu skaits	21	21
Štata vienību skaits	3 159	3 083
t.sk.: štata vienības, kuras finansē no dotācijas no vispārējiem ieņēmumiem	3 124	3 048
t.sk. darbinieki ar speciālajām dienesta pakāpēm	2 864	2 802
štata vienības, kuras finansē no maksas pakalpojumiem u.c. pašu ieņēmumiem	35	35
Viena darbinieka uzturēšanas vidējās izmaksas gadā (Ls)	4 155	4 259
Ugunsdzēsības depo un posteņi	89	89
<b>Apakšprogramma: 07.02.00. "Ugunsdrošības dienesta darbinieku apmācība"</b>		
Iestāžu skaits	1	1
Štata vienību skaits, kuras finansē no dotācijas no vispārējiem ieņēmumiem	121	113
t.sk. darbinieki ar speciālajām dienesta pakāpēm	111	97
t.sk., kadeti, kuri finansēti no dotācijas no vispārējiem ieņēmumiem	50	49
Nosacītais izglītojamo skaits gadā, t.sk. finansēti no dotācijas no vispārējiem ieņēmumiem	50	49
Uzņemto izglītojamo skaits gadā, t.sk. finansēti no dotācijas no vispārējiem ieņēmumiem	25	55

**Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests  
2004. gada publiskais pārskats**

1	2	3
Atskaitīto audzēkņu skaits gadā, t.sk. finansēti no dotācijas no vispārējiem ieņēmumiem		2
Vidējais štata vienību un pedagoģisko likmju skaits gadā	69	64
t.sk. darbinieki ar speciālajām dienesta pakāpēm	59	48
pedagoģiskās likmes un pedagogu štata vienības	16	16
No dotācijas no vispārējiem ieņēmumiem finansētais vidējais štata vienību un pedagoģisko likmju skaits gadā	69	64
t.sk. pedagoģiskās likmes un pedagogu štata vienības	16	16
Nosacītais izglītojamo skaits gadā uz vienu pedagoģisko likmi un pedagogu štata vienību	3	3
No dotācijas no vispārējiem ieņēmumiem finansētais nosacītais izglītojamo skaits gadā uz vienu no dotācijas no vispārējiem ieņēmumiem finansēto pedagoģisko likmi un pedagogu štata vienību	3	3
Viena darbinieka uzturēšanas vidējās izmaksas gadā (Ls)	3 641	3 900
<b>Apakšprogramma: 07.03.00. "Ugunsdrošības propaganda"</b>		
Iestāžu skaits	1	1
Štata vienību skaits	20	18
t.sk.: štata vienības, kuras finansē no dotācijas no vispārējiem ieņēmumiem,	20	18
Muzeja apmeklētāju skaits (pārdoto biļešu skaits)	11 500	10 699
Televīzijas pārraižu skaits	280	310
Radiopārraižu skaits	900	935
Organizēto ugunsdrošības nodarbību skaits izglītības iestādēs	1000	1319
Organizēto izglītības iestāžu apmeklējumu skaits ugunsdzēsības daļā	340	611

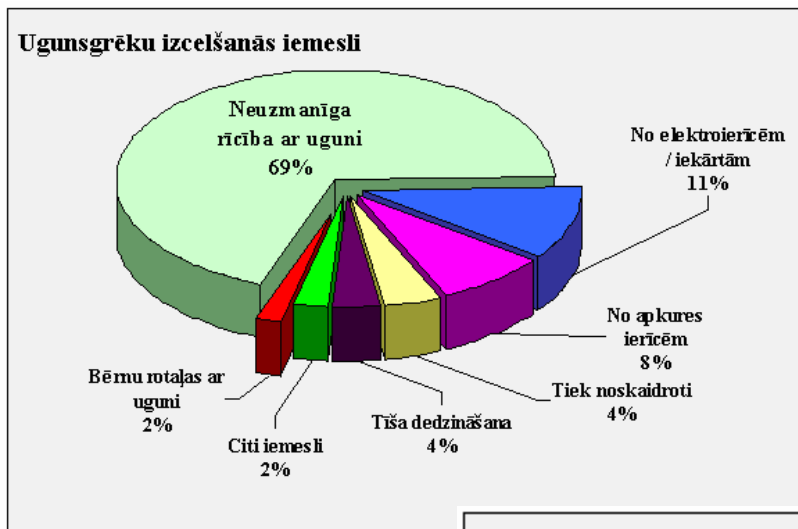
Pēc rezultatīvajiem rādītājiem var secināt, ka ir sasniegts plānotais rezultāts un valsts budžeta līdzekļi ir izlietoti lietderīgi.

## 2.2. Kvalitātes uzlabošanas pasākumi un to rezultāti

### Ugunsdzēsība un glābšanas darbi

2004. gadā valstī reģistrēti 9525 ugunsgrēki, kas ir par 10% mazāk salīdzinot ar 2003. gadu. 38% no visiem valstī reģistrētajiem ugunsgrēkiem izcēlušies dzīvojamā sektorā, 33% kūlas un krūmu ugunsgrēki, 15% atkritumu un pamestu māju degšana. Galvenie ugunsgrēku izcelšanās iemesli ir neuzmanīga rīcība ar uguni (69%) un elektroiekārtu bojājumi vai nepareiza to ekspluatācija (11%). Dienāktī vidēji notikuši 26 ugunsgrēki (2003. gadā - 29).

Salīdzinājumā ar 2003. gadu ugunsgrēku skaits pieaudzis jaunbūvēs par 12%, bet samazinājies noliktavās par 28%, lauksaimnieciskās ražošanas objektos par 23% un dzīvojamā sektorā par 6%. Samazinājusies kūlas, krūmu degšana (par 18%). 2004. gadā VUGD piedalījies 376 mežu ugunsgrēku dzēšanā – par 18%



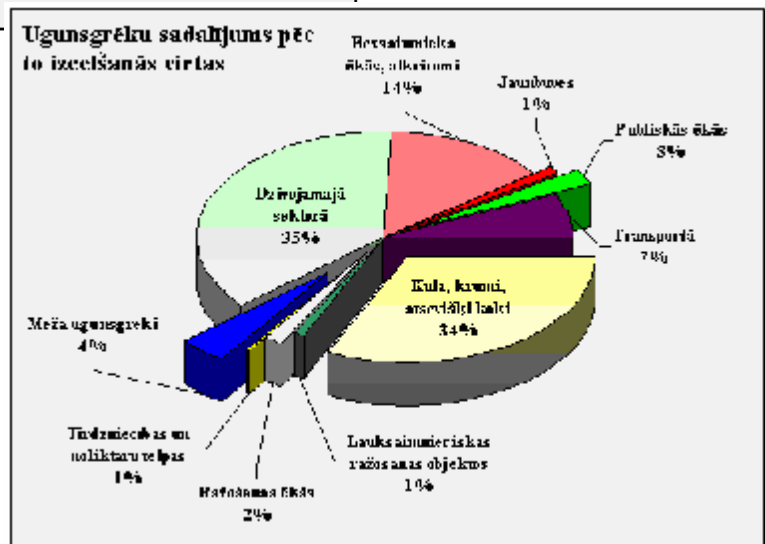
mazāk kā 2003. gadā.

Nozīmīgs dienesta darbības rādītājs ir ugunsgrēkos izglābto cilvēku skaits. 2004. gadā ugunsgrēkos izglābti 204 cilvēki. Ar ugunsgrēkiem nesaistītos negadījumos (ceļu satiksmes, uz ūdens un ledus un citos) izglābti 252 cilvēki.

2004. gadā ugunsgrēkos bojā gājuši 195 cilvēki, kas ir par 25% mazāk kā iepriekšējā gadā. Vislielākais bojā gājušo cilvēku skaits ir Rīgā (40), Rēzeknes rajonā (18) un Preiļu rajonā (11).

Pavisam 2004. gadā ugunsgrēki iznīcinājuši 1100 ēkas, sadeguši 196 sauszemes bezsliežu transporta līdzekļi un 209 mājlopi. Kopējie ugunsgrēku radītie zaudējumi ir 3,32 miljoni latu, kas ir par 30% mazāk kā iepriekšējā gadā.

Glābšanas un palīdzības darbu skaits 2004. gadā, salīdzinot ar iepriekšējo gadu, pieaudzis par 5% (pavisam 4555), sastādot 32,4 % no kopējā



izbraukumu skaita. Galvenie no tiem ir palīdzība iedzīvotājiem (26%), palīdzība Valsts policijai (16%), autoavāriju seku likvidācija (16%), dzīvnieku glābšana (9%). Sadarbības līgumu ietvaros VUGD darbinieki snieguši palīdzību neatliekamās medicīniskās palīdzības dienestam.

### Civilā aizsardzība



2004.gadā organizēta Ārkārtējo situāciju valsts operatīvās komisijas sēde, kurā analizēta zemestrīces iespējamība valstī, tās radītais apdraudējums, iespējamās sekas. VUGD speciālisti piedalījušies Jēkabpils rajona, Līvānu novada un Aizkraukles rajona Ārkārtējo situāciju operatīvo komisiju sēdēs, kurās izvērtēta gatavība pavasara plūdiem, apspriesti plūdu draudu mazināšanas pasākumi.

Dienesta civilās aizsardzības speciālisti, piedaloties Vides pārraudzības valsts biroja izveidotās Riska izvērtējuma komisijas darbā, izvērtējuši:

- 1) astoņu uzņēmumu drošības pārskatus:
  - A/s “Latvijas gāze” Inčukalna pazemes gāzes krātuve;
  - A/s “Latvijas Finieris” rūpnīca “Lignums”;

- SIA “LUKoil Baltija R” Olaines naftas bāze;
- VAS “Latvenergo” filiāles “Dienvidu elektriskie tīkli” Koksnes apstrādes cehs;
- KU SIA “LatRosTrans” Līnijas ražošanas dispečeru stacija “Ilūkste”;
- SIA “Latvijas propāna gāze” Valmieras gāzes uzpildes stacijas sadzīves gāzes balonu uzpildes iecirknis;
- SIA “Massonyx Ltd” sašķidrinātās gāzes glabāšanas un uzpildes stacija “Garkalne”;
- SIA “Ventpils nafta” termināls”;

- 2) deviņu uzņēmumu rūpniecisko avāriju riska novēršanas programmas:

- SIA “AGA”;
- SIA “Pro gāze”;
- SIA “Vudisona termināls”;
- SIA “VL Bunkerings”;

- Liepājas SEZ SIA “DG Termināls” naftas un ķīmisko produktu termināļa rūpniecisko avāriju riska novēršanas programmu;
- SIA “Jēkabpils Termināls” naftas bāzes;
- Liepājas SEZ SIA “Elme Messer Metalurģs ” objekta - Gaisa sadalīšanas ražotnes programmu;
- A/s “B.L.B. Baltijas Termināls” naftas – ķīmijas termināļa programmu;
- SIA “Sprādziens” sprāgstošo materiālu noliktavas “Saurieši” programmu ;

3) sešu uzņēmumu avārijgatavības un civilās aizsardzības pasākumu plānus:

- A/s “Latvijas gāze” Inčukalna pazemes krātuve;
- A/s “Latvijas Finieris” rūpnīca “Lignums”;
- SIA “Lukoil Baltija R” Olaines naftas bāze;
- SIA “Massonyx Ltd.” SGGUS “Garkalne”;
- Latvijas–Krievijas kopuzņēmuma SIA “LatRosTrans” LRDS “Ilūkste”;
- VAS “Lavenergo” filiāles “Augstsprieguma tīkls”.

Veiktas Iekšlietu ministrijas, Valsts arhīvu ģenerāldirekcijas, VAS „Latvenergo” filiāles „Rīgas termoelektrostacijas” ražotnes TEC-1 un TEC-2 pārbaudes ugunsdrošības un civilās aizsardzības jautājumos un sagatavoti priekšraksti atklāto trūkumu novēršanai.

VUGD darbinieki 2004.gadā veikuši 104 aizsargbūvju tehniskās apskates. Sešu objektu civilās aizsardzības aizsargbūvēm detalizēti pārbaudīts to tehniskais stāvoklis un sastādīti pārbaudes akti:

- Ventspils tirdzniecības osta;
- Dzīvojamā māja Jūrmalā, Slokas ielā 65/3;
- A/s “Latvijas avioliņijas”;
- A/s “Liepājas eļļas ekstraktu rūpnīca”;
- Salaspils kodolreaktors;
- Rīgas domes Īpašuma departamenta nekustamais īpašums Rīgā, Šarlotes ielā 1.

Īpaša uzmanība 2004.gadā veltīta iedzīvotāju izglītošanai civilās aizsardzības jautājumos:

- sadarbībā ar Zviedrijas Civilās aizsardzības asociāciju organizēta informatīvā bukleta par rīcību katastrofu un citu apdraudējumu gadījumos “ATGĀDINĀJUMS” tiražēšana (57650 eks.);
- organizēta informatīvā materiāla par iedzīvotāju brīdināšanas un informēšanas mehānismu ievietošana tālruņu katalogos “118” un “Kontakti”;
- sadarbībā ar Radiācijas drošības centru Zviedrijas – Baltijas valstu projekta “Ārkārtējo situāciju gatavība Baltijas valstīs” ietvaros izstrādāts buklets latviešu un krievu valodā medicīnas darbiniekiem par starojuma izraisīto bojājumu atpazīšanu un pirmās palīdzības sniegšanu.

## Valsts ugunsdrošības uzraudzība

Veicot valsts ugunsdrošības uzraudzību, 2004. gadā ugunsdrošības uzraudzības inspektori veikuši 29206 pārbaudes, t.sk. 12799 kompleksās pārbaudes, 3429 kontrolpārbaudes, 9922 izlases pārbaudes un 3056 būvobjektu kompleksās pārbaudes.

Pamatojoties uz Vides valsts inspekcijas apstiprināto inspekcijas komisijas pārbaudes programmu 2004.gadam, komisija inspicējusi 49 uzņēmumus, uz kuriem attiecas Ministru kabineta 2001.gada 19.jūnija noteikumi Nr. 259 „Rūpniecisko avāriju riska novērtēšanas kārtība un riska samazināšanas pasākumi”.

Veiktas 15754 ugunsdrošības pārbaudes dzīvojamā sektorā. Par pieļautajiem ugunsdrošības pārkāpumiem administratīvi sodītas 1823 personas kopsummā par 25239 latiem. Pārtraukta 588 ugunsnedrošu iekārtu un objektu ekspluatācija, izteikts 171 brīdinājums par objektu darbības apturēšanu.

Pieņemtas ekspluatācijā 3029 automātiskās ugunsdzēsības iekārtas. 2004. gadā tās veiksmīgi nostrādājušas 32 reizes ugunsgrēku sākuma stadijā.

Ugunsgrēku profilakses darbā svarīga ir iedzīvotāju savlaicīga informēšana. 2004. gadā 3647 reizes sniegta informācija plašsaziņas līdzekļos, novadītas 4435 nodarbības un lekcijas ugunsdrošībā, to skaitā 1319 izglītības iestādēs. Izglītības iestādēs veiktas 250 praktiskās nodarbības evakuācijā. Izglītības iestāžu audzēkņi apmeklējuši ugunsdzēsības daļas 611 reizes. VUGD organizējis izglītības iestādēs 103 dažādus konkursus, viktorīnas un sacensības.

VUGD darbinieki piedalījušies Eiropas ugunsdrošības ekspertu tīkla “Fire Safety Network” izveidošanā.

### **2.3. Iekšējās kontroles sistēmas efektivitāte, plānotie uzlabojumi un pasākumi, kas veikti iekšējā audita ieteikumu īstenošanai**

Lai novērtētu Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta struktūrvienību darbības atbilstību normatīvo aktu prasībām un uzdotajām funkcijām, 2004.gadā veiktas šādas iekšējās kontroles sistēmas procedūras:

- 1) piecas kompleksās pārbaudes teritoriālajās struktūrvienībās (Ludzas, Jēkabpils, Krāslavas, Dobeles un Balvu brigādēs), un divas kontrolpārbaudes (Rīgas rajona un Ludzas brigādēs);
- 2) pārbaudīta personāla atbilstība un piemērotība dienesta pienākumu veikšanai:
  - pārbaudīta personāla fiziskā sagatavotība. Ieskaiti nokārtojuši 97% no dienējošo kopējā skaita;
  - disciplināri sodīti 155 darbinieki, t.sk. 107 par pārkāpumiem, kas saistīti ar tiešo dienesta pienākumu veikšanu; atbrīvoti no dienesta – 11, pazemināti amatā – 3, pazemināti speciālajā dienesta pakāpē – 12, brīdināti par neatbilstību ieņemamajam amatam – 17;



- valstī organizētas ugunsdzēsības taktiskās mācības paaugstinātas bīstamības objektos 41 reizi, no tām deviņas Rīgā.

Pārbaužu rezultātā sagatavoti priekšlikumi struktūrvienībām to darba pilnveidošanai.

2004. gadā Iekšlietu ministrijas Iekšējā audita departaments veicis četrus auditus VUGD, tai skaitā „Fizisko personu datu aizsardzības likuma prasību ievērošana Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienestā”.

Audita ieteikumu ieviešanas gaitā reģistrētas VUGD teritoriālo struktūrvienību visas personas datu apstrādes sistēmas Datu valsts inspekcijā, uzlabota informatīvo sistēmu lietotāju uzskaitē, nodrošināta pieeja Iekšlietu ministrijas informācijas sistēmām un Fizisko personu datu aizsardzības likuma prasību ievērošana VUGD.

### 3. Finansējums un tā uzlietojums

#### 3.1. Informācija par valsts budžeta līdzekļu izlietojumu

##### Aktīvi un pasīvi (kopsavilkuma bilance)

(latos)

Nr. p.k.	Gada sākumā	Gada beigās
1. Aktīvi:	11 114 600	11 005 873
1.1. ilgtermiņa ieguldījumi	8 549 807	8 448 500
1.2. apgrozāmie līdzekļi	2 564 793	2 557 373
2. Pasīvi:	11 114 600	11 005 873
2.1. pašu kapitāls	10 195 825	10 004 223
2.2. kreditori	918 775	1 001 650

##### Valsts pamatbudžeta līdzekļu izlietojums

(latos)

Nr. p.k.	Iepriekšējā, 2003.gadā (faktiskā izpilde)	Pārskata – 2004.gadā	
		apstiprināts likumā	faktiskā izpilde
1. Ieņēmumi (kopā):	12 434 197	14 350 388	14 314 502
1.1. dotācija no vispārējiem ieņēmumiem	12 260 401	14 141 538	14 141 538
1.2. dotācija īpašiem mērķiem			
1.3. maksas pakalpojumi un citi ieņēmumi	173 796	208 850	172 964
1.4. ārvalstu finanšu palīdzība			
2. Izdevumi (kopā):	12 348 836	14 350 388	14 319 914
2.1. uzturēšanas izdevumi (kopā):	11 919 642	13 187 190	13 156 716
2.1.1. atalgojumi	6 979 884	8 084 659	8 072 764
2.1.2. komandējumi	47 656	93 772	92 631
2.1.3. subsīdijas un dotācijas			
2.1.4. pārējie uzturēšanas izdevumi	4 892 102	5 008 759	4 991 321
2.2. izdevumi kapitālieguldījumiem (kopā):	429 194	1 163 198	1 163 198
2.2.1. kapitālās iegādes	125 694	476 198	476 198
2.2.2. kapitālais remonts			
2.2.3. investīcijas	303 500	687 000	687 000
3. Nodarbinātība:			
3.1. faktiskais nodarbināto skaits	3 178	-	3 214
3.2. vidējā darba alga	182	-	209

**Maksas pakalpojumi un to izcenojumi, citi ieņēmumi**

(latos)

Programmu un apakšprogrammu kods	Maksas pakalpojumi un citi ieņēmumi	Izcenojums	Faktiskie ieņēmumi
07.01.00.	Materiālo rezervju uzglabāšana	tāmes	55698
	Mežu sargāšana	186,92	2 400
	Nomas maksa	līgumi	10 944
	Dzīvokļu īre	0,37 Ls/ m <sup>2</sup>	19957
	Komunālie pakalpojumi	tarifi	9410
	Tehniskie noteikumi	5,63	45542
	Būvmateriālu un būvizstrādājumu testēšana	50,54	12127
	Balonu pārbaude, uzpilde un apkope	8,55	935,4
	Tehnikas dežūra pasākumos	54,17	1212
	Kustamā īpašuma izmantošana	0,12 Ls/ km	331
	Komunālo zvanu pieņemšana	103,42 Ls/mēn.	1489
	<b>Kopā:</b>		<b>159865</b>
07.02.00	Materiālo rezervju uzglabāšana	454,04 Ls /gadā	681
	Pieteikuma maksa studentiem	7	336
	40 stundu apmācības programma "Ugunsdrošības taktika un glābšanas darbi"	57,59	2796
	Nomas maksa	105,07	220
	Īres maksa	24	5224
	Par elektroenerģiju	0,05	1320
	<b>Kopā</b>	x	<b>12563</b>
07.03.00.	Ugunsdzēsības muzeja biļetes		536
07.00.00	<b>Kopā</b>	X	<b>172964</b>

### Saņemto ziedojumu un dāvinājumu izlietojums

Programmu un apakšprogrammu kods	Saņemts	Lati
VUGD 0700	1.Saņemts (kopā)	64849
	Lielākie ziedotāji :	x
	Arvalstu uzņēmēj sabiedrības un privātās personas :	13 325
	Statens Straskyddinstitut	7 832
	Statens Radningsverk	5 493
	2. Izlietots (kopā)	1179
	Finansētie pasākumi (kopā)*:	24829
	algu izmaksas	
	komandējumi	
	pakalpojumi	1001
	kapitālais remonts	
	materiāli, mazvērtīgais inventārs	5505
	pamatlīdzekļu iegāde	18323

\* Apkopojums par lielākiem un nozīmīgākiem pasākumiem.

### Iemaksas starptautiskajām organizācijām (latos)

Nr. p.k.	Organizācijas nosaukums	Iepriekšējā, 2003.gadā	Pārskata – 2004.gadā
1.	CTIF	466	475
2.	EGOLF	1 258	1 346
3.	EIROPAS KOPIENA	3 493	-
4.	THE INTERNATIONAL SPORT FEDERATION OF FIRE AND RESCUERS	-	818

### 3.2. Valsts ieguldījumu programmu ietvaros projektu īstenošanai piešķirto valsts budžeta līdzekļu izlietojums

Aktualizēti četri Valsts investīciju programmas 2005.-2009.gadam projektu pieteikumi:

- IA 11 “Ugunsdzēsības un glābšanas speciālās tehnikas iegāde”;
- IA 44 “Iedzīvotāju apziņošanas nodrošināšana ārkārtējās situācijās”;
- IA 49 “Ugunsdzēsības un glābšanas darbu apmācību centru izveide”;
- IA 58 „Cēsu ugunsdzēsības un glābšanas dienesta brigādes depo ēkas būvniecība”.

2004.gadā turpināta divu valsts investīciju programmas projektu IA-11 Ugunsdzēsības un glābšanas tehnikas iegāde” un IA-44 “Iedzīvotāju apziņošanas nodrošināšana ārkārtējās situācijās” realizācija.

Valsts investīciju programmas projekta IA-11 “Ugunsdzēsības un glābšanas tehnikas iegāde” realizācija uzsākta 1998.gadā un tā plānotais apjoms ir 17,918 miljoni latu. Līdz 2003.gadam (ieskaitot) apgūti 1,05 miljoni latu. 2004.gadā projekta realizācijai iedalīti Ls 327 982, par kuriem iegādāta tehnika un speciālais inventārs:

- 4 autocisternas „IVECO” EURO CARGO ML 130E24D;
- 23 saspiesta gaisa izolējošie elpošanas aparāti „Drager” PA 94;
- saspiesta gaisa izolējošo elpošanas aparātu un augstspiediena gaisa kompresoru rezerves daļas.

Valsts investīciju programmas projekta IA-44 “Iedzīvotāju apziņošanas nodrošināšana ārkārtējās situācijās” plānotais investīciju apjoms ir 1,138 miljoni latu. 2004.gadā apgūti Ls 359018, par kuriem:

- apmācīts VUGD Centrālā sakaru punkta personāls darbam ar trauksmes sirēnu sistēmas centrālo vadības pultī;
- uzstādītas un pieņemtas ekspluatācijā 24 trauksmes sirēnas republikas pilsētās un rajonu centros (Jūrmalā, Daugavpilī, Jelgavā, Rēzeknē, Ventspilī, Aizkrauklē, Balvos, Gulbenē, Jēkabpilī, Krāslavā, Limbažos, Ludzā, Madonā, Preiļos, Tukumā);
- iegādātas un uzstādītas vadības un kontroles centra papildus iekārtas un programmnodrošinājums.

2004.gadā VUGD izstrādājis un iesniedzis Latvijas Vides aizsardzības fonda administrācijā projekta “Reaģēšanas spēju pilnveidošana ķīmisko avāriju likvidēšanai” pieteikumu, kura realizēšanai 2004.gadā iedalīti Latvijas Vides aizsardzības fonda līdzekļi Ls 50 000 no apakšprogrammas „Vides aizsardzības projekti” dotācijām paredzētajiem līdzekļiem. Noslēgts līgums starp VUGD un Latvijas Vides aizsardzības fonda administrāciju par projekta finansēšanu un izpildes kārtību.

Par iedalītajiem Latvijas Vides aizsardzības fonda līdzekļiem VUGD iegādājies speciālo inventāru ķīmisko avāriju likvidēšanai:

- ierīci ķīmisko vielu pārsūkņēšanai;

- 20 pārsegu ķīmisko vielu iztvaikošanas novēršanai;
- divas personāla dekontaminācijas iekārtas;
- četras ierīces sūču novēršanai.

2004.gada valsts budžetā programmas “Valsts aizsardzība, drošība un integrācija NATO” ietvaros VUGD piešķirts finansējums Ls 274 668 Nacionālās programmas integrācijai Eiropas Savienībā tehniskās anketas LA-064 “Reaģēšanas spēju pilnveidošana ārkārtējo situāciju pārvarēšanai” 2.pasākuma “Nodrošināt un uzturēt gatavību ķīmisko avāriju likvidēšanai” realizēšanai.

Par iedalītajiem valsts budžetā programmas līdzekļiem VUGD iegādājies speciālo inventāru ķīmisko avāriju likvidēšanai:

- 100 saspiesta gaisa izolējošos elpošanas aparātus „MSA Auer BD-96QS”;
- divus kompresorus „LW-450” saspiesta gaisa izolējošo elpošanas aparātu uzpildei;
- vienu testēšanas stendu “PROFICHEK” saspiesta gaisa izolējošo elpošanas aparātu balonu hidrauliskajai pārbaudei;
- 16 testēšanas iekārtas saspiesta gaisa izolējošo elpošanas aparātu LABTEST sejas masku un ķīmisko aizsargkostīmu pārbaudei.

#### 4. Personāla izglītošana un kvalifikācijas paaugstināšana

2003.gada 31.decembrī VUGD strādāja 3259 darbinieki, 90,7% no tiem valsts specializētā civildienesta ierēdņi, 9,3% darba līguma darbinieki.

VUGD valsts specializētā civildienesta ierēdņi ir visi darbinieki ar speciālajām dienesta pakāpēm, tai skaitā ugunsdzēsēji un autovadītāji.

Augstākā izglītība ir 39% ierēdņu, kuri ieņem vidējā, vecākā un augstākā komandējošā sastāva amatus, taču jāatzīmē, ka 407 darbinieki mācās augstākajās izglītības iestādēs. Ugunsdzēsības un civilās aizsardzības koledžā, lai iegūtu pirmā līmeņa augstāko profesionālo izglītību, mācās 65 kadeti.

2004.gadā VUGD ierēdņi mācījušies tālākizglītības, profesionālās pilnveides izglītības un kvalifikācijas paaugstināšanas kursus:

Nr. p.k.	Kursu nosaukums	Apmācīto skaits
1.	Ugunsdrošība un ugunsdzēsība, kvalifikācija - ugunsdzēsējs	131
2.	Ugunsdrošība un ugunsdzēsība, kvalifikācija - ugunsdzēsējs glābējs	64
3.	Vadības zinības ugunsdzēsībā	39
4.	Ūdenslīdzēju profesionālo iemaņu apgūšana darbam VUGD	11
5.	Darba aizsardzība un drošība	18
6.	Motorlaivas vadīšana	15

7.	Vada komandieru kvalifikācijas paaugstināšana	32
8.	Darbs ar elektroniskā pasta programmām	29
9.	Valsts administrācijas skolas mācību kursi	135
10.	Augstskolu didaktika: mūsdienu teorijas un prakse	14
11.	Pedagoģiskā pamatizglītība	9

Darbinieki piedalījušies starptautiskās mācībās:

- 1) Modeļmācības par kvantitatīvo teritoriālā riska novērtējumu (ES apvienotais pētniecības centrs);
- 2) Starptautiskās militārās mācības RESCUER/MEDCUER 2004, Alūksnē;
- 3) Baltijas un Zviedrijas valstu kopējās taktiskās mācības “Yvonne 2004” (Valmiera);
- 4) Starptautiskās kodolavāriju reaģēšanas vadības mācības Zviedrijas – Baltijas valstu projekta “Ārkārtējo situāciju gatavība Baltijas valstīs” ietvaros;
- 5) Darba seminārs un praktiskās mācības EUDREX-2004 “Par palīdzības un atbalsta sniegšanu katastrofu gadījumos”(Austrija, Vīne);
- 6) Mācību sagatavošanas seminārs CMEP (Vācija, Visbādene).

Darbinieki piedalījušies starptautiskosursos:

- 1) Apmācību kurss projekta „Rūpniecisko objektu riska novērtēšana un kontrole saskaņā ar SEVESO II direktīvu” ietvaros (Latvija, Rīga);
- 2) Treniņu kursi atbildīgajām institūcijām par SEVESO II Direktīvas prasību ieviešanu Latvijā (Latvija, Rīga);
- 3) Kursi par Baltijas valstu un Zviedrijas projekta “Ārkārtējo situāciju gatavība Baltijas valstīs” ietvaros rīkoto mācību sagatavošanu, vadīšanu un vērtēšanu (Lietuva, Nemenčini);
- 4) Plānošanas/civilmilitārās sadarbības kursi par civilo ārkārtējo situāciju plānošanu (Zviedrija, Rosersberga);
- 5) Studiju vizīte par SEVESO II Direktīvas ieviešanu (Dānija, Kopenhāgena);
- 6) Studiju vizīte par rūpniecisko objektu riska novērtējumu (Nīderlande, Amsterdamā);
- 7) Seminārs par drošības pārskatu un rūpniecisko avāriju programmu izvērtēšanu;
- 8) Seminārs par ugunsdrošības un glābšanas jautājumiem (Vācija, Koblenca);
- 9) Seminārs par bīstamo ķīmisko vielu iedarbību uz cilvēka veselību un preventīviem pasākumiem ķīmiskā terorisma izraisītu ārkārtējo situāciju pārvaldīšanā (Latvija, Rīga);

- 10) Seminārs par SEVESO II Direktīvas ieviešanu Latvijā;
- 11) Seminārs EUROBAL TIC Civilās aizsardzības projekta ietvaros par plūdu riska ietekmi uz kultūras mantojumu (Zviedrijā, Arbogā);
- 12) Seminārs par sistēmiskajiem riskiem un gatavību ķīmiskām avārijām (Zviedrija, Karlskoga);
- 13) Seminārs par ES finanšu resursiem Latvijas Iekšlietu ministrijā (Latvija, Rīga);
- 14) Seminārs un ekspertu grupas apspriede par riska novērtējumu un pārvaldīšanas metodoloģijām (Francija, Eksanprovansa).

## 5. Prognozes un plāni 2005.gadam

### 5.1. Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta finanšu saistības

#### Kreditoru parādi uz 2004.gada 31.decembri

		(latos)
1.	Sakaru pakalpojumiem	2077
2.	Administrācijas darbības nodrošināšanas pakalpojumi	1585
3.	Automobiļu remonts	10636
4.	Apkures sistēmas remonts	8878
5.	Komandējuma izdevumi (aviobiļetes, viesnīcas)	666
6.	Telpu noma	234
7.	Kancelejas preces un inventārs, spectērpi	5520
8.	Apkure	12597
9.	Elektroenerģija	5163
10.	Degviela	31808
11.	Ūdensapgāde un kanalizācija	734
12.	Saimniecības, remonta un santehnikas materiāli	4918
13.	Rezerves daļas	5008
14.	Apziņošanas un trauksmes sistēmas ierīkošana	30154
15.	Datorprogrammas	1696
16.	Formas tērpi	6393
17.	Sadzīves tehnika un mēbeles	224
18.	Elpošanas aparātu testēšanas iekārta	9776
19.	Par citiem pakalpojumiem	3080
	<b>Kopā</b>	<b>141147</b>



## 5.2. Darbības uzlabošana

Prioritārie pasākumi Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta darbības uzlabošanai:

1) Latvijas pilntiesīgas līdzdalības NATO nodrošināšana.

VUGD turpinās aktualizēt un realizēt Valsts investīciju programmas projektus :

- IA 44 “Iedzīvotāju apziņošanas nodrošināšana ārkārtējās situācijās”;
- IA 11 “Ugunsdzēsības un glābšanas dienesta speciālās tehnikas iegāde”, kuram 2005.gadā piešķirts finansējums Ls 1 040 540.

Lai veiktu tiesību aktos uzdotās funkcijas, VUGD ir nepietiekošs materiāltehnikais nodrošinājums: no 1998.gada līdz 2004.gadam Valsts investīciju projekta IA 11 “Ugunsdzēsības un glābšanas speciālās tehnikas iegāde” ietvaros VUGD iedalīti tikai 1,38 milj. latu, kas sastāda 7,7 % no kopējā investīciju apjoma.

Nepietiekošā skaita un novecojušās tehnikas dēļ VUGD nespēj paaugstināt savu darbības efektivitāti, tāpēc nepieciešams iespējami īsākā laikā uzsākt VUGD automobiļu parka atjaunošanu un paplašināšanu, iegādājoties normatīvajām prasībām atbilstošus, mūsdienīgus un daudzfunkcionālus ugunsdzēsības un glābšanas automobiļus.

Avārijas un glābšanas funkciju veikšanai līdz 2009.gadam VUGD nepieciešams iegādāties vismaz 76 speciālos automobiļus, tai skaitā 50 ugunsdzēsības autocisternas, 17 glābšanas automobiļus, sešas autokāpnes, trīs autopacēlājus.

VUGD rīcībā praktiski nav vides izlūkošanas ierīču un personāla sanācijas iekārtu. Trūkst ierīču transporta avāriju un dabas katastrofu seku likvidēšanai, glābšanas darbu veikšanai aizgruvumos un uz ūdens.

Šobrīd neatliekamos avāriju seku likvidēšanas un glābšanas darbus VUGD veic ar minimālu glābšanas aprīkojumu, kura daudzums ir 30% no nepieciešamā.

2) papildus finansējuma piešķiršana:

- Eiropas Kopienas civilās aizsardzības mehānisma pievienošanai;
- izdevumu segšanai sakarā ar degvielas sadārdzinājumu;
- izdevumu segšanai sakarā ar elektroenerģijas sadārdzinājumu.

Lai pilnveidotu VUGD darba organizāciju, 2005.gadā iepļānota:

- 1) Rīgas pilsētas pārvaldes reorganizācija;
- 2) Iekšējā audita nodaļas izveidošana.

2005.gadā tiks uzlabotas dienējošo darbinieku ar speciālajām dienesta pakāpēm sociālās garantijas, piešķirot pabalstu bērna piedzimšanas gadījumā sešu amatalgu apmērā.

### 5.3. Starptautiskā sadarbība un projekti

2005.gadā būs jānodrošina līdzdalība Starptautiskā ugunsgrēku dzēšanas tehniskajā komitejā, Eiropas Savienības civilās aizsardzības ģenerāldirektoru apspriedēs, Eiropas Savienības Padomes Civilās aizsardzības darba grupā, Eiropas Kopienas civilās aizsardzības mehānisma un darbības programmas vadības komitejā, NATO Galveno civilo ārkārtējo situāciju plānošanas komitejā, Civilās aizsardzības komitejā un Civilās aizsardzības plenārsēdēs.

VUGD piedalīsies projektā “Rūpniecisku objektu riska novērtēšana un kontrole saskaņā ar SEVESO II direktīvu”.

---

Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta 2004. gada publiskais pārskats.

Izdots saskaņā ar 2002. gada 11. jūnija Ministru kabineta noteikumiem Nr. 231 “Noteikumi par gada publisko pārskatu saturu un sagatavošanas kārtību”.

Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests, Maskavas ielā 5, Rīgā, LV-1050, tālr. 7075824, fakss 7223542, e-pasts [vugd@vugd.gov.lv](mailto:vugd@vugd.gov.lv), interneta mājas lapa [www.vugd.gov.lv](http://www.vugd.gov.lv).

© Foto: Aleksandrs Vinks  
Pārpublicējot atsauce obligāta