

„APSTIPRINU”
Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta
priekšnieks ģenerālis
O.Ābolīns

2019.gada „23.” janvārī

SIA „Vollers-Rīga”
Vielu un materiālu noliktava
„Lindes”, Salaspils novads

ĀRPUSOBJEKTA CIVILĀS AIZSARDĪBAS PLĀNS

PRECIZĒTS
20 ____ .gada „____ ” _____

20 ____ .gada „____ ” _____

Saturs

Ievads	3
1. Objekta Iss raksturojums un iespējamās rūpnieciskās avārijas	4
1.1. Objekta tehnoloģiskā procesa un darbības vispārējs apraksts.....	4
1.2. Objektam tuvumā esošās dzīvojamās mājas, uzņēmumi.....	4
1.3. Iespējamās rūpnieciskās avārijas vai nevēlami notikumi.....	5
2. Par reaģēšanas un sekū likvidēšanas pasākumiem atbildīgās amatpersonas rūpnieciskās avārijas vai tās draudu gadījumā	6
3. Brīdināšanas sistēmas raksturojums.....	7
3.1. Sakaru un trauksmes apziņošanas sistēmas raksturojums objektā	7
3.2.Ārpus objekta sakaru un trauksmes apziņošanas sistēma	7
4. Ārpusobjekta civilās aizsardzības plāna Istenošanai nepieciešamo un pieejamo resursu raksturojums.....	8
5. Resursu koordinēšana un savstarpējā sadarbība.....	11
6. Reaģēšanas un sekū samazināšanas un likvidēšanas neatliekamo pasākumu Iss apraksts	15

Pielikumi:

1. Apdraudētās teritorijas zonas kartē

Ievads

SIA „Voillers-Rīga” vielu un materiālu noliktava (turpmāk – Objekts) ārpusobjekta civilās aizsardzības plāns (turpmāk – Plāns) ir izstrādāts, lai ierobežotu vai likvidētu rūpnieciskās avārijas un samazinātu šo avāriju ietekmi uz cilvēkiem un vidi ārpus Objekta.

Plāna uzdevumi ir:

1. samazināt rūpnieciskās avārijas iespējami radītās sekas;
2. aizsargāt iedzīvotājus no rūpnieciskās avārijas kaitīgas iedarbības;
3. nodrošināt pēc iespējas mazāku nodarītu kaitējumu apkārtējai videi.

Plāns ir izstrādāts pamatojoties uz šādiem normatīvajiem aktiem:

1. Civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas likumu;
2. Ugunsdrošības un ugunsdzēsības likums;
3. Ministru kabineta 2016.gada 1.marta noteikumi Nr.131 “Rūpniecisko avāriju riska novērtēšanas kārtība un riska samazināšanas pasākumi”;
4. Ministru kabineta 2017. gada 8. augusta noteikumi Nr.440 „Valsts agrīnās brīdināšanas sistēmas izveidošanas, darbības un finansēšanas kārtība”.

Plāns ir uzskatāms par dokumentu, kuru jāizmanto rūpnieciskās avārijas gadījumā, lai ierobežotu vai likvidētu rūpniecisko avāriju un samazinātu tās ietekmi uz cilvēkiem un vidi ārpus Objekta.

Detalizētas Objekta darbinieku darbības un pienākumi, pielietojamie tehniskie līdzekļi, aprīkojums, materiāli, kā arī personāla un iedzīvotāju drošības jautājumu risinājumi ir norādīti Objekta civilās aizsardzības plānā.

Plāns precizējams pēc nepieciešamības, bet ne retāk, kā reizi trijos gados. Objekta civilās aizsardzības plānu un ārpusobjekta civilās aizsardzības plānu pārbauda praktiskajās mācībās, kā arī pārskata tos un precizē vai papildina.

Plāns nav uzskatāms par galīgo variantu, pašmērķi un dogmu līdz ar to ir nepieciešama:

1. tā periodiska precizēšana un papildināšana;
2. tā praktiska pārbaude civilās aizsardzības mācībās;
3. katrai rūpnieciskai avārijai ir savā specifika, tāpēc nepieciešama rationāla pieeja to pārvaldīšanā.

Plāns ir izstrādāts trijos eksemplāros, kuri atrodas:

1. Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienestā (turpmāk – VUGD);
2. Objektā
3. Salaspils novada pašvaldībā.

1. Objekta īss raksturojums un iespējamās rūpnieciskās avārijas

Objekta nosaukums ir SIA „Vollers-Rīga” vielu un materiālu noliktava.
Objekta teritorija izvietota Salaspils novadā, “Lindes”.

1.1. Objekta tehnoloģiskā procesa un darbības vispārējs apraksts

Objekts nodarbojas ar transporta-ekspedīcijas pakalpojumu sniegšanu, dažādu kravu pārkraušana, ieskaitot kravu uzglabāšanu muitas noliktavās(iek pārkrautas un uzglabātas pārtikas un rūpniecības preces, tai skaitā kokvilna. Objekta noliktavās iepakotā veidā plānots uzglabāt līdz 6800 tonnām un pārkraut līdz 36 000 tonnām/gadā ķīmisko vielu un maisījumu kālija nitrāts, nātrijs nitrāts, nātrijs nitrāts, kalcija nitrāts. Kā arī nebīstamā ķīmiskā viela - amonija fosfāts).

Galvenie pamatdarbības procesi ir:

1. kravu pieņemšana pa dzelzceļu;
2. kravu piegāde ar autotransportu;
3. kravu pārkraušana uzglabāšanas noliktavās;
4. kravu iekraušana autotransportā.

1.2. Objektam tuvumā esošās dzīvojamās mājas, uzņēmumi

Objekts atrodas Salaspils novadā, autoceļa Ulbroka-Ogre malā, uz Dienvidiem no ciemata Saurieši, uz ziemeļaustrumiem no Sauriešu ģipšakmens karjera, un ir izvietots aptuveni 20 km uz Austrumiem no Rīgas pilsētas centra. Blakus esošo objektu izvietojuma shēmu skatīt 1.attēlā.

Tuvākās dzīvojamās mājas atrodas:

1. 110 m attālumā – privātpašums, kurā atrodas stallis;
2. 345 m attālumā – apdzīvotas vienstāvu un divstāvu privātmājas dienvidrietumu virzienā;
3. 250 m attālumā – apdzīvotas vienstāvu un divstāvu privātmājas rietumu virzienā;
4. 500 m attālumā - apdzīvotas vienstāvu un divstāvu privātmājas austrumu virzienā;
5. 340 m attālumā - ziemeļu virzienā atrodas ciemata Saurieši tuvākās apdzīvotās ēkas.

Paaugstinātas bīstamības objekti:

1. 1800 m attālumā – SIA “Sprādziens”

Austrumu virzienā 210 m attālumā no objekta atrodas uzņēmums SIA “TMB elements”, kas nodarbojas ar betona konstrukciju ražošanu. Dienvidu virzienā 300 metru attālumā no objekta atrodas uzņēmums SIA “PERI”, kas nodarbojas ar veidņu un sastatņu iznomāšanu. Dienvidrietumu virzienā 550 metru attālumā no objekta atrodas uzņēmums SIA “KNAUF”, kas nodarbojas ar būvmateriālu ražošanu.

Sabiedriskās ēkas, tūrisma un rekreācijas zonas, valsts aizsargājamie kultūras pieminekļi, tāpat kā citi komunālās saimniecības un centrālās energoapgādes būvēs un maģistrālie tīkli, Objekta tiešā tuvumā neatrodas.



1.attēls *Objekts ar tam pieguļošajām teritorijām un uzņēmumiem*

1.3. Iespējamās rūpnieciskās avārijas vai nevēlami notikumi

Oksidējošas vielas ir stabilas vielas, tās nav degošas un tām nepiemīt pašaizdegšanās spēja. Savukārt noteikta līmeņa paaugstinātās ārējas temperatūras ietekmē tās sāks termiski sadalīties, pastiprināti un strauji izdalot skābekļa savienojumu, kas veicina citu organisku vielu degšanu. Tāpēc oksidējošas vielas nav ieteicams uzglabāt tuvumā viegli uzliesmojošām vielām vai citiem reducētājiem.

Atbilstoši iepriekš sniegtajai informācijai, galvenā bīstamība aplūkoto nitrātu un nitritu drošībai ir ārēja siltuma enerģijas iedarbība uz šīm vielām. Tālakā nelabvēlīgās iedarbības izplatība varētu būt sagaidāma ugunsgrēka gadījumā, kurā iesaistīts nātrijs nitrīts. 1.Pielikuma attēlā vizualizēta slāpeklā dioksīda letālās iedarbības distance, kas sagaidāma nātrijs nitrīta termiskas sadališanās gadījumā 300m² laukumā.

Vielu iekraušanai, izkraušanai un transportēšanai uz/no noliktavām tiks izmantoti autoiekāravēji. Neatbilstošas autoiekāravēja apkopes (elektrisko vadu, noplūdes aizdegšanās vai mehāniskās klūdas) vai neuzmanības gadījumā pastāv risks, ka autoiekāravējs var aizdegties un atrodties

2. Par reāgēšanas un seku likvidēšanas pasākumiem atbildīgās amatpersonas rūpnieciskās avārijas vai tās draudu gadījumā

Objekta atbildīgās amatpersonas

Par civilās aizsardzības pasākumu uzsākšanu un organizēšanu atbild:

1. Objekta atbildīgā personai ir uzņēmuma direktors, mob.tālr.+371 29266965;
2. Par SIA "Vollers-Rīga" glābšanas komandu bīstamo kravu pārvadāšanas laikā pa dzelzceļu un uzņēmumā notikušās avārijas seku likvidēšanu, par atbildīgo personu ir noteikts elektroinženieris, mob.tālr.+37129264017, kurš organizē glābšanas komandas sapulcēšanos, kontrolē, lai glābšanas komanda dalībnieki pareizi lietotu individuālos aizsarglīdzekļus, dod viņiem konkrētu uzdevumu darba veikšanai bīstamajā zonā, līdz ierodas VUGD.

Par kopēju avāriju un to seku likvidācijas organizēšanu un vadību objektā kopumā atbild direktors.

Atbildīgās iestādes:

Glābšanas un seku likvidācijas darbus objektā un ārpus objekta vada un koordinē Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta amatpersona, kura pilda glābšanas darbu vadītāja pienākumus.

3. Brīdināšanas sistēmas raksturojums

3.1. Sakaru un trauksmes apziņošanas sistēmas raksturojums objektā

Iekšējo sakaru nodrošināšanai tehnoloģisko procesu vadišanai un avārijas situācijas operatīvām vajadzībām izmanto:

- trauksmes izziņošana ar uzstādītu izziņošanas sistēmu;
- sakariem ar uzņēmuma darbiniekiem – mobilos tālruņus;
- sakariem ar uzņēmuma vadību – mobilos un stacionāros tālruņus;
- sakariem ar operatīvajiem dienestiem – stacionāros tālruņus vai mobilos tālruņus;
- sakariem ar apsardzes dienestu – stacionāros tālruņus vai mobilos tālruņus;
- sakariem ar pašvaldību un valsts institūcijām – fiksēto telefona līniju vai mobilos tālruņus.

Katastrofu vai nevēlamu notikumu (arī avāriju) gadījumos informāciju par iespējamiem ārējiem apdraudējumiem var saņemt no masu informācijas līdzekļiem. Informācijas pieejamībai ir nodrošināts internets, radio.

Izziņošanu pēc saraksta, veic saskaņā ar apziņošanas shēmu.(2.pielikums)

1.2. Ārpus objekta sakaru un trauksmes apziņošanas sistēma

Informāciju par iespējamo apdraudējumu VUGD saņem (uz „112”) no objekta darbinieka, kurš pirmais pamanījis nevēlamu notikumu, apsardzes dienesta.

VUGD Rīgas reģiona zvanu centrs apziņo pašvaldību un valsts institūcijas, kuras paredzēts iesaistīt reaģēšanā.

Valsts pārvaldes amatpersonu apziņošanu VUGD veic saskaņā ar Ministru kabineta 2010.gada 28.septembra instrukciju Nr.16 „Kārtība, kādā valsts augstākās amatpersonas apziņojamas valsts apdraudējuma gadījumā un par ārkārtas notikumiem valstī”.

Lai brīdinātu iedzīvotājus un blakus esošos objektus katastrofu un to draudu gadījumos iesaista Valsts policiju, Stopiņu novada pašvaldības policiju, kas ar skaļruņu palīdzību informē par apdraudējumu un tālāko rīcību. Nebūs lietderīgi nepieciešamības gadījumā VUGD iedarbināt civilās trauksmes un apziņošanas sistēmu, jo tuvākās civilās trauksmes un apziņošanas sistēmas atrodas apk. 7 km attālumā Salaspilī, Skolas ielā 2.

2. Ārpusobjekta civilās aizsardzības plāna īstenošanai nepieciešamo un pieejamo resursu raksturojums

Katastrofu pārvaldišanā iesaistītie resursi SIA "VOLLERS-RIGA" vielu un materiālu noliktavas "Lindes", Salaspils pag., Salaspils nov.

Nr. p.k	Institūcijas/ organizācijas nosaukums	Pienākumi/ uzdevumi katastrofas pārvaldišanā	Ressurs (nosaukums/ amats)	Daudzums/ kapacitāte*	Atrašanās vieta (adrese)	Tālr. Nr.	Atbildīgā/ kontaktperso na (amats)	Plānotais ierašanās laiks (minūtes)	Pasākumu īss apraksts/ piezīmes
1	Salaspils novada PI "Kommunālais dienests"	Iedzīvotāju evakuācija	Transportlīdzekļi:	VW LT 35 VW LT 35 CRAFTER CRAFTER Isuzu Visio Isuzu Turquoise	9 vietas 14 vietas 20 vietas 9 vietas Līdz 39 vietām Līdz 31 vietai	Rigas iela 115, Salaspils	26438779 26425306	Vadītājs Vadītāja vieta. transporta jaujumos	20 līdz 120 min. (atkarīgs no diennakts laika, atrašanās vietas un izpildītā darba uzdevuma)
2	Salaspils novada PI "Sociālais dienests"	Iedzīvotāju (invalīdu) evakuācija	CRAFTER - apriņķots invalīdu pārvadāšanai		Rigas iela 115, Salaspils	27047164 27701174 67942294	Vadītāja	30 līdz 120 min. (atkarīgs no diennakts laika, izpildītāmā	

traucējumiem	Iedzīvotāju evakuācija	Transportlīdzekļi	Līdz 5 autobusiem, 265 sēdvietas	SIA Galss Buss	darba uzdevuma 120 min.
3 SIA Galss Buss		Cilvēkresursi: atbilstošas kvalifikācijas autovadītāji			
4 Salaspils novada pašvaldības policija	Sabiedriskās kārtības uzsturēšana	Transportlīdzekļi	2 (operatīvie)	Rīgas iela 30, Salaspils	67980033 Dežurants 10 min.
5 Stopiņu novada pašvaldības policija	Sabiedriskās kārtības uzsturēšana	Cilvēkresursi	4 policisti	Institūta iela 1a, Ulbroka, Stopiņu novads	67910901 Dežurants 10 min.
6 Salaspils novada pašvaldības administrācija	Iedzīvotāju uzskaitē	Transportlīdzekļi	1 (operatīvis)		
7 Salaspils novada PI Kultūras nams „Rīgava”	Iedzīvotāju pagaidu pulcēšanās	Cilvēkresursi	2 policisti	Līvzemes iela 8, Salaspils	26378174 30 līdz 120 min. (atkārīgs no diennakts laika)
8 Salaspils novada PI „Salaspils sporta nams”		Atbilstoši nepieciešamībai 2-5 cilvēki			
9 Salaspils pašvaldības dzīvokļu fonds	Iedzīvotāju pagaidu izmītnāšana	k/n Rīgava	Līdz 100 cilvēkiem	Līvzemes iela 7, Salaspils	67941163 Dežurants Direktore 67910477
10 VISDARI, Rumbula, Stopiņu novads	Iedzīvotāju pagaidu izmītnāšana	Sporta nams	Līdz 300 cilvēkiem	Smiļu iela 1, Salaspils	29777274 Vītalījs
11 SIA "Motelis	Iedzīvotāju pagaidu izmītnāšana	Salaspils pašvaldības dzīvo ku fonds	7 personas	Skolas iela 7, Salaspils	67947414 Dežurants 26318994
		VISDARI	Līdz 35 pers., ja ir brīvas vietās	Rumbula, Stopiņu novads	26442073, 28230994
		Motelis	Līdz 35 pers.,	Briņības	29448285 Vadītāja

	Ogreskrasts",	pagaidu izmitināšana	Ogreskrasts	ja ir brīvas vietas	iela 125, Ogre, LV 5001	Komendante	
12	Salaspils novada PI Kultūras nams "Rīgava" vai Salaspils novada PI "Salaspils sporta nams"	Iedzīvotāju pagaidu izmitināšana, ja liels evakuējamo skaits	k/n Rīgava vai Sporta nams	300 vai vairāk cilvēki			Lēmmu par izmitināšanas vietu pieņem CA komisija. Guļamvietas, to piederumus nodrošina sadarbība ar Zemesardzi vai iznoma valsts
13	SIA „Maruss”	Iedzīvotāju ēdināšana	Kafejnīca		Skolas iela 5, Salaspils	29121302	Komplektē arī ēdienu īdzēšanai un nepieciešamības gadījumā, vienojties, arī piegādā
14	Salaspils novada PI "Sociālais dienests"	Iedzīvotāju sociālā aprūpe	Objekti		Kalnu iela 2, Salaspils	67946777 67976817	Vadītāja
15	Salaspils veselības Iedzīvotāju		Sociālais centrs		Skolas iela 7, Salaspils	27701165, 29131085 67980091	Nodrošina sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības sniegšanu un organizēšanu Salaspils novadā: - Sociālās rehabilitācijas pakalpojumus dienas aprūpes centrā - Psihologa pakalpojumus - Sociālās rehabilitācijas pakalpojumus personām ar funkcionāliem traucējumiem - Sociālā centra pakalpojumus
			"Dienas centrs personām ar funkcionāliem traucējumiem"		Skolas iela 7, Salaspils	67942294 27701174	
							29408001 Vadītāja

	centrs	veselības apriņķe				67800750	
16	Dzīvnieku patversme Mežavairogi	Dzīvnieku evakuācija				29139149 24422440	

Iestādes vai komersanta nosaukums	Pienākumi	Resursi (skaita)	Atbildīgās amatpersonas un tālr.nr.	Ierašanās laiks
Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests	<p>1. informēt iesaistāmās institūcijas</p> <p>2. vadīt un veikti ugunsgrēku dzēšanas un glābšanas darbus;</p> <p>3. sadarbībā ar Valsts vides dienestu (turpmāk – VVD) vadīt un veikti reaģēšanas pasākumus kīmiskajā avārijā;</p> <p>4. izmantojot medijus sniegt informāciju apdraudēto teritoriju iedzīvotājiem par notikumu, tā draudiem un nepieciešamo rīcību;</p> <p>5. dot atļauju iesaistīt valsts materiālās rezerves;</p> <p>6. sadarbībā ar VVD veic bīstamo zonu aprēķināšanu;</p> <p>7. koordinēt institūciju darbības notikuma vietā.</p>	<p>1. Ugunsdzēsības un glābšanas darbu tehnika, un aprikojums (autocisternas, kīmijas automašīnas, autopacēlāji, autokāpnes, utt.)</p> <p>2. Amatpersonas</p>	<p>1. Rīgas reģiona pārvaldes (turpmāk – RRP) operatīvais dežurants (turpmāk – OD), tālr. 26416093 vai 112;</p> <p>2. RRP OD vietnieks, tālr. 27893434 vai 112;</p>	Pirmās vienības līdz 12 min.
Valsts policija	<p>1. piedāvāties iedzīvotāju apzināšanā un informēšanā apdraudētā teritorijā;</p> <p>2. veikti izmeklēšanu, nodrošināt noteiktā kārtībā kriminālistikas speciālistu piedalīšanos izmeklēšanas darbībās, veikt nepieciešamos operatīvās meklēšanas un citus likumā Par policiju noteiktos pasākumus, lai atklātu, pārrauktu un novērstu noziedzīgus nodarījumus;</p> <p>3. veikti ceļu transporta kustības regulešanu vai slēgšanu;</p>	<p>1. Autotransports</p> <p>2. Amatpersonas</p>	<p>Valsts policijas Rīgas reģiona pārvaldes Salaspils iecirknis</p> <p>Skolas iela 7a, Salaspils</p> <p>Telefoni: 110, 112</p>	Līdz 15 min.

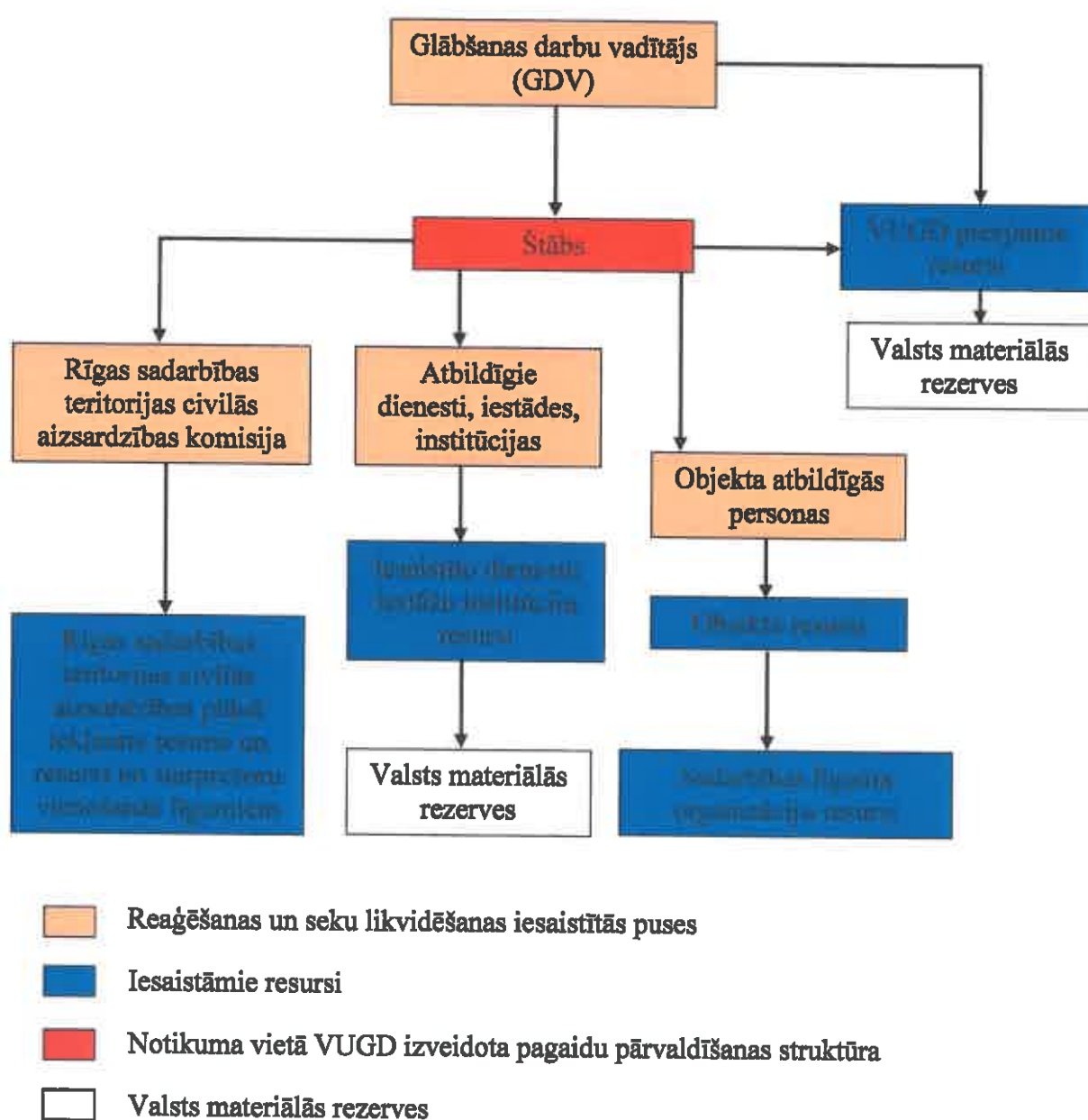
4. veikt nepieciešamos pasākumus lai nodrošinātu apdraudētās teritorijas norobežošanu un iedzīvotāju mantas apsardzi;			
5. veikt sabiedriskās kārtības nodrošināšanu.			
1. Kontroleit piesārņojošo vielu emisiju vidē;	1. Lielīgas reģionālās vides pārvaldes inspektori	1. Lielīgas RVP Piesārņojuma kontroles daļas vadītājs Elmārs Jasinskis, mob. 28660713; dienmakts dežurinspektors, mob. 25666365	Līdz 45 min.
2. Uztdod vaimīgajai personai nekavējoties veikt vai organizēt neatliekamos pasākumus avārijas situācijas novēršanai un tās radioī seku likvidēšanai (sanācijai);			
3. Nepieciešamības gadījumā pieprasza no VSLA „Latvijas Vides geoloģijas un meteoroloģijas centrs” (turpmāk – LVĢMC) īemt paraugus, atbilstoši savstarpēji noslēgtajam līgumam par analīzu nodrošinājumu vides avārijas gadījumos, veikt paraugu testešanu un sagatavot minēto darbu izmaksu aprēķinu;			
4. Pieprasza no VARAM padotībā esošajām iestādēm nepieciešamo informāciju;			
5. Nepieciešamības gadījumā, sadarbībā ar kompetentām iestādēm novērtē un apreķina videi nodarīto kaitējumu, uzdotot vaimīgai personai atlīdzināt videi nodarīto kaitējumu.			
Valsts vides dienests			
1. koordinē neatliekamās medicīniskās palīdzības (turpmāk – NMP) un specializētās NMP organizēšanas un sniegšanas pasākumus;	1. NMPD brigādes (medicīniskais personāls ar aprikojumu un transportlīdzekli)	112 vai 113	Līdz 15 min.
2. nozīmēt vadības ārstu notikuma vietā, sadarībā ar notikuma glābšanas darba vadītāju;			
3. vekti cītīmušo šķirošanu, pirmās palīdzības, NMP sniegšanu notikuma vietā;			
4. koordinēt cietušo transportēšanu, uzņemšanu un ārstēšanu Rīgas pilsētas ārstniecības iestādēs;			
5. organizēt psiholoģiskā atbalsta sniegšanu iedzīvotājiem;			
6. sniegt informāciju par bīstamās vielas iedarbību uz			

	<p>cilvēku (it īpaši par to tiešo vai tūlītejo iedarbību un simptomiem) un pirmās palīdzības pasākumiem.</p> <p>VSIA „Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs”</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. operaīvās meteoroloģiskās (gaisa temperatūra un relatīvais mitrums, vējš, atmosfēras spiediens, nokrišņi u.c.) un hidroloģiskās (ūdens līmenis un ūdens temperatūra) novērojumu informācijas sniegšana; 2. meteoroloģisko prognožu sagatavošana (līdz 48 stundām uz priekšu ar detalizāciju pa stundām) un vidējam (līdz 7 diennaktim uz priekšu ar detalizāciju 3-12 stundas) termiņam; 3. hidroloģisko prognožu (ūdens līmenis un temperatūra) sagatavošana tuvāko 48 stundu periodam; 	<p>1. 2 meteoroloģiskās novērojumu stacijas Rīgā, Ogre (Rīgas LU un Liepāej)</p> <p>1. dežurējošais sinoptikis 24/7 režīmā, tālr. 67032609;</p> <p>2. dežurējošais hidrologs darba dienās darba laikā, plūdu situācijās 24/7 režīmā, tālr. 67032615</p>	<p>1. dežurējošais sinoptikis 24/7 režīmā, tālr. 67032609;</p> <p>2. dežurējošais hidrologs darba dienās darba laikā, plūdu situācijās 24/7 režīmā, tālr. 67032615</p>	<p>Novērojumu informācijas sniegšana – līdz 15 min.; prognožu sagatavošana līdz 1 st.</p>
--	---	---	--	---

5. Resursu koordinēšana un savstarpējā sadarbība

Notikuma vietā visi pieejamie resursi pakļaujas VUGD amatpersonai, kura pilda glābšanas darbu vadītāja (turpmāk – GDV) pienākumus. Tiešo glābšanas darbu un rūpnieciskās avārijas novēršanas darbu koordinēšanai, notikuma vietā tiek izveidotas Operatīvais šābs, kuru vada GDV nozīmēta VUGD amatpersona. Operatīvā šāba sastāvā tik iekļauti iesaistīto dienestu, institūciju un objekta pārstāvji. Paralēli tiek sasaukta pašvaldības Civilās aizsardzības komisija, kas pilda Operatīvā šāba atbalsta funkcijas – savā atbildības jomā, nodrošina ar nepieciešamajiem resursiem, pasākumiem un finansiālajiem līdzekļiem.

Iesaistāmo resursu vadīšanas un veicamo pasākumu koordinēšanas shēma



6. Reagēšanas un seku samazināšanas un likvidēšanas neatliekamo pasākumu īss apraksts

Objekta rīcības plāns:

Saskaņā ar Ministru kabineta 19.04.2016. noteikumu Nr.238 "Ugunsdrošības noteikumi" 7.punktā noteikto, ja izcēlies ugunsgrēks:

jebkurai fiziskajai personai ir pienākums:

- ziņot par to Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienestam, zvanot uz vienoto ārkārtas palīdzības izsaukumu numuru 112, nosaucot ugunsgrēka izcelšanās adresi vai vietu un ziņotāja vārdu, uzvārdu, kā arī sniegt pieprasīto papildu informāciju par ugunsgrēku;
- informēt ugunsgrēka dzēšanas un glābšanas darbu vadītāju par cilvēkiem, kuri atrodas vai varētu atrasties ugunsgrēka apdraudētajā vietā, objekta ugunsdzēsības ūdens pāršanas vietām un piebraukšanas ceļiem, ugunsbīstamību, sprādzenbīstamību un citiem bīstamiem faktoriem.

Par ugunsdrošību objektā atbildīgajai personai, papildus fiziskās personas pienākumiem līdz brīdim, kad ierodas Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta vienība, ir pienākums nodrošināt:

- ugunsdrošības instrukcijā noteikto ugunsdzēsības pasākumu veikšanu;
- ugunsdrošībai nozīmīgo inženiertehnisko sistēmu iedarbināšanu;
- tehnoloģisko iekārtu, elektroinstalācijas, elektroiekārtu, elektroierīču un inženiertīklu atvienošanu vai pārslēgšanu uz darba režīmu, kas neveicina ugunsgrēka attīstību un neierobežo tā dzēšanu;
- Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienesta vai avārijas dienestu izsaukšanu (ja nepieciešams).

Apsardzes pienākumos ietilpst:

- Noskaidrot ugunsgrēka trauksmes cēloni;
- Novērtēt situāciju, vai ir iespējams apslāpēt uguni paša spēkiem, dzēst uguns avotu;
- Ja nav iespējams apslāpēt uguni paša spēkiem, ziņot VUGD pa tālruni 112;
- Tālāk rīkojas atbilstoši ugunsdrošības instrukcijai;
- Sagaida VUGD, sniedz nepieciešamo informāciju;
- Ar video novērošanu iespēju robežās veic novērošanu, vai ir veikta visu darbinieku evakuācija, par cilvēku atrašanās vietām informē VUGD;
- Palīdz veikt mantu evakuāciju un apsardzi;
- Informē direktoru vai tehnisko dienesta vadītāju.

Iesaistīto iestāžu reagēšanas un seku samazināšanas un likvidēšanas neatliekamo pasākumu īss apraksts:

Visi ugunsgrēka vai avārijas vietā esošie ugunsdrošības, ugunsdzēsības un glābšanas dienesti, jebkuri citi dienesti, formējumi, kā arī fiziskās personas ir pakļautas GDV. Nevienam nav tiesību iejaukties GDV darbībā un atceļt viņa likumīgos rīkojumus.

Pamatojoties uz to, ka nav zināms precīzs rūpnieciskās avārijas raksturs, apjoms, izplatīšanās un apdraudējuma virziens, nav iespējams noteikt tiešu nepieciešamā materiāli tehniskā resursa skaitu. Nepieciešamos resursus nosaka un pieprasī GDV ierodoties notikuma vietā un iepazīstoties ar situāciju.

GDV rīcības pēc ierašanās notikuma vietā:

1. Izlūkošana, tās laikā nosakot:

1.1. notikuma raksturu, iespējamo bīstamo faktoru izplatīšanās ceļus un virzienus;

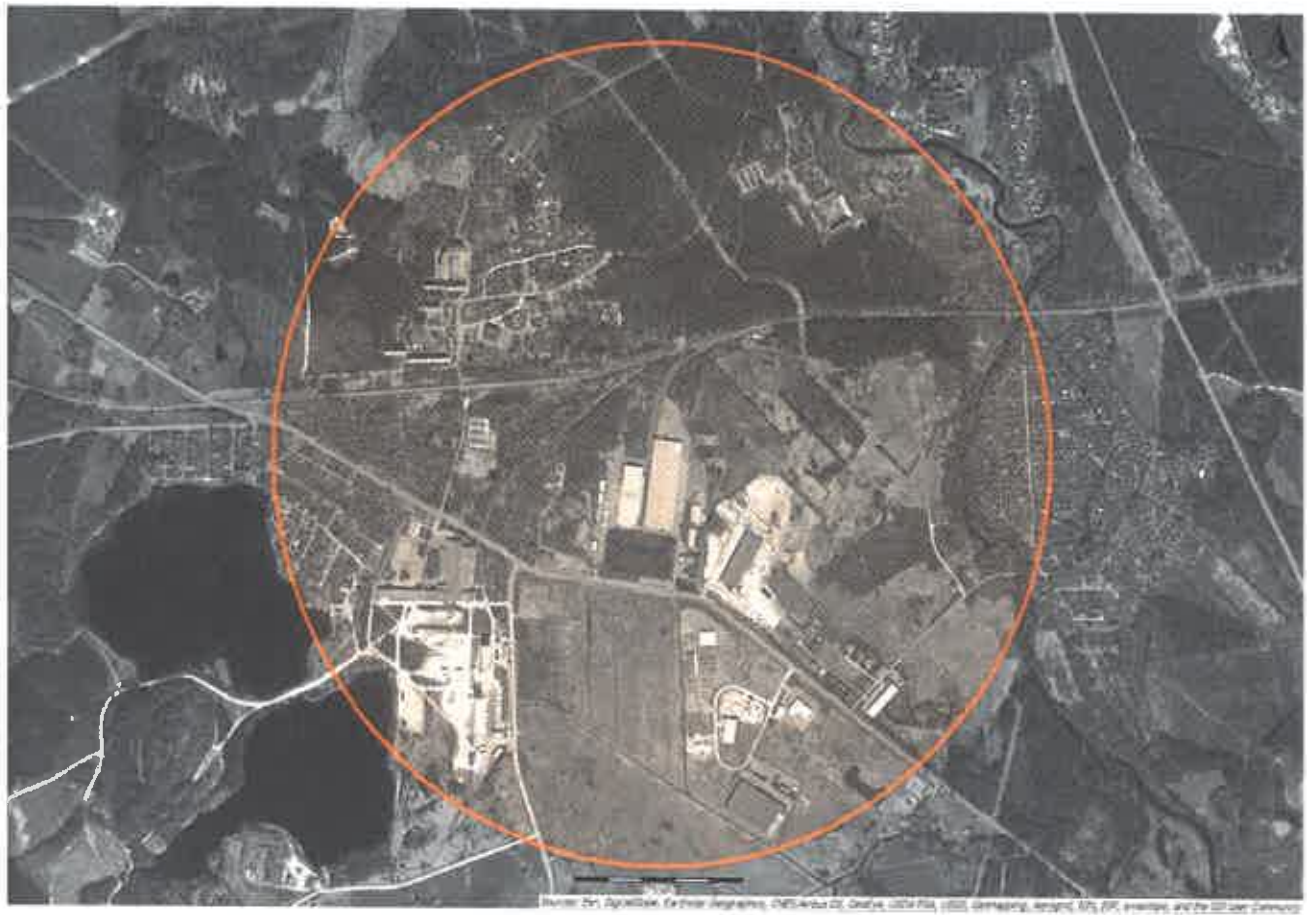
- 1.2. sākotnējo apdraudējumu cilvēkiem, apdraudēto cilvēku skaitu un to atrašanās vietas, iespējamos evakuācijas vai glābšanas ceļus;
 - 1.3. sprādziena, ēkas un būves sabrukšanas vai bīstamu vielu noplūdes iespējamību un to novēršanas paņemienus;
 - 1.4. resursu veidu un daudzumu ugunsgrēka dzēšanai un glābšanas darbu veikšanai;
 - 1.5. resursu virzišanas ceļus un citu informāciju izšķirošā virziena noteikšanai;
 - 1.6. nepieciešamību nostiprināšanas, uzlauzt un izjaukt būvkonstrukcijas;
 - 1.7. nepieciešamību atslēgt spriegumu un tā atslēgšanas vietas;
 - 1.8. nepieciešamību apturēt tehnoloģisko procesu;
 - 1.9. nepieciešamību noslēgt ūdens, kanalizācijas un siltumapgādes sistēmu;
 - 1.10. tuvākās ūdens pāršanas vietas un to izmantošanas iespējas;
 - 1.11. citus jautājumus, atkarībā no situācijas notikuma vietā.
2. Ugunsgrēku dzēšanas, glābšanas un neatliekamos seku samazināšanas darbu veikšana tai skaitā:
 - 2.1. operatīvā štāba izveide;
 - 2.2. dienestu sadarbības koordinēšana un uzdevumu noteikšana:
 - 2.2.1. apdraudētās zonas aprēķināšana, iespējamo cilvēku evakuācijas ceļu, apziņošanas veidu un nododamās informācijas noteikšana;
 - 2.2.2. nepieciešamo resursu pieprasīšana;
 - 2.2.3. lēmuma pieņemšana par trauksmes sirēnu iesaistīšanu un informācijas nodošanu plašsaziņas līdzekļos;
 - 2.2.4. apdraudētās zonas piekļūšanas ceļu bloķēšana (t. sk. ūdens ceļu);
 - 2.3. ugunsgrēku dzēšanas un glābšanas darbu organizēšana un koordinēšana:
 - 2.3.1. drošības zonas noteikšanu;
 - 2.3.2. darba kārtības un individuālo aizsardzības līdzekļu noteikšana riska zonā;
 - 2.3.3. ugunsgrēka un bīstamo faktoru izplatīšanās ierobežošanas paņemienu noteikšana.
 - 2.4. pēc kopējās situācijas normalizēšanās, rūpnieciskas avārijas novēršanas un gāzes koncentrācijas izkliedēšanās, veikt visas apdraudētās teritorijas apsekošanu.

Salaspils sadarbības teritorijas civilās aizsardzības komisijas uzdevumi:

1. organizēt iedzīvotāju evakuāciju no apdraudētās vai skartās teritorijas, nodrošināt iedzīvotāju uzskaiti, pagaidu izmitināšanu, ēdināšanu, sociālo aprūpi un medicīniskās palīdzības sniegšanu;
2. sniegt atbalstu operatīvajiem un avārijas dienestiem reagēšanas un seku likvidēšanas neatliekamu veikšanā;

1.pielikums

Apdraudētās teritorijas zonas
kartē



Maksimālās 1% letālās iedarbības distance ugunsgrēka gadījumā, kā rezultātā notiek nātrijs nitrīta termiska sadalīšanās nolikt