



Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests

Maskavas iela 5, Rīga, LV – 1050; tālr.: 67075824; fakss: 67223542; e-pasts: vugd@vugd.gov.lv; www.vugd.gov.lv

Rīgā

17. 07. 2017 Nr. 22-1.22/1275

Uz 19.05.2017. Nr. 20

SIA “V. Biļuka komercfirmas
“EVIJA””
Upmalas ielā 12/6, Liepājā,
LV-3401

Par civilās aizsardzības plānu

Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests (turpmāk – VUGD) izskatīja iesniegto SIA “V.Biļuka komercfirmas “EVIJA”” naftas produktu termināla (turpmāk – objekts) civilās aizsardzības plānu (turpmāk – CA plāns), kā arī informatīvo materiālu sabiedrībai.

Informējam, ka objekta CA plāns atbilst Ministru kabineta 2007.gada 26.jūnija noteikumu Nr.423 “Pašvaldības, komersanta un iestādes civilās aizsardzības plāna struktūra, tā izstrādāšanas un apstiprināšanas kārtība” prasībām un VUGD saskaņo to.

Vienlaikus informējam, ka objekta informatīvais materiāls sabiedrībai atbilst Ministru kabineta 2016. gada 1.marta noteikumu Nr. 131 “Rūpniecisko avāriju riska novērtēšanas kārtība un riska samazināšanas pasākumi” 7.pielikumā norādītajam prasībām un VUGD saskaņo to.

Pielikumā (tikai adresātam): – objekta CA plāns (4 eksemplāri).

Priekšnieka pienākumu izpildītājs
pulkvedis

K.Eklons

Krauklis 67075817
andrejs.krauklis@vugd.gov.lv

Informatīvais materiāls sabiedrībai

Informācija ir sagatavota, lai apdraudētajā teritorijā informētu iedzīvotājus, iestādes, komersantus un organizācijas par rīcību un veicamajiem aizsardzības pasākumiem rūpnieciskās avārijas gadījumā SIA V.Biļuka komercfirmas "EVIJA" Naftas produktu termināla (turpmāk – terminālis) teritorijā.

1. Vispārēja informācija par termināli

- 1.1.** Termināla adrese ir Liepāja, Upmalas iela 12/16, LV-3401.
- 1.2.** Saskaņā ar Ministru kabineta 2016.gada 1.marta noteikumu Nr.131 "Rūpniecisko avāriju riska novērtēšanas kārtība un riska samazināšanas pasākumi" (turpmāk – Noteikumi Nr.131) 2.1.apakšpunktā terminālī ir norīkota atbildīga persona – SIA V.Biļuka komercfirmas "EVIJA" drošības speciālists Vidmants Vičulis. Papildinformāciju par termināli var iegūt interneta mājas lapā www.evija.lv.
- 1.3.** Termināla īpašnieks ir SIA V.Biļuka komercfirmas "EVIJA" valdes loceklis Vasilijs Biļuks.
- 1.4.** Pamatojoties uz Noteikumu Nr.131 2.17.1 apakšpunkta prasību un 1.pielikumā norādīto terminālis ir pieskaitams pie zemāka riska līmeņa objektiem.
- 1.5.** 2011.gada 21.februārī saņemta Valsts vides dienesta Liepājas reģionālās vides pārvaldes atļauja Nr.LI 11 IB 00010 B kategorijas piesārņojošai darbībai. 2017.gada 18.aprīlī pieņemts Vides valsts dienesta Liepājas reģionālās vides pārvaldes lēmums Nr.LI17VL0047 "Par izmaiņu veikšanu 2011.gada 21.februārī izsniegtajā atļaujā B kategorijas piesārņojošajai darbībai Nr.LI11B0010", ar kuru no atļaujas svītrota perspektīvā benzīna uzglabāšana terminālī.
- 1.6.** 2016.gadā Vides pārraudzības valsts birojā tika iesniegta izskatīšanai termināļa *rūpniecisko avāriju novēršanas programma*.

2. Termināla darbības izklāsts

Termināla darbība saistīta ar dīzeļdegvielas iepirkšanu un realizēšanu Latvijas Republikas uzņēmumiem. Terminālī veic dīzeļdegvielas uzglabāšanu rezervuāros, dīzeļdegvielas pieņemšanu pa dzelzceļu, dzelzceļa cisternu noliešanu un uzpildīšanu, dīzeļdegvielas pārsūknēšanu autocisternās un 5% biodīzeļdegvielas piejaukšanu dīzeļdegvielai. Terminālis nodrošina arī tankkuģu noliešanu un uzpildīšanu tankkuģu piestātnē Nr.68.

3. Ziņas par bīstamajām vielām, kas atrodas terminālī un var izraisīt rūpniecisko avāriju

3.1. Bīstamo vielu nosaukumi

Terminālī uzglabā tikai dīzeļdegvielu (CAS numurs 68334-30-5).

3.2. Vielu piederība noteiktai bīstamības kategorijai

Dīzeļdegvielas piederība bīstamības kategorijai noteikta saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes 2008.gada 16.decembra regulu Nr.1272/2008 "Par vielu un maisījumu klasificēšanu, markēšanu un iepakošanu":

- H226 - uzliesmojošs šķidrums (3.kategorija);
- H304 – bīstama ieelpojot (1.kategorija);
- H315 – kairinoša ādai (2.kategorija);
- H332 – akūts toksiskums norijot;
- H351 – kancerogēna (2.kategorija);
- H373 – toksiska reproduktīvajai sistēmai (2.kategorija);
- H411 – bīstama viela ūdens videi (2.kategorija).

3.3. Dīzeļdegvielas raksturojums

Dīzeļdegviela normālos apstākļos ir stabila. Normālos apstākļos dīzeļdegvielas tvaiku ieelpošana ir maz ticama, jo dīzeļdegvielas tvaiku spiediens normālā temperatūrā ir zems (vieglie oglūdeņraži iztvaiko lēnām). Tomēr dīzeļdegvielas tvaiku ieelpošana var notikt, ja viela atrodas augstā temperatūrā (piemēram, ugunsgrēka gadījumā). Nepilnīgas sadegšanas rezultātā rodas kvēpi, oglekļa monoksīds un dioksīds, kā arī citas toksiskas gāzes.

Noplūstot dīzeļdegvielai tās tvaiki ir smagāki par gaisu un tie var pārvietoties pa zemi līdz attāliem uguns avotiem un uzliesmot, kā arī tie var uzkrāties zemās vietās un ieklakās. Dīzeļdegvielas tvaiki ir uzliesmojoši un toksiski. Hermētiski noslēgti rezervuāri sasilstot var uzsprāgt. Dīzeļdegviela var saturēt ievērojamu daudzumu (līdz 8% no svara) policikliskos aromātiskos oglūdeņražus. Eksperimentāli pētījumi ir pierādījuši, ka daži no šiem oglūdeņražiem var izraisīt ļaundabīgus audzējus.

Dīzeļdegvielas tvaiki kairina elpceļus un liela daudzuma dīzeļdegvielas tvaiku ieelpošana var izraisīt pat kīmisku intoksikāciju. Dīzeļdegvielas tvaiki var radīt vieglu acu un ādas kairinājumu. Ieelpojot dīzeļdegvielas tvaikus var parādīties šādi simptomi: galvassāpes, nelabums, vemšana, apziņas stāvokļa izmaiņas. Ilgstoša vai bieža saskare ar ādu sause īto.

Dīzeļdegviela ir toksiska ūdens organismiem, var radīt ilglaicīgu negatīvu ietekmi ūdens vidē. Pastāv augsnes un ūdens piesārņojuma risks.

4. Iedzīvotāju brīdināšana un informēšana par rūpniecisko avāriju, iedzīvotāju rīcību tās gadījumā

Lai brīdinātu apdraudētajā teritorijā esošos iedzīvotājus par rūpniecisko avāriju, termināla sargs iedarbinās terminālī uzstādīto trauksmes sirēnu un termināļa atbildīgā persona vai viņu aizvietojoša persona informēs Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienestu (turpmāk – VUGD) par nepieciešamību iedarbināt valsts trauksmes un apziņošanas sistēmu.

Termināļa sargi nodrošinās bīstamajā zonā esošo komersantu informēšanu saskaņā ar sastādīto *Apziņošanas shēmu rūpnieciskās avārijas gadījumam*.

VUGD pieņem lēmumu par terminālim tuvākās valsts trauksmes sirēnas ieslēgšanu. Izdzirdot, ka skan kāda no tuvējām trauksmes sirēnām, iedzīvotājam ir jāieslēdz kāds no plašsaziņas līdzekļiem (piemēram, Latvijas radio 1, Latvijas radio 2, Radio SWH, Latvijas Kristīgais radio, LTV1, LTV7, TV3, LNT, TV5, PBK), kur tiks sniegtā informācija par pastāvošo bīstamību un veicamajiem aizsardzības pasākumiem.

Gadījumā, ja atrodoties ārpus mājām, izdzirdot trauksmes sirēnu darbību, ieteicams pēc iespējas ātrāk nokļūt mājās vai vietā, kur ir pieejams radio vai televīzija.

Elpceļu aizsardzībai var izmantot marles-vates apsējus, vai vienkārši vairākās kārtās salocītus gaisa caurlaidīgus materiālus, kas samērcēti ūdenī. Ja nepieciešams, jāskalo acis ar ūdeni vairākas minūtes un jānomazgā skartā āda ar ziepēm un ūdeni.

Veselības stāvokļa paslikināšanās gadījumā jāzvana Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienestam pa tālruņa numuru 113.

Rūpnieciskās avārijas gadījumā iedzīvotājiem jāievēro operatīvo dienestu rīkojumus, instrukcijas vai prasības.

Detalizētāku informāciju par veiktajiem termināļa riska novērtējuma rezultātiem un avāriju seku izplatībū var iegūt, iepazīstoties ar termināļa rūpniecisko avāriju novēršanas programmu un civilās aizsardzības plānu, kuri ir pieejami termināļa apsardzes telpā, iepriekš piesakoties pa tālruni **63429333** vai **22004753**.

Atbildīgā persona,
drošības speciālists

V.Vičiulis