

Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests

Maskavas iela 5, Rīga, LV-1050, tālrunis: 67075825, fakss: 67225511, e-pasts: [viad@vugd.gov.lv](mailto:viad@vugd.gov.lv), [www.vugd.gov.lv](http://www.vugd.gov.lv)

Rīgā

PA. WZ. 7007 Nr. 25-1/2017-112

Uz 30.06.2017. Nr. b/n

SIA "OKTĀNS"  
"Vītoli", Auru pagasts,  
Dobeles novads, LV-3701

Par civilās aizsardzības plāna un  
informatīvā materiāla sabiedrībai  
saskaņošanu

Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests (turpmāk – VUGD) izskatīja SIA "OKTĀNS" degvielas bāzes Uzvaras iela 52, Dobeļē (turpmāk – objekts) civilās aizsardzības plānu (turpmāk – CA plāns) un informatīvo materiālu sabiedrībai (turpmāk – informatīvais materiāls).

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 objekta informatīvais materiāls atbilst Ministru kabineta 2016. gada 1.marta noteikumu Nr. 131 "Rūpniecisko avāriju riska novērtēšanas kārtība un riska samazināšanas pasākumi" 7.pielikumā norādītajām prasībām.

Nemot vērā minēto VUGD CA plānu un informatīvo materiālu saskaņo.

Pielikumā (tikai adresātam): objekta CA plāns 1. eks.

Priekšnieks  
pulkvedis



O. Āboliņš

Petrušenkovs 67075825  
[andris.petrusenkovs@vugd.gov.lv](mailto:andris.petrusenkovs@vugd.gov.lv)

SIA "OKTĀNS"

# Informatīvais materiāls sabiedrībai

Par rīcību rūpnieciskās avārijas gadījumā un paredzamajiem aizsardzības  
pasākumiem SIA "OKTĀNS" degvielas bāzē

Šī informatīvā materiāla mērķis ir informēt SIA "OKTĀNS" degvielas bāzes apkārtnē dzīvojošos iedzīvotājus un tuvumā izvietoto uzņēmumu darbinieku par iespējamo apdraudējumu un nepieciešamo rīcību avāriju gadījumā SIA "OKTĀNS" degvielas bāzē.

Informatīvais materiāls izstrādāts 2017. gada martā, atbilstoši Latvijas Republikas Ministru kabineta noteikumu Nr.131 „Rūpniecisko avāriju riska novērtēšanas kārtība un riska samazināšanas pasākumi” 69. punkta prasībām.

SIA "OKTĀNS" apliecina, ka degvielas bāzei Uzvaras ielā 52, Dobelē piemēro normatīvos aktus par rūpniecisko avāriju riska novērtēšanas kārtību un riska samazināšanas pasākumiem, kā arī apstiprina, ka uzņēmuma atbildīgā persona ir iesniegusi iesniegumu par bīstamām ķīmiskajām vielām Valsts vides dienestā un Rūpniecisko avāriju novēršanas programmu Vides pārraudzības valsts birojā.

## Informācija par objektu

Degvielas bāze, kura ir SIA "OKTĀNS" īpašumā atrodas Dobeles pilsētas ziemeļu daļā, Dobeles pilsētas ražošanas zonā.

Ministru kabineta noteikumu Nr.131 „Rūpniecisko avāriju riska novērtēšanas kārtība un riska samazināšanas pasākumi” prasību izpildei atbildīgā persona ir SIA "OKTĀNS" valdes priekšsēdētājs Andris Jankevičs.

Atrašanas vietā : Uzvaras iela 52, Dobeles, LV-3701

Kontakti : + 371 29 414 033; oktāns@inbox.lv

## Darbības apraksts

SIA "OKTĀNS" degvielas bāzes teritorijā ir izvietots tehnoloģiskais aprīkojums naftas produktu :

- noliešanai no dzelzceļa cisternām;
- noliešanai no autocisternām;
- uzglabāšanai tvertnēs;
- iekraušanai autocisternās.

Naftas produkti (benzīns un dīzeļdegviela) objektā tiek piegādāti ar dzelzceļa vagoncisternām un autocisternām. Dzelzceļa vagoncisternu noliešanai paredzēta noliešanas estakāde, autocisternu – noteikta vieta pie sūkņu stacijas. Naftas produkti no piegādes transporta tiek pārsūkņēti uz produktu uzglabāšanas tvertnēm. Objektā ir 14 virszemes uzglabāšanas tvertnes. Naftas produktu prom vešanai paredzētās autocisternas tiek uzpildītas blakus tvertņu laukumam esošajā autocisternu uzpildīšanas postenī. Naftas produktu transportēšanai degvielas bāzes teritorijā tiek izmantotas tērauda cauruļvadu līnijas.

## Informācija bīstamajām vielām un to raksturojums

Informācijas par SIA "OKTĀNS" bīstamo vielu daudzumiem objektā ir pieejama Valsts vides dienesta Jelgavas reģionālās vides pārvaldes izsniegtajā B kategorijas piesārņojošās darbības atļaujā Nr. JE 12 IB 0009.

### SIA "OKTĀNS" degvielas bāzē bīstamās vielas ir benzīns un dīzeļdegviela, ar sekojošām īpašībām:

#### BENZĪNS

CAS Nr. 86290-81-5

Vielai raksturīgās bīstamības



H224 - Ļoti viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.

H317 - Kairina ādu.



H336 - Var izraisīt mieģa, nāvi vai sainēšanos.

H350 - Var izraisīt vāc.



H373 - Var izraisīt ilgtermiņa kaitējumu ūdenī dzīvojošajiem organismiem.

H410 - Var izraisīt ilgtermiņa kaitējumu ūdenī dzīvojošajiem organismiem.



H411 - Tokisks ūdenī dzīvojošajiem organismiem ar ilgstošiem sekām.

Ģaistoss. Tvaiki var veidot sprādzienbīstamus maisījumus ar gaisu. Augšnes un ūdens piesārņojuma risks.

Kairina ādu. Var kairināt acis. Izaicinošs augstās koncentrācijās ir narkotiska iedarbība. Var izraisīt nelabumu, galvassāpes, reiboni un intoksikāciju. Nokļūšana plaušās pēc norīšanas vai vemšanas var izraisīt ķīmisko pneimoniju.

#### DĪZEĻDEGVIELA

CAS Nr. 68334-30-5

Vielai raksturīgās bīstamības



H226 - Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.

H317 - Kairina ādu.



H336 - Var izraisīt mieģa, nāvi vai sainēšanos.

H350 - Var izraisīt vāc.



H373 - Var izraisīt ilgtermiņa kaitējumu ūdenī dzīvojošajiem organismiem.

H410 - Var izraisīt ilgtermiņa kaitējumu ūdenī dzīvojošajiem organismiem.



H411 - Tokisks ūdenī dzīvojošajiem organismiem ar ilgstošiem sekām.

Lēni ietvaiko. Kairina acis un elpošanas ceļus. Augšnes un ūdens piesārņojuma risks. Kaitīgs, iespējot, iekļūšana plaušās var izraisīt nāvējošu ķīmisko pneimoniju. Šķidrā produkta šķakatas kairina acis un ādu. Eļļas migla kairina acis un elpošanas ceļus.

## Informācija par rūpniecisko avāriju bīstamību un riska faktoriem

Normālos ekspluatācijas apstākļos iekšējie riska avoti objektā ir :

- dzelzceļa cisternu noliešanas estakāde;
- sūkņu stacija;
- tehnoloģiskās cauruļvadu līnijas;
- naftas produktu uzglabāšanas tvertnes;
- autocisternu noliešanas un uzpildes iekārtas.

Objektā identificēti sekojoša riska izpausmes veidi:

- naftas produktu noplūde;
- naftas produktu ugunsbīstamo tvaiku – gaisa maisījuma degšana vai sprādziens;
- grunts piesārņojums naftas produktu noplūdes rezultātā.

Avārijas sekas ārpus objekta teritorijas var izplatīties liela apjoma naftas produktu izplūdes un aizdegšanās gadījumā. Tās var būt saistītas ar siltumstarojuma, sadegšanas produktu kvēpu, dūmu un toksisku tvaiku izplatību .

Kopējās objekta bīstamības raksturošanai, izmantots individuālā riska novērtējums, kurā apkopota visu degvielas bāzē iespējamo avāriju seku kopējais potenciālais apdraudējums cilvēkam, ņemot vērā avāriju varbūtības. Individuālā riska novērtējuma rezultāti liecina, ka objekta radītais individuālais risks, teritorijās, kur atrodas ar objektu nesaistīti cilvēki, nepārsniedz akceptējamā riska līmeni.

Riska novērtējumā noteikta arī potenciāli tālākā avārijas radīta apdraudējuma zona, kura sagaidāma naftas produktu izlīšanas un degšanas gadījumā tvertņu apvalņojuma laukumā.

**Rekomendējam šajā zonā neatrasties saņemot informāciju par avāriju degvielas bāzē.**

Maksimālā 1 % letālā iedarbības zona naftas produktu uzglabāšanas tvertnes izplūdes un ugunsgrēka gadījumā

1% letālās iedarbības teritorija

(c) OpenStreetMap.org contributors, CC-BY-SA

## Rīcība rūpnieciskās avārijas gadījumā

Par objektā notikušu avāriju iedzīvotājus paredzēts brīdināt glābšanas dienestu vai policijas skaļruņu palīdzību. Blakus esošo uzņēmumu apziņošanai, papildus paredzēts izmantot tālruni

### Rīcība atrodoties telpās

Aizveriet un noblīvējiet (ar ūdenī samitrinātu audumu) logus, durvis, ventilācijas lūkas, dūmvadus un izslēdziet kondicionierus.

### Rīcība atrodoties ārpus telpām

Saņemot brīdinājumu par avāriju vai objekta teritorijā redzami tumši dūmi, steidzīgi dodoties projām no bīstamās zonas perpendikulāri vēja virzienam (tā, lai vējš pūstu no sāniem). Ja tas nav iespējams, meklējiet patvērumu tuvākajā neapdraudētajā ēkā. Aizveriet un noblīvējiet logus, durvis, ventilācijas lūkas, dūmvadus un izslēdziet kondicionierus, lai novērstu toksisku dūmu iekļūšanu telpās.

### Evakuācija

Evakuācijas gadījumā, ņemiet līdzi personu apliecinošus dokumentus, naudu un pirmās nepieciešamības priekšmetus. Pirms evakuācijas noslēdziet elektropadevi, gāzes un ūdens padevi. Paziņojiet kaimiņiem par izziņoto evakuācijas nepieciešamību un palīdziet bērniem, invalīdiem un vecākiem cilvēkiem sagatavoties evakuācijai.

**Uzmanību! Ja jūtat veselības stāvokļa pasliktināšanos, griezieties tuvākajā medicīnas iestādē vai izsauciet neatliekamo medicīnisko palīdzību – 112 vai 113.**



112; 113