

AS „Kurzemes degviela” Valdes priekšsēdētājs

A.Lūsiņš  
2017.gada 15.septembrī

## INFORMATĪVAIS MATERIĀLS SABIEDRĪBAI

Šī informatīvā materiāla mērķis ir informēt AS „Kurzemes degviela” uzņēmuma apkārtnē dzīvojošos iedzīvotājus un tuvumā izvietoto uzņēmumu darbiniekus par iespējamo apdraudējumu un nepieciešamo rīcību rūpniecisko avāriju gadījumā AS „Kurzemes degviela” teritorijā.

### **1. Atbildīgais objekta īpašnieks vai turētājs un darbības veicēja organizācija (nosaukums)**

Īpašnieks - juridiska persona AS „Kurzemes degviela”. Atbildība par AS „Kurzemes degviela” drošības sistēmas izveidošanu un tās efektīgu darbību ir uzdots Valdes priekšsēdētājam Argodam Lūsiņam.

### **2. Atbildīgās personas vārds un uzvārds, kā arī citas ziņas par to, kur var iegūt papildinformāciju par attiecīgo objektu**

Informatīvo materiālu sabiedrībai ir sagatavojis AS „Saldus naftas bāze” tehniskais direktors Anatolijs Cīrulis. Ar informatīvo materiālu sabiedrībai var iepazīties AS „Kurzemes degviela” pie AS „Saldus naftas bāze” tehniskā direktora darba dienās darba laikā no 9:00 - 17:00 „Torņi”, Saldus pagasts, Saldus novads. Papildus informāciju var iegūt arī pa tālr. 29288845.

### **3. Objekta juridiskā adrese**

„Torņi”, Saldus pag., Saldus novads, LV-3862

3.a. Objekta atrašanās vieta: „Jauntorņi 1”, Saldus pag., Saldus novads, LV-3862

### **4. Objekta atbildīgā persona piemēro šos noteikumus un ir iesniegusi:**

Atbilstoši 2016.gada 1.marta Ministra kabineta noteikumiem Nr.131 „Rūpniecisko avāriju riska novērtēšanas kārtība un riska samazināšanas pasākumi” AS „Kurzemes degviela” objekta Rūpniecisko avāriju novēršanas programma ir iesniegts Valsts vides dienesta Vides pārraudzības valsts birojā, iesniegums par bīstamajām vielām - Valsts vides dienestā.

### **5. Objekta vai iekārtas darbības izklāsts**

AS „Kurzemes degviela”, kā licencēts uzņēmums ir tiesīgs pieņemt, uzglabāt un atkraut naftas produktus (dīzeļdegvielu) fiziskām darbībām izmantojot AS „Saldus naftas bāze” pakalpojumus, saskaņā ar savstarpēji noslēgto līgumu.

AS „Kurzemes degviela” teritorijā atrodas:

- naftas produktu uzglabāšanas rezervuāru parks, kurā izvietoti 5 virszemes cilindriski rezervuāri;

Naftas produkti tiek saņemti dzelzceļa cisternās, kuras iztukšo uz AS „Saldus naftas bāze” pievedceļa Nr. 13 vienpusējās dzelzceļa izliešanas estakādes. Cisternu iztukšošanu un iepildīšanu veic ar AS „Saldus naftas bāze” pārsūknēšanas sūkņiem.

## 6. Ziņas par bīstamajām vielām, kas atrodas objektā un var izraisīt rūpniecisko avāriju

Vielu nosaukumi:

**Dīzeļdegviela** (tiešās pārtvaices, krekinga, hidrokrekinga, vakuuma destilāta):

Bīstamības klase - Piktogrammas



GHS02

Uzliesmojošs



GHS07

Uzmanību



GHS08

Bīstams veselībai



GHS09

Bīstams videi

Bīstamības apzīmējumi:

- H226 - uzliesmojošs šķidrums un tvaiki;
- H304 - var izraisīt nāvi, ja norij vai iekļūst elpceļos;
- H315 - kairina ādu;
- H332 - kaitīgs ieelpojot;
- H351 - ir aizdomas, ka var izraisīt vēzi;
- H373 - var izraisīt orgānu bojājumus;
- H411 - toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

Drošības uzraksti:

- P210 – nelietot vietās, kur ir sastopams karstums/dzirksteles/atklāta uguns/karstas virsmas. Nesmēķēt;
- P261 – izvairīties ieelpot putekļus/tvaikus/gāzi/dūmus/izgarojumus/smidzinājumu;
- P280 – izmantot aizsargcimdus/aizsargapģērbu/acu aizsargus/sejas aizsargus;
- P301+P310 – **NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Nekavējoties sazināties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu;**
- P331 – **NEIZRAISĪT vemšanu;**
- P501 – atbrīvoties no satura/tvertnes.

Vielu piederība noteiktai bīstamības kategorijai saskaņā ar regulu Nr. 1272/2008 vai noteiktai bīstamo vielu grupai atbilstoši šo noteikumu 1.pielikumam:

Nr. p. k.	Bīstamās vielas	CAS numurs	Bīstamības kategorija
1.	Dīzeļdegviela	68334-30-5	3 - uzliesmojošs šķidrums

Vielu bīstamības raksturojums, to galvenās bīstamības īpašības, svarīgākie simptomi un sekas, ko izraisa vielas iedarbība:

**Dīzeļdegviela** - uzliesmojošs šķidrums. Viegli ogleņūdeņraži iztvaiko lēnām. Tās tvaiki kairina elpceļus. Liela daudzuma dīzeļdegvielas tvaiku ieelpošana var izraisīt ķīmisku intoksikāciju. Dīzeļdegviela var saturēt ievērojamu daudzumu (līdz pat 8% pēc svara) policikliskos aromātiskos ogleņūdeņražus. Eksperimentāli pētījumi ir parādījuši, ka daži no šiem ogleņūdeņražiem var izraisīt ļaundabīgus audzējus. Ilgstoša vai bieža saskare ar ādu sausē to un izraisa ādas plaisāšanu. Toksisks ūdens organismiem var radīt ilglaicīgu negatīvu ietekmi ūdens vidē. Pastāv augsnes un ūdens piesārņojuma risks.

#### **7. Informācija par to, kā objekts brīdinās un informēs par rūpniecisko avāriju, kā jārikojas un jāizturas iedzīvotājiem, kurus var ietekmēt šādā avārijā**

- Nekavējoties tiks informēts Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests (turpmāk – VUGD) un pašvaldības atbildīgas personas.
- **Uzmanību!** Rūpnieciskās avārijas vai tās draudu gadījumā objektā tiks iedarbināta trauksmes sirēna.
- Nepieciešamības gadījumā tiks iedarbinātas Saldus pilsētā uzstādītās Valsts agrīnās brīdināšanas sistēmas trauksmes sirēnas, kuru ieslēgšanu nodrošina VUGD.

#### **Objekta darbinieku un apkārtējo iedzīvotāju rīcība, izdzirdot trauksmes sirēnas signālu:**

- Pievērst uzmanību notiekošajam uzņēmuma virzienā.
- Netuvoties objektam! Rīkoties atkarībā no situācijas un saskaņā ar zemāk norādītajiem ieteikumiem rīcībai avārijas gadījumā un paredzētajiem aizsardzības pasākumiem:
- Ieklausīties VUGD, policijas personāla sniegtajos paziņojumos pa skaļruņiem;
- Pārliecināties vai pārējie darbinieki, vai iedzīvotāju ģimenes locekļi, ja tādi ir tuvumā zina par avāriju un atbilstoši rīkojas.
- Atrodoties telpās:  
Aizvērt telpās logus, durvis, ventilācijas lūkas un izslēgt kondicionierus. Aizsargāt elpošanas ceļus, izmantojot vienkārši ūdenī samērcētus vates – marles apsējus vai citus vairākkārtīgi salocītus gaisa caurlaidīgus materiālus, gāzmaskas vai respiratorus ar speciāliem filtriem.
- Atrodoties ārpus telpām:  
Sajūtot asu smaku, steidzīgi doties prom no bīstamās zonas pretēji, objekta atrašanās vietai un perpendikulāri vēja virzienam tā, lai vējš pūstu no sāniem Apgrūtinātas elpošanas gadījumā samērcēt jebkuru gaisa caurlaidīgu audumu ar ūdeni un elpot caur to. Ja tas nav iespējams, censties aizmūrēt elpu vai veikt īsas, seklas ieelpas.
- Sagatavoties iespējamai īslaicīgai pārvietošanai drošā attālumā no bīstamās zonas vai īpašos gadījumos – evakuācijai, līdz ņemot personu apliecinošus dokumentus, zāles, pirmās nepieciešamības preces.
- Nepieciešamības gadījumā evakuāciju, pagaidu izmitināšanu, aprūpi un īpašuma apsardzi veic atbildīgās valsts un pašvaldības institūcijas saskaņā ar Saldus novada un Brocēnu novada pašvaldību apvienotās civilās aizsardzības komisijas norādījumiem.
- Veselības stāvokļa pasliktināšanās gadījumā griezties tuvākajā medicīnas iestādē vai izsaukt Neatliekamo medicīnisko palīdzības dienestu pa tālruni 113.

Dzirdot pilsētas teritorijā atskanam nepārtrauktu Valsts agrinās brīdināšanas sistēmas trauksmes sirēnas skaņu, nekavējoties jāieslēdz radio vai televīzija, kur tiks pārraidīta informācija par notikušo un nepieciešamajām aizsardzības pasākumiem un iedzīvotāju rīcībām.

**Vienotais ārkārtas palīdzības izsaukumu numurs – 112.**

AS „Saldus naftas bāze”  
Tehniskais direktors

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and a horizontal line at the bottom.

A.Cīrulis