

SIA "LDZ ritošā sastāva serviss"
Rīgas lokomotīvu remonta centra
Informatīvais materiāls sabiedrībai

Informatīvais materiāls izstrādāts atbilstoši Ministru kabineta 2016.gada 1.marta noteikumu Nr.131 „Rūpniecisko avāriju riska novērtēšanas kārtība un riska samazināšanas pasākumi” 69.punkta un 7.pielikuma prasībām.

Informatīvais materiāls paredzēts, lai informētu apkārtnes iedzīvotājus, komersantus un organizācijas par rīcību un paredzētajiem aizsardzības pasākumiem rūpnieciskās avārijās gadījumā SIA „LDz ritošā sastāva serviss” Rīgas lokomotīvu remonta centra teritorijā.

SIA „LDz ritošā sastāva serviss” Rīgas lokomotīvu remonta centrs (turpmāk – RSSLR) ir lokomotīvu apkopes un remontu objekts, kura īpašnieks ir VAS “Latvijas dzelzceļš”.

Par objekta atbildīgo personu ir nozīmēts RSSLR Galvenā inženiera vietnieka p.i. Sergejs Holodovs. Papildinformācijas iegūšanai lūdzam vērsties pie atbildīgās personas, darba dienās no 8:00 līdz 16:00, pirms tam piesakoties pa tālruni 67238809.

Objekts izvietots Krustpils ielā 24, Rīgā.

Objektā uzglabājamā dīzeļdegviela atbilstoši LR Ministru kabineta 2016. gada 1.marta noteikumu Nr. 131 “Rūpniecisko avāriju riska novērtēšanas kārtība un riska samazināšanas pasākumi” (turpmāk MK noteikumi Nr.131) nosacījumiem ir kvalificējoša bīstamā viela.

Saskaņā ar MK noteikumu Nr.131 prasībām un ievērojot šo noteikumu 15. punkta prasības, ir izstrādāta objekta rūpniecisko avāriju novēršanas programma.

Saskaņā ar 2010.gada 30.novembra noteikumu Nr.1082 "Kārtība, kādā piesakāmas A, B un C kategorijas piesārņojošas darbības un izsniedzamas atļaujas A un B kategorijas piesārņojošo darbību veikšanai" prasībām, objekta atbildīgā persona ir iesniegusi iesniegumu Valsts vides dienestā.

RSSLR ir objekts, kura pamat darbība ir dažādu ar iekšdedzes dzinējiem aprīkotu dzelzceļa lokomotīvu apkalpošana, sagatavošana darbam (ekipēšana), tehniskā apkope, t.sk. lokomotīvu remonts un modernizācija.

RSSLR viens no galvenajiem saimnieciskās darbības veidiem, kas saistās ar kvalificējošo bīstamo vielu apriti, ir dīzeļdegvielas pieņemšana no dzelzceļa vagoncisternām, biodīzeļdegvielas pieņemšana no autocisternām, dīzeļdegvielas glabāšana vertikālajos rezervuāros un padošana lokomotīvu ekipēšanai, iepilde vagoncisternās un autocisternās, un nosūtīšana uz SIA „LDz ritošā sastāva serviss” struktūrvienībām un citiem pasūtītājiem.

Galvenā bīstamās ķīmiskās vielas daudzuma koncentrācija ir uzglabāšanas rezervuāros, tvertnēs un cauruļvadu līnijās, pa kuriem tā tiek pārsūknēta uz lokomotīvu ekipēšanas punktu.

Dīzeļdegvielas raksturojums:

Tirdzniecības nosaukums – Dīzeļdegviela
CAS Nr. - 68334-30-5, EK Nr. 269-822-7

Fizikāli ķīmiskās īpašības

Agregātstāvoklis:	šķidrums
Viršanas t °C:	nav uzrādīts
Uzliesmošanas t °C:	30 - 65 °C (atvērtā tīģelī)
Pašaizdegšanās t °C:	210 - 330 °C
Tvaika spiediens:	nav uzrādīts
Relatīvais blīvums, kg/m ³ :	830 - 860 kg/m ³ pie 20 °C
Sprādzienbīstamība:	Tvaiki var veidot eksplozīvus maisījumus ar gaisu.

Bīstamības raksturojums



GHS02

3. bīstamības kategorija
Uzliesmojošs šķidrums un tvaiki (H226)



GHS08

1. bīstamības kategorija
Var izraisīt nāvi, ja norij vai iekļūst elpceļos (H304)

2. bīstamības kategorija
Ir aizdomas, ka var izraisīt vēzi (H351)



GHS07

2. bīstamības kategorija
Kairina ādu (H315)
Izraisa nopietnu acu kairinājumu (H319)
Var izraisīt elpceļu kairinājumu (H335)



GHS09

2. bīstamības kategorija
Toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām (H411)

Fizikālā un ķīmiskā bīstamība

Dīzeļdegviela ir uzliesmojoša un degoša, uguns un eksploziju bīstama.

Ietekme uz vidi

Vielā ir toksiska ūdens organismiem un var radīt ilglaicīgu negatīvu ietekmi ūdens vide.

Lai brīdinātu apkārtnes iedzīvotājus, komersantus un organizācijas par rūpniecisku avāriju un tās draudu gadījumos tiks izmantoti telefonsakari, gan iespējama fiziska ierašanās pie potenciāli apdraudētiem cilvēkiem. Apdraudējuma gadījumā apziņošanu var veikt arī atbildīgo dienestu darbinieki izmantojot operatīvo dienestu transportlīdzekļus un skaļruņus. Jāievēro un jāpilda operatīvo dienestu norādījumus.

Atrodoties telpās, saņemot brīdinājumu par rūpniecisko avāriju vai sajūtot dīzeļdegvielas specifisko smaku no ārpusē, jāaizver ārdurvis, iekšdurvis, logus un visas iespējamās atveres, lai gaiss no ārpusē neieplūst telpās. Jānoslēdz vai jāizslēdz ventilāciju, gaisa kondicionierus, jāaiztaisa ar līmlenti, plēvi vai alumīnija foliju atveres nosūces mehānismiem virtuvē, vannas istabā un citās telpās. Jāaiztaisa atveres zem durvīm ar mitriem dvieļiem vai plēvi un līmlenti. Jādodas uz telpu, kas ir virs zemes līmeņa un kurai ir vismazāk atveres uz ārpusi. Ja gāzes vai tvaiki iekļūst ēkā, jāveic sekas ieelpas caur divieli vai citu gaiscaurlaidīgu audumu.

Saņemot brīdinājumu par avāriju vai sajūtot dīzeļdegvielas specifisko smaku atrodoties notikuma epicentrā vai tā tuvumā, steidzīgi jādoties projām no bīstamās zonas perpendikulāri vēja virzienam (tā lai vējš pūš no sāna) un jāiet vismaz 800 metrus uz priekšu ārā no bīstamās zonas. Jāinformē citus par notikušo. Nedrīkst iet dūmu vai ķīmiskās vielas tvaiku (gāzu mākonī). Atstājot piesārņoto teritoriju jāaizklāj mute ar audumu vai apģērbu, lai pēc iespējas

ietekmei un ir slikta pašsajūta, jāvēršas pēc palīdzības pie medicīnas darbiniekiem. Telpās atļauts atgriezties tikai pēc operatīvo dienestu darbinieku atļaujas, jāatver logus, lai izvēdinātu telpas.

Informācija par evakuēšanās nepieciešamību un papildus norādījumi tiks sniegti ar plašsaziņas līdzekļu vai operatīvo dienestu transportlīdzekļus un skaļruņus palīdzību. Uzmanīgi jāieklaušās paziņojumā par evakuācijas norisi, jāiegaumē un jāievēro evakuācijas virzienu, galamērķi vai pulcēšanās vietu. Ja iespējams, jāizmanto savu transportlīdzekli un jābrauc norādītajā virzienā uz galamērķi vai uz iepriekš izvēlēto vietu, kur bija plānots patverties un kas sakrīt ar evakuācijas virzienu. Ja nav iespējams izmantot savu transportlīdzekli, jādodas uz tuvāko norādīto evakuācijas pulcēšanās vietu. Evakuācijas gadījumā jāpaziņo par to tuviniekiem. Ja iespējams pirms evakuācijas jāatslēdz sava mājokļa gāzes un elektrības padeve. Jāziņo kaimiņiem par izziņoto evakuācijas nepieciešamību, palīdzot bērniem, invalīdiem, un vecākiem cilvēkiem sagatavoties evakuācijai. Ja nepieciešama operatīva un īslaicīga evakuācija, ņem līdzi personu apliecinošus dokumentus (pase, ID karte), naudu, bankas kartes, mobilo telefonu, tā lādētāju, portatīvo radioaparātu ar baterijām un medikamentus, ja tos nepieciešams lietot regulāri. Veselības stāvokļa pasliktināšanas gadījumā vērsties pēc palīdzības pie medicīnas darbiniekiem.

Ārkārtas situācijās, ja tiek apdraudēta cilvēku dzīvība, veselība, īpašums, vide u.c. ZVANĪT:

Vienotais ārkārtas palīdzības izsaukumu numurs: **112**

Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests: **112**

Valsts policija un pašvaldības policija: **110**

Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienests: **113**

Gāzes avārijas dienests: **114**

Valsts vides dienesta Lielrīgas reģionālā vides pārvalde: **67084211 vai 26338800**

SIA "LDZ ritošā sastāva serviss"
Galvenā inženiera vietnieka p.i.



S.Holodovs

V.Kislovs, 67237715
viktors.kislovs@ldz.lv