
















Lisa 2: Ida regiooni ettevõtted



AS Alexela Logistics põhiterritoorium Kesk 2b, g, u, Sillamäe linn, Ida-Virumaa Tel +372 392 9331				
Ettevõtte lühikirjeldus	AS Alexela Logistics põhiterritooriumi põhiliseks tegevusalaks on naftasaaduste ja põlevkiviõli ladustamine.			
Vastutavad isikud	Päastetööde algatamine ja koordineerimine: vahetuseülem (5332 4648, 392 9331). Sidepidamine: kvaliteedi- ja ohutusspetsialist (5836 5236).			
Võimalikud õnnetused	 Leke	 Tulekahju	 Plahvatus	
Käideldavad kemikaalid	Raske kütteõli, vaakumgaasiõli, põlevkiviõli, absorbent, raske pürolüüsi vaik.			
Ohuala	Mahutipark 1: 237 meetrit. Mahutipark 2: 140 meetrit.			
Inimeste arv ohualas	Ohualasse jääb umbes 17 inimest.			
Doominoefekt	JAH: Võib mõjutada lähedal asuvaid suurõnnetuse ohuga ettevõtteid (EuroChem Terminal Sillamäe AS Vedelkemikaalide terminal).			
Avalikkuse teavitamine	Naaberettevõtete ning vajadusel ka elanikkonna teavitamine toimub mobiiltelefoni teel ning massmeediakanalite kaudu.			
Infovoldik	http://www.alexelasillamae.ee/est/keskkond-ja-ohutus/ohutusabinoude-infoleht-avalikkusele .			
Operatiivkaart	Koostatud 20.10.2019.			
Õppus	Ettevõttevälise hädaolukorra lahendamise plaani õppus on tehtud 2018. aastal.			

DBT AS BCT terminal Kesk 2c, Sillamäe linn, Ida-Virumaa Tel +372 664 6597				
Ettevõtte lühikirjeldus	DBT AS BCT terminali põhiliseks tegevusalaks on vedelate keemiatoodete ümberlaadimine.			
Vastutavad isikud	Päastetööde algatamine ja koordineerimine: juhatuse esimees (5358 2734). Sidepidamine: tootmisdirektor (507 7885), terminali vahetusevanem (5342 2420, 664 6597).			
Võimalikud õnnetused	 Leke			
Käideldavad kemikaalid	Ammoniaak.			
Ohuala	4300 meetrit.			






Inimeste arv ohualas	Ohualasse jääb umbes 30 000 inimest.
Doominoefekt	Ei.
Avalikkuse teavitamine	Ohualasse jäävate ettevõtete ja elanike hoiatamiseks on kasutusel häiresireen.
Infovoldik	https://www.dbt.eu/est/suuronnetuste-valtimise-poliitika/ .
Operatiivkaart	Koostatud 24.05.2018.
Õppus	Ettevõttevälise hädaolukorra lahendamise plaani õppus on tehtud 2014. aastal.


Enefit Energiatootmine AS Õlitööstus Põhjaterriitoriumi, Auvere küla, Narva-Jõesuu linn, Ida-Virumaa Tel +372 466 7222			
Ettevõtte lühikirjeldus	Enefit Energiatootmine AS Õlitööstus põhiliseks tegevusalaks on põlevkivikütteõlide fraktsioonide tootmine ja ladustamine ning uttegaasi tootmine ja suunamine Eesti Elektri jaama kateldesse.		
Vastutavad isikud	Päastetööde algatamine ja koordineerimine: Enefit140 vahetuse ülem (466 7324, 5636 7002), Enefit280 vahetuse ülem (466 7749, 5919 7533), mahutipargi tehnoloogiaseadmete operaator (466 7442, 5919 3634). Sidepidamine: juhatuse esimees (504 3492), juhatuse liige (564 0424), riskide ja tööohutuse talituse juht (5636 6136), insener (5346 2015), tuleohutuse grupijuht (510 7208).		
Võimalikud õnnetused	 Leke	 Tulekahju	 Plahvatus
Käideldavad kemikaalid	Põlevkivi kütteõli (kesk, B, C), naatriumhüdroksiid, põlevkivibensiin.		
Ohuala	39 meetrit.		
Inimeste arv ohualas	Ohualasse jääb umbes 10 inimest.		
Doominoefekt	Ei.		
Avalikkuse teavitamine	Ettevõttest lähtunud ohu korral korraldab avalikkuse teavitamist Eesti Energia kommunikatsiooniteenistus. Tehnilisi koostööpartnereid (tarnijaid, äripartnereid) informeerivad selleks kohustatud Enefit Energiatootmine AS juhid ja spetsialistid.		
Infovoldik	https://www.energia.ee/-/doc/8644186/ettevottest/pdf/ohutusinfo_olitoostus.pdf .		
Operatiivkaart	Koostatud 05.04.2018.		
Õppus	Ettevõttevälise hädaolukorra lahendamise plaani õppus on tehtud 2018. aastal.		




Estonian Cell AS Jaama 21, Kunda linn, Viru-Nigula vald, Lääne-Virumaa Tel +372 687 0099				
Ettevõtte lühikirjeldus	Estonian Cell AS põhiliseks tegevusalaks on haavapuitmassi tootmine ja müük.			
Vastutavad isikud	Päastetööde algatamine ja koordineerimine: vahetuse juht (687 0033). Sidepidamine: juhatuse liige (504 5153).			
Võimalikud õnnetused	 Leke	 Tulekahju	 Plahvatus	 BLEVE
Käideldavad kemikaalid	Vesinikperoksiid, naatriumhüdroksiid, väävelhape, soolhape, polüalumiiniumkloriid, fosforhape, naatriumhüpoklorit, diislikütus, metaan, raudsulfaat.			
Ohuala	238 meetrit.			
Inimeste arv ohualas	Ohualasse jääb umbes 25 inimest.			
Doominoefekt	EI.			
Avalikkuse teavitamine	Hädaolukorras teavitab Estonian Cell AS koheselt Häirekeskust, esimesel võimalusel Tarbijakaitse ja Tehnilise Järelevalve Ametit ja kohalikku omavalitsust. Lähemaid elanikke teavitatakse koostöös Päästeameti- ja kohaliku omavalitsusega massiteabevahendites või suusõnaliselt.			
Infovoldik	https://www.estoniantcell.ee/keskkond/ohutuse-tagamine/ .			
Operatiivkaart	Koostatud 06.07.2017.			
Õppus	Ettevõttevälise hädaolukorra lahendamise plaani õppus on tehtud 2019. aastal.			



EuroChem Terminal Sillamäe AS Ammoniaagi terminal Kesk 2z, Sillamäe linn, Ida-Virumaa Tel +372 523 4677				
Ettevõtte lühikirjeldus	EuroChem Terminal AS Ammoniaagi terminali põhiliseks tegevusalaks on veeldatud ja jahutatud ammoniaagi ajutist hoidmist ning ammoniaagi ümberlaadimist seoses ekspordi ja impordiga Sillamäe vabatsoonis.			
Vastutavad isikud	Päastetööde algatamine ja koordineerimine: tööohutuse ja keskkonna spetsialist (5625 9700), vahetuse ülem (5326 9255). Sidepidamine: vanem vahetuse ülem (523 3155), vahetuse ülem (5326 9255).			
Võimalikud õnnetused	 Leke			
Käideldavad kemikaalid	Ammoniaak, propaan.			
Ohuala	3800 meetrit.			






Inimeste arv ohualas	Ohualasse jääb umbes 2208 inimest.
Doominoefekt	Ei.
Avalikkuse teavitamine	Ohualasse jäävate ettevõtete ja elanike hoiatamiseks on kasutusel häiresireen.
Infovoldik	https://eurochem.ee/en/safety .
Operatiivkaart	Puudub.
Õppus	Ettevõttevälise hädaolukorra lahendamise plaani õppus on planeeritud teha 2020. aastal.





EuroChem Terminal Sillamäe AS Vedelkemikaalide terminal Kesk 2a, Sillamäe linn, Ida-Virumaa Tel +372 523 4677		 EUROCHEM EuroChem Terminal Sillamäe AS		
Ettevõtte lühikirjeldus	EuroChem Terminal AS Vedelkemikaalide terminali põhiliseks tegevusalaks on vedelkemikaalide vaheladustamine ja ümberlaadimine.			
Vastutavad isikud	Päastetööde algatamine ja koordineerimine: vahetuse ülem (5326 9255). Sidepidamine: vanem vahetuse ülem (523 3155), tööohutuse ja keskkonna spetsialist (5625 9700).			
Võimalikud õnnetused	 Leke	 Tulekahju	 Plahvatus	 BLEVE
Käideldavad kemikaalid	Bensiin, metanool, UAN-32, väetis VKV, toluen.			
Ohuala	502 meetrit.			
Inimeste arv ohualas	Ohualasse jääb umbes 50 inimest.			
Doominoefekt	JAH: Võib mõjutada lähedal asuvat suurõnnetuse ohuga ettevõtet (Alexela Sillamäe AS põhiterritoorium).			
Avalikkuse teavitamine	Häire väljakuulutamiseks terminalis kasutatakse tulekahjusignalisatsiooni häirekellasid, teavitussüsteemi ja/või verbaalset teavitamist, mida teostatakse mobiiltelefoni kaudu või otseselt.			
Infovoldik	Puudub.			
Operatiivkaart	Koostatud 21.05.2015.			
Õppus	Ettevõttevälise hädaolukorra lahendamise plaani õppus on planeeritud teha 2020. aastal.			

KKT Oil OÜ Turu tn 3, Kiviõli linn, Lüganuse vald, Ida-Virumaa Tel +372 685 0534		 KKT Kiviõli Keemiatööstus	
Ettevõtte lühikirjeldus	KKT Oil OÜ põhiliseks tegevusalaks on põlevkiviõli tootmine.		





Vastutavad isikud	Päästetööde algatamine ja koordineerimine: töökeskkonnaspetsialist (5657 2514) või juhatuse liige (522 8850). Sidepidamine: dispetšer (5553 3527).		
Võimalikud õnnetused	 Leke	 Tulekahju	 Plahvatus
Käideldavad kemikaalid	Põlevkiviõli fraktsioonid (raske, kerge, kesk), põlevkivi summaarsed fenoolid, väävelhape, butüülatsetaat, diislikütus, propaan-butaan, ammoniaakvesi, lämmastik.		
Ohuala	271 meetrit.		
Inimeste arv ohualas	Ohualasse jääb umbes 30 inimest.		
Doominoefekt	Ei.		
Avalikkuse teavitamine	Hädaolukorras teavitab Kiviõli Keemiatööstus koheselt päästemeetrit, keskkonnaametit ning ajakirjanduse ja oma kodulehe kaudu ka avalikkust.		
Infovoldik	https://www.keemiatootus.ee/ettevottest/ohutusinfo/ .		
Operatiivkaart	Koostatud 06.03.2018.		
Õppus	Ettevõttevälise hädaolukorra lahendamise plaani õppus on planeeritud teha 2021. aastal.		


Nitrofert AS Järveküla tee 1, Järve linnaosa, Kohtla-Järve linn, Ida-Virumaa Tel +372 337 8310			
NB! Ettevõtte on peatanud tegevuse alates 2015. aastast ning ohtlike aineid ei hoiustata.			
Ettevõtte lühikirjeldus	Nitrofert AS põhiliseks tegevusalaks on mineraalväetisi tootev keemiatööstuse ettevõtte. Ettevõtte on tegevuse hetkel peatanud.		
Vastutavad isikud	Päästetööde algatamine ja koordineerimine: peadirektor (337 8310). Sidepidamine: peadirektor (337 8310).		
Võimalikud õnnetused	 Leke		
Käideldavad kemikaalid	Ammoniaak, metaan maagaasis, vesinik gaasisegus, monoetanoolamiin, väävelhape, naatriumhüdroksiid, ammoniaakvesi.		
Ohuala	3900 meetrit.		
Inimeste arv ohualas	Ohualasse jääb umbes 10 000 inimest.		
Doominoefekt	Ei.		
Avalikkuse teavitamine	Puudub.		
Infovoldik	Puudub.		
Operatiivkaart	Puudub.		
Õppus	Ettevõttevälise hädaolukorra lahendamise plaani õppus planeeritakse pärast taaskäivitamist.		



Novotrade Invest AS Keemia vkt 1c, Järve linnaosa, Kohtla-Järve linnaosa, Ida-Virumaa Tel +372 337 5040					
Ettevõtte lühikirjeldus	Novotrade Invest AS põhiliseks tegevusalaks on naftasaaduste ümbertöötlemine ja naftakeemiaproduktide tootmine.				
Vastutavad isikud	Päastetööde algatamine ja koordineerimine: vanemoperaator (5343 2694). Sidepidamine: vanemoperaator (5343 2694), tootmisjuht (5341 3472), töökeskkonnaspetsialist (5191 6240).				
Võimalikud õnnetused	 Leke	 Tulekahju	 Plahvatus	 BLEVE	
Käideldavad kemikaalid	Raskete aroomatsete süsivesinike fraktsioon, aroomatsete süsivesinike fraktsioon, vedelad pürolüüsisaadused, benseen, toluen, kerge nafta, solvent, PTU õli, ditsüklopentadien, aroomatsete süsivesinike fraktsiooni kontsentraat (vaheprodukt), otsedestilleeritud bensiin, diislifraktsioon, masuut, stüreen-indeenvaik (SIV), therminol, kerobit BPD, agidol-1.				
Ohuala	485 meetrit.				
Inimeste arv ohualas	Ohualasse jääb umbes 100 inimest.				
Doominoefekt	EI.				
Avalikkuse teavitamine	Otsene mõjupiirkond võib ulatuda üksnes VKG Oil AS Süteesvaikude seadmeni. Ettevõtte enda töötajate ja võimalike territooriumil viibivate alltöövõtjate teavitamiseks lülitab vanemoperaator sisse häiresignaali ja määrab evakuatsiooni eest vastutavad töötajad.				
Infovoldik	http://www.vnk.ee/index.php/ee/ .				
Operatiivkaart	Koostatud 11.11.2019.				
Õppus	Ettevõttevälise hädaolukorra lahendamise plaani õppus on planeeritud teha 2021. aastal.				






NPM Silmet OÜ Kesk 2/1, Sillamäe linn, Ida-Virumaa Tel +372 392 9100					
Ettevõtte lühikirjeldus	NPM Silmet OÜ põhiliseks tegevusalaks on mitmesuguste kemikaalide tootmine.				
Vastutavad isikud	Päastetööde algatamine ja koordineerimine: tootmisdirektor (53057029, 5655879). Sidepidamine: töö- ja keskkonnakaitse juht (523 7010).				
Võimalikud õnnetused	 Leke	 Tulekahju	 Plahvatus		

Käideldavad kemikaalid	Vesinikfluoriidhape, lämmastikhape, väävelhape, vesinikkloriidhape, ammoniaakvesi, vesinikperoksiid, tributüülfosfaat, alumiiniumpulber, kaltsium metalliline, nikkel, baariumkloriid, baariumnitraat, ammooniumkarbonaatsoolad, kaaliumkloraat, naatriumkarbonaat, naatriumsulfiid, kaaliumpermanganaat, shellsol T, liitiumfluoriid, ammoniumbifluoriid.
Ohuala	71 meetrit.
Inimeste arv ohualas	Ohualasse jääb umbes 35 inimest.
Doominoefekt	El.
Avalikkuse teavitamine	Puudub.
Infovoldik	Puudub.
Operatiivkaart	Koostatud 13.06.2017.
Õppus	Ettevõttevälise hädaolukorra lahendamise plaani õppus on planeeritud teha 2020. aastal.




Orica Eesti OÜ Naaritsa, Mustanina küla, Narva-Jõesuu linn, Ida-Virumaa Tel +372 336 4611			
Ettevõtte lühikirjeldus	Orica Eesti OÜ põhiliseks tegevusalaks on lõhkeainete tootmine ja müük.		
Vastutavad isikud	Päastetööde algatamine ja koordineerimine: tootmisjuhataja (336 4633). Sidepidamine: tootmisjuhataja (336 4633).		
Võimalikud õnnetused	 Leke	 Tulekahju	 Plahvatus
Käideldavad kemikaalid	Naatriumhüdroksiid, äädikhape, naatriumnitrit, tiokarbamiid, diislikütus, ammooniumnitraat, ammooniumnitraadi vesilahus, naatriumnitraat, magneesiumnitraat, etüleenglükool, lõhkematerjal.		
Ohuala	2256 meetrit.		
Inimeste arv ohualas	Ohualasse jääb umbes 50 inimest.		
Doominoefekt	El.		
Avalikkuse teavitamine	Puudub.		
Infovoldik	Puudub.		
Operatiivkaart	Koostatud 09.10.2019.		
Õppus	Ettevõttevälise hädaolukorra lahendamise plaani õppus on planeeritud teha 2022. aastal.		

Silsteve AS Ehitajate 1k, Sillamäe linn, Ida-Virumaa	
--	--

Tel +372 392 9200	
Ettevõtte lühikirjeldus	Silsteve AS põhiliseks tegevusalaks on laevadel, vagunites ja treileritel transporditavate puiste- ja üldkaupade ning veerevtehnika laadimine ja lossimine, kaupade ladustamine jms.
Vastutavad isikud	Päastetööde algatamine ja koordineerimine: juhatuse liige (502 3500). Sidepidamine: tootmisdirektor (392 9204, 5344 4535).
Võimalikud õnnetused	 Tulekahju  Plahvatus
Käideldavad kemikaalid	Ammooniumnitraat.
Ohuala	4512 meetrit.
Inimeste arv ohualas	Ohualasse jääb umbes 15 000 inimest.
Doominoefekt	JAH: Võib mõjutada lähedal asuvat suurõnnetuse ohuga (NPM Silmet OÜ, EuroChem Terminal Sillamäe AS Vedelkemikaalide terminal, Alexela Sillamäe AS põhiterritoorium, Alexela Sillamäe AS sisepark, DBT AS BCT terminal, EuroChem Terminal Sillamäe AS Ammoniaagi terminal) ja ohtliku (Ecometal AS) ettevõtteid.
Avalikkuse teavitamine	Ohualasse jäävate ettevõtete ja elanike hoiatamiseks on kasutusel häiresireen.
Infovoldik	https://www.silsteve.ee/ .
Operatiivkaart	Koostatud 01.10.2018.
Õppus	Ettevõttevälise hädaolukorra lahendamise plaani õppus on planeeritud teha 2020. aastal.

VKG Oil AS Keemia 2, Järve linnaosa, Kohtla-Järve linn, Ida-Virumaa Tel +372 334 2727				
Ettevõtte lühikirjeldus	VKG Oil AS põhiliseks tegevusalaks on põlevkivikeemiasaaduste tootmine, orgaaniliste põhikemikaalide tootmine, kemikaalide tootmine ja vahendamine.			
Vastutavad isikud	Päastetööde algatamine ja koordineerimine: juhatuse liige (508 9612). Sidepidamine: töökeskkonnaspetsialist (518 7856, 5694 3931).			
Võimalikud õnnetused	 Leke	 Tulekahju	 Plahvatus	 BLEVE
Käideldavad kemikaalid	Erinevad kemikaalid, sh põlevkiviõlide erinevad fraktsioonid.			
Ohuala	360 meetrit.			
Inimeste arv ohualas	Ohualasse jääb umbes 140 inimest.			
Doominoefekt	EI.			

Avalikkuse teavitamine	Ettevõttest lähtunud ohu korral korraldab avalikkuse teavitamist VKG Oil AS juhatuse liige.
Infovoldik	https://www.vkg.ee/tookeskkond/ .
Operatiivkaart	Koostatud 03.05.2019.
Õppus	Ettevõttevälise hädaolukorra lahendamise plaani õppus on planeeritud teha 2020. aastal.

Voglers Eesti OÜ Kunda Nordic Tsement lõhkematerjali ladu Lõhkeaine, Andja küla, Rakvere vald, Lääne-Virumaa Tel +372 322 9891				
Ettevõtte lühikirjeldus	Voglers Eesti OÜ Kunda Nordic Tsement lõhkematerjali lao põhiliseks tegevusalaks on lõhkematerjalide hoiustamine.			
Vastutavad isikud	Päästetööde algatamine ja koordineerimine: lõhkeaine ohutuse ja töökeskkonna spetsialist (5860 0519), segamisoperaator (5911 2048). Sidepidamine: lõhkeaine ohutuse ja töökeskkonna spetsialist (5860 0519).			
Võimalikud õnnetused	 Tulekahju	 Plahvatus		
Käideldavad kemikaalid	Lõhkematerjal, pürotehnika, ammoniumnitraat.			
Ohuala	638 meetrit.			
Inimeste arv ohualas	Ohualasse jääb umbes 15 inimest.			
Doominoefekt	JAH: Võib mõjutada lähedal asuvat ohtlikku ettevõtet (Voglers Eesti OÜ).			
Avalikkuse teavitamine	Puudub.			
Infovoldik	Puudub.			
Operatiivkaart	Puudub.			
Õppus	Ettevõttevälise hädaolukorra lahendamise plaani õppus on planeeritud teha 2020. aastal.			