

Ohutusplane teave

OÜ Estrefransservice on keemikaliseadusest tulenevalt **B-kategooria** suurõnnetuse ohuga ettevõtte, suurõnnetuse ohuga ettevõtetele kehtestatud nõuded on täidetud ning omab tegevusluba keemikaali käitlemiseks.

OÜ Estrefransservice käitleb kinnistutel **Petseri 38A ja Kuperjanovi 88/90 Valga linn** ohtliku keemikaali – **ammooniumnitraatväetisi**. Väetis tuuakse meile raudteed mööda poolvagunitest, laaditakse vagunitelt maha ja hoiustatakse nimetatud laoplatssidel virnades. Kaupade väljavedu laost toimub autotranspordiga. Ammooniumnitraatväetiste käitlemine ettevõtte territooriumil toimub peamiselt ajavahemikus oktoobrist kuni maini.

AMMOONIUMNITRAADI OMADUSED

Ammooniumnitraat iseenesest ei ole plahvatusohtlik keemikaal ega plahvata tavatingimustel kui järgitakse käitlemise üldnõudeid; plahvatamine on võimalik vaid äärmuslikes tingimustes kui see satub tulle või soojuskiirguse tsooni ning intensiivne õhuvahetus puudub. Ammooniumnitraat on tugev oksüdeerija ja soodustab põlemist eraldades kuumenemisel hapnikku.

VÕIMALIKUD SUURÕNNETUSED JA NENDE TAGAJÄRJED

Tulekahju, mille tagajärjeks võivad olla:

- toksiliste gaaside levimine;
- soojuskiirgusest tingitud süttimine ja põletused;
- plahvatus.

Plahvatus, mille tagajärjeks võivad olla:

- ülerõhust tingitud purustused ja vigastused;
- laialipaiskuvad killud.



Joonis 1. OÜ Estrefransservice kinnistute asendiplaan, ohtliku ala piir raadiusega **229 m**.

Ettevõttele tehtud riskianalüüs näitab, et halvima sündmuse tekke tõenäosus on küll vahetõenäoline, kuid plahvatuse korral võivad tekitatud kahjustused ulatuda ohuala piirini, s.o kuni 229 m.

Suurõnnetuse ohust annab teada OÜ Estrefransservice territooriumile paigaldatud häiresireen. Sireen käivitatakse ainult siis kui ammooniumnitraat on sattunud tulle või soojuskiirguse mõjualasse ning selle tagajärjel võivad tekkida toksilised gaasid või toimuda plahvatus.

HÄIRESIREENI SIGNAALID

Üldhäire

- üldhäire signaal on 60 sekundi jooksul antav tõusev ja langev heli, mida korratakse vähemalt kolm korda 30 sekundilise pausi järgi;



signaal:

Üldhäire signaali kasutatakse tähelepanu saamiseks kõikide ohtude puhul ning see tähendab, et ohu kohta on oodata täiendavat teavet ja käitumisjuhiseid!

Häire

lõpu

- häire lõpu signaal on ühtlane pidev heli üldpikkusega 60 sekundit, mida edastatakse üks kord;



signaal:

Häire lõpu signaal tähendab, et oht on möödas ning võib alustada tavalist tegevust.

Testimise

- testimise signaal on ühtlane pidev heli üldpikkusega 7 sekundit;



signaal:

Süsteemi testimise signaal tähendab sireeni korralist testimist, mis ei too kaasa kohustuslikku tegevust.

KÄITUMISJUHISED

kui kuuled häiresignaali:

- Säilitage rahu.
- Kuuldes häiresignaali ja olles ettevõtte lähiümbruses, lahkuge viivitamatult sellest piirkonnast.
- Ohualast väljumisel veenduge, et Teiega kaasasolevad inimesed samuti lahkuksid ohualast.
- Teavita ning abista naabreid ja lähedalasuvaid kaaskodanikke.
- Autos olles sulge uksed ja aknad ning lülita välja ventilatsioon.
- Jälgige raadio-ja telesaateid täiendava informatsiooni ja juhtnõõride saamiseks.
- Vältige ettevõtte lähiümbrusesse sattumist (olge eemal vähemalt 230 meetrit ettevõttest).
- Järgida kõiki päästeasutuse poolt antud juhiseid.

Olles suurõnnetuse ohuga ettevõtte, kinnitamine, et oleme võtnud kasutusele kaitsemeetmed tagamaks võimaliku õnnetuse ärahoidmiseks. Personali on koolitatud käituma ohu korral vastavalt hädaolukorra lahendamise plaanile (HOLP) ja teeb ohu korral aktiivset koostööd Päästeametiga. Meie tegevuse üle teostavad järelevalvet ka pädevad riigiasutused.

OÜ Estrefransservice asub aadressil Jaama pst.4 Valga linn, lisainformatsiooni saab veebilehel www.erts.ee, e-posti aadressil erts@erts.ee või telefonil 524 6406 ettevõtte juhatajalt.