

## **Selgitused tegevusega kaasnevate avariolukordade esinemise võimalikkuse kohta ja avarii korral rakendatavate ohutusabinõude ja -vahendite kirjeldus ning tegevuskava**

Amestop OÜ on kehtestanud ettevõttes järgmised eeskirjad ja juhendid:

- töösisekorra eeskiri;
- töötervishoiu- ja tööohutusjuhend;
- üldine tuleohutusjuhend;
- esmaabijuhend;
- erakorralistes olukordades tegutsemise juhend.

Eelpool loetletud eeskirjade ja juhenditega on tutvunud ja kohustuvad neid täitma kõik Torma prügilatöötajad.

Töötervishoiu- ja tööohutusalase tegevuse organiseerimise, korraldamise ja jälgimise eest vastutavad Amestop OÜ-s tegevjuht Aivar Lõhmus ja keskkonnajuht Jargo Jürgens.

Ohtlike jäätmete käitlemisel võimalikeks avariijuhtumiteks on tulekahjud, ohtlike jäätmete koostisest tulenevad ohud keskkonnale ja inimese tervisele: söövitused, põletused, mürgistused jne.

### **Üldine tegevusjuhend töötajatele tulekahju, õnnetuste, avariide puhul**

1. Hädaolukorra all mõistetakse sündmust, mille lahendamiseks ei piisa ettevõtte oma ressursidest ja vajatakse abi väljastpoolt ning hädaolukorra mõju võib ulatuda kaugemale objekti piiridest. Samuti mõistetakse hädaolukorra all sündmusi väljaspool objekti, mille mõju ohustab töötajate tervist ja vara objektil.

2. Tulekahju, õnnetuste, avariide või muu hädaolukorra tekkimisel on juhtkonna ja kõigi töötajate esmane ülesanne päästa inimesed ja õnnetuse, avarii või tulekahju koha piiramine selle leviku laienemise vältimiseks.

3. Teavitamisel lähtuda Vabariigi Valitsuse 20.05.2002.a määrusest nr 166 "Hädaolukorrast teavitamise kord ja nõuded edastatavale teabele" teatada häirekeskuse üldnumbrile **112** järgmise hädaolukorda puudutava info mahus, mis on edastajale kättesaadav edastamise momendil arvestades alltoodud teabe nõudeid:

- edastaja andmed;
- hädaolukorra koht ja aeg;
- olukorra kirjeldus (kindlasti teatada, et tegemist on *ohtlike jäätmetega*);
- andmed ohvrite ja kannatanute kohta;
- evakueerimisvajadus;
- ohud inimestele, keskkonnale, varale;
- olukorra võimalikud arengud;
- käivitatud operatsioonid;
- rakendatud meetmed;
- kaasatud jõud ja ressursid;
- abivajadus;
- juht sündmuskohal;

- informeeritud ametkonnad.

### **Tegutsemine hädaolukorra korral**

- Kui ei ole sisselülitunud automaatselt üldine alarmseade, siis avarii/tulekahju/õnnetuse avastanud isiku kohustuseks on anda kõigile kokkulepitud helisignaaliga (käsitsi lülitatav alarmseade, kiirete löökidega metalleseme pihta jm) märku tulekahju tekkimisest;
- Olemasolevate sidevahenditega teavitab avarii/tulekahju/õnnetuse avastanud isik avarii/tulekahju/õnnetuse hädaabi numbril 112;
- OÜ Amestop juhataja või muu selleks volitatud töötaja (edaspidi juht) võtab üle avarii/tulekahju/õnnetuse avastanud isikult sündmuse likvideerimise ja täpsustama tegeliku olukorra ning edastab täpsustatud teabe (ka kirjalikult) häirekeskusele või Päästeametile, mis sisaldab ka vajadusel soovitusi ümbruskonna elanike evakueerimiseks mürgitusohu korra;
- Juht kontrollib, kas tuletõrje on välja sõitnud ja korraldama oma töötajate tegevust tulekahju lokaliseerimisel ja inimeste evakueerimisel;
- Juht korraldab evakueeritute kontrolli ja töötajate arvestust ning esmaabi andmist vajadusel;
- Juht koordineerib tulekahju likvideerimist koostöös päästekomando juhiga;
- Töötajad on kohustatud päästma vahetus ohus olevaid inimesi ja juhenda nende evakueerimist ohutsoonist;

### **Üldised tegevused avarii/tulekahju/õnnetuse korral**

- Vähendamaks tule levikut, tuleb sulgeda võimaluse korral kõik uksed ja aknad;
- Võimalusel lülitada välja elekter, sest ka see võib olla tulekahju tekke põhjustajaks ning kustutamisel täiendava ohu allikaks;
- Esmalt evakueerida inimesed, keda ähvardab tulekahju poolt kõige suurem oht juhtkonnal koos päästekomando juhiga koordineerida inimeste tegevust tulekustutamisel ja inimeste ning vara evakueerimisel;
- Kasutada kõiki olemasolevaid esmaseid tulekustutusvahendeid ning mürgiste põlemisaaduste kaitseks kasutada olemasolevaid hingamisteede kaitsevahendeid;
- Kustutamisel pidada silmas pidevalt tule liikumise suunda ja intensiivsust, et mitte jääda päästmatult tule ja suitsu leviku tsooni;
- Elektriseadmete kustutamisel kontrollida, et toide oleks välja lülitatud või kasutada kustuteid, millede pealdise kolmandas jaotises on kirje "Võib kasutada kuni 1000V pingega elektriseadmete ja –juhtmete kustutamiseks" (tähis "E");
- Naftasaaduste jäätmete põlemisel kasutada pulberkustuteid, matte, liiva jm vahendeid;
- Juhenda päästemeeskonda, et nad jõuaksid kiiresti ja takistusteta õnnetuskohale;
- Näita ära veevõtukohtad;
- Tegutseda vastavalt oma ameti- ja keskkonnajuhendile või vastutava isiku korraldustele.

### **Üldine esmaabi korraldus objektil**

Esmaabi korralduse väljatöötamise aluseks on Sotsiaalministri 13.12.1999.a määrus nr 82.

- Peahoone (puhke-, riietus- või mõni muu) ruum on kohaldatav esmaabi andmise ruumiks ja kannatanute hoidmiseks arstiabi saabumiseni.
- Tagatud on töötajatele esmaabivahendite kättesaadavus tööõnnetuste või haigestumiste korral, esmaabi andmine kohapeal vastava koolituse saanud töötaja

poolt ning operatiivne arstliku abi kättesaadavus ning ravile saatmine.

Ohtlike jäätmete laoruumi ja olmeruumi paigutatud esmaabivahendite kapis peab olema :

- rullside (laius 10 cm) 2 tk
- steriilne haavatampoon 10 cm x 10 cm 2 pakki
- plaastrid (eri suurusega) 2 tk
- desinfitseeriva ainega immutatud tampoonid haava puhastamiseks 6 tk
- kinnitusplaaster 2 rulli
- steriilne esmaabisideme pakend haavatampoonidega 2 tk
- käärid või turvalõikur 1 tk
- kaitsekindad 1 paar
- kaitsemask kunstliku hingamise tegemiseks 1 tk
- alumiiniumkihiga soojendustekk 1 tk
- isekülmuv külmakompress 1 tk
- esmaabivahendite kasutusjuhend 1 tk
- esmaabi andmise juhend 1 tk

Olmehoones ja laoruumidesse on paigutatud nähtavale kohale juhendmaterjalid esmaabi andmise viisidest ja viidad esmaabi vahendite asukoha kohta.

Eraldi meetmed on kasutusel asbesti sisaldavate jäätmete käitlemisel. Asbest on keemiliste omaduste poolest inertne materjal ning seetõttu asbesti sisaldavad jäätmed ei sisalda ega eralda leostumisel mingeid saasteaineid. Sellele tugineb nende jäätmete käitlemise põhimõte, et kõigepealt peab vältima just nimelt tolmu teket ja kiu eraldumist.

Töölised, kes puutuvad otseselt kokku asbestijäätmetega kannavad täisnäokattega tolumumaski ja tolmukindlast materjalist peakattega kombinesooni, kaitsekindaid ja jalatseid. Asbestitolmuga saastatud isikukaitsevahendeid, sealhulgas kaitseriietus ei tohi viia väljapoole töökohta.

Asbestijäätmete ladestuskoht on varustatud esmaste tulekustutusvahenditega. Asbestijäätmete ladestuskohast vahetus läheduses asub vee kogumisbassein, kust on võimalik kuiva ilma korral pumbata vett niisuguste jäätmete niisutamiseks.

Asbesti sisaldavate jäätmetega toimunud õnnetuse korral, piiratakse kõigepealt avariikoht ohulindiga ja kastetakse tolmu vältimiseks märjaks. Seejärel koristatakse õnnetuskoht tööliste ja kopplaaduriga puhtaks. Vajadusel kaasatakse päästeamet. Kokkukorjatud jäätmed toimetatakse selleks ettenähtud ladestuspaika.