

Ohuolukordadest ja peaaegu juhtunud õnnetustest teatamise, registreerimise ja uurimise põhimõtted

Kategooria	Juhatus otsus
Ulatus	Eesti Energia AS'i kontsern
Kehtivuse algus	Alates kinnitamisest
Seotud dokumendid	
Vormid ja info-süsteemi lahendused	Vahejuhtumitest teavitamise märkmik Vahejuhtumitest teavitamise veebilahendus
Omanik	Riskijuhtimise osakond
Kehtivuse kaotavad dokumendid	-

1 Eesmärk

- 1.1 Põhimõtetega kehtestatakse miinimumnõuded töötervishoiu ja tööohutuse valdkonnas toimunud ohuolukordadest ja peaaegu juhtunud õnnetustest (edaspidi vahejuhtum) teatamisele, registreerimisele ja uurimisele Eesti Energia AS-i kontsern ettevõtetes, äriüksustes ja teenistustes (edaspidi kontsern).
- 1.2 Vahejuhtumitest teatamise, registreerimise ja uurimise eesmärgiks on muuta tööprotsessid ohutumaks, efektiivsemaks, keskkonda säästvamaks, pöörates kontserni töötajaid kaasates igakülgset tähelepanu protsesse häirivatele sündmustele, ilmingutele, nende põhjustele ja tagajärgedele.
- 1.3 Käesolev kord kehtib ka kontserni töövõtjatele ja teenust pakkuvatele ettevõtetele, kes teostavad töid kontserni objektidel või territooriumitel.
- 1.4 Põhimõtted lähtuvad Eesti Vabariigis kehtivast seadusandlusest ja arvestavad OHSAS 18001 juhtimissüsteemi nõudeid.
- 1.5 Iga vahejuhtumi korral viiakse läbi uurimine, mille põhieesmärk ei ole süüdlase ega süüteo raskusastme tuvastamine, vaid vahejuhtumi põhjuste väljaselgitamine ning ennetavate meetmete rakendamine samalaadsete sündmuste vältimiseks.
- 1.6 Dokumendi aja- ja asjakohasuse eest vastutab Eesti Energia AS'i riskijuhtimise osakond (edaspidi riskijuhtimise osakond) ning põhimõtete üle vaatamine toimub vajadusepõhiselt kuid mitte harvem kui kord kolme aasta jooksul.
- 1.7 Järelevalvet käesolevate põhimõtete täitmise üle teostab riskijuhtimise osakond.

2 Mõisted

- 2.1 **Ohuolukord** – tööga seotud olukord, mis võib põhjustada töötajale vigastuse, põduruse või hukkumise või võib kahjustada keskkonda ja/või vara (näit. tööhutusnõuete rikkumine; töökoha ohutusnõuetele mitte vastamine; ohtlikud seadmed, töövahendid, tööriistad vms)
- 2.2 **Peaaegu juhtunud õnnetus** (ingl. k. near miss) - tööga seonduv sündmus, mis ei lõppenud, kuid mis oleks võinud lõppeda töötajate põduruse, vigastuse või hukkumisega. (näit. töötaja kukkumine libedal käiguteel, mis ei lõppenud vigastusega)

- 2.3 **Põdurus** – identifitseeritav ebasoodne füüsiline või vaimne seisund, mis on tekkinud ja/või on muutunud halvemaks töötegevuse ja/või tööga seonduva olukorra tõttu.
- 2.4 **Ennetav tegevus** – tegevus võimaliku mittevastavuse või muu ebasoovitava võimaliku olukorra põhjuse kõrvaldamiseks.
- 2.5 **Korrigeeriv tegevus** – tegevus avastatud mittevastavuse või muu ebasoovitava olukorra põhjuse kõrvaldamiseks (korrigeeriv tegevus võetakse ette kordumise vältimiseks, samas kui ennetav tegevus võetakse ette ilmnemise vältimiseks).
- 2.6 **Õnnetusjuhtum** – vahejuhtum, mille tagajärjeks on vigastus, põdurus või hukkumine.

3 Põhimõtted

- 3.1 Igast vahejuhtumist tuleb teavitada vastavalt ettevõttes kehtestatud korrale, kasutades selleks sobivaimat viisi (suuliselt või kirjalikult oma juhile või ettevõtte töökeskkonnaspetsialistile, kasutades tööohutuse märkmikku, veebilahendust vms ettevõttes loodud võimalust).
 - 3.1.1 Suuline teavitamine peab toimuma viivitamatult juhul, kui tegemist on ohuolukorraga, mis võib lõppeda õnnetusjuhtumi või hädaolukorraga. Suulise teavitamise korral tuleb teavitada määratud isikuid vastavalt ettevõttes kehtestatud korrale.
 - 3.1.2 Kirjalik teavitamine toimub „Ohuolukorra ja peaaegu juhtunud õnnetuse teatise“ (vt näidist Lisas 1) täitmisega ning selle panemisega vastavasse postkasti. Ettevõttes peavad olema kindlaks määratud kohad postkastidele ning kokku lepitud postkastide tühjendamise tihedus, mis ei tohi olla harvem kui kord nädalas.
 - 3.1.3 Elektroonne teavitamine toimub elektroonsete seadmete (näit. nutitelefon, tahvelarvuti vms) läbi vastava elektroonse lahenduse „Ohuolukordadest teavitamine“ või emaili teel.
- 3.2 Ettevõtte registreerib kõik vahejuhtumitest teavitused.
- 3.3 Ohuolukordi liigitatakse järgmiselt:
 - 3.3.1 inimesed;
 - 3.3.2 seadmed, objektid, protsessid;
 - 3.3.3 transpordivahendid;
 - 3.3.4 ümbritsev keskkond.
- 3.4 Ohuolukorra jätkumisel peab teataja teostama ennetavaid tegevusi õnnetusjuhtumi ärahoidmiseks. Juhul, kui olukord ei ole ohtlik inimestele, seadmetele, objektidele, protsessidele, transpordivahenditele või ümbritsevale keskkonnale, tuleb sündmuskoht säilitada selliselt nagu see oli ohuolukorra hetkel.

4 Ohuolukordade ja peaaegu juhtunud õnnetuste käsitlemine

- 4.1 Iga toimunud ohuolukorra või peaaegu juhtunud õnnetuse kohta tuleb välja selgitada selle põhjus eesmärgiga kavandada ja rakendada meetmed sarnaste vahejuhtumite edaspidiseks vältimiseks.
- 4.2 Juhul kui ohuolukorra või peaaegu juhtunud õnnetuste põhjused ei ole selged ja üheselt tuvastatavad, tuleb uurimine läbi viia ettevõtte uurimiskomisjoni poolt. Komisjon moodustatakse vastavalt olukorrale ning vajadusel kaasatakse tehnilisi eksperte, seadme valmistaja firma esindajaid või muid isikuid. Uurimiskomisjoni peab kuuluma vähemalt kaks ettevõtte töötajat, kellest üks on töökeskkonnaspetsialist või tema ülesandeid täitev isik.

- 4.3 Vahejuhtumi uurimine tuleb läbi viia mõistliku aja jooksul, soovitatavalt 10 tööpäevaga alates teate saamisest.
- 4.4 Uurimise tulemused tuleks koondada vastavasse akti (vt. näidis Lisas 2), kuhu märgitakse vahejuhtumile eelnenud situatsioon, selle põhjused ning korrigeerivad ja ennetavad meetmed samalaadsete sündmuste vältimiseks tulevikus.
- 4.5 Uurimise käigus koondatakse kõik seotud materjalid (teatise, joonised, skeemid, seletuskirjad, aktid jne) toimikuks.
- 4.6 Uurimistulemused tuleb vajadusel teha teatavaks kogu ettevõtte personalile.

5 Parendustegevused

- 5.1 Uurimisaktis ära märgitud korrigeerivate ja ennetavate meetmete puhul tuleb määrata tegevuste prioriteetsus vastavalt vahejuhtumi ohtlikkuse astmele, kirjeldada parendustegevused, tähtajad ja vastutajad.
- 5.2 Ettevõtte töökeskonnaspetsialist või muu ohutusega tegelev isik jälgib tegevuste tähtaegu ja täitmise protsessi.

6 Ohuolukordadest ja peaaegu juhtunud õnnetustest teatamise eest premeerimine

- 6.1 Ettevõtte töökeskonnaspetsialist või muu ohutusvaldkonnaga tegelev isik kogub ettevõttes kvartali jooksul laekunud suurima mõjuga vahejuhtumite teatised kokku ning esitab need Tööohutusnõukojale.
- 6.2 Tööohutusnõukojas analüüsitakse teatised, hinnatakse nende sisu ja otsustatakse konsensuse alusel teatiste saatnute premeerimine tänuningiga. Tänukingi eesmärk on tunnustada turvalist töökeskkonda toetavat käitumist.
- 6.3 Ohuolukordadest ja peaaegu juhtunud õnnetustest teatajad saavad tänuningi kätte juhul, kui nende poolt esitatud teatised on identifitseeritavad (olemas on nimi ja perekonnanimi, amet).

OHUOLUKORRA TEATIS

Kuupäev:

Kellaaeg:

Asukoht:

Ohuolukorra liik:

 PEAAEGU JUHTUNUD TÖÖÕNNETUS SUURE TÕENÄOSUSEGA JUHTUM TÖÖOHUTUSNÕUETE RIKKUMINE EETIKAKOODEKSI RIKKUMINE OHTLIKUD TÖÖVAHENDID/SEADMED MUU TÖÖKOHT EI VASTA OHUTUSNÕUETELE

Ohuolukorra kirjeldus:

Koheselt ettevõetud toimingud:

Teatas:

OHUTUS EELKÕIGE

Lisa2

OHUOLUKORRA JAVÕI PEAAEGU JUHTUNUD ÕNNETUSE UURIMISE AKT

Sündmuse nimetus

Akti koostamise koht

Koostamise kuupäev

Komisjoni koosseis:
Esimees (amet,nimi)

Liikmed (amet,nimi)

UURITI JA LEITI JÄRGMIST:

1. Sündmusele eelnev olukord
2. Sündmus(t)e kirjeldus
3. Sündmus(t)e põhjused ja tagajärjed ning nendevahelised seosed
4. Komisjoni järeldused ja ettepanekud

Allkirjad: (nimi, allkiri, kuupäev):