

PÄASTEAMET
IDA PÄASTEKEKESKUS

PAIKVAATLUSE PROTOKOLL HALDUSMENETLUSES nr 7.2-5.3/ 3368-8

Algus: . . 201 . a kell .

Lõpp: . . 201 . a kell .

Päästeameti Ida päästekestuse tuleohutuskontrolli büroo vaneminspektor Irina Belik
(koostaja ametinimetus ja nimi)

tutvustanud menetlusosalisele HMS §-dest 13; 36; 37; 38 lõikest 3 ja 40 ning RvastS § 5 lõikest 1 tulenevaid menetlusosalise õigusi ning kohustusi, teostas TuOS §39 ning HMS § 18 nõudeid järgides paikvaatluse

36 NEAS EEJ registrike ja ladustamiseks külmladu nr 5

Avvere küla, Vairava vald
(paikvaatluse teostamise koht)

mille juures viibisid järgmised menetlusosalised: Vladimir Antipov
EE Kinnisvara AS tuleohutuse inspektorid
(ametikoht, nimi)

kelle esindusõigus on tuvastatud: JAH, vt protokoll 7.2-5.3/3368-4

eesmärgiga fikseerida vaadeldava ehitise ja/või territooriumi tuleohutusala olukord.

Paikvaatlusega tuvastati järgmised asjaolud: Harvestatuse registrike ja ladustamiseks

osakond omab külmladu, kus ladustatakse metallkraami, elektri
kaableid jaidmete varuosi, mis ^{on registreeritud EEJ seadmete} remondimaterjal, kaas ei
viibi pidevalt keegi. Kaas võetakse kullas ~~kaas~~ võib laas olla kuni
5 tühineeni, kus laab maha esemeid ja võetak laast esemeid.
kaas on kaas tuleohustatut. (6kg, pübler) kontrollitud 06.2013,
keeldatud 06.2009.

Temperatuur mis on nõutav on +10°C. Kui temperatuur langeb alla
sis kantavate elektrivõrkudeid.

Siivkastiid 2tk, üts 0,5 m³.

Laast on kaas väljapiiratud, (sõravarjavarjat, vks on üks võrkude aratav).

ATS on korjatud osakonda kallatavaid ladusid külmladus on
ka paigaldatud ATS, mis on ühendatud kesklas (EEJ ühendatud
abikorpusse 1-kor. osa) asuva ATS keskseadmega, mille

külmlas ei registreerita pölevmaterjali.

Laast (10 m²) korras pölvkivi.

Suutav ja soojaseemaldamine on tagatud vitarate kaudu.

Kesklas asuv ATS keskseade on ühendatud EEJ ühendatud abi-
korpusse 4-korruselise osa ATS keskseadmega.

kaas on turvalisustis turvalisustis o. oli.

Registrike ja ladustamiseks osakonda personal osaleb tuleohustuses (EE) abikorpus
1-kor. osa) võrkude õppus on 06.09.2013

Järelevalve teostamiseks nõutud või vastuvõetud dokumendid: _____

Menetlusosaliste taotlused ja ütlused (sh vastuväited): _____

С инициативой о признании, возмещении и др. А.В. Антипов

Menetlustoimingu juures viibijate nimed ja allkirjad: Ерефлювотсаони ja Соонесу-
уонна peaspetsialist - S. Gorkov / Gorkov-
Мастер СИИ tek. Tarkob

Protokolli koostaja nimi ja allkiri: Irina Belik

Menetlusosaliste õigused: kasutada esindajat (HMS § 13); saada teavet õiguste ja kohustuste, menetluse eeldatava kestuse, kiirendamise võimaluste, vajalike taotluste, tõendite, muude dokumentide ja vajalike menetlustoimingute kohta (HMS § 36); tutvuda dokumentidega (HMS § 37); esitada oma arvamus ja vastuväited (HMS § 40); nõuda haldusakti andmata jätmist või päästeasutuse toimingute sooritamata jätmist, kui haldusakt või toiming rikuks tema õigusi ja tooks tõenäoliselt endaga kaasa tagajärje, mida ei saaks kõrvaldada haldusakti või toimingute hilisemal vaidlustamisel (RVastS § 5 lg 1)

Menetlusosaliste kohustused: kohustus esitada ja teatavaks tegema talle teada olevad menetluses tähtsust omavad asjaolud ja tõendid (HMS § 38 lg 3).

1. Vaatluse teostamise koht: EE NEJAS Eesti Elektri jaam, Avere küla, Vairava vald
kilomeeter nr 5

2. Hoone andmed		3 Kasutamis- otstarve:
1 Tuleohutus klass:	Projekt TP ₁ TP ₂ TP ₃ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<u>metalli, gaasneft</u> <u>varuhooldi ladu</u>
4 Hoone korruselisus:	Minnang TP ₁ TP ₂ TP ₃ <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5 Tuleohuklass: (tööstus-, laohooned) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
7 Hoone kasutajate arv:	<u>0</u>	6 Tulekaitsetase: (tööstus-, laohooned) <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
10 Enesekontrolli kohuslane:	Jah Ei <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	8 Nendest töötajad/ muud isikud: <u>5</u>
		9 Suletud netopind: <u>720</u>
11 Tuleohutusaruande esitamise kuupäev:		

Tulekahjusignalisatsioon

1 Tulekahjusignalisatsiooni olemasolu: <input checked="" type="checkbox"/> Olemas <input type="checkbox"/> Osaliselt puudub <input type="checkbox"/> Puudub <input type="checkbox"/> Ei ole kohustuslik	2 Tulekahjusignalisatsiooni liik: <input type="checkbox"/> Autonoomne andur <input type="checkbox"/> Autonoomne süsteem <input checked="" type="checkbox"/> Automaatne süsteem	3 Hooldaja: <u>U.S.S Security</u>
4 Paiknemisskeemid: <input type="checkbox"/> Olemas <input type="checkbox"/> Osaliselt puudub <input checked="" type="checkbox"/> Puudub	5 Vastutav isik: <u>J. Kaudoja</u> <u>V. Siikonen</u>	8 Aasta hooldus: <input checked="" type="checkbox"/> Teostatud <input type="checkbox"/> Teostamata Teostamise aeg: <u>10.12.12</u>
6 Hoolduspäevik: <input checked="" type="checkbox"/> Olemas <input type="checkbox"/> Täitmata <input type="checkbox"/> Puudub	7 Kvartali hooldus: <input checked="" type="checkbox"/> Teostatud <input type="checkbox"/> Teostamata Teostamise aeg: <u>16.04.13</u>	10 Ühendatud Häirekeskusega: <input type="checkbox"/> Jah <input checked="" type="checkbox"/> Ei <input type="checkbox"/> Ei ole kohustuslik
9 Kasutusjuhend: <input checked="" type="checkbox"/> Olemas <input type="checkbox"/> Puudub		

Automaatne tulekustutussüsteem:

1 AKS olemasolu: <input type="checkbox"/> Olemas <input type="checkbox"/> Osaliselt puudub <input type="checkbox"/> Puudub <input checked="" type="checkbox"/> Ei ole kohustuslik	2 Dokumentid: <input type="checkbox"/> Olemas <input type="checkbox"/> Puudulikud <input type="checkbox"/> Puuduvad	3 Hooldaja:
4 Nädala hooldus: <input type="checkbox"/> Teostatud <input type="checkbox"/> Teostamata Kuupäev:	5 Kvartali hooldus: <input type="checkbox"/> Teostatud <input type="checkbox"/> Teostamata Kuupäev:	6 Aasta hooldus: <input type="checkbox"/> Teostatud <input type="checkbox"/> Teostamata Kuupäev:

Evakuatsioonivalgustus:

1 Evakuatsioonivalgustuse olemasolu: <input type="checkbox"/> Olemas <input type="checkbox"/> Osaliselt puudub <input checked="" type="checkbox"/> Puudub <input checked="" type="checkbox"/> Ei ole kohustuslik	2 Dokumentid: <input type="checkbox"/> Olemas <input type="checkbox"/> Täitmata <input type="checkbox"/> Puudub
3 Kuu kontroll: <input type="checkbox"/> Teostatud <input type="checkbox"/> Teostamata Kuupäev:	3 Aasta hooldus: <input type="checkbox"/> Teostatud <input type="checkbox"/> Teostamata Kuupäev:

Piksekaitsesüsteem

1 Piksekaitse: <input type="checkbox"/> Olemas <input type="checkbox"/> Osaliselt puudub <input type="checkbox"/> Puudub <input checked="" type="checkbox"/> Ei ole kohustuslik	2 Visuaalne kontroll: <input type="checkbox"/> Teostatud <input type="checkbox"/> Teostamata Kuupäev:	3 Täielik kontroll: <input type="checkbox"/> Teostatud <input type="checkbox"/> Teostamata Kuupäev:
---	--	--

7 Suitsu- ja soojuste eemaldamise seadmetestik

1 Suitsueemaldus: <input type="checkbox"/> Olemas <input type="checkbox"/> Osaliselt puudub <input type="checkbox"/> Puudub <input checked="" type="checkbox"/> Ei ole kohustuslik	2 Dokumentid: <input type="checkbox"/> Olemas <input type="checkbox"/> Puudulikud <input type="checkbox"/> Puuduvad	3 Hooldus: <input type="checkbox"/> Teostatud <input type="checkbox"/> Osaliselt teostamata <input type="checkbox"/> Teostamata Kuupäev:
--	--	--

8 Tuletõrje voolikusüsteem

1 Voolikusüsteem: <input type="checkbox"/> Olemas <input type="checkbox"/> Osaliselt puudub <input type="checkbox"/> Puudub <input checked="" type="checkbox"/> Ei ole kohustuslik	2 Dokumentid <input type="checkbox"/> Olemas <input type="checkbox"/> Puudulikud <input type="checkbox"/> Puuduvad	3 Hooldus: <input type="checkbox"/> Teostatud <input type="checkbox"/> Osaliselt teostamata <input type="checkbox"/> Teostamata Kuupäev:
--	---	--

9 Tulekustutid

1. Tulekustutite kogus: <input type="checkbox"/> Piisav <input checked="" type="checkbox"/> Ebapiisav <input type="checkbox"/> Puuduvad <i>... (kõik puudub) ...</i>	2 Kontroll: <input checked="" type="checkbox"/> Teostatud <input type="checkbox"/> Osaliselt teostatud <input type="checkbox"/> Teostamata <i>06.2013</i>	3 Hooldus: <input checked="" type="checkbox"/> Teostatud <input type="checkbox"/> Osaliselt teostamata <input type="checkbox"/> Teostamata <i>06.2009</i>
--	---	---

10 Väline tulekustutusvesi

1 Väline kustutusvesi: <input checked="" type="checkbox"/> Olemas <input type="checkbox"/> Osaliselt puudub <input type="checkbox"/> Puudub <input type="checkbox"/> Ei ole kohustuslik	2 Liik: <input type="checkbox"/> Hüdrandid <input type="checkbox"/> Veevõtukoht <input type="checkbox"/> Hüdrandid ja veevõtukoht	4 Kontroll: <input type="checkbox"/> Teostatud <input type="checkbox"/> Osaliselt teostamata <input type="checkbox"/> Teostamata Kuupäev:
---	--	---

11 Elektripaigaldised

1 Tehniline kontroll: <input type="checkbox"/> Teostatud <input checked="" type="checkbox"/> Teostamata	2 Märkused: <i>kasutatakse elektrikonvektoreid</i>
---	--

12 Küttesüsteem

Tahke küte <input type="checkbox"/>	Vedelküte <input type="checkbox"/>	Gaasküte <input type="checkbox"/>	Kaugküte <input type="checkbox"/>	Maaküte <input type="checkbox"/>	Muu <input checked="" type="checkbox"/> <i>elektrikonvektorid</i>
2 Hooldus: <input type="checkbox"/> Teostatud <input type="checkbox"/> Teostamata			3 Tuleohtlikkus: <input checked="" type="checkbox"/> Ohutu <input type="checkbox"/> Tuleohtlik		

13 Nõuetekohased tuletõkkeseksioonid

1 Tuletõkke-seksioonid: <i>ei</i>	2 Korruste kaupa: <i>ei</i>	3 Evakuaatsiooni-trepikojad: <i>ei</i>
4 Terviklikkus <input type="checkbox"/> Terviklikud <input type="checkbox"/> Osaliselt terviklikud <input type="checkbox"/> Ei ole terviklikud <input type="checkbox"/> Ei ole nõutavad		5 Tuletõkkeused <input type="checkbox"/> Nõuetekohased <input type="checkbox"/> Osaliselt nõuetekohased <input type="checkbox"/> Ei ole nõuetekohased <input type="checkbox"/> Ei ole nõutavad

14 Evakuaatsiooniteed ja -pääsud:

1 Pääsude arvu piisavus <input checked="" type="checkbox"/> Piisav <input type="checkbox"/> Ebapiisav <input type="checkbox"/> Puuduvad	2. Teede läbitavus: <input type="checkbox"/> Nõuetekohane <input type="checkbox"/> Osaliselt nõuetekohane <input type="checkbox"/> Ei ole nõuetekohane
--	---

15 Tulekahju korral tegevusplaan:

1. Tegevusplaan <input type="checkbox"/> Olemas <input type="checkbox"/> Puudub <input type="checkbox"/> Puudulik <input checked="" type="checkbox"/> Ei ole kohustuslik	2 Evakuaatsiooniskeem: <input type="checkbox"/> Olemas <input type="checkbox"/> Puudub <input type="checkbox"/> Puudulik <input type="checkbox"/> Ei ole kohustuslik	3 Tulekahjuõppus: <input type="checkbox"/> Läbi viidud <input type="checkbox"/> Läbi viimata <input type="checkbox"/> Ei ole kohustuslik Kuupäev:
--	--	---

16 Põlevmaterjali ladustamine:

1 Ladustamise plaan: <input type="checkbox"/> Olemas <input type="checkbox"/> Puudub <input type="checkbox"/> Puudulik <input checked="" type="checkbox"/> Ei ole kohustuslik	2 Kogus:	3 Liik:
---	----------	---------