

Tulekahju keskseadme kasutamise juhend teenindavale personalile

ATS keskseade IFS 7002

1. LED indikaatorid ja juhtnupud tulekahju keskseadmel

<u>Valgusdiodid, tähendus ja põlemise iseloom</u>		
1. Üldindikaator	TULEKAHJU	punane, vilkuv
2. Üldindikaator	ÜLDINE VIGA	kollane, pidev
3. Indikaator	SÜSTEEMI VIGA	kollane, pidev
4. Indikaator	TOITE VIGA	kollane, pidev
5. Indikaator	ISOLEERIMINE	kollane, pidev
6. Indikaator	TESTIMINE	kollane, pidev
7. Indikaator	TOIDE	roheline, pidev
8	Puuetundlik LCD ekraan	

<u>Summeri signaalid, tähendus ja iseloom</u>		
Tulekahju-		0.5 sek heli, 0.5 sek paus
Kõik vead, väljaarvatud aku-		1 sek heli, 1 sek paus
Aku vajab laadimist		1 sek heli, 3 sek paus

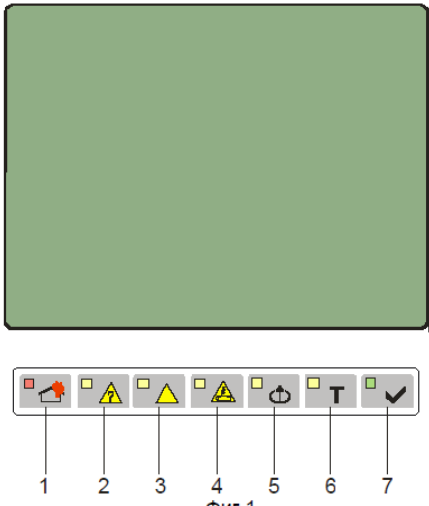
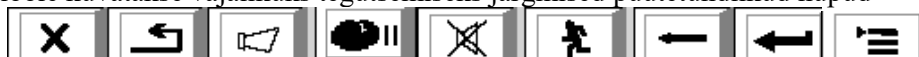



Diagram of the control panel showing 8 numbered indicators and a LCD screen. The indicators are: 1. Red square with a house icon, 2. Yellow square with a triangle, 3. Yellow square with a triangle, 4. Yellow square with a triangle, 5. Yellow square with a triangle, 6. Yellow square with a triangle, 7. Green square with a checkmark, 8. Green square with a checkmark. The LCD screen is a large green rectangle above the indicators.

Tabloole kuvatakse vajalikuks tegutsemiseks järgmised puuetundlikud nupud




2. Töörežiim


Selles režiimis põleb normaalses olukorras LED indikaator TOIDE  Keskseadme summeer on välja lülitatud. Ekraanil on kuvatud keskseadme valmistanud tehase UniPos logo, kellaaeg ja süsteemi tulevalve režiim (PÄEVANE või ÖINE).

3. Teenindava personali tegevus ATS keskseadme signaali VIGA korral

Vea esinemisel annab ATS keskseadme summeer pulseeriva heli. Helisignaali välja lülitamiseks


vajutage nupule  (summeri välja lülitamine). Väljalülitamise nupp ilmub tablool allserva vea esinemise korral ja kaob kui seda puudutata või vea kadumisel.

Indikaatorite  ja , sättemisel kontrollige võrgupinge 220V olemasolu. Võrgupinge

taastumisel valgussignaalid kustuvad. Teiste vigade esinemise korral vajutage nupule  keskseadme summeri väljalülitamiseks ja teavitage sellest tulekahju häiresüsteemi hooldusinseneri. Helistage käesoleva juhendi lõpus oleva telefoni numbrile.


4. Teenindava personali TEGEVUS TULEKAHJU KORRAL

Võimalikud on kaks olukorda. TULEKAHJU 1 on häire olukord mis on jälgitav ATS keskseadmelt. Sireene sisse ei lülitatada. Häirekeskusesse signaali ei väljastata. Teenindav personal peaks kontrollima, kas on tulekahju või valehäire. Selles olukorras lülitatakse keskseadmelt sisse sisemine summeer ja


punaselt vilkuv valgusindikaator . Tablool kuvatakse tekstiteade, mis näitab tulekolde ja häiret väljastanud detektori asukohta. Kontrollige häiresignaali õigsust. Samuti kuvatakse ajaline viivitus,

mis on jäänud häireolukorra välja kuulutamiseni sireenidega ja päästkeskusesse teatamiseni Peale viiteaja möödumist läheb tulehäire süsteem režiimi TULEKAHJU 2.




4.1, Summeri väljalülitamiseks vajutage nupule , lõpetades sellega ATS keskseadme summeri signaali. Kui tulehäire süsteemil on kohtvõrk, siis vajutage nupule uuesti, et lõpetada võrgus olevate teiste ATS keskseadmete häiresignaali.




4.2. Aktiveeritud väljundid tõkestatakse vajutamisega nupule , (väljundid). Nupule vajutamine kuvab ekraani, mis nõuab süsteemi juhtimisele juurdepääsu parooli sisestamist.. Sisestage parool,



kasutades selleks numbritena nuppe. Peale parooli sisestamist vajutage nuppu . Kui parool on sisestatud õigesti, siis väljundite signaalid lõpetatakse. Valesti sisestatud parool kustutatakse vajutamisega nupule C.


4.3. Kui valvatav objekt on suur ja vajab kontrollimiseks rohkem aega olukorra selgitamiseks, siis




vajutage nupule . See annab täiendava aja enne täieliku häire välja kuulutamist.

4.4. Kui kontrollimisel te ei leia häirest teavitatud piirkonnas suitsu, leeki, kuumenemist või muud




tulekahjule viitavat, siis **häire olukorra “nullimiseks” vajutage nupule**  Nupule vajutamine kuvab ekraani, mis vajab häiresüsteemile juurdepääsu parooli sisestamist. Sisestage parool, kasutades selleks numbritena tähistatud nuppe. Kui parool on õige, siis tulehäire süsteem VÄLJUB TULEKAHJU HÄIRE REŽIIMIST.



4.5. Kui saabub uus valehäire samast piirkonnast ja samalt seadmelt, siis vajutage nupule , summeri vaigistamiseks. Nupule vajutamine kuvab ekraani, mis nõuab parooli sisestamist tulehäire süsteemi juhtimisele. Sisestage parool, kasutades selleks numbritena nuppe. Peale parooli sisestamist




vajutage nuppu . Kui parool on sisestatud õigesti, siis väljundite signaalid lõpetatakse

TULEHÄIRE VÄLJASTANUD PIIRKONNAS AVASTATI TULEKAHJU TUNNUSEID

4.6. Kui tulehäiret väljastanud piirkonna esialgsel inspekteerimisel avastati tulekahju tunnuseid – suits, kuumus, leegid, siis vajutage lähima tulekahju käsitedusti nupule, või minge kiiresti ATS



keskseadme juurde ja vajutage nuppudele  ja , mis lülitab ATS keskseadme režiimi

TULEKAHJU 2. Nupule  vajutage üks või kaks korda, kuni ekraanile ilmub nupu



kujutis .

Tulehäire süsteem olukorras TULEKAHJU 2

aktiveeritakse kõik tulehäire süsteemi väljundid: lülitatakse sisse tulehäire kellad/sireenid/ vilkurid, väljastatakse teade päästkeskusesse, vabastatakse avariiväljapääsud, sulguvad tuletõkke uksed, nende olemasolul. Peale seda täitke juhiseid TULEKAHJU OLUKORD vastavalt hoone sisekorra eeskirjadele.

Tulekahju häiresüsteemi hooldusinsener tel.....