Система пожарной сигнализации FX-NET **t.a.c** Инструкция по эксплуатации





Рабочее положение ключа:

(видимая/автономная панель)

Данные об эксплуатируемой системе

Алгоритм эксплуатации



Перед использованием системы пожарной сигнализации внимательно прочитайте данную инструкцию.

Храните инструкцию рядом с панелью пожарной сигнализации.

Рабочее положение: Вставьте ключ - поверните направо.

Исходное положение: Поверните ключ налево - выньте ключ

11

66571662TACRU0.1 33-2007

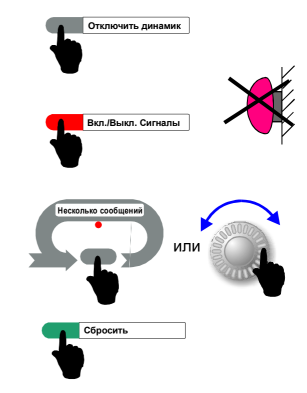
ПОЖАРНАЯ ТРЕВОГА/ предупреждение

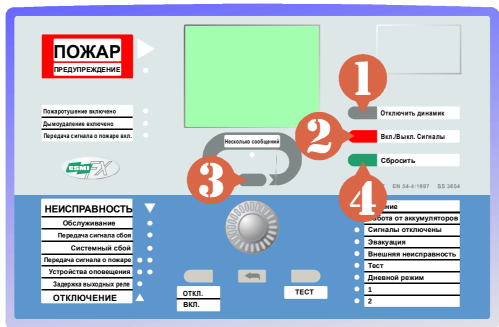




Ключ в рабочем положении!

- Выключите звуковой сигнал панели, нажав на кнопку "Отключить динамик"
- Выключите устройства оповещения, нажав на кнопку "Вкл./Выкл. Сигналы"
- Просмотрите объекты, сигнализирующие о пожаре
- Нажмите на кнопку и удерживайте ее до тех пор, пока слышен сигнал, после чего система возвратится в нормальное состояние.





Отключение адресов, не возвратившихся после сброса в нормальное состояние:

Нажмите кнопку "ОТКЛ." когда на дисплее показывается соответствующий адрес.

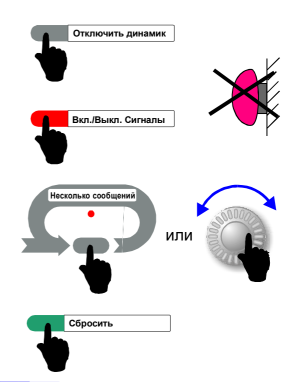


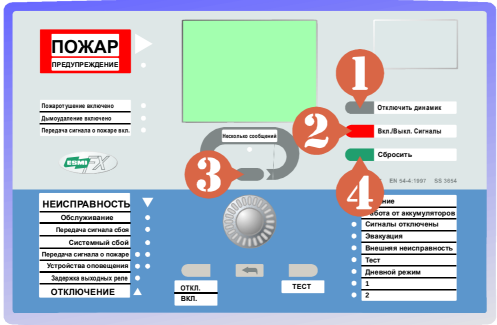
СИГНАЛИЗАЦИЯ НЕИСПРАВНОСТИ / **сигнализация технического обслуживания**



Ключ в рабочем положении!

- Выключите звуковой сигнал панели, нажав на кнопку "Отключить динамик"
- Выключите устройства оповещения, нажав на кнопку "Вкл./Выкл. сигналы"
- Просмотрите объекты, сигнализирующие о неисправности
- Нажмите на кнопку и удерживайте ее до тех пор, пока слышен сигнал, после чего система возвратится в нормальное состояние.





Отключение адреса или контроля за неисправностями:

Нажмите кнопку "ОТКЛ." когда на дисплее показывается соответствующий сигнал о неисправности или необходимости технического обслуживания.

Внимание! Отключение возможно не во всех ситуациях. См. схему на стр. 6.



ОТКЛЮЧЕНИЕ / включение



Помните, что отключение может препятствовать формированию сигнала тревоги!



Ключ в рабочем положении!



Поиск

Войдите в меню, нажав на навигатор.

Выберите нужный объект перемещаясь по меню с помощью навигатора. Обратное перемещение в меню производится нажатием кнопки.

(См. схему на стр. 6)









TECT

2

Отключение/включение

Отключите / включите нужный объект. (См. Схему на стр. 8)

При отключении какого-либо объекта загорается индикатор "ОТКЛЮЧЕНИЕ".







Просмотр отключений и включение объектов из списка отключений









Поиск









Включите выбранный объект

входные интерфейсы

выходные интерфейсы

активные отключения

активные предупреждения

активные неисправности

активные внешн.неисправн

активные тесты

регистрация событий



распечатка

уровень доступа: Х

тест системы

ТЕСТЫ



Ключ в рабочем положении!



Поиск

Войдите в меню, нажав на навигатор.

Выберите нужный объект перемещаясь по меню с помощью навигатора. (См. схему на стр. 8)

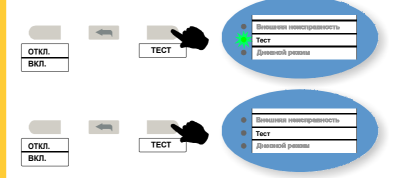




Запуск тестирования следуйте рекомендациям

на дисплее

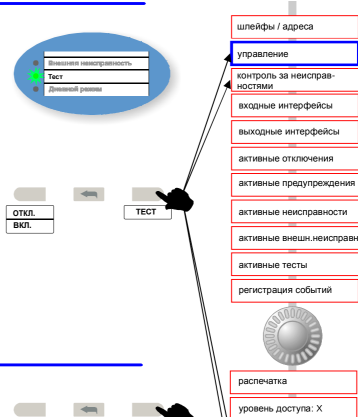
Завершение тестирования



Ежемесячное тестирование Тестирование связи с региональным центром сигнализации

/Проверка системы FX

Сообщите в региональный центр сигнализации о проводимом тестировании. После окончания тестирования проверьте <u>была ли принята</u> информация региональным центром сигнализации.



Тестирование дисплея





тест связи с центром устан.время и дату чч:мм дд.мм.гггг

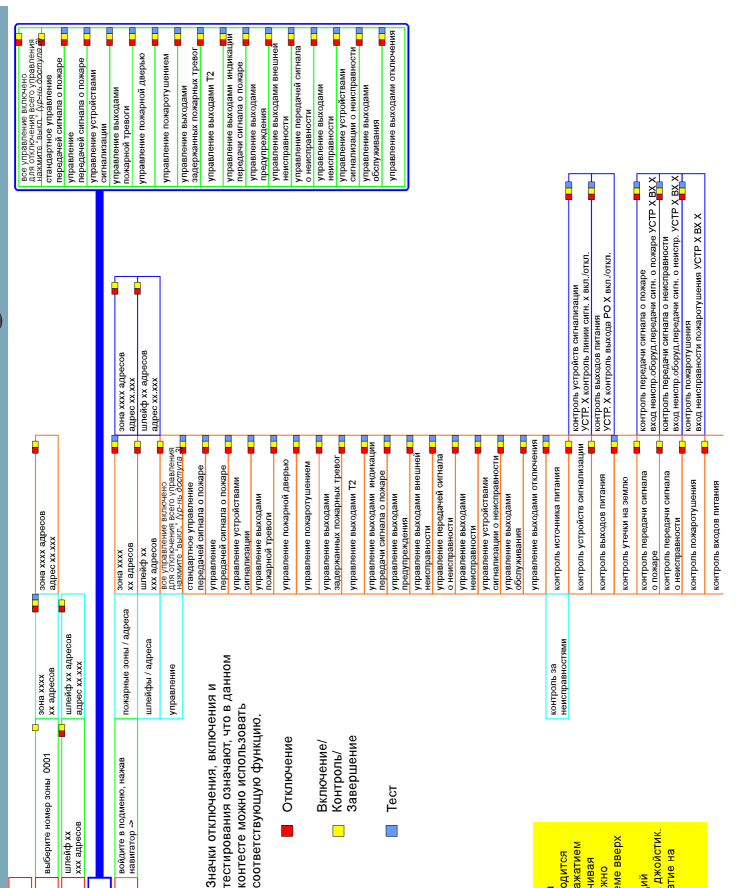
Алгоритм эксплуатации (видящая панель)

ххх адресов

шлейф хх

язык основной / второй

Не забудьте про ключ!



уровень - нажатие на джойстик. перемещаться по схеме вверх поворотом ключа и нажатием **Тереход назад - нажатие на** эксплуатации производится на джойстик. Поворачивая колесо джойстика можно Переход на следующий Активация алгоритма пожарные зоны / адреса кнопку со стрелкой пожарные панели шлейфы / адреса управление и вниз

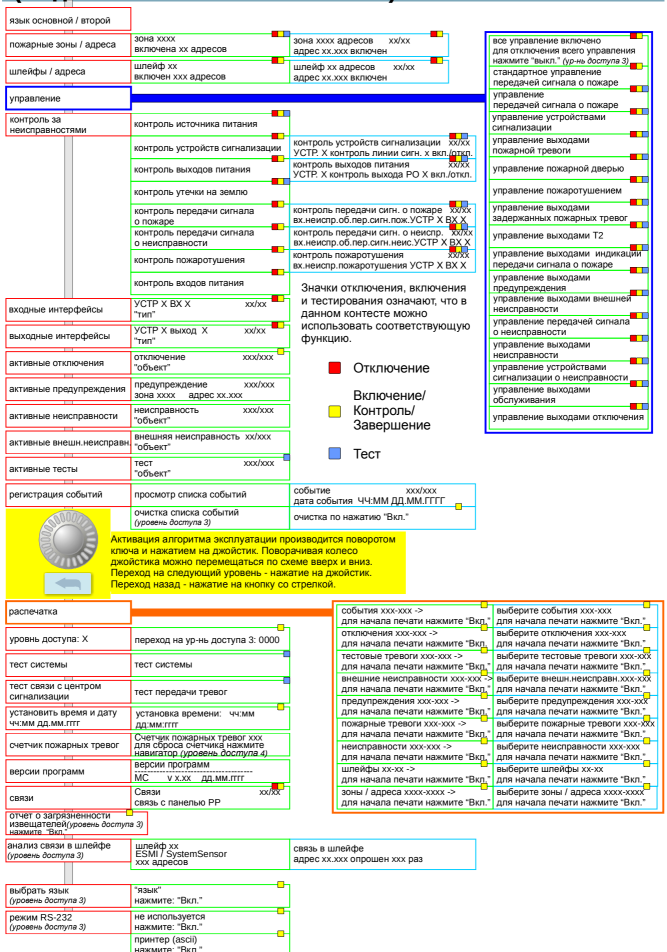
																дата события ЧЧ:ММ ДД.ММ.ГГГГ	очистка по нажатию "Вкл."		Ļ.,	для начала печати нажмите БКЛ. Выберите отключения ххх-ххх для начала печати нажмите "Вкл."			выберите предупреждения ххх-ххх для начала печати нажмите "Вкл."	_	выберите неисправности ххх-ххх для начала печати нажмите "Вкл."		
																просмотр списка событий	очистка списка событий (уровень доступа 3)		события ххх-ххх ->	для начала печати нажмите Бкл. отключения ххх-ххх -> для начала печати нажмите "Вкл."	тестовые тревоги ххх-ххх -> для начала печати нажмите "Вкл"	внешние неисправности ххх-ххх -> для начала печати нажмите "Вкл."	предупреждения ххх-ххх -> для начала печати нажмите "Вкл"	пожарные превоги ххх-ххх — Для начала печати нажмите "Вкл	неисправности xxx-xxx -> для начала печати нажмите "Вкл."	шлейфы xx-xx -> лля начапа печати нажмите "вкп."	зоны / адреса хххх-хххх -> для начала печати нажмите "Вкл."
уСТР X BX X "тип"	УСТР X выход X "тип"	Отключение xxx/xxX "объект" отключен	пожар ххх/ххх адрес хх.ххх	предупреждение ххх/ххх зона хххх адрес хх.ххх	卓	неисправность ххх/ххх "объект"	Tect xxx/xxx l'o6bekt"	тест передачи тревог	счетчик пожарных тревог ххх для сброса счетчика нажмите навигатор //иловень, доспупа 4)	версии программ МС v x.xx дд.мм.гтг	связи хх/хх связь с панелью РР	не используется нажмите: "Вкл."	принтер (ascii)	инфо протокол нажмите: "Вкл."													
входные интерфейсы	выходные интерфейсы	активные отключения	активные пожарные тревоги	активные предупреждения	активные внешн.неисправн.	активные неисправности	активные тесты	тест связи с центром сигнализации	счетчик пожарных тревог	версии программ	СВЯЗИ	режим RS-232 (уровень доступа 3)															связь в шлейфе адрес xx.xxx опрошен xxx раз
											пожарная панель FX РР	"объект" отключен	пожарная панель г. к. г. зона хххх адрес хх. ххх	пожарная панель FX РР "объект"	пожарная панель FX РР "объект"	пожарная панель FX PP	COBENI			переход на уровень доступа 3	тест системы	тест передачи тревог	установка времени: чч:мм дд:мм:ггг	зии програг	МС v x.xx дд.мм.ггг	"Вкл."	Unnevid xx ESMI / SystemSensor xxx agpecos
	6657											активные отключения	активные предупреждения	активные неисправности	A активные внешн.неисправн	активные тесты	регистрания событий	Manage Supplement	распечатка	уровнь доступа: Х	тест системы	тест связи с центром сигнализации	установить время и дату чч:мм дд.мм.ггг	версии программ	OTUET O 32ENG3HEHHOCTM	извещателей (уровень доступа 3) нажмите "В	анализ связи в шлейфе (уровень доступа 3)

"язык" нажмите: "Вкл."

выбрать язык (уровень доступа 3)

Алгоритм эксплуатации (видимая/автономная панель)

Не забудьте про ключ!



инфо протокол нажмите: "Вкл.

Данные об эксплуатируемой системе FX (заполняется ответственным лицом при вводе системы в эксплуатацию)

Объект недвижимости находится в собственности/владении
Наименование объекта
Адрес объекта
Адрес оовекта
Лицо, ответственное за эксплуатацию пожарной панели
Телефон
Лицо, замещающее ответственного за эксплуатацию пожарной панели
лицо, замещающее ответственного за эксплуатацию пожарной панели
Телефон
Техслужба поставщика, телефон





Производитель:
Oy Esmi Ab
P.O.Box 415, FIN-02601 Espoo
www.esmi.com

66571662TACRU0.1 33-2007