

- – *Alarm*(*Alarm*),
- web- (),
- SNMP (trap, inform).

- – , :
 - *CONFIG* – ;
 - *SIPT-MODULE* – , , IP-;
 - *SM-VP DEVICE* – , IP- SM-VP;
 - *SYNC* – , ;
 - *CDR-FTP* – , CDR FTP-, CDR ;
 - *PM-POWER-STATE* – .

- – , :
 - *STREAM* – , 1 ;
 - *STREAM-REMOTE* – , 1;
 - *STREAM-SLIP* – , 1 ().
 - *LINKSET* – , -7 ;
 - *SSLINK* – , -7;
 - *TRUNK-CPS* – .

-7 ([-7](#)).

, .. 1 -7 (Linkset).

SNMP SNMP SNMP TRAP INFORM IP- .

web-

- 1 (« *E1/* », .).

Поток #0

Протокол сигнализации:

Физические параметры	
<input checked="" type="checkbox"/>	Включён
<input type="checkbox"/>	Передача / контроль CRC4
<input type="checkbox"/>	Эквалайзер
<input checked="" type="checkbox"/>	Индикация Alarm
<input checked="" type="checkbox"/>	Индикация Remote Alarm
<input type="button" value="HDB3 ▾"/>	Тип линейного кода
<input checked="" type="checkbox"/>	Индикация Slip
<input type="button" value="10 минут ▾"/>	Таймаут обнаружения Slip

LOS, AIS 1 « *Alarm* ».

RAI « *Remote Alarm* ».

(SLIP) « *SLIP* » SLIP.

2. -7 («E1/ 7», -7).

Группа линий ОКС7 1	
Название	Linkset01
Транковая группа	[0] TrunkGroup00
Категория доступа	[0] AccessCat#0
План нумерации	[0] NumberPlan#0
Профиль маршрутизации по расписанию	Не выбран
Собственный код (OPC) ?	2254
Встречный код ISUP (DPC-ISUP) ?	4
Идентификатор сети	местная сеть
Инициализация	групповой сброс
Поддержка китайской спецификации	<input type="checkbox"/>
REL в ответ на SUS	<input type="checkbox"/>
Междугородный	<input type="checkbox"/>
Индикация аварии	<input checked="" type="checkbox"/>

-7 «».
3. SNMP «TCP/IP»().

Общие настройки сети	
Шлюз	192.168.18.96
DNS основной	0.0.0.0
DNS резервный	0.0.0.0
Использовать DHCP	<input type="checkbox"/>
Получить DNS автоматически	<input type="checkbox"/>
Получить шлюз автоматически	<input type="checkbox"/>
Использовать SNMP	<input checked="" type="checkbox"/>
Передавать RTP	<input checked="" type="checkbox"/>
Сигнализация (SIP)	<input checked="" type="checkbox"/>
Настройка доступа	
Разрешить доступ по web	<input checked="" type="checkbox"/>
Порт доступа по web	0
Разрешить доступ по ssh	<input checked="" type="checkbox"/>
Порт доступа по ssh	0
Разрешить доступ по telnet	<input checked="" type="checkbox"/>
Порт доступа по telnet	0
Профиль firewall	Не выбран
<input type="button" value="Применить"/> <input type="button" value="Сохранить"/> <input type="button" value="Отменить"/>	

«SNMP».
4. SNMP- «/SNMP»(SNMP).

SNMP trap 0	
Тип	trap2sink ▾
Community	public
IP адрес	192.168.0.5
Порт	162

SNMP- (TRAPv1, TRAPv2, INFORM), (Community), IP- SNMP.

SNMP-, «*SNMPd*».