


- free- ;
- busy- ;
- - ;
- - , ;
- - ().

:

<i>(HandlersPool)</i>	, EMS- - 1 .
<i>(AlertsSynchronized)</i>	. «». , (300 ,). , , , () . , , EMS HDD, . AlertsArchiving.
<i>(AlertsArchiving)</i>	(MySQL eltex_alert.ALERT_TABLE) . , , . - 1 (, , 10-20). (MySQL eltex_alert.LOGS).
<i>(FwReports)</i>	- 1 . ' .
<i>(SystemBackup)</i>	, EMS , , . , EMS SSH- . : <ul style="list-style-type: none"> • date_limit - • remote_db_login - SSH MYSQL • remote_db_password - SSH MYSQL • remote_upload - • remote_login - , root • remote_host - IP- • remote_path - , backup - 1 .
<i>(UploadConfigure)</i>	TFTP EMS. . - .
<i>(SyncPon)</i>	Wireless , , EMS , . - 1 .
<i>EMS (EmsServerDiagnostics)</i>	EMS (). , , , . , GUI E-mail. - 1 .
<i>Syslog (SyslogCleaner)</i>	Syslog. (mode time) (mode size). , Syslog. , 200 . , .
<i>(Checkdb)</i>	, . .
<i>- (LogsDirCleaner)</i>	(*log) EMS. - 1 10-20 .

<i>(CheckOltTermoMonitor)</i>	<p>OLT . «/», , . /usr/lib/eltex-ems/conf/termoMonitor.xml. , , :</p> <ul style="list-style-type: none">• <i>decision_factor</i>– , , ;• <i>reports_amount</i>– ;• <i>process_size</i>– () , . <p>« ». « », , .</p> <p>– 1 .</p>
<i>- (LogsSender)</i>	, .
<i>3 Wi-Fi</i>	, Wi-Fi . .
	1.8-420, , eltex-radius-db 1.8-123.
	MySQL, DHCP-, FreeRADIUS, rsync.
ACSD (CheckAcscdBreak)	() Eltex.ACS SoftWLC. , , .
	– 1 .
<i>" NAS</i>	NAS , . NAS , . NAS , . NAS «/».
<i>SSID</i>	SSID . VAP SSID SSID SSID-. SSID «». – 1 .
<i>RADIUS</i>	<p>RADIUS, <i>down_time</i> radius accounting. session timeout .</p> <p>:</p> <ul style="list-style-type: none">• <i>down_time</i>– , . ;• <i>deactivate_user</i>– <i>session timeout</i> . <p>– 5 .</p>
<i>SSID</i>	SSID . SSID SSID . – 30 .
	<ul style="list-style-type: none">• WEP WOP « WIF». , . " " . :• <i>alien_life_time</i> – . <p>«» .</p>
<i>RADIUS</i>	<p>RADIUS. , , NAS. RADIUS , .</p> <p>:</p> <ul style="list-style-type: none">• <i>date_limit</i>– (, 1..99);• <i>redact_clear</i>– ;• <i>storing_period</i>– ;• <i>remote_upload</i>– (y/n). EMS ;• <i>remote_login</i>– . (SSH);• <i>remote_password</i>– ;• <i>remote_host</i>– ;• <i>remote_port</i>– SSH- ;• <i>remote_path</i>– . <p>, EMS /var/ems-backup/radius. radius-restore.sh, .</p> <p>– 1 .</p>
<i>SSID APB</i>	, SSID APB. SSID APB, APB, . , .
.	<p>10, (), , email .</p> <p>: 10, 50.</p> <p>.</p> <div></div>

<i>OTT default</i>	<p>OTT , , , , EMS .</p> <p>:</p> <p>-</p> <p>, - 5</p>
--------------------	---

cron

cron, ., cron-.

Редактировать CRON период '0 0 12 * * ?'

CRON режимы:

- ☐ Каждые N минут
- ☐ Раз в час
- ☒ Раз в день
- ☐ Раз в неделю
- ☐ Каждый N-ый день недели
- ☐ Раз в месяц
- ☐ В последний день (день недели) месяца

Параметры:

НН:ММ :

Принять Отменить

***cron* :**


1	2	3	4	5	6	7

/			«5/15» «» 15 ,	
?			, «?» «» , «»	«» «»
L	L	(,)	«» «L» «7», . «OL» .	«» «»
W	W	(,)	«1W» «» , .	
#	()	()	«MON#2» «»	
*	()		«» ,	

•

0/20	*	*	*	*	?		20 , 0
15	0/2	*	*	*	?		2 , 15
10	24	0/1	*	*	?		24 10

0	0/2	8-17	*	*	?		2, 8.00 17.00
0	0/3	17-23	*	*	?		3, 17.00 23.00
0	0	10am	1,15	*	?		10.00 1- 15-
0,30	*	*	?	*	MON-FRI		30
0,30	*	*	?	*	SAT, SUN		30
0	0	12	*	*	?		,
0	15	10	?	*	*		10:15
0	15	10	*	*	?	*	
0	15	10	*	*	?	2005	2005 10:15
0	*	14	*	*	?		, 14.00 14.59
0/5	14	*	*	?			, 5, 14.00 14.55
0	0/5	14,18	*	*	?		, 5, 14.00 14.55 18.00 18.55
0	0-5	14	*	*	?		, , 14.00 14.05
0	10,44	14	?	3	WED		14.10 14.44
0	15	10	?	*	MON-FRI		10.15
0	15	10	15	*	?		10:15 15
0	15	10	L	*	?		10:15
0	15	10	?	*	6L		10:15
0	15	10	?	*	6L	2002-2005	2002 2005 10:15
0	15	10	?	*	6#3		10:15



Редактирование Монитора

↑ ×

Контроль температуры

Тип

MANUAL

▼

Параметры

process_size

10

reports_amount

192

decision_factor

1

✓ Принять

✗ Отменить