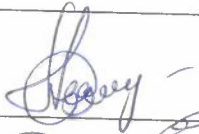


АКТ тестирования Коммутатора агрегации MES 3124

Версия ПО	2.5.14	
Коммутация	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>	
Физические интерфейсы	24x 10/100/1000 Base-T 4x10G Base-R/1000 Base-X (SFP-SFP+)	
Управление трафиком		
1) Поддержка (RSTP, MSTP), BPDU фильтров.	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>	
2) Проверка количества поддерживаемых VLAN.	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>	
3) Поддержка MAC-based VLAN	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>	
4) Поддержка Private VLAN, Port isolation	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>	
5) 802.1Q Tunneling (QinQ), PROTOCOL-BASED VLAN selection, QinQ port based, Selective QinQ	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>	
6) Поддержка Jumbo Frame	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>	
7) Поддержка UDLD	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>	
8) Поддержка LLDP	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>	
9) Поддержка VCT	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>	
10) Поддержка протокола LACP.	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>	
Безопасность		
1) Поддержка Port security	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>	
2) Ограничение количества MAC-адресов на порт	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>	
3) Static IP/MAC binding/ARP Inspection;	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>	
4) Поддержка IP Source Guard;	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>	
5) Поддержка DHCP Option 82	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>	
6) Поддержка PPPoE Plus	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>	
7) Мониторинг CPU	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>	
8) Представление паролей в CLI и файле конфигурации в зашифрованном виде.	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>	
9) Поддержка DHCP Relay.	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>	

10) Поддержка DHCP Snooping.	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>
Управление	
1) Пароль на Bootrom	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>
2) Dual-image	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>
3) Поддержка Telnet, SSH v2, SNMP v1/v2/v3	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>
4) Синхронизация даты и времени с NTP сервером	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>
5) Зеркалирование портов;	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>
6) Сохранение и восстановление файла конфигурации	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>
7) Syslog и SNMP-trap	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>
8) Доступ к обновлению ПО для коммутаторов через Интернет	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>
9) Поддержка ping и traceroute	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>
Поддержка списка контроля доступа (ACL)	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>
Качество обслуживания(QoS)	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>
Групповые рассылки	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>
Поддержка IPv6	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>
Поддержка loop-detection.	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>
Возможность просмотра серийного номера SFP трансивера	прошел: <input checked="" type="checkbox"/> не прошел: <input type="checkbox"/>
Недостатки:	----
Примечание:	----
Результат:	Коммутатор MES 3124 на сети АО «Казакхтелекома» пригоден

Наименование подразделения АО «Казакхтелеком»	Должность	Ф.И.О.	Дата	Подпись
ГЦУСТ	Инженер Ц «РПТЛ» ГЦУСТ	Алчинбаев М.М.	21.03.2014г	
ГЦУСТ	Начальник Ц «РПТЛ» ГЦУСТ	Пальчиков Д.И.	31.03.2014г	