Список джинглов RUS и их кратких названий в функции Voice

1. Вас приветствует уникальный, программно-аппаратный модуль голосового роутера для платформы Микротик. Он использует USB или последовательный интерфейс и может работать на большинстве плат Микротик под управлением Микротик Роутер ОС. Для поиска информации о данной разработке в Интернет и на специализированных форумах Вы можете воспользоваться тегом "MP3 Player для Микротик".	hellolong
2. В данном каталоге флеш-носителя содержится около 250 общих информационных голосовых джинглов, созданных как в качестве примеров так и для непосредственного использования в скриптах пользователя.	inform
3. Старт роутера.	start
4. Роутер был включен или перезагружен.	reboot
5. Вас приветствует Ваш роутер Микротик.	hello
6. Выполняются начальные установки оборудования, настройка переменных и функций репозитория системы.	startset
7. Выполняется проверка доступа в Интернет.	inetcheck
8. Интернет доступен через основной WAN-канал.	wanmain
9. Интернет доступен через резервный WAN-канал.	wanreserve
10. На роутере есть доступ в Интернет.	inetok
11. Доступ в Интернет через роутер возможен.	inetno
12. Внимание! Доступ в Интернет в настоящее время не возможен. При необходимости проверьте настройки системы.	inetblock
13. Доступ в Интернет восстановлен.	inetrestore
14. Внимание! Роутер будет перезагружен. Подождите несколько секунд.	waitreboot
15. Роутер перезагружается.	rebooting
16. Внимание ! Роутер будет остановлен. Выполняется shutdown.	shutdown
17. Внимание! Брандмауэр роутера отключен	firewalloff
18. Работа брандмауэра роутера восстановлена	firewallon
19. Внимание ! Доступна для обновления новая версия операционной системы Роутер ОС.	rosavaliable
20. VPN доступ разрешён	vpnenable
21. Внимание ! VPN доступ запрещён	vpndisable
22. подключение VPN клиента	vpnconnect
23. отключение VPN клиента	vpndisconnect
24. включение wifi интерфейса	wifi+
25. Wifi включен	wifion
26. отключение wifi интерфейса	wifi-
27. Wifi выключен	wifioff
28. гостевая wifi сеть включена	questwifion
29. гостевая wifi сеть выключена	guestwifioff
30. включение Л Т Е интерфейса модема	lte+
31. Л Т Е интерфейс модема включен	lteon
32. отключение Л Т Е интерфейса модема	lte-

34. DUDE сервер роутера выключен dudeonf		
35. DUDE сервер роутера выключен 36. Выполняется сохранение настроек роутера (full BACKUP). Пожалуйста, подождите несколько секунд. 58. Выполняется сохранение настроек завершено. Файлы настроек сохранены в /files роутера. 58. Выскир, зачеd 38. Настройки роутера сохранены на резервный диск. 58. Выскир, зачеd 618. Выскир за резервного файла постаполяены. 78. Выскир протера из резервного файла постаполяены. 78. Выскир протера из резервного файла. Пожалуйста, перезагрузите устройство. 78. Выскир протера восстаполяены из резервного файла. Пожалуйста, перезагрузите устройство. 78. Выполняется отправка данных в чатбот Тесяграмы. Даннье отправлены. 78. Выполняется отправка данных в чатбот Тесяграмы. Даннье отправлены. 78. Выполняется отправка отнета о работе роутера в чатбот Телеграмы. Сводка данных отправлена. 8. Выполняется отправка отнета о работе роутера в чатбот Телеграмы. Сводка данных отправлена. 8. Выполняется отправка отнета о работе роутера в чатбот Телеграмы. Сводка данных отправлена. 8. Выполняется отправка отнета о работе роутера в чатбот Телеграмы. Сводка данных отправлена. 8. Выполняется отправка отнета о работе роутера в чатбот Телеграмы. Сводка данных отправлена. 8. Выполняется отправка отнета о работе роутера в чатбот Телеграмы. Сводка данных отправлена. 8. Выполняет о правка отнета о работе роутера в чатбот Телеграмы. Сводка данных отправлена. 8. Выполняет о правка объекта от работе роутера на основной WAN-канал 8. Выполняет о правка отнета о правка отнета о правка отнета о правка отнета отн	33. Л Т Е интерфейс модема выключен	lteoff
36. Выполняется сохранение настроек роугера (full BACKUP). Пожалуйста, полождите несколько секунд. 37. Сохранение настроек завершено. Файлы настроек сохранены в /files роугера. 38. Настройки роутера сохранены на резервный диск. 39. Настройки роутера сохранены на облачном сервисе. 40. Выполняется восстановление выстроек роутера из специального файла. Пожануйста подождите. 41. Настройки роутера покраненым из резервного файла Пожануйста, перезагрузите устройствю. 42. Настройки роутера восстановленым в резервного файла Пожануйста, перезагрузите устройствю. 43. Обновлён загрузчик прошники роутера. Для применения настроек, пожалуйста, перезагрузите устройствю. 44. Выполняется отгравка даниных в заятбот Телеграмм. Данинае отправлены. 45. Выполняется отгравка отчета работе роутера в чатбот Телеграмм. Сподка даниных отправлены. 46. Отправка ЗМS 47. Роутером получено повое SMS сообщения 48. Выполнена отправка почтового сообщения 49. Интернет не доступен 50. Произошлю переключение роутера на резервный WAN-канал 51. Произошлю переключение роутера на основной WAN-канал 52. Подключение DHCP-клиента 53. Отключение DHCP-клиента 54. DHCP-сервер роутера отключение к роутеру через консольный порт. 55. Работа DHCP-сервер восстановлена. 56. Винмание I Произошлю подключение к роутеру через консольный порт. 57. Винмание I Произошлю подключение к роутер учерез консольный порт. 56. Винмание I Произошлю подключение к роутер учерез консольный порт. 57. Винмание I Произошлю подключение к роутер учерез консольный порт. 58. Винмание I Произошлю подключение с роутер подключение гараму и теченый порт. 59. Винмание I Выполнен код на роутер подключение гараму и теченый пароль. 60. Винмание I Выполнен код на роутер подключение теченам преметра данным и теченам премен. 61. Винмание I Выполнен код на роутер подключение гараму петеный пароль. 62. Пароль пользователя успецию изменен. Пожалуйста, не забудьте сохранить пароль. 63. Винмание I Выполнен код на роутер из внешней сети ! анаск (в 101)! 64. Винмание I Выполнен		
38. Настройки роутера сохранены на резервный диск. 38. Настройки роутера сохранены на резервный диск. 39. Настройки роутера сохранены на обличном сервисе. 40. Выполняется посстановление настроек роутера из специального файла. Пожалуйста подождите. 41. Настройки роутера восстановление настроек роутера из специального файла. Пожалуйста подождите. 42. Настройки роутера восстановлены из резервного файла. Пожалуйста, перезагрузите устройство. 43. Обновлей загрузчик пронивки роутера. Для применения пастроек, пожалуйста, перезагрузите устройство. 44. Выполняется отправка данных в чатбот Телеграмм. Данные отправлены. 45. Выполняется отправка отчета о работе роутера в чатбот Телеграмм. Сводка данных отправлены. 46. Отправка SMS 47. Роутером получено новое SMS сообщение 48. Выполняется отправка почтового сообщения 48. Выполняется отправка почтового сообщения 49. Интернет не доступен 50. Произошлю переключение роутера на резервный WAN-канал 51. Произошлю переключение роутера на основной WAN-канал 52. Подключение DHCP-клиента 43. ОНСР-сервер роутера отключен. Выделение динамических адресов приостановлено. 44. DHCP-сервер роутера отключен в кортеру через консольный порт. 55. Винмание 1 Выполнен вход на роутер и пользователя с правами прого. 57. Винмание 1 Выполнен вход на роутер пользователя с правами прого. 58. Винмание 1 Выполнен вход на роутер пользователя с правами прого. 59. Винмание 1 Выполнен вход на роутер пользователя с правами простота данных. 60. Винмание 1 Выполнен вход на роутер пользователя с правами простота данных. 61. Выполняет в Корсо интания шины USB. USB ромет гесt ін ргоусь. 62. Парлов пользователя успешно изменен. Пожалуйста, не забульте сохранить пароль иначе доступ к роутеру будет не возможен. 63. Оброз режинт выключен 64. Оброз режинт выключен 65. Винмание 1 Выполнен вход на роутер из внешней сети. Винмание 1 Замечены атаки на роутер из внешней сети! 66. Винмание 1 Выполнен в забудь не пользователя с правами просмотра данных из сета Выполнен в сети 1 атак 1 броя просмот		
38. Настройки роутера сохранены на резервный лиск backup_saved_disk 39. Настройки роутера сохранены на облачном сервисе. backup_saved_doud 40. Выполняется восстановление настроек роутера из специального файла. Пожалуйста подождите. waitrestore 41. Настройки роутера из резервного файла посктановлены. restore 42. Настройки роутера восстановлены из резервного файла. Пожалуйста, перезагрузите устройство. restore 43. Обновлён загрузчик пронивки роутера. //для применения настроек, пожалуйста, перезагрузите устройство. firmware 44. Выполняется отправка данных в чатбот Телеграмм. Данные отправлены. telegram 45. Выполняется отправка отчета оработе роутера в чатбот Телеграмм. Сводка данных отправлена. healthcare 46. Отправка SMS маголичено новое SMS сообщение smssin smssin smssin smssin 47. Роутером получено новое SMS сообщение smssin mailsend inetio smssin smss		buckup
39. Настройки роутера сохранены на облачном сервиес. майтемног файла. Пожалуйста подождите: waitestore 41. Настройки роутера из резервиото файла востановлены. restoreok 42. Настройки роутера востановлены из резервного файла востановлены. restoreok 43. Обложей загрузики проитивки роутера Дил ритемениии висатроек, пожалуйста, перезагрузите устройство. restore 43. Обложей загрузики проитивки роутера. Для применения висатроек, пожалуйста, перезагрузите устройство. firmware 44. Выполняется отправка данных в чатбот Телеграмм. Данные отправлены. telegram 45. Выполняется отправка данных в чатбот Телеграмм. Данные отправлены. healthcare do отправка SMS smssend 47. Роутером получено новое SMS сообщение smsin mailsend 48. Выполняется отправка почтвотого сообщения mailsend 49. Интернет не доступен smsin mailsend 49. Интернет не доступен smsin 48. Выполняе отправка почтвотого сообщения smsin smsin 49. Интернет не доступен switchmain switchmain switchmain 51. Произошло переключение роутера на резервный WAN-канал switchmain switchmain switchmain 52. Подключение DHCР-клиента dhep_client dhep_cl		
40. Выполняется восстановление настроек роугера из специального файла. Пожалуйста подождите. waitestore 41. Настройки роутера из резервного файла восстановлены. restoreck 42. Настройки роутера восстановлены из резервного файла. Пожалуйста, перезагрузите устройство. restore 43. Обновлен загрузчик прошивки роутера. Для применения настроек, пожалуйста, перезагрузите устройство. firmware 44. Выполняется отправка догим в частбот Телеграмм. Данных отправлена. telegram 45. Выполияется отправка отчета о работе роутера в чатбот Телеграмм. Сводка данных отправлена. healthcare 46. Оттравка SMS smssend 47. Роутером получено повое SMS сообщение smsin 48. Выполнена отправка почтового сообщения mailsend 49. Интернет не доступен switchmain 50. Произошло переключение роутера на резервный WAN-канал switchmain 51. Произошло переключение роутера на основной WAN-канал switchmain 52. Подключение DHCP-клиента dhcp_client 53. Отключение DHCP-клиента dhcp_client 54. DHCP-сервер роутера отключен. Выделение динамических адресов приостановлено. dhcp_client 55. Работа DHCP-сервера восстановлена. dhcp_client 56. Вимание! Произошло подключение к роутер учерез консольный порт.		1
41. Настройки роутера из резервного файла восстановлены. 42. Настройки роутера восстановлены из резервного файла. Пожалуйста, перезагрузите устройство. 43. Обновлен загрузчик прошивки роутера. Для применения настроек, пожалуйста, перезагрузите устройство. 44. Выполняется отправка данных в чатбот Телеграмм. Данные отправлены. 45. Выполняется отправка пачтела о работе роутера в чатбот Телеграмм. Сводка данных отправлена. 46. Отправка SMS 47. Роутером получено новое SMS сообщение 48. Выполнен отправка почтового сообщение 49. Интернет не доступен 50. Произошло переключение роутера на резервный WAN-канал 51. Произошло переключение роутера на основной WAN-канал 52. Подключение DHCP-клиента 53. Отключение DHCP-клиента 54. ОТСР-сервер роутера отключен. Выделение динамических адресов приостановлено. 55. Работа DHCP-сервера восстановлена. 56. Внимание! Произошлю подключение к роутеру через консольный порт. 57. Внимание! Произошлю подключение к роутеру через консольный порт. 58. Внимание! Выполнен вход на роутер под полными правами администратора. 59. Внимание! Выполнен вход на роутер под полными правами администратора. 59. Внимание! Выполнен вход на роутер под полными правами чтения/записи. 60. Внимание! Выполнен вход на роутер под полными правами администратора. 61. Внимание! Выполнен вход на роутер под полными правами чтения/записи. 62. Пароль подъзователя успешно изменение пароля администратора. 63. GPS трекнит включен 64. GPS трекнит включен 65. Выполняется оброс питания шины USB. USB роwer reset in progress. 66. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети! 41. Наск/б двероможен. 42. Пароль подъзователя с правами пресмотра данных. 43. Наск/б двероможен. 44. Ваменены ванод данных на дверотер! 45. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети. Внимание! Замечены атаки на роутер! 46. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети. Внимание! Замечены атаки на роутер! 46. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети. Внимание! Замечены атаки на ро	39. Настройки роутера сохранены на облачном сервисе.	backup_saved_cloud
42. Настройки роутера восстановлены из резервного файла. Пожалуйста, перезагрузите устройство. restore 43. Обновлён загрузчик прошивки роутера. Для применения настроек, пожалуйста, перезагрузите устройство. firmware 44. Выполняется отправка данных в чатбот Телеграмм. Данные отправлены. telegram 45. Выполняется отправка почтела о работе роутера в чатбот Телеграмм. Сводка данных отправлена. healthcare 46. Отправка SMS smssend 47. Роутером получено новое SMS сообщение smsin 48. Выполняена отправка почтового сообщения mailsend 49. Интернет не доступен inetno 50. Произошло переключение роутера на резервный WAN-канал switchmain 51. Произошло переключение роутера на основной WAN-канал switchreserve 52. Подключение DHCP-клиента dhep-client+ 53. Отключение DHCP-клиента dhep-client- 54. DHCP-сервер роутера отключен. Выделение динамических адресов приостановлено. dhepoff 55. Работа DHCP-сервера восстановлена. dhepoff 56. Винмание! Произошло подключение к роутеру через консольный порт. console 57. Винмание! Выполнен вход на роутер под полными правами администратора. admin 58. Винмание! Выполнен вход на роутер пользователя с правами чтения/записи. writ	40. Выполняется восстановление настроек роутера из специального файла. Пожалуйста подождите.	waitrestore
43. Обновлён загрузчик прошивки роутера. Для применения настроек, пожалуйста, перезагрузите устройство. 64. Выполняется отправка данных в чатбот Телеграмм. Данные отправлены. 65. Выполняется отправка данных в чатбот Телеграмм. Сводка данных отправлена. 66. Отправка SMS 47. Роутером получено новое SMS сообщение 48. Выполнена отправка почтового сообщения 49. Интернет не доступен 50. Произошло переключение роутера на резервный WAN-канал 51. Произошло переключение роутера на основной WAN-канал 51. Призошло переключение роутера на основной WAN-канал 52. Подключение DHCP-клиента 53. Отключение DHCP-клиента 54. DHCP-серверр роутера отключен. Выделение динамических адресов приостановлено. 55. Работа DHCP-сервер роутера отключение к роутеру через консольный порт. 56. Вимание! Призошло подключение к роутеру через консольный порт. 57. Вимание! Выполнен вкод на роутер под полными правами администратора. 58. Вимание! Выполнен вкод на роутер под полными правами администратора. 59. Вимание! Выполнен вкод на роутер под полными правами администратора. 60. Вимание! Выполнен вкод на роутер пользователя с правами чтених/аписи. 61. Вимание! Выполнен вкод на роутер пользователя с правами чтених/аписи. 62. Пароль пользователя успешно изменение пароля администратора. 63. GPS трекинг выключен 64. GPS трекинг выключен 65. Выполняется сброс питания шины USB. USB роwer reset in progress. 65. Выполняется сброс питания шины USB. USB роwer reset in progress. 66. Внимание! Зафиксирована атака на роутер! 67. Выполняется сброс питания шины USB. USB роwer reset in progress. 68. Внимание! Добажлена новая запись в список запрещенных адресов. 69. Вывод информации на дисплей роутера отключен. 69. Вывод информации на дисплей роутера отключен. 60. Внимание! Добажлена новая запись в список запрещенных адресов. 60. Внимание! Добажлена новая запись в список запрещенных адресов. 60. Внимание! Добажлена новая запись в список запрещенных адресов. 60. Вывод информации на дисплей роутера отключен. 61. Восстановлен вывод да	41. Настройки роутера из резервного файла восстановлены.	restoreok
44. Выполняется отправка данных в чатбот Телеграмм. Данные отправлены. 45. Выполняется отправка отчета о рабоге роугера в чатбот Телеграмм. Сводка данных отправлена. 46. Отправка SMS 47. Роугером получено новое SMS сообщение 48. Выполнена отправка почтового сообщения 49. Интернет не доступен 50. Произопло переключение роутера на резервный WAN-канал 51. Произопло переключение роутера на основной WAN-канал 52. Подключение DHCP -клиента 53. Отключение DHCP -клиента 54. DHCP-сервер роутера отключен. Выделение динамических адресов приостановлено. 55. Внимание Произопло подключение к роутеру через консольный порт. 56. Внимание Троизопло подключение к роутеру через консольный порт. 57. Внимание Зафиксирована попытка несанкционированного входа на роутер. 58. Внимание Выполнен вход на роутер под полными правами администратора. 59. Внимание Выполнен вход на роутер пользователя с правами чтения/записи. 60. Внимание Выполнен вход на роутер пользователя с правами промотра данных. 61. Внимание На роутере произопло изменение пароля администратора. Не забудьте сохранить пароль иначе доступ к роутеру будет не возможен. 62. Пароль пользователя успешно изменен. Пожалуйста, не забудьте сохранить пароль иначе доступ к роутеру будет не возможен. 63. GPS трекинг выключен 64. GPS трекинг выключен 65. Выполняется сброс питания шины USB. USB роче гезеt іп ргодтезь. 66. Внимание Замечены атаки на роутер из внешней сети attack fix а dadressblock displeyon 4 displeyon 4 displeyon	42. Настройки роутера восстановлены из резервного файла. Пожалуйста, перезагрузите устройство.	restore
45. Выполняется отправка отчета о работе роутера в чатбот Телеграмм. Сводка данных отправлена. 46. Отправка SMS 47. Роутером получено новое SMS сообщение 48. Выполнена отправка почтового сообщения 49. Интернет не доступен 50. Произошло переключение роутера на резервный WAN-канал 51. Произошло переключение роутера на основной WAN-канал 51. Произошло переключение роутера на основной WAN-канал 51. Произошло переключение роутера на основной WAN-канал 52. Подключение DHCP-клиента 40. Пред-сіепт- 53. Отключение DHCP-клиента 54. DHCP-сервер роутера отключен. Выделение динамических адресов приостановлено. 55. Pабота DHCP-сервера восстановлена. 56. Внимание 1 Произошло подключение к роутеру через консольный порт. 57. Внимание 1 Зафиксирована польтка несанкциюнированного входа на роутер. 58. Внимание 1 Выполнен вход на роутер пользователя с правами телени/записи. 59. Внимание 1 Выполнен вход на роутер пользователя с правами телени/записи. 60. Внимание 1 Выполнен вход на роутер пользователя с правами промотра данных. 61. Внимание 1 Выполнен вход на роутер пользователя с правами промотра данных. 62. Пароль пользователя успешно изменение пароля администратора. Не забудьте сохранить пароль иначе доступ к роутеру будет не возможен. 63. GPS трекинг включен 64. GPS трекинг включен 65. Выполняется сброс питания шины USB. USB роwer reset in progress. 66. Внимание ! Замечены атаки на роутер из внешней сети. В нимание ! Замечены атаки на роутер из внешней сети ! attack fix абтомание ! Добавлена новая запись в список запрещенных адресов. 68. Внимание ! Зафиксирована атака на роутер из внешней сети. В нимание ! Замечены атаки на роутер из внешней сети! аttack fix абтомание ! Добавлена новая запись в список запрещенных адресов. 69. Вывод информации на дисплей роутера отключен. 69. Вывод информации на дисплей роутера.	43. Обновлён загрузчик прошивки роутера. Для применения настроек, пожалуйста, перезагрузите устройство.	firmware
46. Отправка SMS 47. Роутером получено новое SMS сообщение 48. Выполнена отправка почтового сообщения 49. Интернет не доступен 50. Произошло переключение роутера на резервный WAN-канал 51. Произошло переключение роутера на основной WAN-канал 52. Подключение DHCP-клиента 53. Отключение DHCP-клиента 54. DHCP-сервер роутера отключен. Выделение динамических адресов приостановлено. 55. Работа DHCP-сервер роутера отключен. Выделение динамических адресов приостановлено. 56. Вимание! Произошло подключение к роутеру через консольный порт. 57. Внимание! Зафиксирована полытка несанкциюнированного входа на роутер. 58. Внимание! Зафиксирована полытка несанкциюнированного входа на роутер. 59. Внимание! Выполнен вход на роутер пользователя с правами чтения/записи. 59. Внимание! Выполнен вход на роутер пользователя с правами чтения/записи. 60. Внимание! Выполнен вход на роутер пользователя с правами чтения/записи. 61. Внимание! Выполнен вход на роутер пользователя с правами просмотра данных. 63. GPS трекити выключен 64. GPS трекити выключен 65. Выполняется сброс питания шины USB. USB роwer reset in progress. 66. Впимание! Зафиксирована атака на роутер из внешней сети. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети. Внимание! Замечены атаки на роутер из аttack fix абимание! Добавлена новая запись в список запрешенных адресов. 67. Внимание! Зафиксирована атака на роутер? 68. Впимание! Зафиксирована атака на роутер? 69. Вывод информации на дисплей роутера. 61. Восстановлена вывод данных на дисплей роутера. 63. Обружения вывод данных на дисплей роутера. 64. Обружены вывод данных на дисплей роутера. 65. Восстановлена вывод данных на дисплей роутера. 66. Восстановлена вывод данных на дисплей роутера.	44. Выполняется отправка данных в чатбот Телеграмм. Данные отправлены.	telegram
47. Роутером получено новое SMS сообщения smsin 48. Выполнена отправка почтового сообщения mailsend 49. Интернет не доступен inetno 50. Произошло переключение роутера на резервный WAN-канал switchmain 51. Произошло переключение роутера на основной WAN-канал switchreserve 52. Подключение DHCP-клиента dhcp_client+ 53. Отключение DHCP-клиента dhcp_client- 54. DHCP-сервер роутера отключен. Выделение динамических адресов приостановлено. dhcpoff 55. Работа DHCP-сервера восстановлена. dhcpoff 56. Внимание! Произошло подключение к роутеру через консольный порт. console 57. Внимание! Зафиксирована полытка несанкционированного вкода на роутер. badlogin 58. Внимание! Выполнен вход на роутер под польными правами администратора. admin 59. Вимание! Выполнен вход на роутер пользователя с правами чтения/записи. write [109]! 60. Внимание! Выполнен вход на роутер пользователя с правами просмотра данных. read [110]! 61. Внимание! Выполнен вкод на роутер пользователя с правами просмотра данных. read [110]! 62. Пароль пользователя успешно изменени пароля администратора. Не забудьте сохранить пароль иначе доступ к роутеру будет не возможен. change_password_ok 63. GPS трекинт выключен gpsoff	45. Выполняется отправка отчета о работе роутера в чатбот Телеграмм. Сводка данных отправлена.	healthcare
47. Роутером получено новое SMS сообщения smsin 48. Выполнена отправка почтового сообщения mailsend 49. Интернет не доступен inetno 50. Произошло переключение роутера на резервный WAN-канал switchmain 51. Произошло переключение роутера на основной WAN-канал switchreserve 52. Подключение DHCP-клиента dhcp_client+ 53. Отключение DHCP-клиента dhcp_client- 54. DHCP-сервер роутера отключен. Выделение динамических адресов приостановлено. dhcpoff 55. Работа DHCP-сервера восстановлена. dhcpoff 56. Внимание! Произошло подключение к роутеру через консольный порт. console 57. Внимание! Зафиксирована полытка несанкционированного вкода на роутер. badlogin 58. Внимание! Выполнен вход на роутер под польными правами администратора. admin 59. Вимание! Выполнен вход на роутер пользователя с правами чтения/записи. write [109]! 60. Внимание! Выполнен вход на роутер пользователя с правами просмотра данных. read [110]! 61. Внимание! Выполнен вкод на роутер пользователя с правами просмотра данных. read [110]! 62. Пароль пользователя успешно изменени пароля администратора. Не забудьте сохранить пароль иначе доступ к роутеру будет не возможен. change_password_ok 63. GPS трекинт выключен gpsoff		smssend
48. Выполнена отправка почтового сообщения 49. Интернет не доступен 50. Произошло переключение роутера на резервный WAN-канал 51. Произошло переключение роутера на основной WAN-канал 51. Произошло переключение рутера на основной WAN-канал 52. Подключение DHCP-клиента 53. Отключение DHCP-клиента 54. DHCP-сервер роутера отключен. Выделение динамических адресов приостановлено. 55. Работа DHCP-сервер роутера отключен. Выделение динамических адресов приостановлено. 56. Внимание! Произошло подключение к роутеру через консольный порт. 57. Внимание! Зафиксирована попытка несанкционированного входа на роутер. 58. Внимание! Зафиксирована попытка несанкционированного входа на роутер. 59. Внимание! Выполнен вход на роутер пользователя с правами чтения/записи. 50. Внимание! Выполнен вход на роутер пользователя с правами просмотра данных. 61. Внимание! На роутере произошлю изменение пароля администратора. Не забудьте сохранить пароль иначе доступ к роутеру будет не возможен. 62. Пароль пользователя успешно изменен. Пожалуйста, не забудьте сохранить пароль. 63. GPS трекинг включен 64. GPS трекинг выключен 65. Выполняется сброс питания шины USB. USB роwer reset in progress. 66. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети! аttack 67. Внимание! Зафиксирована атака на роутер! 68. Внимание! Добавлена новая запись в список запрещенных адресов. 69. Вывод информации на дисплей роутера отключен. 60. Выстановлен вывод данных на дисплей роутера. 61. Востановлен вывод данных на дисплей роутера.	47. Роутером получено новое SMS сообщение	smsin
50. Произошло переключение роутера на резервный WAN-канал switchmain 51. Произошло переключение рОНСР-клиента switchreserve 52. Подключение DHCP-клиента dhcp_client+ 53. Отключение DHCP-клиента dhcp_client- 54. DHCP-сервер роутера отключен. Выделение динамических адресов приостановлено. dhcpoff 55. Работа DHCP-сервера восстановлена. dhcpon 56. Внимание! Произошло подключение к роутеру через консольный порт. console 57. Внимание! Зафиксирована полытка несанкционированного входа на роутер. badlogin 58. Внимание! Выполнен вход на роутер под полными правами администратора. admin 59. Внимание! Выполнен вход на роутер под полными правами чтения/записи. write [109]! 60. Внимание! Выполнен вход на роутер пользователя с правами чтения/записи. read [110]! 61. Внимание! На роутере произошло изменение пароля администратора. Не забудьте сохранить пароль иначе доступ к роутеру будет не возможен. 62. Пароль пользователя успешно изменен. Пожалуйста, не забудьте сохранить пароль иначе доступ к роутеру будет не возможен. gpson 64. GPS трекинг выключен gpson gpsoff 65. Выполняется оброс питания шины USB. USB роwer reset in progress. usbreset 66. Вимание! Зафиксирована атака на роутер из внешней сети! attack 67. Вимание! Зафиксирована атака на роутер из внешней сети. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети! attack 68. Внимание! Зафиксирована атака на роутер displeyoff 69. Вывод информации на дисплей роутера отключен. displeyoff 40. Восстановлен вывод данных на дисплей роутера. displeyoff		mailsend
50. Произошло переключение роутера на резервный WAN-канал switchmain 51. Произошло переключение рОНСР-клиента switchreserve 52. Подключение DHCP-клиента dhcp_client+ 53. Отключение DHCP-клиента dhcp_client- 54. DHCP-сервер роутера отключен. Выделение динамических адресов приостановлено. dhcpoff 55. Работа DHCP-сервера восстановлена. dhcpon 56. Внимание! Произошло подключение к роутеру через консольный порт. console 57. Внимание! Зафиксирована полытка несанкционированного входа на роутер. badlogin 58. Внимание! Выполнен вход на роутер под полными правами администратора. admin 59. Внимание! Выполнен вход на роутер под полными правами чтения/записи. write [109]! 60. Внимание! Выполнен вход на роутер пользователя с правами чтения/записи. read [110]! 61. Внимание! На роутере произошло изменение пароля администратора. Не забудьте сохранить пароль иначе доступ к роутеру будет не возможен. 62. Пароль пользователя успешно изменен. Пожалуйста, не забудьте сохранить пароль иначе доступ к роутеру будет не возможен. gpson 64. GPS трекинг выключен gpson gpsoff 65. Выполняется оброс питания шины USB. USB роwer reset in progress. usbreset 66. Вимание! Зафиксирована атака на роутер из внешней сети! attack 67. Вимание! Зафиксирована атака на роутер из внешней сети. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети! attack 68. Внимание! Зафиксирована атака на роутер displeyoff 69. Вывод информации на дисплей роутера отключен. displeyoff 40. Восстановлен вывод данных на дисплей роутера. displeyoff		inetno
51. Произошло переключение DHCP-клиента switchreserve 52. Подключение DHCP-клиента dhcp_client+ 53. Отключение DHCP-клиента dhcp_client- 54. DHCP-сервер роутера отключен. Выделение динамических адресов приостановлено. dhcp off 55. Paбота DHCP-сервера восстановлена. dhcpoff 56. Внимание! Произошло подключение к роутеру через консольный порт. console 57. Внимание! Зафиксирована попытка несанкционированного входа на роутер. ballogin 58. Внимание! Выполнен вход на роутер под польыми правами администратора. admin 59. Внимание! Выполнен вход на роутер пользователя с правами чтения/записи. write [109]! 60. Внимание! На роутер пользователя с правами просмотра данных. read [110]! 61. Внимание! На роутер пользователя с правами просмотра данных. read [110]! 62. Пароль пользователя успешно изменени пароля администратора. Не забудьте сохранить пароль иначе доступ к роутеру будет не возможен. change_password_ok 63. GPS трекинг включен gpson 64. GPS трекинг выключен gpsoff 65. Выполняется сброс питания шины USB. USB роwer reset in progress. usbreset 66. Внимание! Зафиксирована атаки на роутер из внешней сети. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети! аttack fix 67. Внимание! Зафиксирована атака на роутер отключен. d		switchmain
52. Подключение DHCP-клиента dhcp_client+		switchreserve
53. Отключение DHCP-клиента dhcp_client-		dhcp client+
54. DHCP-сервер роутера отключен. Выделение динамических адресов приостановлено. dhcpoff 55. Работа DHCP-сервера восстановлена. dhcpon 56. Внимание! Произошло подключение к роутеру через консольный порт. console 57. Внимание! Зафиксирована попытка несанкционированного входа на роутер. badlogin 58. Внимание! Выполнен вход на роутер под полными правами администратора. admin 59. Внимание! Выполнен вход на роутер пользователя с правами чтении/записи. write [109]! 60. Внимание! На роутере произошло изменение пароля администратора. Не забудьте сохранить пароль иначе доступ к роутеру будет не возможен. change_password 62. Пароль пользователя успешно изменен. Пожалуйста, не забудьте сохранить пароль. change_password_ok 63. GPS трекинг включен gpson 64. GPS трекинг выключен gpsoff 65. Выполняется сброс питания шины USB. USB роwer reset in progress. usbreset 66. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети! attack attack 67. Внимание! Зафиксирована атака на роутер. attack is 68. Внимание! Добавлена новая запись в список запрещенных адресов. addressblock 69. Вывод информации на дисплей роутера отключен. displeyoff 70. Восстановлен вывод данных на дисплей роутера. displeyon		
55. Работа DHCP-сервера восстановлена. dhcpon 56. Внимание! Произошло подключение к роутеру через консольный порт. console 57. Внимание! Зафиксирована попытка несанкционированного входа на роутер. badlogin 58. Внимание! Выполнен вход на роутер под полными правами администратора. admin 59. Внимание! Выполнен вход на роутер пользователя с правами чтения/записи. write [109]! 60. Внимание! На роутере произошло изменение пароля администратора. Не забудьте сохранить пароль иначе доступ к роутеру будет не возможен. change_password 62. Пароль пользователя успешно изменен. Пожалуйста, не забудьте сохранить пароль. change_password_ok 63. GPS трекинг выключен gpson 64. GPS трекинг выключен gpsoff 65. Выполняется сброс питания шины USB. USB power reset in progress. usbreset 66. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети! attack 67. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети! attack 68. Внимание! Добавлена новаз запись в список запрещенных адресов. addressblock 69. Вывод информации на дисплей роутера отключен. displeyoff 70. Восстановлен вывод данных на дисплей роутера. displeyon		
56. Внимание! Произошло подключение к роутеру через консольный порт. console 57. Внимание! Зафиксирована попытка несанкционированного входа на роутер. badlogin 58. Внимание! Выполнен вход на роутер под полными правами администратора. admin 59. Внимание! Выполнен вход на роутер пользователя с правами чтения/записи. write [109]! 60. Внимание! Выполнен вход на роутер пользователя с правами просмотра данных. read [110]! 61. Внимание! На роутере произошло изменение пароля администратора. Не забудьте сохранить пароль иначе доступ к роутеру будет не возможен. change_password 62. Пароль пользователя успешно изменен. Пожалуйста, не забудьте сохранить пароль. change_password_ok 63. GPS трекинг включен gpson 64. GPS трекинг выключен gpsoff 65. Выполняется сброс питания шины USB. USB power reset in progress. usbreset 66. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети! attackfix 68. Внимание! Добавлена новая запись в список запрещенных адресов. addressblock 69. Вывод информации на дисплей роутера отключен. displeyoff 70. Восстановлен вывод данных на дисплей роутера. displeyon	55. Работа DHCP-сервера восстановлена.	
57. Внимание! Зафиксирована попытка несанкционированного входа на роутер. badlogin 58. Внимание! Выполнен вход на роутер под полными правами администратора. admin 59. Внимание! Выполнен вход на роутер пользователя с правами чтения/записи. write [109]! 60. Внимание! Выполнен вход на роутер пользователя с правами просмотра данных. read [110]! 61. Внимание! На роутере произошло изменение пароля администратора. Не забудьте сохранить пароль иначе доступ к роутеру будет не возможен. change_password 62. Пароль пользователя успешно изменен. Пожалуйста, не забудьте сохранить пароль. change_password_ok 63. GPS трекинг включен gpson 64. GPS трекинг выключен gpsoff 65. Выполняется сброс питания шины USB. USB power reset in progress. usbreset 66. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети! attack 67. Внимание! Зафиксирована атака на роутер! attack 68. Внимание! Добавлена новая запись в список запрещенных адресов. addressblock 69. Вывод информации на дисплей роутера отключен. displeyoff 70. Восстановлен вывод данных на дисплей роутера. displeyon		
58. Внимание! Выполнен вход на роутер под польыми правами администратора. admin 59. Внимание! Выполнен вход на роутер пользователя с правами чтения/записи. write [109]! 60. Внимание! Выполнен вход на роутер пользователя с правами просмотра данных. read [110]! 61. Внимание! На роутере произошло изменение пароля администратора. Не забудьте сохранить пароль иначе доступ к роутеру будет не возможен. change_password 62. Пароль пользователя успешно изменен. Пожалуйста, не забудьте сохранить пароль. change_password_ok 63. GPS трекинг включен gpson 64. GPS трекинг выключен gpsoff 65. Выполняется сброс питания шины USB. USB power reset in progress. usbreset 66. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети! attack 67. Внимание! Зафиксирована атака на роутер! attackfix 68. Внимание! Добавлена новая запись в список запрещенных адресов. addressblock 69. Вывод информации на дисплей роутера отключен. displeyoff 70. Восстановлен вывод данных на дисплей роутера. displeyon		
59. Внимание! Выполнен вход на роутер пользователя с правами чтения/записи. write [109]! 60. Внимание! Выполнен вход на роутер пользователя с правами просмотра данных. read [110]! 61. Внимание! На роутере произошло изменение пароля администратора. Не забудьте сохранить пароль иначе доступ к роутеру будет не возможен. change_password 62. Пароль пользователя успешно изменен. Пожалуйста, не забудьте сохранить пароль. change_password_ok 63. GPS трекинг включен gpson 64. GPS трекинг выключен gpsoff 65. Выполняется сброс питания шины USB. USB power reset in progress. usbreset 66. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети! attack 67. Внимание! Добавлена новая запись в список запрещенных адресов. addressblock 69. Вывод информации на дисплей роутера отключен. displeyoff 70. Восстановлен вывод данных на дисплей роутера. displeyon		Č
60. Внимание! Выполнен вход на роутер пользователя с правами просмотра данных. read [110]! 61. Внимание! На роутере произошло изменение пароля администратора. Не забудьте сохранить пароль иначе доступ к роутеру будет не возможен. change_password 62. Пароль пользователя успешно изменен. Пожалуйста, не забудьте сохранить пароль. change_password_ok 63. GPS трекинг включен gpson 64. GPS трекинг выключен gpsoff 65. Выполняется сброс питания шины USB. USB power reset in progress. usbreset 66. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети! attack 67. Внимание! Зафиксирована атака на роутер! attackfix 68. Внимание! Добавлена новая запись в список запрещенных адресов. addressblock 69. Вывод информации на дисплей роутера отключен. displeyoff 70. Восстановлен вывод данных на дисплей роутера. displeyon		
61. Внимание! На роутере произошло изменение пароля администратора. Не забудьте сохранить пароль иначе доступ к роутеру будет не возможен. 62. Пароль пользователя успешно изменен. Пожалуйста, не забудьте сохранить пароль. 63. GPS трекинг включен 64. GPS трекинг выключен 65. Выполняется сброс питания шины USB. USB power reset in progress. 66. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети! 67. Внимание! Зафиксирована атака на роутер! 68. Внимание! Добавлена новая запись в список запрещенных адресов. 69. Вывод информации на дисплей роутера отключен. 70. Восстановлен вывод данных на дисплей роутера. 61. Внимание на забудьте сохранить пароль иначе доступ к сhange_password 62. Снапде_password 63. GPS трекинг включен 64. GPS трекинг выключен 65. Выполняется сброс питания шины USB. USB power reset in progress. 66. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети! 67. Вимание! Зафиксирована атака на роутер! 68. Внимание! Добавлена новая запись в список запрещенных адресов. 69. Вывод информации на дисплей роутера отключен. 60. Восстановлен вывод данных на дисплей роутера.		
роутеру будет не возможен. 62. Пароль пользователя успешно изменен. Пожалуйста, не забудьте сохранить пароль. 63. GPS трекинг включен 64. GPS трекинг выключен 65. Выполняется сброс питания шины USB. USB power reset in progress. 66. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети! 67. Внимание! Зафиксирована атака на роутер! 68. Внимание! Добавлена новая запись в список запрещенных адресов. 69. Вывод информации на дисплей роутера отключен. 70. Восстановлен вывод данных на дисплей роутера. 61. Восстановлен вывод данных на дисплей роутера.		
63. GPS трекинг включен 64. GPS трекинг выключен 65. Выполняется сброс питания шины USB. USB power reset in progress. 66. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети! attack 67. Внимание! Зафиксирована атака на роутер! 68. Внимание! Добавлена новая запись в список запрещенных адресов. 69. Вывод информации на дисплей роутера отключен. 60. Восстановлен вывод данных на дисплей роутера. 61. Восстановлен вывод данных на дисплей роутера. 62. Восстановлен вывод данных на дисплей роутера. 63. СРЅ трекинг включен дряоп дряоп дряоп данским на роутер из внешней сети! аttack аttack аttack аttack бывненных адресов. аddressblock displeyoff достановлен вывод данных на дисплей роутера.		
64. GPS трекинг выключен gpsoff 65. Выполняется сброс питания шины USB. USB power reset in progress. usbreset 66. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети! attack 67. Внимание! Зафиксирована атака на роутер! attackfix 68. Внимание! Добавлена новая запись в список запрещенных адресов. addressblock 69. Вывод информации на дисплей роутера отключен. displeyoff 70. Восстановлен вывод данных на дисплей роутера. displeyon		change_password_ok
64. GPS трекинг выключен gpsoff 65. Выполняется сброс питания шины USB. USB power reset in progress. usbreset 66. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети! attack 67. Внимание! Зафиксирована атака на роутер! attackfix 68. Внимание! Добавлена новая запись в список запрещенных адресов. addressblock 69. Вывод информации на дисплей роутера отключен. displeyoff 70. Восстановлен вывод данных на дисплей роутера. displeyon	63. GPS трекинг включен	gpson
65. Выполняется сброс питания шины USB. USB power reset in progress. 66. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети! attack 67. Внимание! Зафиксирована атака на роутер! attackfix 68. Внимание! Добавлена новая запись в список запрещенных адресов. 69. Вывод информации на дисплей роутера отключен. 70. Восстановлен вывод данных на дисплей роутера. displeyon		
66. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети. Внимание! Замечены атаки на роутер из внешней сети! attack 67. Внимание! Зафиксирована атака на роутер! attackfix 68. Внимание! Добавлена новая запись в список запрещенных адресов. addressblock 69. Вывод информации на дисплей роутера отключен. displeyoff 70. Восстановлен вывод данных на дисплей роутера. displeyon		
67. Внимание! Зафиксирована атака на роутер! attackfix 68. Внимание! Добавлена новая запись в список запрещенных адресов. addressblock 69. Вывод информации на дисплей роутера отключен. displeyoff 70. Восстановлен вывод данных на дисплей роутера. displeyon		
68. Внимание! Добавлена новая запись в список запрещенных адресов. addressblock 69. Вывод информации на дисплей роутера отключен. displeyoff 70. Восстановлен вывод данных на дисплей роутера. displeyon		attackfix
69. Вывод информации на дисплей роутера отключен. displeyoff 70. Восстановлен вывод данных на дисплей роутера. displeyon		addressblock
70. Восстановлен вывод данных на дисплей роутера. displeyon		
	71. FTP сервис включен	ftpon

	T
72. FTP сервис отключен	ftpoff
73. Сервис Telnet активирован.	telneton
74. Сервис Telnet заблокирован.	telnetoff
75. SAMBA сервер активирован.	sambaon
76. SAMBA сервер заблокирован.	sambaoff
77. Служба SSH включена	sshon
78. Внимание ! Служба SSH отключена. Локальный и удаленный доступ через SSH не доступен.	sshoff
79. Сервис Modbus пакета iot активирован.	modbuson
80. Сервис Modbus пакета iot остановлен.	modbusoff
81. Сервис мониторинга S N M P на роутере активирован.	snmpon
82. Сервис S N M Р мониторинга остановлен. Доступ мониторинг и управление по S N M Р не доступны.	snmpoff
83. Пингуемый ресурс не доступен в сети.	pingok
84. Пингуемый ресурс доступен в сети.	pingno
85. Внимание! Сервис Romon активирован.	romonon
86. Внимание! Сервис Romon остановлен.	romonoff
87. Активирован Radius сервер.	radiuson
88. Radius сервер остановлен.	radiusoff
89. Внимание! Порт заблокирован правилом брандмауэра.	portblocked
90. Лог роутера очищен.	logclear
91. Логирование заданной службы или сервиса включено.	servicelog
92. Роутер получил IP адрес от DHCP-сервера.	dhepelient
93. Доступ в Интернет через данный шлюз возможен.	gatewayok
94. Доступ в Интернет через данный шлюз не возможен.	gatewayno
95. Внимание! Обнаружено пропадание напряжения питания в электросети роутера. Внимание! Нет сети.	powerdown
96. Внимание ! Переключение питание роутера на резервный источник. Установлено питание роутера от резервного источника электроснабжения.	power_reserve
97. Внимание ! Восстановлено питание роутера от основного источника электросети.	powerup
98. Вас приветствует автор проекта «голосовой роутер» Серков Сергей Владимирович (никнейм Sertik). Созданная мной	greeting
система MikroVoice включает аппаратное устройство MikroJuxBox на базе модуля Catalex YX5300 и библиотеку	
скриптов MikroVoiceSys для работы с ним. Вся информация для пользователей и разработчиков содержится в	
прилагаемой презентации, одноимённой статье для Интернет-ресурса Habr.com, а также в руководстве к системе.	
Эти материалы находятся в папке 00 данной ТГ-карты, либо их можно бесплатно скачать на специализированных	
форумах Микротик. Дополнительные пакеты звуковых джинглов и расширенные пакеты скриптов системы	
разрабатываются и предоставляются автором по специальному запросу.	
99. Автором проекта голосовой роутер и его программной реализации для Микротик является Серков Сергей Владимирович (никнейм Sertik). Все права на данную разработку принадлежат автору. Пожалуйста, уважайте	copiright
интеллектуальную собственность и труд разработчика и не нарушайте авторские права.	
интеллектуальную сооственность и труд разраоотчика и не нарушаите авторские права. 100. – копия трека 01 (основного рекламного трека)	100
100.— копия трека от (основного рекламного трека) 101.Вас приветствует система MikroVoice. Воспроизводится трек проверки работоспособности системы.	checkwork
101. Вас приветствует система мікто у оїсе. Воспроизводится трек проверки расотоспосооности системы. 102. Системное время и дата роутера синхронизированы с данными NTP-сервера.	
	ntpok
103. Системные время и дата на роутере не соответствуют запрошенным данным с NTP-сервера.	ntpno

	1
104. Системные время и дата на роутере не установлены.	timedatenoset
105. Данные времени и даты роутера не верны. Проверьте настройки системы.	timedatewrong
106. Данные времени и даты роутера синхронизированы с облачным сервисом.	ntpcloud
107. Время и дата Роутер ОС установлены.	timedateset
108.Время и дата на роутере обновлены.	timedateupdate
109 Дублирование трека 59 [Внимание! Выполнен вход на роутер пользователя с правами чтения/записи.]	read
110 Дублирование трека 60 [Внимание! Выполнен вход на роутер пользователя с правами просмотра данных.]	write
111.Внимание администратора сети! Внимание! Прослушайте сообщение системы роутера.	admininform
112.Внимание! Аварийное сообщение системы MikroVoice	accident
113.Внимание ! Прослушайте важное сообщение системы MikroVoice	important
114.Внимание ! Прослушайте текущее сообщение системы MikroVoice	current
115.Система голосового оповещения о событиях на роутере активирована. Воспроизведение звуковых джинглов	voice_active
системы может быть вызвано из скриптов пользователя.	
116. Для системы оповещения MikroVoice будет выбран русский язык	rus
117. Для системы оповещения MikroVoice будет выбран английский язык	eng
118. Для системы оповещения MikroVoice будет выбран китайский язык	cnr
119. DHCP-сервером выдан новый IP-адрес. Подключен новый DHCP-клиент.	newDHCP
120. Новому клиенту DHCP-сервером выдан динамический IP-адрес	newUserDHCP
121. Доступ нового DHCP-клиента в сеть заблокирован	userDHCPblocked
122. Доступ нового wifi-клиента в сеть заблокирован	userWIFIblocked
123.В таблицу маршрутизации добавлен новый маршрут	addroute
124.В таблицу маршрутизации добавлен новый маркированный маршрут	addmarkroute
125.Удалён маршрут из главной таблицы маршрутизации	delroute
126.Удалён маркированный маршрут	delmarkroute
127. Неактивный маршрут удалён из таблицы маршрутизации	delinactroute
128.Все соединения брандмауэра сброшены	firewallreset
129.Все неактивные соединения брандмауэра сброшены	firewallinactreset
130. Новый скрипт добавлен в репозиторий роутера	addscript
131.Из репозитория роутера удален скрипт	delscript
132. Добавлено новое задание в Планировщик роутера	addsched
133. Активировано новое задание Планировщика роутера	actsched
134. Удалено задание из Планировщика роутера	delsched
135.Создан новый список адресов (адрес-лист)	addadrlist
136.В список адресов добавлен новый IP-адрес	addaddress
137. Из списка адресов удален IP-адрес	deladdress
138.Создан новый список интерфейсов	addintlist
139.Выполнено переподключение неактивного VPN-клиента	VPNinactreconnect
140.Выполнено переподключение неактивного LTE-канала	LTEinactreconnect
141.Выполнено переподключение неактивного РРР-канала	PPPinactreconnect
142.Выполнен сброс установленных без шифрования VPN-соединений для их переподключения	VPNreset

142 Crayanumanay yang yang yang yang yang yang yang	sslclient
143.Сгенерирован новый сертификат клиента	
144.Сгненерирован новый сертификат сервера	sslserver
145. Сгенерирована новая последовательность символов для Вашего пароля	password
146.Выполнена инициализация модема	modeminit
147. Ожидаем активацию модема	waitmodem
148.В настройках модема изменены параметры сотовой связи	celupdate
149.Запрошены параметры модема, подключённого к роутеру	ati
150.Опрашиваемый модем зарегистрирован в сотовой сети	cregok
151. Нет регистрации опрашиваемого модема в сотовой сети оператора	cregno
152. Осуществляется сброс модема роутера с его переподключением к сотовой сети оператора	modemreset
153.Сигнал сотовой сети в норме	rssiok
154. Модемом регистрируется низкий сигнал сотовой сети	rssilow
155.Скорость передачи данных высокая	speedhigh
156.Скорость передачи данных низкая	speedlow
157. Через канал модема есть доступ в Интернет	modem_inetok
158. Доступ в Интернет через модем не возможен	modem_inetno
159. Осуществляется обновление прошивки модема	firmware_lte
160.Прошивка модема успешно обновлена	firmware_lte_ok
161.Ошибка обновления прошивки модема. Новая прошивка модема не установлена.	firmware_lte_error
162.В USB-порт роутера подключено новое оборудование	usbconnect
163.В USB-порт роутера подключен сервер хранения данных (NAS)	usbnas
164.В USB-порт роутера подключен внешний диск	usbdisk
165.к USB-порту роутера подключена сетевая карта	usblan
166.к USB-порту роутера подключен внешний модем	usbmodem
167.к USB-порту роутера подключен адаптер COM-порта	usbserial
168.USB-порт в системе не обнаружен	usbno
169.Опрашиваемый USB-порт занят	usbbisy
170.Опрашиваемый USB-порт инактивирован и не доступен для подключения	usbinactive
171. Нарушена связь с роутером главного офиса	mainofficeno
172.Восстановлена связь с роутером главного офиса	mainofficeok
173. Нарушена связь главного роутера с роутером филиала	filialno
174.Восстановлена связь главного роутера с роутером филиала	filialok
175.Подключен основной VPN-канал	vpnmain
176.Подключен резервный VPN-канал	vpnreserve
177. Основной VPN-канал связи между роутерами не доступен	vpnmainno
178. Осуществлен переход на резервный VPN-канал связи	vpnreserveok
179. Проверяемый VPN-клиент не доступен	vpnclientno
180. Проверяемый VPN-клиент не доступен для обмена информацией	vpnclientok
181. VPN-канал не стабилен. Обнаружены частые отключения VPN-канала	vpnunstable
182. Скорость обмена данными через VPN-канал высокая	speedypnhigh
102. Скорость оомена данными через ут гу-канал высокая	specuspiningii

	1
183.Скорость обмена данными через VPN-канал средняя	speedvpnmiddle
184.Скорость обмена данными через VPN-канал низкая	speedvpnlow
185.Отправлен фетч НТТР-запрос на внутренний сетевой ресурс	fetchint
186.Получен ответ на fetch-команду от внутреннего сетевого ресурса	fetchintans
187.Отправлен фетч НТТР-запрос на внешний сетевой ресурс	fetchext
188.Получен ответ на fetch-команду от внешнего сетевого ресурса	fetchextans
189.Определяется загрузка процессора роутера выше 90%	cpu90
190.Внимание! Определяется загрузка процессора роутера 100%	cpu100
191. Длительно определяется высокая загрузка процессора роутера. Проверьте с чем связана перегрузка вычислительных	cpuload
возможностей системы.	
192. Новый скрипт импортирован из файла	import
193. Следуйте указаниям на экране терминала. Введите запрашиваемые данные с клавиатуры.	inkey
194.Введите логин	enter_login
195.Введите пароль	enter_password
196.Введите ключ	enter_key
197. Введите да/нет буквами Y/N	enter_yn
198. Время подключения к wifi сети ограничено установленным диапазоном	wifitimerange
199. Время подключения к Интернет для пользователя ограничено установленным диапазоном.	inettimerange
200. Доступ к заданному Интернет-ресурсу заблокирован	block
201. Доступ к заданному Интернет-ресурсу для пользователя заблокирован	unblock
202. Активирована система отправки данных роутера в пользовательский чат-бот телеграмм	tesendactive
203.Включена система мониторинга роутера с отчётом о происходящих событиях в чатбот мессенджера Телеграмм	tesendlogin
204. Запрошенные данные отправлены в чат-бот мессенджера Телеграмм	tesend
205.Интерфейс беспроводной локальной сети wifi временно остановлен	wifistop
206. Работа интерфейса беспроводной локальной сети wifi возобновлена	wifistart
207.Включается интерфейс беспроводной локальной сети wifi. Подключение к беспроводной сети будет доступно через	wifirun
несколько секунд	
208. Wifi интерфейс гостевой сети активен. Разрешено подключение пользователей к гостевой беспроводной сети.	wifiactive
209.К беспроводной WIFI-сети подключен новый клиент.	wificonnect
210. Контролируемый wifi-клиент покинул территорию охвата беспроводной сети	wifiout
211. Контролируемый wifi-клиент подключился к беспроводной сети роутера	wificome
212.Выключается интерфейс беспроводной локальной сети wifi. Подключение к беспроводной сети будет не доступно.	wifishutdown
213.Внимание! Превышен лимит допустимого трафика wifi-клиента. Клиент будет отключен.	wifilimit
214.Внимание! Первышен лимит допустимого трафика на lte-интерфейсе. Доступ в Интернет может быть	Itelimit
приостановлен.	
215.Ранее хранившиеся файлы конфигурации удалены.	delfiles
216.Посетите официальный сайт компании Микротик по адресу https://mikrotik.com	mikrotik
217.Посетите официальный форум Микротик по адресу https://forum.mikrotik.com	forum
218.Посетите главный русский форум Микротик по адресу https://forummikrotik.ru	forumrus
219. Вас приветствует автор системы голосового оповещения MikroVoice для Микротик Серков Сергей Владимирович.	sertik

Со всеми моими работами по роутерам Микротик Вы можете ознакомиться на официальном и главном	
русскоязычном форумах Микротик. Список моих работ удобно найти по тегу Sertik's scripts collection.	
220.Внимание! На роутере запущено речевое оповещение о текущем времени.	voicetimerun
221. Текущее время 00 часов (полночь).	h00
222. Текущее время 1 час ночи.	h01
223. Текущее время 2 часа ночи.	h02
224. Текущее время 3 часа ночи.	h03
225. Текущее время 4 часа утра.	h04
226. Текущее время 5 часов утра.	h05
227. Текущее время 6 часов утра.	h06
228. Текущее время 7 часов утра.	h07
229. Текущее время 8 часов утра.	h08
230. Текущее время 9 часов.	h09
231. Текущее время 10 часов.	h10
232. Текущее время 11 часов.	h11
233. Текущее время 12 часов (полдень)	h12
234. Текущее время 13 часов.	h13
235. Текущее время 14 часов.	h14
236. Текущее время 15 часов.	h15
237. Текущее время 16 часов	h16
238. Текущее время 17 часов.	h17
239. Текущее время 18 часов.	h18
240. Текущее время 19 часов.	h19
241. Текущее время 20 часов.	h20
242. Текущее время 21 час.	h21
243. Текущее время 22 часа.	h22
244. Текущее время 23 часа.	h23
245. Речевое оповещение текущего времени остановлено	voicetimestop