

## Multiple Files in one e-mail

Если верить [Wiki](#), для того, чтобы отослать одним письмом несколько файлов, необходимо просто перечислить их имена через запятую. Но не тут то было... Например, такой вот простой скрипт бекапа:

```
{
:local backupconf "$[/system identity get name]-$[/system clock get time]-CONF.backup"
:local backuplog "$[/system identity get name]-$[/system clock get time]-LOG.txt"

:log info "Backup Configurations $backupconf"
/system backup save name=$backupconf

:log info "Backup pausing for 2s"
:delay 2s

:log info "Backup log $backuplog"
/log print file=$backuplog
:log info "Backup log pausing for 10s"
:delay 3

:log info "Backup being emailed"

/tool e-mail send to="vvs@somewhere.in.ua" subject="$[/system identity get name]-$[/system clock
get time] Backup Configuration & Log" file=$backupconf,$backuplog

:log info "backup LOG finished"
}
```

при выполнении выдаст ошибку

```
expected end of command (line 15 column 161)
```

Попытка переписать злосчастную строчку в виде

```
... file=$backupconf file=$backuplog
```

тоже дает ошибку.

И даже такой вариант не исправляет ситуации:

```
... file=$backupconf,file=$backuplog
```

Неужто нельзя? Можно:

```
:local files {$backupconf;$backuplog}
```

```
... file=$files
```

Ну или раборчий скрипт полностью:

```
{
:local backupconf "$[/system identity get name]-$[/system clock get time]-CONF.backup"
:local backuplog "$[/system identity get name]-$[/system clock get time]-LOG.txt"

:log info "Backup Configurations $backupconf"
/system backup save name=$backupconf

:log info "Backup pausing for 2s"
:delay 2s

:log info "Backup log $backuplog"
```

```
/log print file=$backuplog
:log info "Backup log pausing for 10s"
:delay 3

:log info "Backup being emailed"

:local files {$backupconf;$backuplog}
/tool e-mail send to="vvs@somewhere.in.ua" subject="$[/system identity get name]-$[/system clock
get time] Backup Configuration & Log" file=$files

:log info "backup LOG finished"
}
```

Откуда я узнал – да просто догадался...