

Скачать

Преппроцессор SMTP — это инструмент, оптимизирующий конфигурацию сервера. Это позволяет получать, изменять и отправлять сообщения до того, как они покинут корпоративный почтовый сервер. Преппроцессор SMTP будет получать SMTP-сообщения раньше корпоративного SMTP-сервера, на лету изменять или отклонять их и повторно передавать результат на сервер. Основные функции: 1) Он будет получать, изменять и пересылать SMTP-сообщения. 2) Он будет ретранслировать результат полученных SMTP-сообщений на почтовый сервер. 3) Он будет получать входящие электронные письма и сохранять их в базе данных. 4) Он будет записывать журнал отладки, журнал ошибок SMTP и журнал базы данных. 5) Он изменит размер всех SMTP-сообщений перед их отправкой. 6) Он извлечет из SMTP-сообщения все необходимые параметры и сохранит их в базе данных. 7) Он будет генерировать заголовки SMTP и сохранять их в базе данных. 8) Он будет вставлять заголовки и сохраненные заголовки в SMTP-сообщение перед повторной отправкой. 9) Он проверит, не содержится ли SMTP-сообщение в базе данных. Если это не так, он получит его в базу данных. 10) Он вернет результат полученных SMTP-сообщений на почтовый сервер. 11) Он будет повторно отправлять результат полученных SMTP-сообщений на почтовый сервер. 12) Он будет получать входящие письма, парсить их и извлекать из них все необходимые параметры и сохранять их в базу данных. 13) Он будет записывать журнал отладки, журнал ошибок SMTP, журнал базы данных. 14) Он изменит размер всех SMTP-сообщений перед их отправкой. 15) Он извлечет из SMTP-сообщения все необходимые параметры и сохранит их в базе данных. 16) Он будет генерировать заголовки SMTP и сохранять их в базе данных. 17) Он будет вставлять заголовки и сохраненные заголовки в SMTP-сообщение перед повторной отправкой. 18) Он проверит, не содержится ли SMTP-сообщение в базе данных. Если это не так, он получит его в базу данных. 19) Он вернет результат полученных SMTP-сообщений на почтовый сервер. 20) Он будет повторно отправлять результат полученных SMTP-сообщений на почтовый сервер. 21) Он проверит, авторизованы ли вы. 22) Он вернет результат полученных SMTP-сообщений на почтовый сервер. 23) Он проверит, не содержится ли SMTP-сообщение в базе данных. Если это не так, он получит его в базу данных. 24) Он будет повторно отправлять результат полученных SMTP-сообщений на

SMTP Preprocessor

Преппроцессор SMTP — это продвинутый инструмент для почтовых администраторов. Расширяет функциональность корпоративного почтового сервера. Преппроцессор SMTP будет получать SMTP-сообщения раньше корпоративного SMTP-сервера, на лету изменять или отклонять их и повторно передавать результат на сервер. Широкий набор настроек позволяет повысить безопасность и добавить новые возможности корпоративному SMTP-серверу. Преппроцессор SMTP может отклонять соединение на основе IP-адреса удаленного хоста (черный список), наличия обратной записи DNS PTR, достоверности команды HELO или EHLO и ограничения на количество подключений; отклонить команду MAIL на основе адреса отправителя (черный список) и лимита транзакций; отклонить команду RCPT на основе адреса получателя (личный список получателей), имени домена получателя (анти-ретрансляция), адреса отправителя (ограниченный список отправителей) и ограничения получателей; отклонить неверную SMTP-команду; гибко заменять ответ корпоративного SMTP-сервера или любой ответ, сгенерированный преппроцессором SMTP; заменить отправителя в SMTP-конверте (команда MAIL); заменить получателя в SMTP-конверте (команда RCPT). Программа ведет настраиваемый подробный журнал всех SMTP-событий. Преппроцессор SMTP может отклонить соединение на основе IP-адреса удаленного хоста и DNS-имени (черный список), наличия обратной записи DNS PTR, достоверности команды HELO или EHLO и ограничения на количество подключений; отклонить команду MAIL на основе адреса отправителя (черный список), размера сообщения и лимита транзакций; отклонить команду RCPT на основе адреса получателя (личный список получателей), доменного имени получателя (анти-ретрансляция), адреса отправителя (ограниченный список отправителей) и ограничения получателей или на основе технологии серого списка; отклонить неверную SMTP-команду; гибко заменять ответ корпоративного SMTP-сервера или любой ответ, сгенерированный преппроцессором SMTP; заменить отправителя в SMTP-конверте (команда MAIL); заменить получателя в SMTP-конверте (команда RCPT). Описание преппроцессора SMTP: Преппроцессор SMTP — это продвинутый инструмент для почтовых администраторов. Расширяет функциональность корпоративного почтового сервера. Преппроцессор SMTP будет получать SMTP-сообщения раньше корпоративного SMTP-сервера, на лету изменять или отклонять их и повторно передавать результат на сервер. Широкий набор настроек позволяет повысить безопасность и добавить новые возможности корпоративному SMTP-серверу. Преппроцессор SMTP может отклонять соединение на основе IP-адреса удаленного хоста (черный список), наличия обратной записи DNS PTR, достоверности команды HELO или EHLO и ограничения на количество подключений. fb6ed4ff2

- https://it2tickets.com/wp-content/uploads/2022/06/Drive_Image_Restorer.pdf
- <https://logocraftacademy.org/sl-subtitle-converter-активация-скачать-бесплатно/>
- <https://www.mybeautyroomabruzzo.com/wp-content/uploads/2022/06/CKRename.pdf>
- <https://germanconcept.com/html-bookmark-compare-крас-скачать-бесплатно-6e3-perite/>
- <https://www.kmjgroupfitness.com/raincycle-крас-lifetime-activation-code-скачать-бесплатно-latest/>
- <http://mysleepanddreams.com/appnimi-rar-to-zip-converter-крас-скачать-бесплатно-win-mac/>
- https://justproms.com/upload/files/2022/06/WaYYUAAdZUM9ba16yWdL_15_a0d9c3754cb3615d012fac07d2188e24_file.pdf
- <https://nisharma.com/regshot-s-mor-license-key-скачать-win-mac-2022-new/>
- <http://www.giffa.ru/whot/pazera-free-video-to-flash-converter-активированная-полная-версия-скачать-бесплатно-win-mac/>
- <http://vishinglam.com/wp-content/uploads/2022/06/hyehugi.pdf>
- <https://ibehetailz.com/wp-content/uploads/2022/06/ebepghl.pdf>
- <https://lots-a-stuff.com/backupcat-активированная-полная-версия-license-keygen-cs/>
- <http://turismoaccessiblepr.org/?p=4847>
- <http://ubipharma.pt/?p=23967>
- <https://homeimproveinc.com/windows-media-services-sdk-скачать-бесплатно-6e3-peritepru/>
- <https://ifairydens.com/2022/06/15/istic-active-sourcecode-torrent-скачать-бесплатно/>
- <http://jwbotanicals.com/live-football-активированная-полная-версия-patch-with-serial-key/>
- <https://acaar.com/excel-data-cleaner-premium-активированная-полная-версия-registratio/>
- <http://cecredit.com/?p=17086>
- https://check-list-demenagement.fr/wp-content/uploads/2022/06/InterChat_Activation_WinMac_April2022.pdf