

Инструкция по скрипту массовой рассылки

Добавляем скрипт в папку и указываем в правилах к ней путь, на тестовой машине был использован путь /var/CommuniGate/PL и соответственно в правилах указан путь с названием файла.

MAIL... .RU УСТАНОВКИ → ПОЧТА → ПРАВИЛА → mas-send

Правило обновлено

mas-send

⚙ [Экспертный](#) | [Справка](#)

Приоритет:5

Комментарий: mas-send

Данные

Операция

Параметр

От Кого

равно

andrey@

Кому

равно

andrey@

равно

Действие

Параметр

Выполнить

/var/CommuniGate/PL/mas-send.sh

Модифицировать

Восстановить

Правило обновлено

Условия в правилах могут быть любые, к примеру при размере письма не равном 0, действие - выполнение скрипта.

Перед запуском нужно в скрипте заменить значение `https://YOUR-SERVER/post` на те значения, которые актуальны в вашей системе.

При работе скрипта создаются 2 временных файла в папке /tmp :

/tmp/mas-mail.txt - тестовый временный файл с пронумерованным заголовком текущего письма.

/tmp/mas-mail.json - JSON запрос, может быть использован как для тестирования так и для отправки в зависимости от того, какой способ Вам больше подходит.

Внутри скрипта есть модуль для отладки JSON запросов путём отправки на внешний тестовый сервер, в настоящее время он закомментирован и его лучше не использовать на рабочей системе, только для отладки, так же для отладки прилагаю «тестовое письмо» test_mail.txt в формате CGP и скрипт запускающий основной скрипт с тестовым письмом test-script.sh

Ниже приведён результат отсылки JSON с тестовым письмом на тестовый сервер.

```
{
  "args": {},
  "data": "",
  "files": {},
  "form": {
    "{ \"title\": \"Count of recipient ower 2\", \"Date\": \"Fri, 14 Oc
t 2022 06:45:35 0300\", \"From\": \"<andrey@test.ru>\", \"To\": \"[<us
er1@test.ru>, <user2@test.ru>, <user3@test.ru>, <user4@test.ru>, <use
r5@test.ru>, <user6@test.ru>, <user7@test.ru>, <user8@test.ru>, <user
9@test.ru>, <user10@test.ru>, <user11@test.ru>, <user12@test.ru>, <us
er13@test.ru>, <user14@test.ru>, <user15@test.ru>, <user16@test.ru>,
<user17@test.ru>, <user18@test.ru>, <user19@test.ru>, <user20@test.ru
>, <user21@test.ru>, <user22@test.ru>, <user23@test.ru>, <user24@test
.ru>, <user25@test.ru>]\", \"Count of to\": \"25\" }": ""
  },
  "headers": {
    "Accept": "application/json; charset=utf8",
    "Content-Length": "578",
    "Content-Type": "application/x-www-form-urlencoded",
    "Host": "httpbin.org",
    "User-Agent": "curl/7.81.0",
    "X-Amzn-Trace-Id": "Root=1-6349416e-44724335440f7c293a53821f"
  },
  "json": null,
  "origin": " ",
  "url": "https://httpbin.org/post"
}
```

Скрипт отдаю в открытом виде с возможностью дальнейшей модификации под Ваши цели.