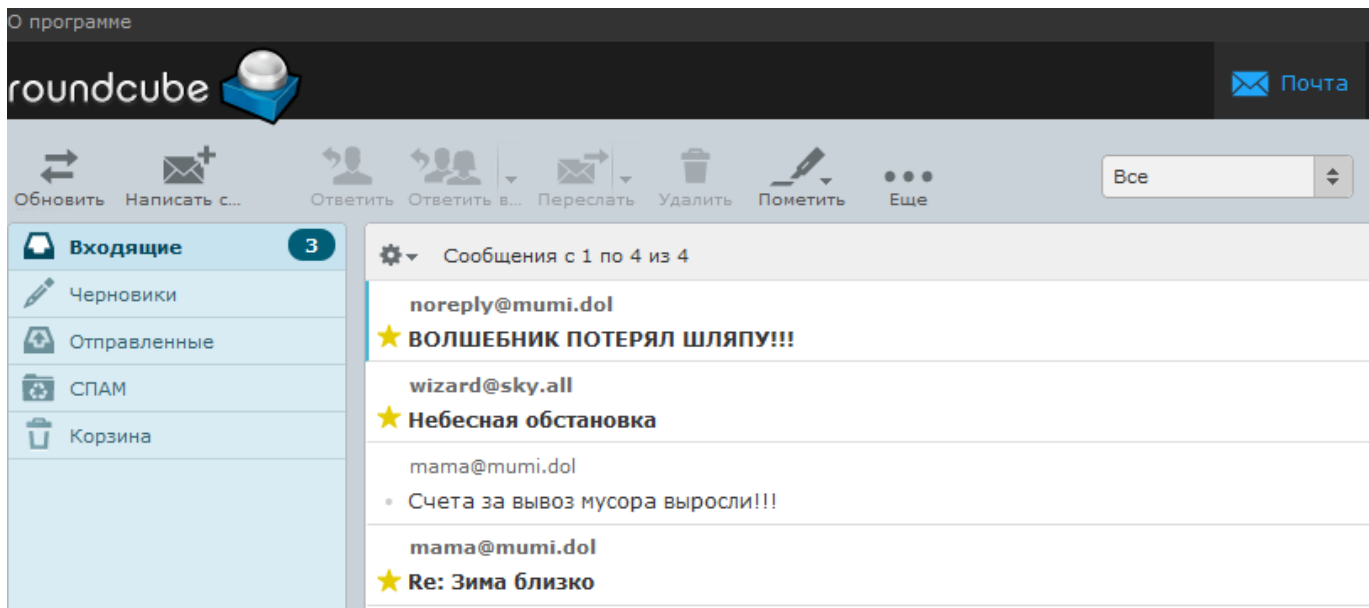


Веб-почта

Модуль «Веб-почта» предоставляет доступ к почтовым ящикам почтового сервера «ИКС» с помощью веб-приложения Roundcube.

Перейти в веб-интерфейс почтового клиента можно по ссылке из окна авторизации, если в [Настройках интерфейса](#) не стоит флаг «Скрывать ссылку на веб-почту в окне авторизации», либо набрав в адресной строке браузера конструкцию вида `адрес_ИКС:порт_веб_почты/rc`. Веб-интерфейс Roundcube доступен только по протоколу HTTPS.



Модуль «Веб-почта» расположен в Меню «Почта». При открытии модуля в основном окне отобразятся вкладки «Веб-почта», «Настройки» и «Журнал», при этом вкладка «Веб-почта» будет активна.

Веб-почта

[Веб-почта](#) [Настройки](#) [Журнал](#)

**Веб-почта**

Предоставляет веб-доступ к почтовым ящикам ИКС

запущен

[Выключить](#)**Журнал**

Successful login for daddy@mumi.dol (ID: 2) from 172.77.77.254(X-Real-IP: 192.168.17.211) in session
80bb4c9ba0b1925250d3b496f41b165f
08:40:02

User daddy@mumi.dol [172.77.77.254]; Message for mama@mumi.dol; 250: 2.0.0 Ok: queued as B7E933FA33
08:42:11

Successful login for mama@mumi.dol (ID: 3) from 172.77.77.254(X-Real-IP: 192.168.17.211) in session
ceb88de0163b53286dab2b7ceecc57d4

Вкладка «Веб-почта». На данной вкладке отображается состояние службы «Веб-почта» с возможностью «Выключить» (или «Включить» если служба выключена) и последние сообщения в журнале.

Настройки

- Использовать порт веб-интерфейса
- Указать вручную

Порт*

81

Сертификат

(нет)

Плагины:

- Сохранение адресата в адресную книгу
- Цветовые метки писем

Вкладка «Настройки». Позволяет устанавливать различные настройки для веб-интерфейса Roundcube.

Доступ к интерфейсу

Позволяет выбрать порт «ИКС», на котором будет открываться GUI RoundCube. По умолчанию выбрано «Использовать порт веб-интерфейса» (по умолчанию 81 порт). В случае выбора «Указать вручную», необходимо задать порт и установить сертификат из **сертификаты**

Плагины

Флаг «Сохранить адресата в адресную книгу» отвечает за сохранение адресата в адресной книге «ИКС». Флаг «Цветовые метки писем» добавляет раздел «Подсветка сообщений» в веб-интерфейсе Roundcube. Данный раздел находится в настройках Roundcube.

Опции ответа

Позволяет установить один из трех вариантов при формировании ответа на письмо:

- Не цитировать оригинальное сообщение
- Начать новое сообщение перед цитируемым
- Начать новое сообщение после цитируемого

Дополнительные плагины можно активировать установлением следующих флагов:

- «Использовать адресную книгу «ИКС»: позволяет выбирать адресата из существующей адресной книги ИКС;
- «Разрешить изменение адреса отправителя»: разрешает подмену адреса отправителя на произвольный, при отправке письма;
- «Использовать подпись»: Позволяет устанавливать автоматически подпись в создаваемом письме. Работает только для Roundcube. Стоит отметить, что подпись автоматически генерируется только для аккаунтов, созданных после настройки подписи. Изменения вносимые в существующую подпись будут применены только к вновь созданным ящикам после внесенных изменений. В подписи можно использовать переменные в виде - [имя переменной]. Возможные значения переменных: cn (имя пользователя), ou (группа в которой он находится), mail (почтовый адрес), description (поле «описание» Пользователя), notes (поле «комментарий» Пользователя), telephonenumber (поле «телефон» Пользователя), title (поле «должность» Пользователя), url (поле «иеб-сайт» Пользователя), postaladdress (поле «адрес» Пользователя), pager (поле «icq» Пользователя), ounotes (поле «описание» группы в которой состоит Пользователь). Значения переменных берутся из описания пользователя. Для вставки изображений используется кодирование изображения в data:url. Это делается следующим образом: используя сервис <http://dataurl.net/#dataurlmaker> (или подобный) изображение конвертируется в формат , а затем полученный текст вставляется в html-код подписи.

Внешний вид Roundcube

Логотип для Roundcube:**Фон сообщений в Roundcube:****Иконка для Roundcube (favicon):**

Позволяет загрузить и изменить логотип, иконку и фон в Roundcube. Также есть возможность восстановить по умолчанию данные настройки.

Журнал

Successful login for daddy@mumi.dol (ID: 2) from 172.77.77.254(X-Real-IP: 192.168.17.211) in session 80bb4c9ba0b1925250d3b496f41b165f 08:40:02
User daddy@mumi.dol [172.77.77.254]; Message for mama@mumi.dol; 250: 2.0.0 Ok: queued as B7E933FA33 08:42:11
Successful login for mama@mumi.dol (ID: 3) from 172.77.77.254(X-Real-IP: 192.168.17.211) in session ceb88de0163b53286dab2b7ceecc57d4 08:42:47
User mama@mumi.dol [172.77.77.254]; Message for daddy@mumi.dol; 250: 2.0.0 Ok: queued as 01F753FA5E 08:43:15
User mama@mumi.dol [172.77.77.254]; Message for daddy@mumi.dol; 250: 2.0.0 Ok: queued as E97D13FA7A 08:43:15

Вкладка «Журнал». Отображает сводку всех системных сообщений модуля с указанием даты и времени. Журнал разделен на страницы, кнопками «вперед» и «назад» возможно переходить со страницы на страницу, либо ввести номер требуемой страницы. Записи в журнале выделяются цветом в зависимости от вида сообщения. Обычные сообщения системы отмечены белым цветом, сообщения о состоянии системы (включение/выключение, подключение пользователя) - зеленым, предупреждения - желтым, ошибки - красным. В правом верхнем углу модуля находится строка поиска. А также возможность выбора периода отображения журнала событий. По умолчанию журнал отображает события за текущую дату. При необходимости можно сохранить данные журнала в файл, нажав кнопку «Экспорт» или удалить данные журнала, за определенный период, нажав кнопку «Удалить логи».

From:
<https://doc-old.a-real.ru/> - Документация



Permanent link:
<https://doc-old.a-real.ru/doku.php?id=ics70:rc&rev=1580741443>

Last update: **2020/02/03 17:50**