



Инструкция по настройке почты на Linux (Mozilla Thunderbird)

1

Настройка почтового клиента Mozilla Thunderbird

Mozilla Thunderbird – универсальный кроссплатформенный почтовый клиент, который также устанавливается по умолчанию во многие дистрибутивы GNU/Linux (взамен Evolution), например в Ubuntu, Astra Linux, РЕД ОС, ALT Linux и др.

1 При первом входе в почтовый клиент Thunderbird появится окно настройки учетной записи электронной почты.

Также данное окно можно вызвать на основном экране из любого уже подключенного п/я: Строка No2 «Выберите, что нужно настроить», пункт «Электронная почта».

Окно имеет следующий вид:

Настройка имеющейся у вас учётной записи электронной почты

Чтобы использовать текущий адрес электронной почты, введите свои учетные данные.
Thunderbird автоматически выполнит поиск рабочей и рекомендованной конфигурации сервера.
Thunderbird автоматически выполнит поиск рабочей и рекомендованной конфигурации сервера.

Ваше полное имя


Адрес электронной почты

[Получить новый адрес электронной почты](#)

Пароль

Запомнить пароль

Ваши учётные данные будут храниться только локально на вашем компьютере.



2

Вводим основные данные.

В поле «**Ваше полное имя**» указываем имя подключаемого аккаунта в Thunderbird.

В поле «**Адрес электронной почты**» вводим свой адрес электронного п/я.

В поле «**Пароль**» вводим актуальный пароль. Чекбокс «**Запомнить пароль**» по умолчанию оставлен включенным.

Далее нажимаем кнопку «**Настроить вручную**»:

Настройка имеющейся у вас учётной записи электронной почты

Чтобы использовать текущий адрес электронной почты, введите свои учетные данные.
Thunderbird автоматически выполнит поиск рабочей и рекомендованной конфигурации сервера.
Thunderbird автоматически выполнит поиск рабочей и рекомендованной конфигурации сервера.

Ваше полное имя
Proverko Test ⓘ


Адрес электронной почты
proverkott@mos.ru ⓘ

Пароль
..... ⓘ

Запомнить пароль

Настроить вручную Отмена Продолжить

Ваши учётные данные будут храниться только локально на вашем компьютере.



3

Следующим шагом (после нажатия кнопки «Настроить вручную») необходимо указать параметры подключения к серверам входящей и исходящей электронной почты.

Для сервера входящей почты вводим следующие данные:

Протокол – *IMAP*, Имя сервера – *owa.mos.ru*, Порт – *993*, Защита соединения – *SSL/TLS*, Метод аутентификации – *Обычный пароль*, Имя пользователя – в формате «Домен\Логин».

Для сервера исходящей почты вводим следующие данные:

Имя сервера – *owa.mos.ru*, Порт – *587*, Защита соединения – *STARTTLS*, Метод аутентификации – *Обычный пароль*, Имя пользователя – в формате «Домен\Логин».

До настройки:

После настройки:

Параметры сервера

СЕРВЕР ВХОДЯЩЕЙ ПОЧТЫ

Протокол: IMAP

Имя сервера: .mos.ru

Порт: []

Защита соединения: Автоопределение

Метод аутентификации: Автоопределение

Имя пользователя: proverkott@mos.ru

СЕРВЕР ИСХОДЯЩЕЙ ПОЧТЫ

Имя сервера: .mos.ru

Порт: []

Защита соединения: Автоопределение

Метод аутентификации: Автоопределение

Имя пользователя: proverkott@mos.ru

[Дополнительная настройка](#)

Перетестировать Отмена **Готово**

Параметры сервера

СЕРВЕР ВХОДЯЩЕЙ ПОЧТЫ

Протокол: IMAP

Имя сервера: owa.mos.ru

Порт: 993

Защита соединения: SSL/TLS

Метод аутентификации: Обычный пароль

Имя пользователя: hq\proverkott

СЕРВЕР ИСХОДЯЩЕЙ ПОЧТЫ

Имя сервера: owa.mos.ru

Порт: 587

Защита соединения: STARTTLS

Метод аутентификации: Обычный пароль

Имя пользователя: hq\proverkott

[Дополнительная настройка](#)

Перетестировать Отмена **Готово**

После ввода всех необходимых данных, нажимаем кнопку «Готово».

4

Доступ к почтовому ящику настроен.

Если дополнительные настройки (указаны в финальном окне) не требуются, нажимаем кнопку «Завершить».

✓ Учётная запись успешно создана

Теперь вы можете использовать эту учётную запись в Thunderbird.

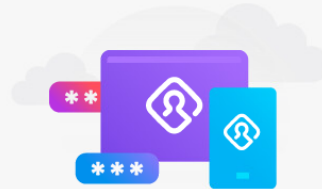
Вы можете добавить функциональность, подсоединив связанные службы и настроив дополнительные параметры учётной записи.

Proverkott Test proverkott@mos.ru IMAP

⚙ Параметры учётной записи

🔒 Сквозное шифрование

✍ Добавить подпись ⬇ Загрузить словари



Подключить связанные службы

Настройте другие службы, чтобы максимально использовать возможности Thunderbird.

🔗 Подключиться к адресной книге CardDAV

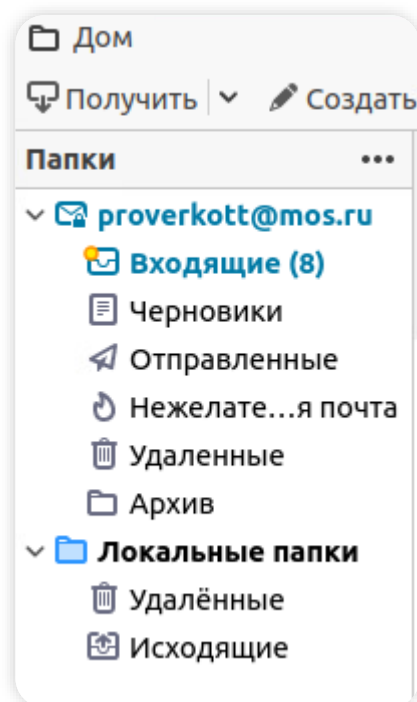
🔗 Подключиться к адресной книге LDAP

🔗 Подключиться к удалённому календарю

Не уверены в своих следующих шагах?

[Начало работы](#) - [Форум поддержки](#) - [Политика приватности](#)

Завершить



2

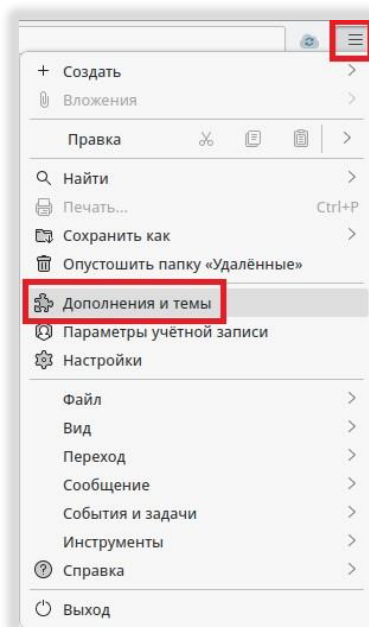
Плагины и расширения для Thunderbird

Бесплатными и полезными дополнениями для Thunderbird можно назвать следующие:

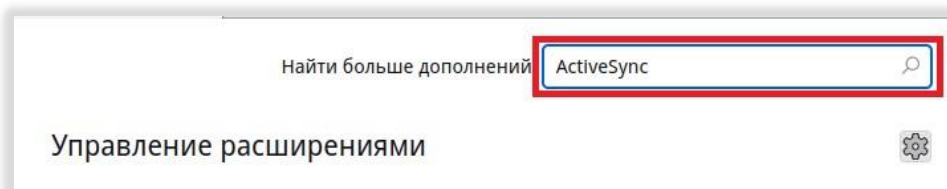
- **TbSync** (для Thunderbird) – интерфейс управления учетными записями электронной почты в Thunderbird, подключенными не по стандартным протоколам (POP3/IMAP4), а также для синхронизации данных контактов, календарей и задач.
- **Provider for Exchange ActiveSync** (для Thunderbird) – предоставляет возможность подключения учетной записи электронной почты по протоколу ActiveSync.
- **QNote** – позволяет создавать простые заметки в письмах

Добавление и настройка TbSync и Provider for Exchange ActiveSync

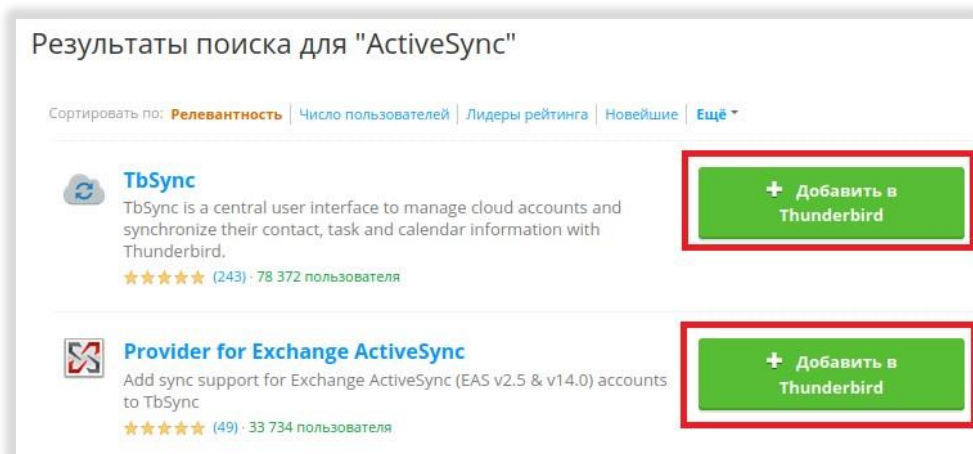
1 Через меню в Thunderbird заходим в «Дополнения и темы».



2 В поле поиска вводим «ActiveSync», нажимаем Enter.

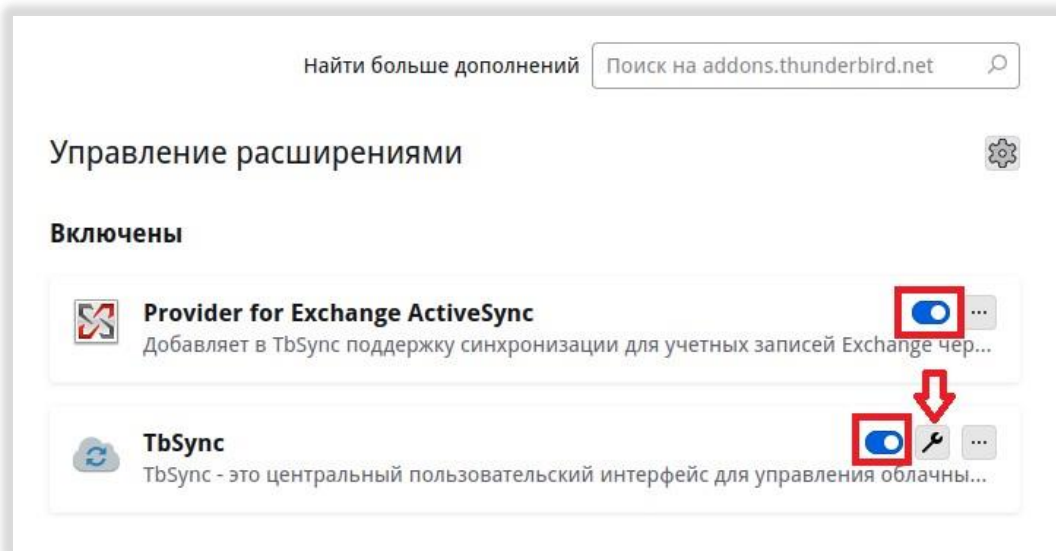


3 Находим и добавляем вышеуказанные плагины в Thunderbird.



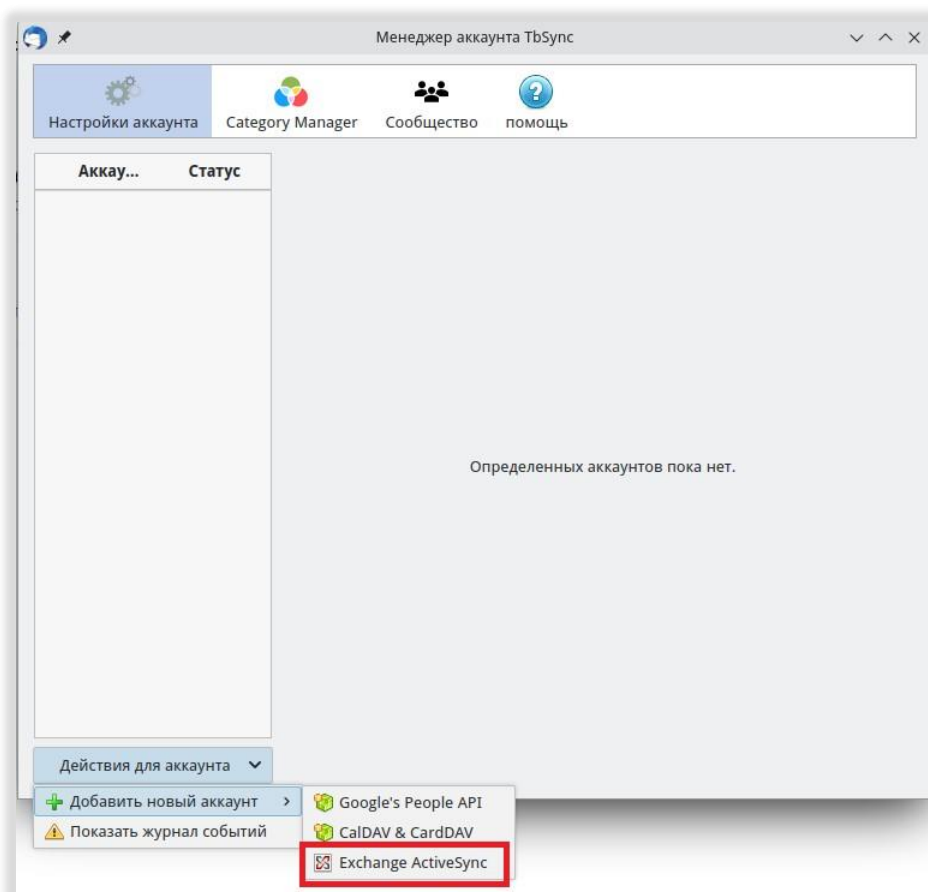
4

Включаем дополнения, затем нажимаем на значок гаечного ключа, напротив плагина TbSync.



5

Выбираем «Действия для аккаунта» -> «Добавить новый аккаунт» -> «Exchange ActiveSync».



6

В открывшемся окне выбираем «Ручная настройка» и вводим следующие данные:

- **Имя аккаунта** – имя подключаемого аккаунта
- **Имя пользователя (email адрес)** – учетная запись, с указанием домена
- **Пароль** – актуальный пароль
- **Адрес сервера** – *owa.mos.ru*

Нажимаем кнопку «Добавить аккаунт».

Информация об учетной записи

Пожалуйста, выберите один из доступных параметров конфигурации сервера и введите требуемую информацию.

Автоматическая настройка
Для определения конфигурации множества серверов ActiveSync достаточно указать только адрес Вашей электронной почты.

Ручная настройка
Настройте Вашу учетную запись, вручную указав адрес сервера, к которому Вы хотите подключиться.

Microsoft Office 365
Учетные записи, подключенные к Office 365, используют современный процесс аутентификации под названием OAuth 2.0, который также поддерживает многофакторную аутентификацию (MFA).

Имя аккаунта: DIT

Имя пользователя (email адрес): hq\karpovma

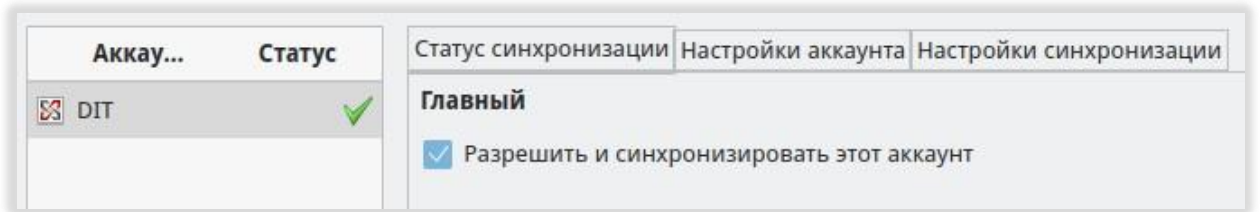
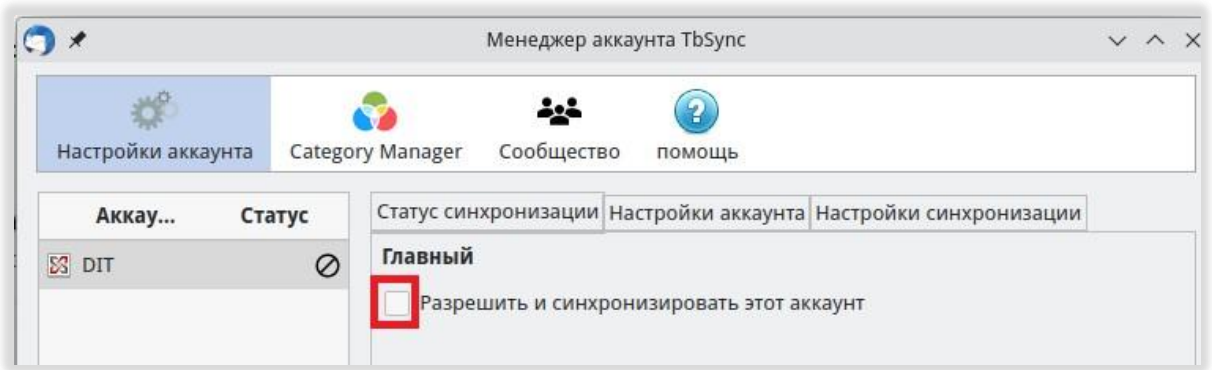
Пароль:

Адрес сервера: owa.mos.ru

Отмена Добавить аккаунт

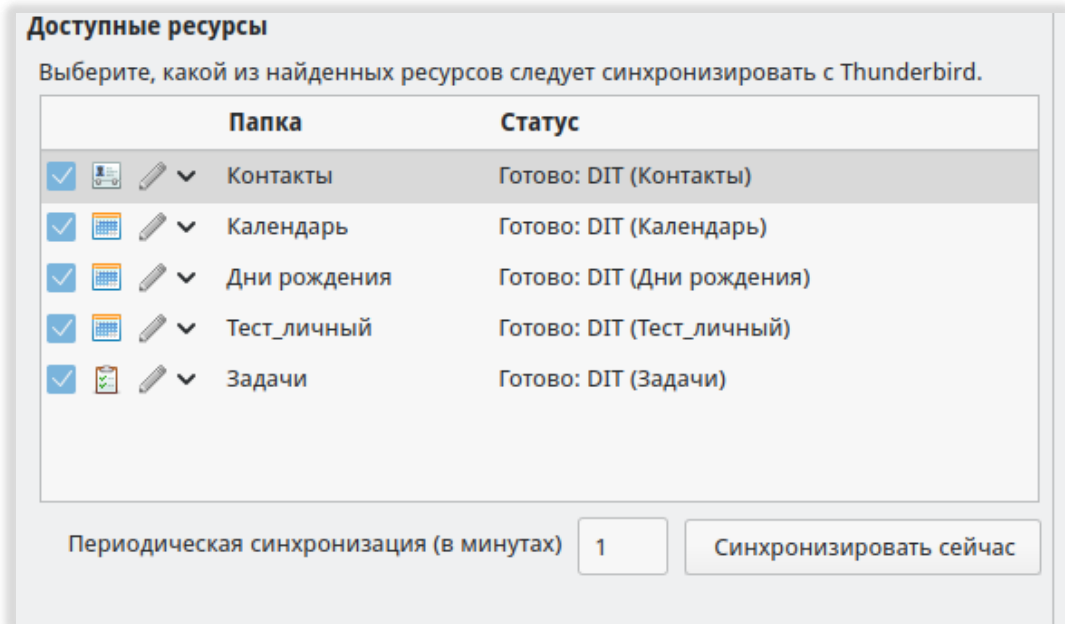
7

Активируем флажок «Разрешить и синхронизировать этот аккаунт»



8

Настраиваем параметры синхронизации: объекты для синхронизации, период синхронизации.

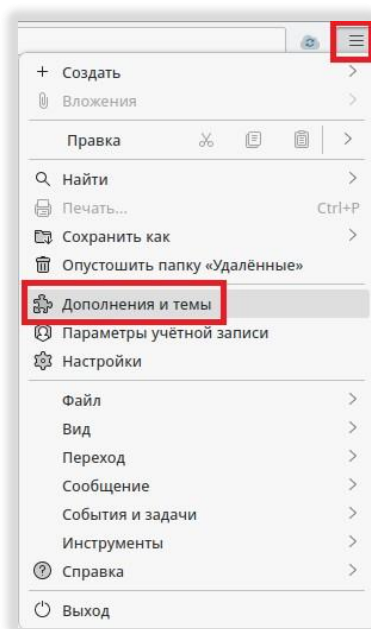


9

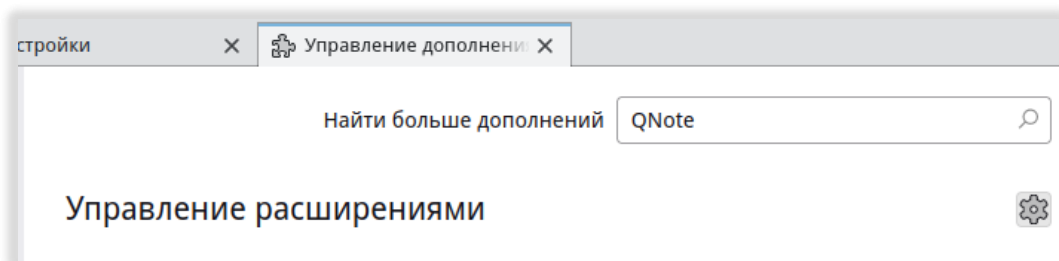
Настройка произведена.

Добавление и настройка QNote

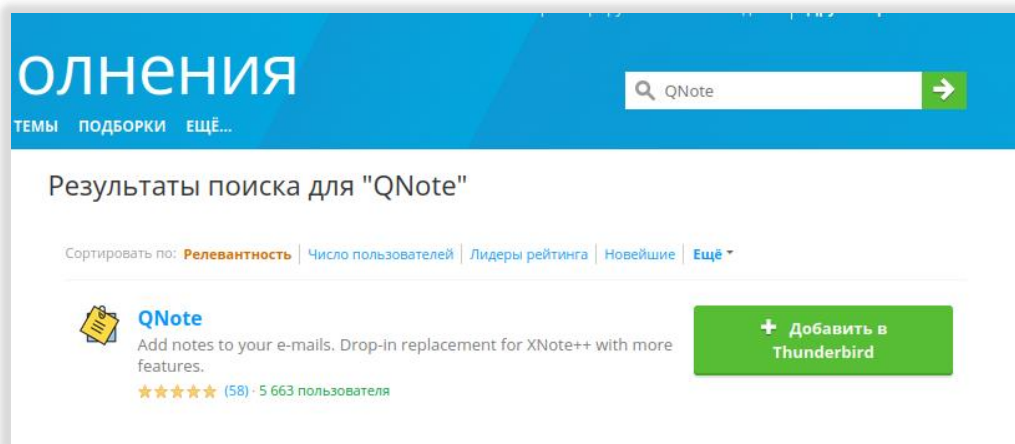
1 Через меню в Thunderbird заходим в «Дополнения и темы».



2 В поле поиска вводим «QNote», нажимаем Enter.

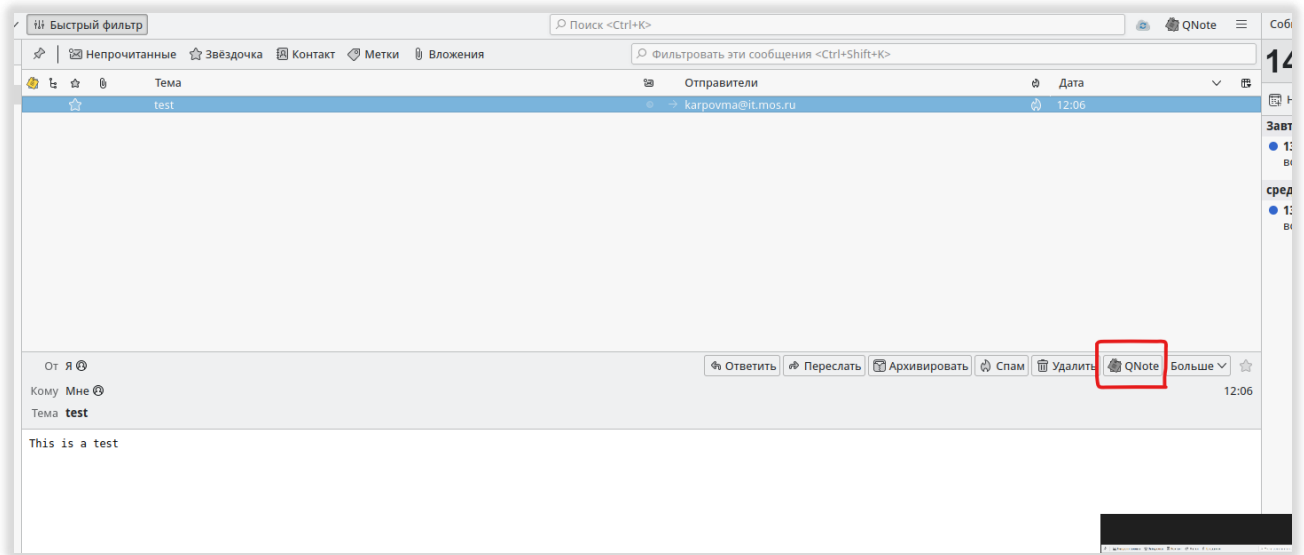


3 Находим и добавляем вышеуказанный плагин в Thunderbird.



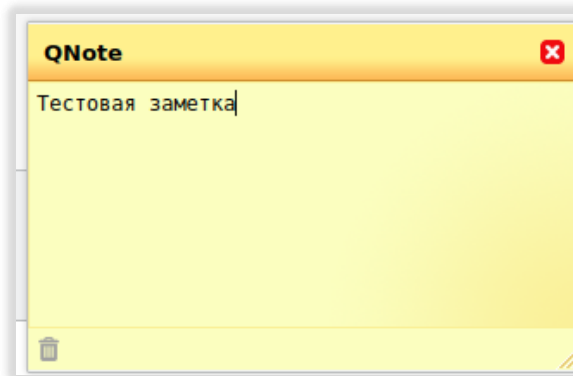
4

При открытии письма необходимо нажать на значок QNote и сделать заметку.



5

В открывшем окне можно добавить заметку.



6

Заметка отобразится рядом с письмом.

