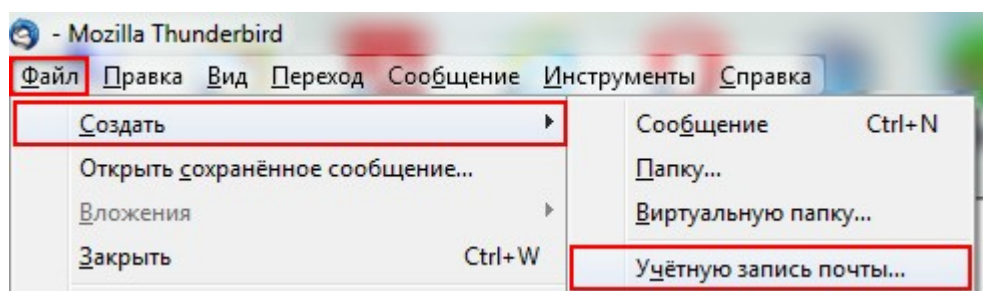


Настройка по протоколу IMAP

При использовании протокола IMAP почтовая программа синхронизируется с сервером и сохраняет структуру папок вашего ящика. Отправляемые вами через почтовую программу письма будут храниться не только на компьютере, но и на сервере, и вы сможете иметь к ним доступ с различных устройств.

Для настройки почтовой программы по протоколу IMAP в программе Thunderbird необходимо указать следующие данные:

1. В верхней панели в меню «Файл» выберите пункт «Создать» — «Учетную запись почты...»



Укажите следующие данные:

- Ваше имя — имя, которое будет отображаться в поле «От:» для всех отправляемых сообщений;
- Адрес электронной почты — полное имя вашего почтового ящика;

Обратите внимание, в данном поле необходимо указать полное имя вашего почтового ящика, включая логин, значок «@» собачки и домен (например, info@yourdomain.com).

- Пароль — действующий пароль от вашего почтового ящика.

Установите галочку напротив «Запомнить пароль», если вы хотите, чтобы почтовая программа запомнила пароль от почтового ящика и не запрашивала его при каждой попытке скачать почту.

2. Нажмите «Продолжить» — почтовая программа начнет автоматическую настройку по протоколу POP3. Т.к. нам необходимо настроить почтовую программу по протоколу IMAP, нажмем «Настройка вручную».

Настройка учётной записи почты

Ваше имя: Test User Ваше имя, как оно отображается у других

Адрес эл. почты: info@yourdomain.com

Пароль: ●●●●●●

Запомнить пароль

Конфигурация найдена в базе ISP в Mozilla

Входящая: IMAP, mail.yourdomain.com, SSL
Исходящая: SMTP, mail.yourdomain.com, SSL
Имя пользователя: info@yourdomain.com

Настройка вручную Отмена Создать учётную запись

3. Укажем следующие параметры:

Входящая почта

- адрес почтового сервера — mail.yourdomain.com;
- имя пользователя — ваш электронный адрес, например info@yourdomain.com
- способ соединения — выбрать Encrypted password
- защита соединения — SSL/TLS;
- порт — 993.

Исходящая почта

- адрес почтового сервера — mail.yourdomain.com;
- имя пользователя — ваш электронный адрес, например info@yourdomain.com
- способ соединения — выбрать Encrypted password
- защита соединения — SSL/TLS;
- порт — 465.

4. После того, как данные заполнены, нажмите «Протестировать», а после завершения тестирования и сообщения о его удачном завершении, нажмите «Создать учетную запись».