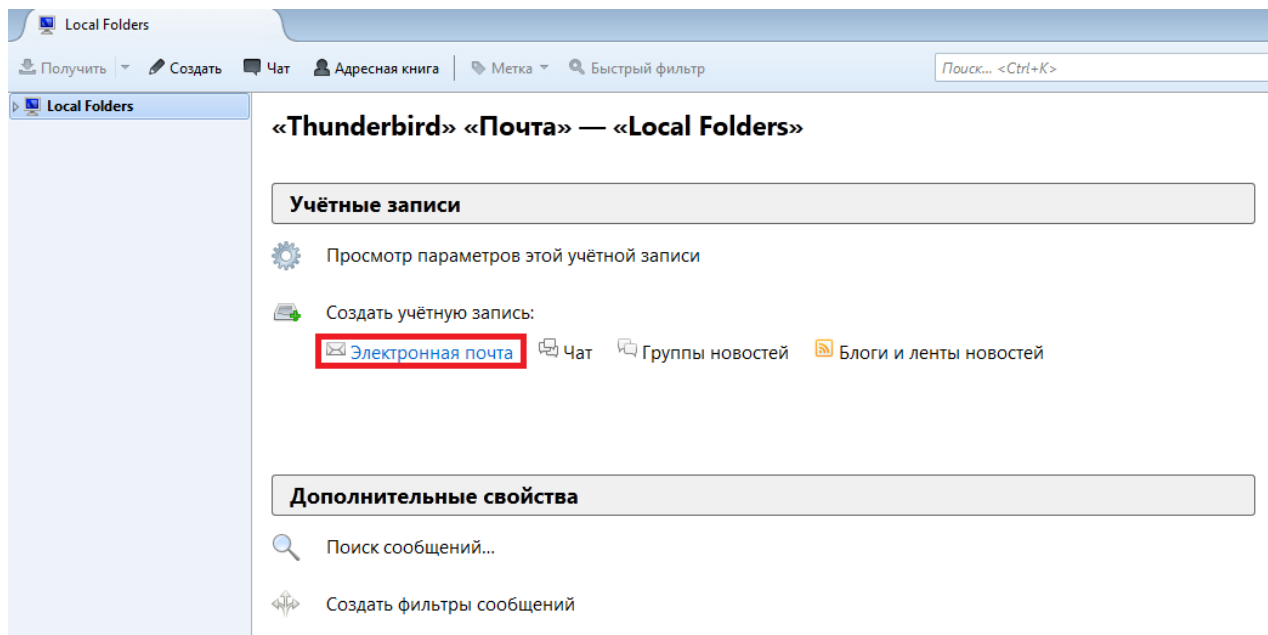
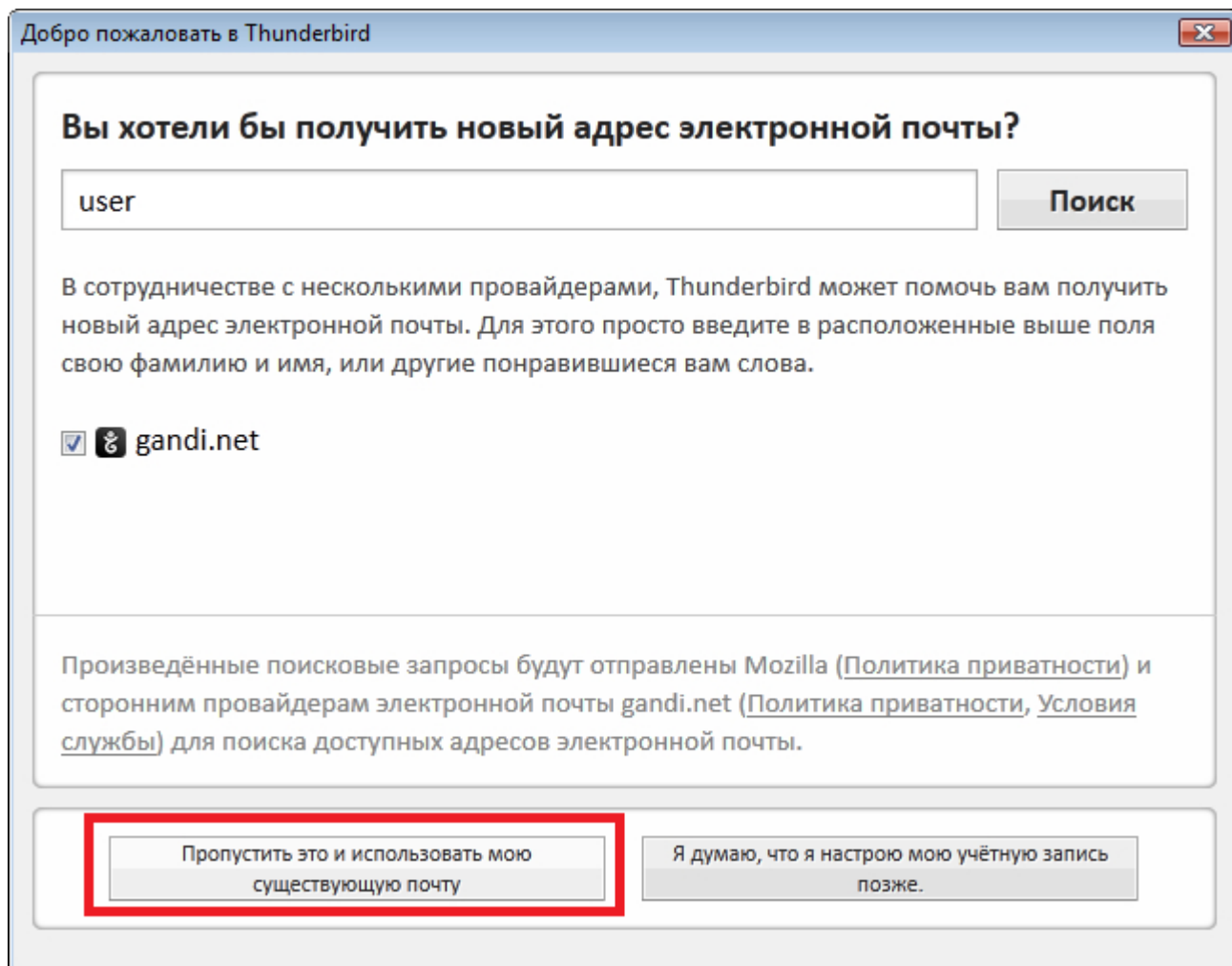


Настройка программы Mozilla Thunderbird

Шаг № 1. Запустите программу «Mozilla Thunderbird». В главном окне программы выберите «Создать учётную запись: Электронная почта»:



Шаг № 2. В открывшемся окне выберите кнопку «Пропустить это и использовать мою существующую почту».



Шаг № 3. В открывшемся окне «**Настройка учетной записи почты**» введите ваше имя, адрес почтового ящика, пароль. Нажмите кнопку «**Продолжить**».

Настройка учётной записи почты

Ваше имя: Ваше Имя Ваше имя, как оно отображается у других

Адрес эл. почты: ваш_логин@vbg.ru

Пароль: пароль из анкеты

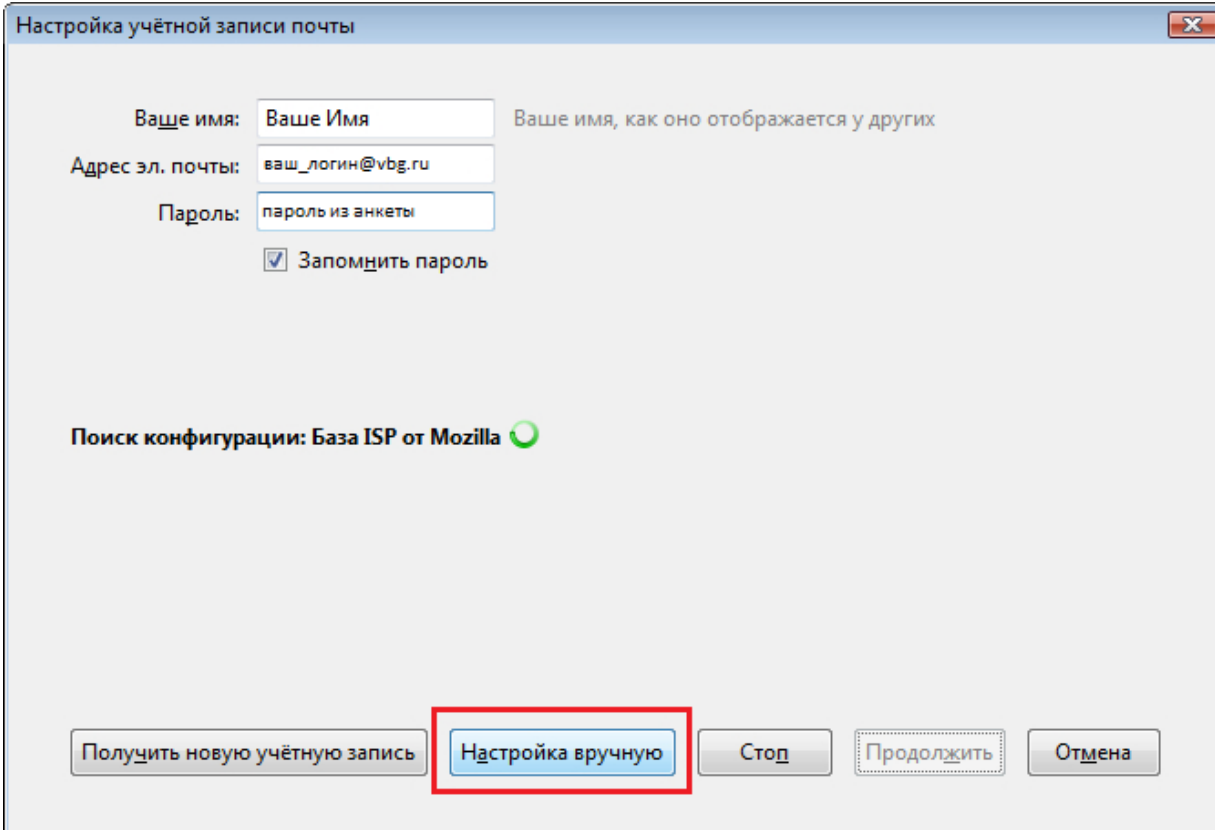
Запомнить пароль

Получить новую учётную запись

Продолжить

Отмена

Шаг № 4. Программа предпримет попытку автоматически настроить учетную запись. Необходимо нажать кнопку «**Настройка вручную**», чтобы указать верные параметры.



Шаг № 5. Скорректируйте настройки учетной записи:

В поле «**Входящая:**» выберите протокол работы с почтой:

1. **POP3**
2. В столбце «**Имя сервера**» для входящей и исходящей почты укажите **mail.vbg.ru**
3. В столбце «**Порт**» укажите **25**
4. В столбце «**SSL**» укажите **STARTTLS**
5. В столбце «**Аутентификация**» укажите **Обычный пароль**

В поле «**Исходящая:**» выберите:

1. **SMTP**
2. В столбце «**Имя сервера**» для входящей и исходящей почты укажите **mail.vbg.ru**
3. В столбце «**Порт**» укажите **25**
4. В столбце «**SSL**» укажите **STARTTLS**
5. В столбце «**Аутентификация**» укажите **Обычный пароль**

Нажмите кнопку «**Готово**».

Настройка учётной записи почты

Ваше имя: Ваше Имя Ваше имя, как оно отображается у других

Адрес эл. почты: Ваш_логин@vbg.ru

Пароль: пароль из анкеты

Запомнить пароль

	Имя сервера	Порт	SSL	Аутентификация
Входящая:	POP3 mail.vbg.ru	110	STARTTLS	Обычный пароль
Исходящая:	SMTP mail.vbg.ru	25	STARTTLS	Обычный пароль
Имя пользователя:	Входящая: Ваш_логин@vbg.ru		Исходящая:	Ваш_логин@vbg.ru

Получить новую учётную запись Доподнительная настройка Перетестировать **Готово** Отмена

Поздравляем! Вы настроили почту.