

Инструкция по настройке почтовой программы Mozilla Thunderbird для работы с почтовым сервисом @samara.edu.ru

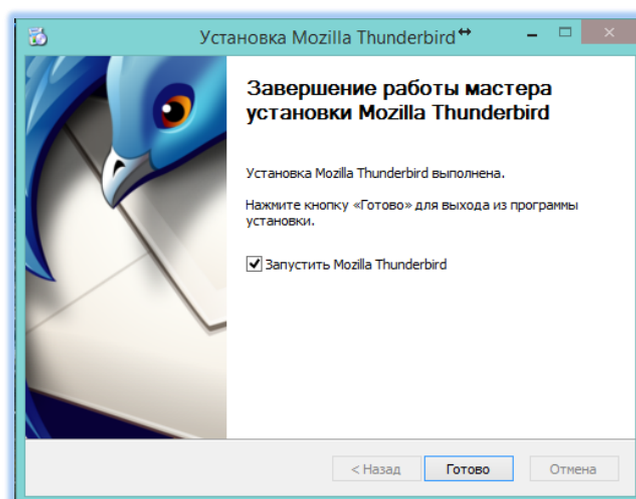
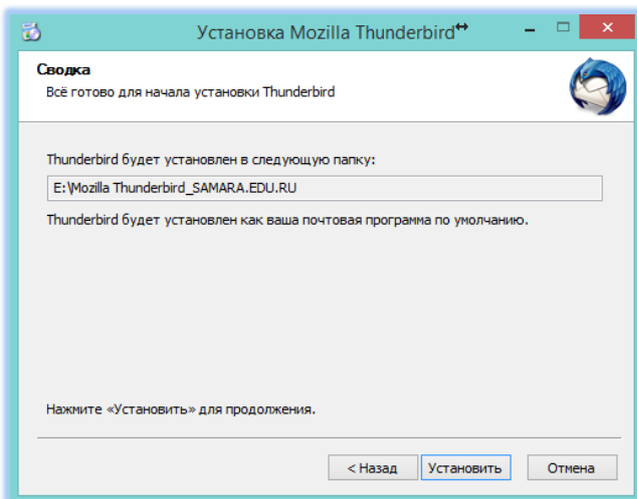
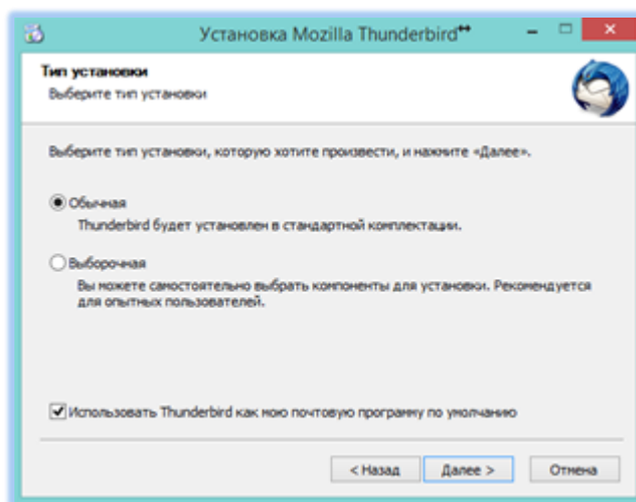
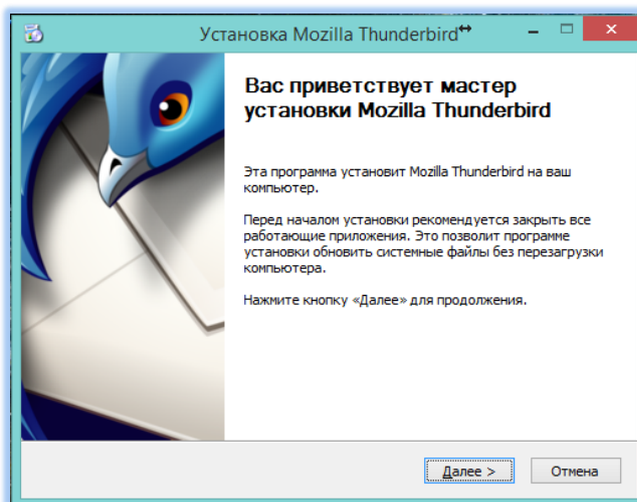
Скачайте последнюю версию программы по следующей ссылке:

<https://www.mozilla.org/ru/thunderbird/>

и установите ее, запустив скаченный файл.

В мастере установки программы нажмите: **Далее** → **Далее** → **Установить** → **Готово**

Скриншоты мастера установки программы:



Настройка программы по протоколу IMAP

1. При первом запуске программы нажмите на кнопку **«Пропустить это и использовать мою существующую почту»**

Добро пожаловать в Thunderbird

Вы хотели бы получить новый адрес электронной почты?

Ваше имя или прозвище

В сотрудничестве с несколькими провайдерами, Thunderbird может помочь вам получить новый адрес электронной почты. Для этого просто введите в расположенные выше поля свою фамилию и имя, или другие понравившиеся вам слова.

gandi.net

Произведённые поисковые запросы будут отправлены Mozilla ([Политика приватности](#)) и сторонним провайдерам электронной почты gandi.net ([Политика приватности](#), [Условия службы](#)) для поиска доступных адресов электронной почты.

2. Далее в окне введите ФИО, адрес электронной почты, пароль и нажмите кнопку **«Продолжить»**

Настройка учётной записи почты

Ваше имя: Ваше имя, как оно отображается у других

Адрес эл. почты:

Пароль:

Запомнить пароль

3. Программа некоторое время будет «думать» как на скриншоте:

Настройка учётной записи почты

Ваше имя: Ваше имя, как оно отображается у других

Адрес эл. почты:

Пароль:

Запомнить пароль

Поиск конфигурации: Проверка типичных имён серверов

4. В открывшемся окне, нажмите кнопку «**Настройка вручную**»

Настройка учётной записи почты

Ваше имя: Ваше имя, как оно отображается у других

Адрес эл. почты:

Пароль:

Запомнить пароль

Конфигурация найдена при проверке типичных имён серверов

IMAP (удалённый доступ к папкам) POP3 (хранить почту на вашем компьютере)

Входящая: IMAP, mail.samara.edu.ru, Без шифрования

Исходящая: SMTP, mail.samara.edu.ru, Без шифрования

Имя пользователя: test

5. В появившемся окне укажите настройки подключения к серверу как на скриншоте:

Настройка учётной записи почты

Ваше имя: Ваше имя, как оно отображается у других

Адрес эл. почты:

Пароль:

Запомнить пароль

При проверке указанного сервера были найдены следующие настройки

	Имя сервера	Порт	SSL	Аутентификация
Входящая: IMAP	mail.samara.edu.ru	993	SSL/TLS	Зашифрованный пароль
Исходящая: SMTP	mail.samara.edu.ru	465	SSL/TLS	Зашифрованный пароль

Имя пользователя: Входящая: Исходящая:

	Протокол	Имя сервера	Порт	SSL	Аутентификация
Входящая	IMAP	mail.samara.edu.ru	993	SSL/TTLS	Зашифрованный пароль
Исходящая	SMTP	mail.samara.edu.ru	465	SSL/TTLS	Зашифрованный пароль

6. Нажмите «Готово», программа настроена.

Дополнительная информация

Для настройки программы по протоколу POP3 укажите настройки подключения к серверу как на скриншоте:

Настройка учётной записи почты

Ваше имя: Ваше имя, как оно отображается у других

Адрес эл. почты:

Пароль:

Запомнить пароль

При проверке указанного сервера были найдены следующие настройки

	Имя сервера	Порт	SSL	Аутентификация
Входящая: POP3	<input type="text" value="mail.samara.edu.ru"/>	<input type="text" value="995"/>	<input type="text" value="SSL/TLS"/>	<input type="text" value="Зашифрованный пароль"/>
Исходящая: SMTP	<input type="text" value="mail.samara.edu.ru"/>	<input type="text" value="465"/>	<input type="text" value="SSL/TLS"/>	<input type="text" value="Зашифрованный пароль"/>
Имя пользователя: Входящая:	<input type="text" value="test@samara.edu.ru"/>	Исходящая:	<input type="text" value="test@samara.edu.ru"/>	

	Протокол	Имя сервера	Порт	SSL	Аутентификация
Входящая	POP3	mail.samara.edu.ru	995	SSL/TLS	Зашифрованный пароль
Исходящая	SMTP	mail.samara.edu.ru	465	SSL/TLS	Зашифрованный пароль

Если ваша почтовая программа не работает (неверные настройки), всегда можно воспользоваться **web-интерфейсом** к почтовому ящику, набрав в браузере на компьютере: <https://webmail.samara.edu.ru>

Для работы в браузере с почтовым сервисом никаких настроек не требуется.

Если ваша почтовая программа настроена на работу с сервером по протоколу POP3 рекомендуется ознакомиться с инструкцией «Лимиты почтового ящика и особенности работы по протоколу POP3».