

Инструкция по настройке безопасного соединения (TLS) в почтовом клиенте.

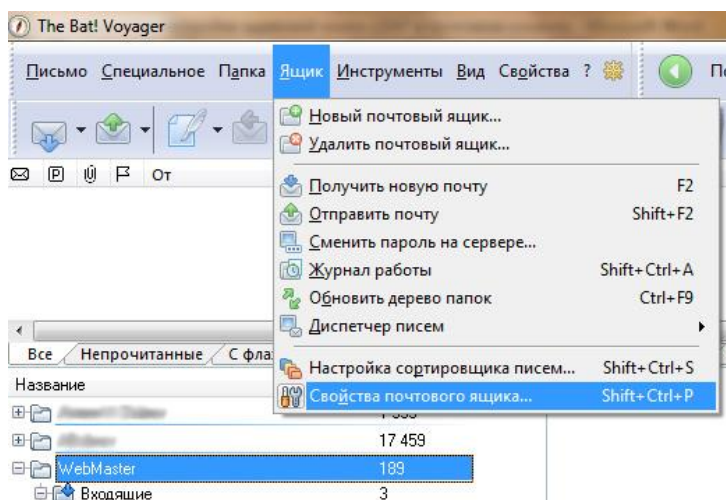
Содержание:

Настройка The Bat!	1
Настройка Outlook Express	2
Сообщения при использовании Outlook Express с безопасным соединением (TLS).....	5
Настройка Mozilla Thunderbird.....	5
Сообщения при первом запуске Mozilla Thunderbird	7

Для работы с почтовым сервером ИМСС есть возможность использовать безопасное соединение по протоколу (TLS). При этом отправляемая информация между клиентом и сервером будет зашифрована, а для аутентификации будут использоваться сертификаты. Для использования безопасного соединения требуется внести изменения в настройки почтового клиента. Ниже приведены инструкции для почтовых клиентов The Bat!, Thunderbird и Outlook.

Настройка The Bat!

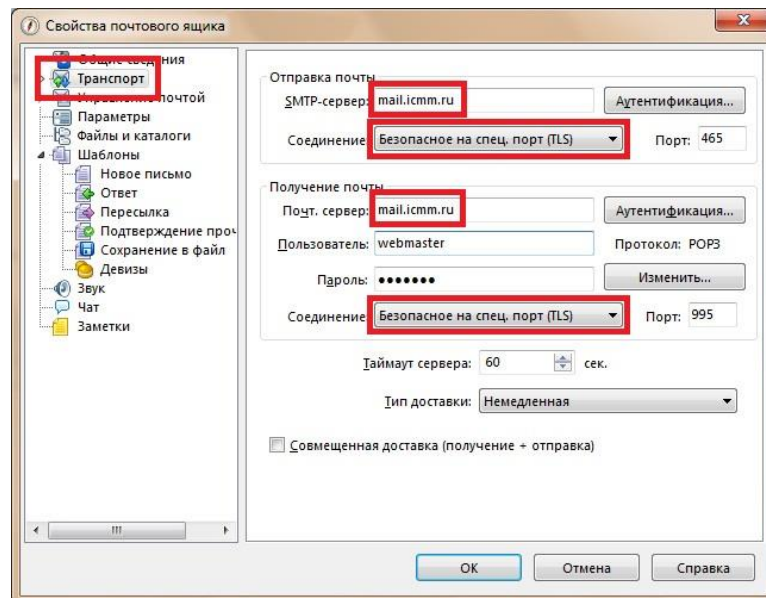
Для настройки безопасного соединения в клиенте The Bat! выделите почтовый ящик, который требуется настроить, и откройте **Свойства почтового ящика** в меню **Ящик** (*Ящик – Свойства почтового ящика*), либо нажмите **Alt+Enter**.



В открывшемся окне *Свойства почтового ящика* выберите вкладку **Транспорт** и внесите следующие изменения в настройки:

1. В группе **Отправка почты**:
 - SMTP-сервер: **mail.icmm.ru**
 - Соединение: **Безопасное на спец.порт (TLS)**, при этом номер порта автоматически изменится на 465.
2. В группе **Получение почты**:
 - Почт. сервер: **mail.icmm.ru**
 - Соединение: **Безопасное на спец.порт (TLS)**, при этом номер порта автоматически изменится на 995.

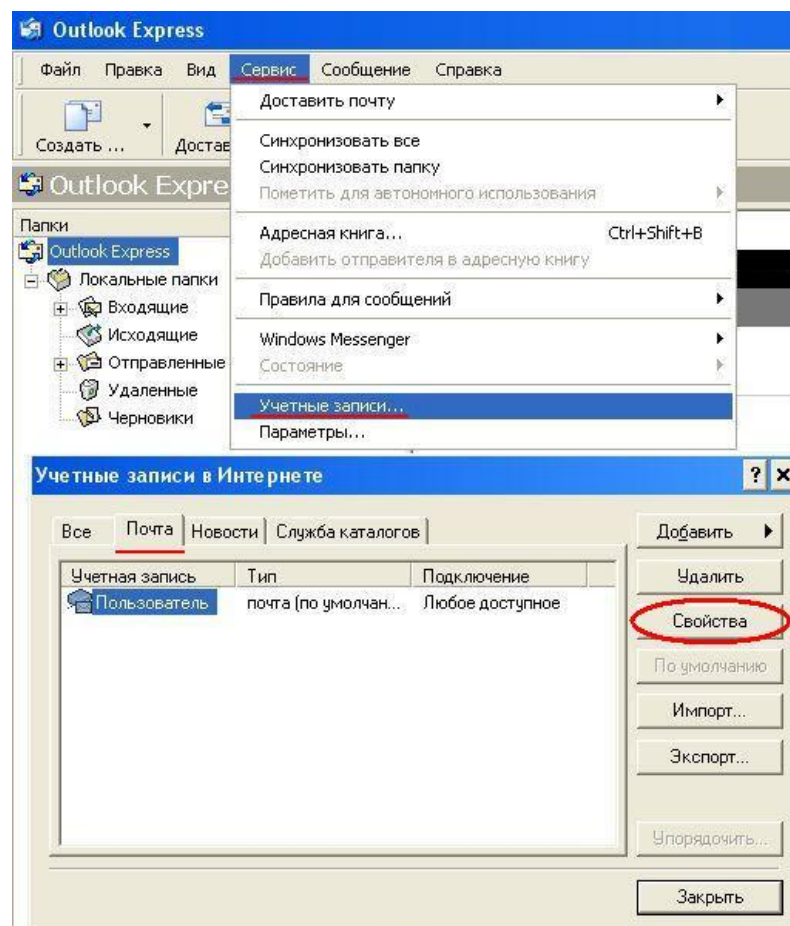
Никаких других настроек менять не надо. Нажмите **ОК**.



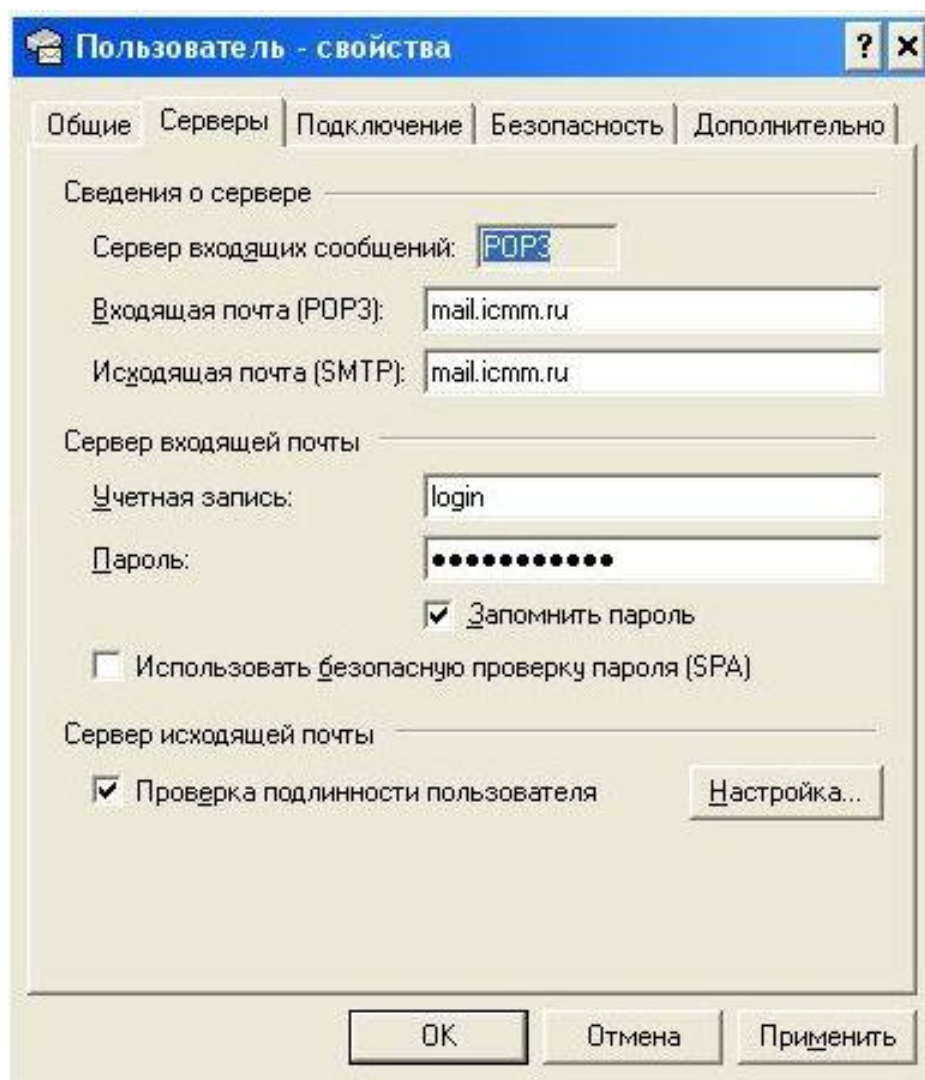
Теперь для работы с почтовым сервером будет использоваться безопасное соединение.

Настройка Outlook Express

Для настройки безопасного соединения в клиенте Outlook Express откройте **Учетные записи** в меню **Сервис**. В закладке **Почта** выберите учетную запись и после нажмите кнопку **Свойства**. (*Сервис – Учетные записи в Интернете – Почта – Свойства*).



В открывшемся окне свойства для вашей учетной записи перейдите на закладку **Серверы** установите параметры. **Входящая почта (POP3): mail.icmm.ru** , **Исходящая почта (SMTP): mail.icmm.ru**



В закладке **Дополнительно** активируйте параметры:

Исходящая почта (SMTP) – **Подключатся через безопасное соединение (SSL)**

При этом номер порта необходимо поменять в ручную с **25 на 465**

Входящая почта (POP3) – **Подключатся через безопасное соединение (SSL)**

При этом номер порта поменяется автоматически с **110 на 995**

Никаких других настроек менять не надо. Нажмите **ОК**. Закройте окно **Учетные записи в Интернете**.

Пользователь - свойства

Общие | Серверы | Подключение | Безопасность | Дополнительно

Номера портов сервера

Исходящая почта (SMTP): 25 По умолчанию

Подключаться через безопасное соединение (SSL)

Входящая почта (POP3): 110

Подключаться через безопасное соединение (SSL)

Время ожидания сервера

меньше ————— больше 1 мин.

Отправка сообщений

Разбивать сообщения, большие чем 60 КБ

Доставка

Оставлять копии сообщений на сервере

Удалять с сервера через 5 дн.

Удалять с сервера при очистке папки "Удаленные"

OK Отмена Применить

Пользователь - свойства

Общие | Серверы | Подключение | Безопасность | Дополнительно

Номера портов сервера

Исходящая почта (SMTP): 465 По умолчанию

Подключаться через безопасное соединение (SSL)

Входящая почта (POP3): 995

Подключаться через безопасное соединение (SSL)

Время ожидания сервера

меньше ————— больше 1 мин.

Отправка сообщений

Разбивать сообщения, большие чем 60 КБ

Доставка

Оставлять копии сообщений на сервере

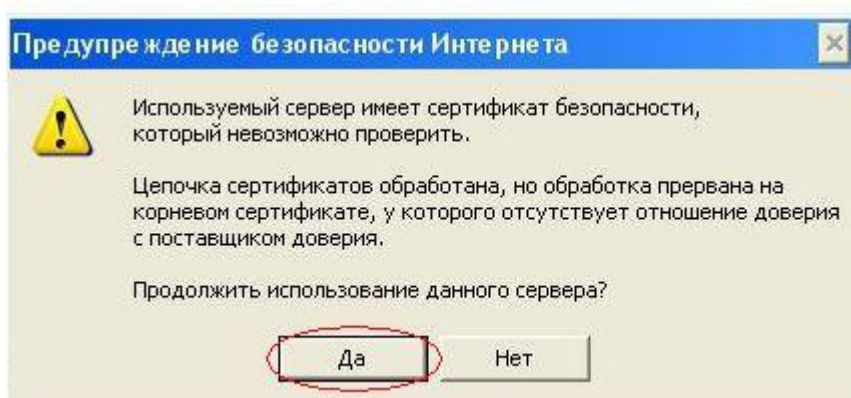
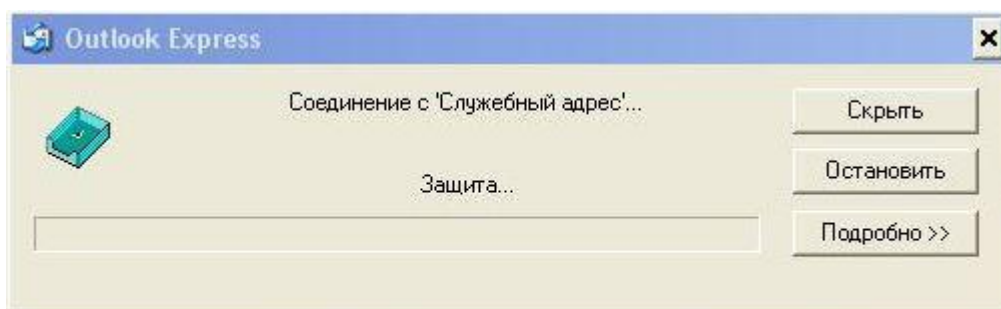
Удалять с сервера через 5 дн.

Удалять с сервера при очистке папки "Удаленные"

OK Отмена Применить

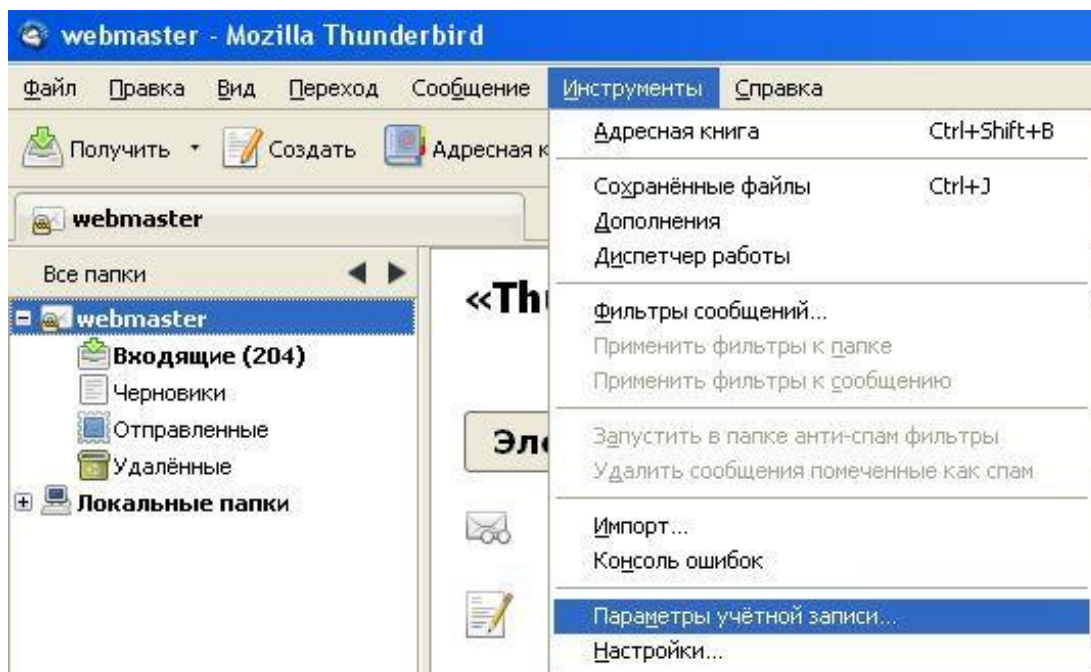
Сообщения при использовании Outlook Express с безопасным соединением (TLS).

После настроек в Outlook Express безопасного соединения при первом обмене сообщениями с почтовым сервером возможно вы увидите окно **Предупреждение безопасности Интернета** с предложением использовать или не использовать почтового сервера – «Продолжить использование данного сервера?». Нажмите кнопку **Да** - разрешите использование данного сервера. При условии, что разрешите использование данного сервера и вы не будете закрывать программу Outlook Express при всех дальнейших обменах с почтовым сервером повторного предупреждения не будет. Если вы запустите Outlook Express опять, при первом обмене с сервером вы получите сообщение-предупреждение только один раз.

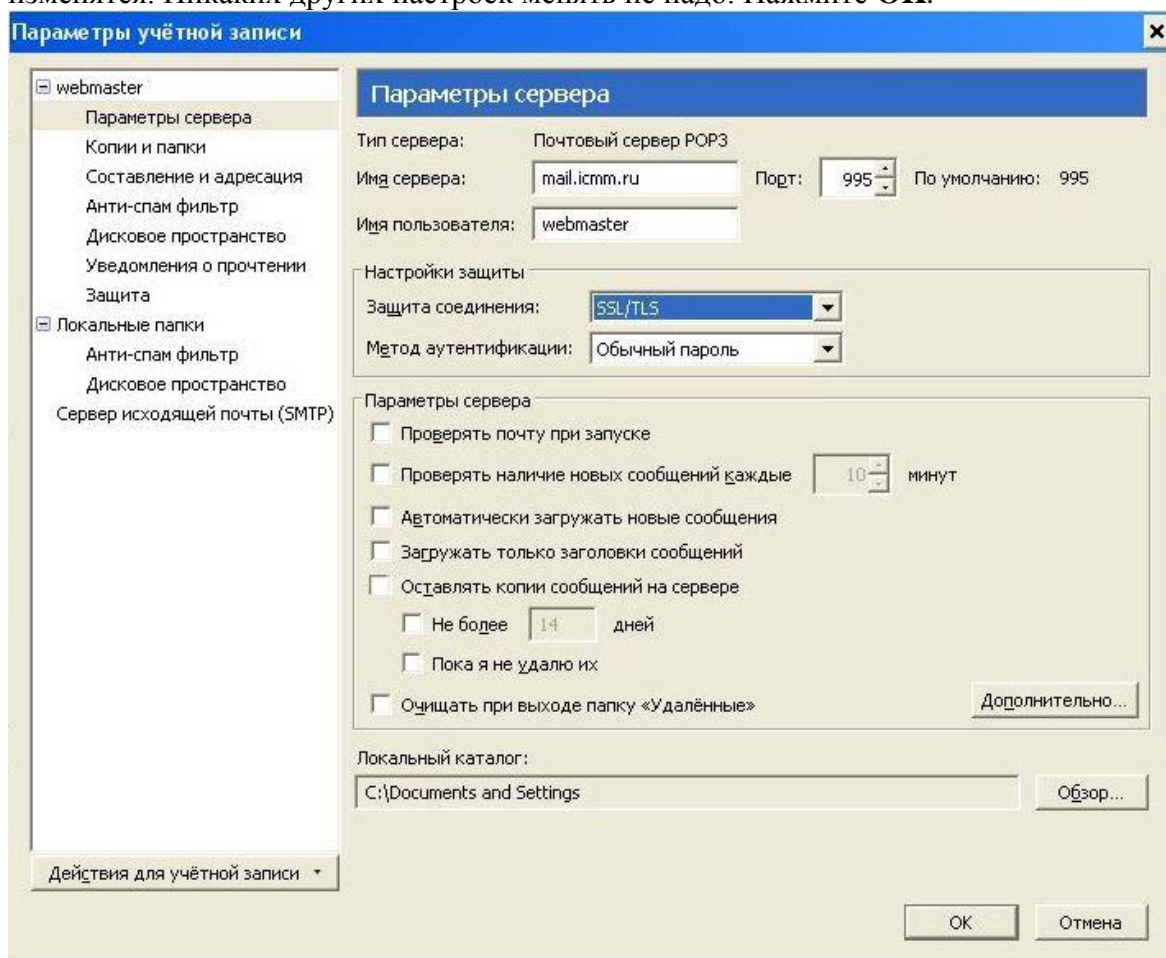


Настройка Mozilla Thunderbird

Для настройки безопасного соединения в клиенте Thunderbird в меню **Инструменты** откройте **Параметры учетной записи** (*Инструменты – Параметры учетной записи*),

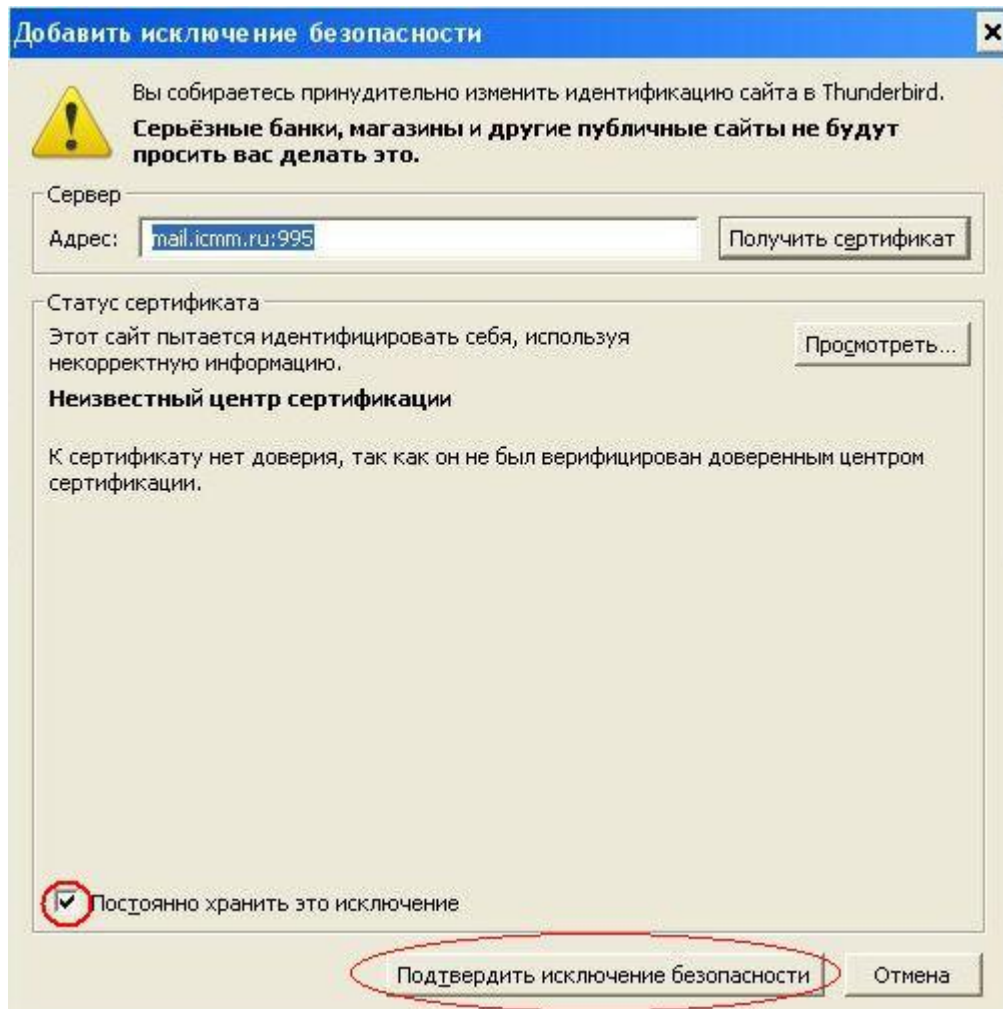


В левой половине окна **Параметры учётной записи** выделите строку **Параметры сервера** в правой половине окна настройте параметры. **Имя Сервера** – mail.icmm.ru, **Имя пользователя** – ваш почтовый логин, **Защита соединения** выберите из списка – SSL/TLS, после этого параметры **Порт** и **Метод аутентификации** автоматически изменятся. Никаких других настроек менять не надо. Нажмите **ОК**.

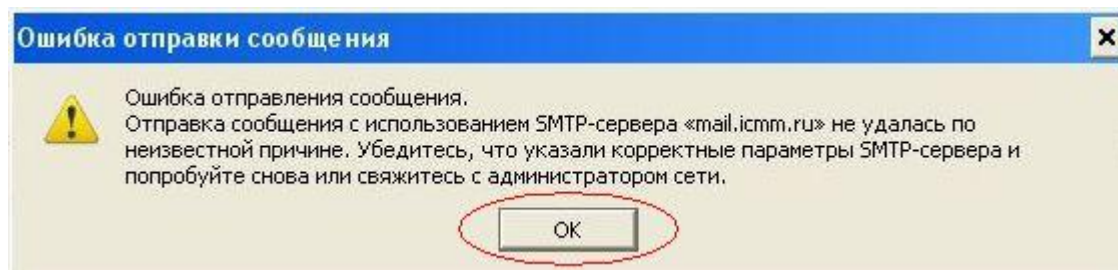


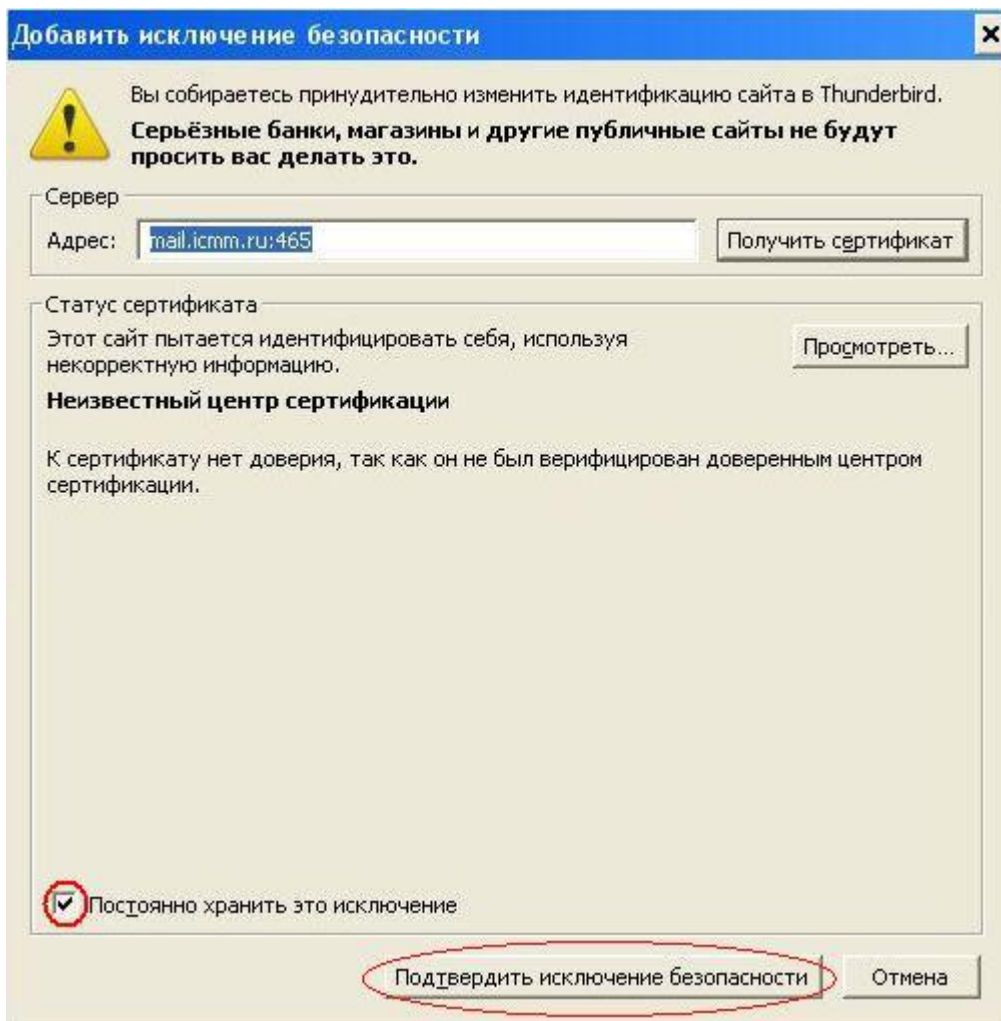
Сообщения при первом запуске Mozilla Thunderbird

При первом запуске процесса получения почты, возможно вы увидите окно **Добавить исключения безопасности**. В строке **Адрес** указан параметр `mail.icmm.ru:995`. Активируйте параметр **Постоянно хранить это исключение** и нажмите кнопку **Подтвердить исключение безопасности**.



При первом запуске процесса отправки сообщения, возможно вы увидите окно **Ошибка отправки сообщения**. Нажмите кнопку **ОК** и окно **Ошибка отправки сообщения** закроется. Вы увидите окно **Добавить исключение безопасности**. В строке **Адрес** указан параметр `mail.icmm.ru:465`. Активируйте параметр **Постоянно хранить это исключение** и нажмите кнопку **Подтвердить исключение безопасности**.





После подтверждения исключения для отправки и приема писем, при работе Mozilla Thunderbird окно **Добавить исключение безопасности** не будет появляться