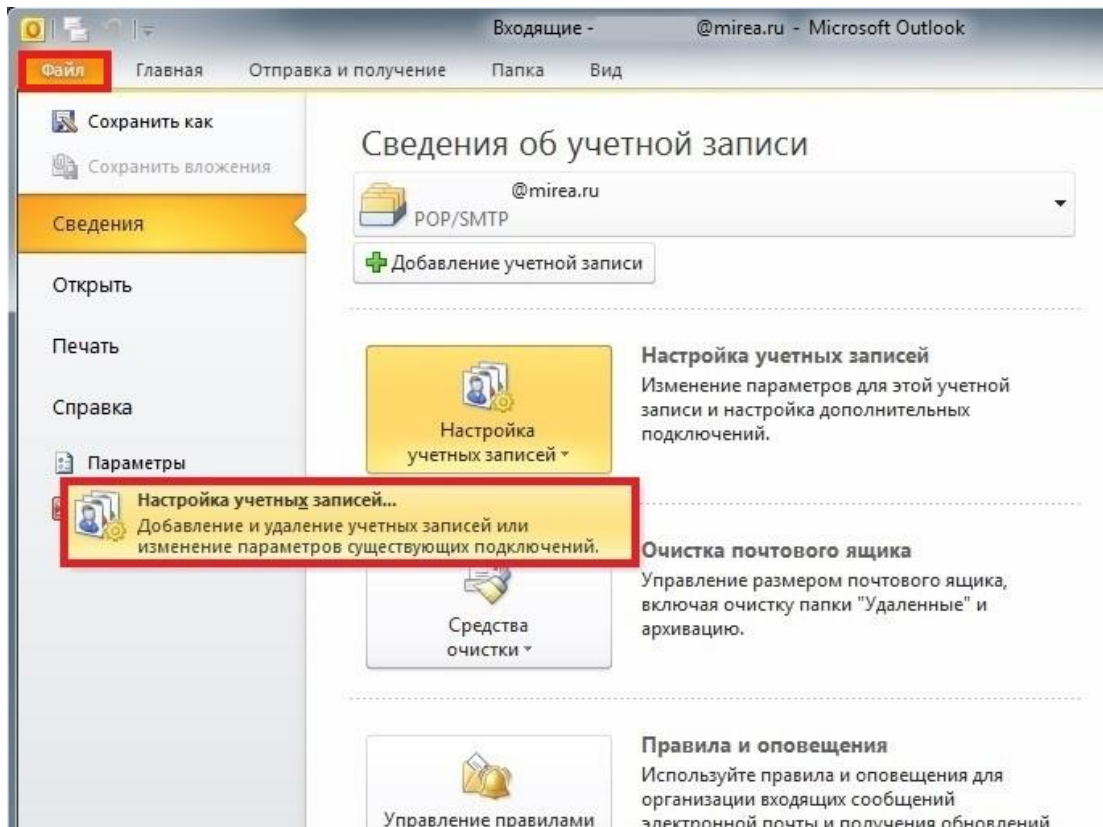
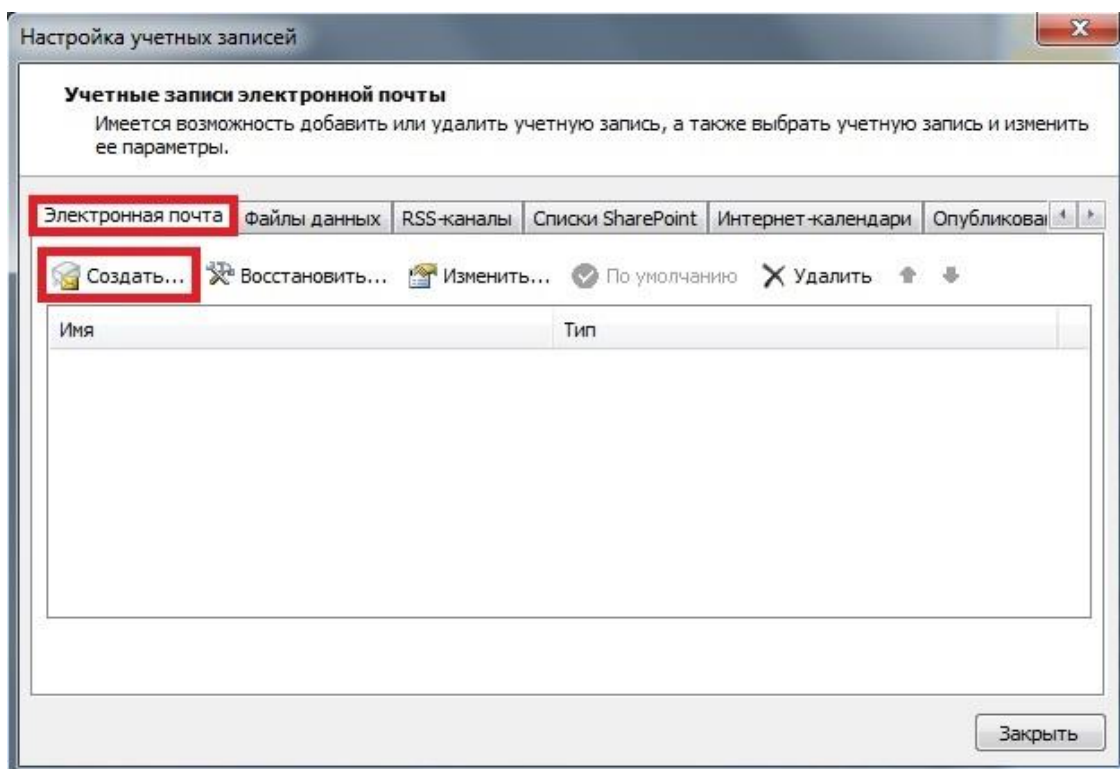


## Настройка почтового клиента Microsoft Outlook 2010 для работы с электронной почтой

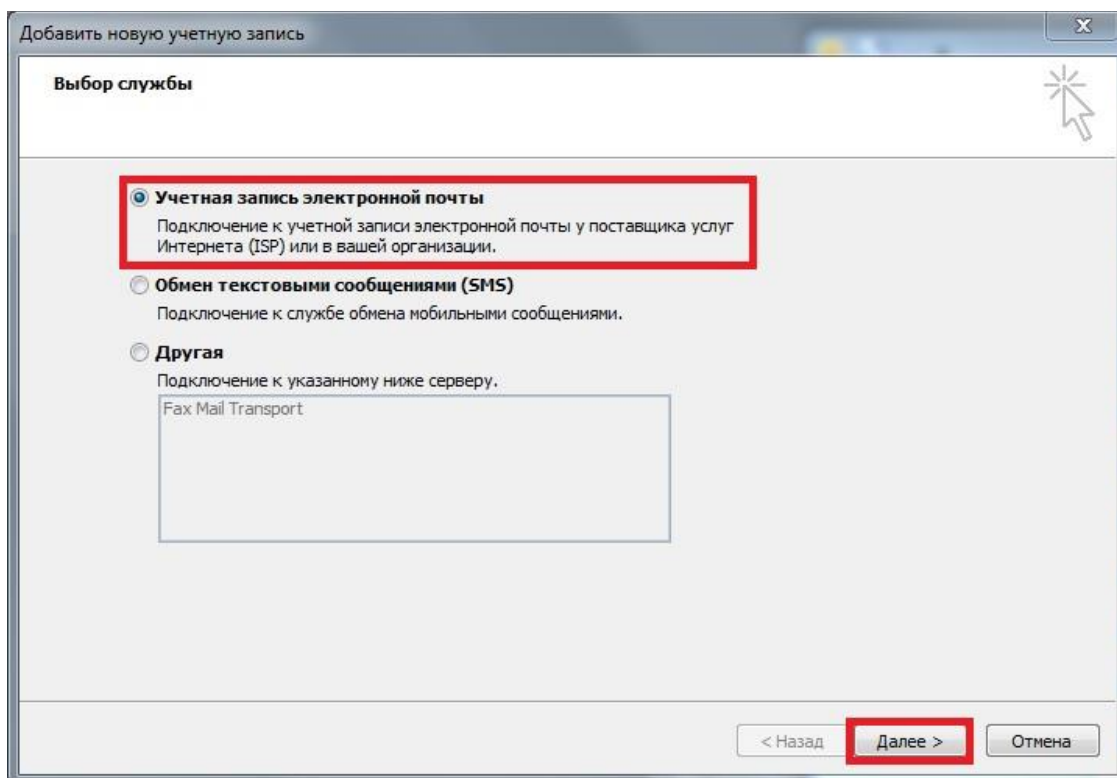
1. Запустите Microsoft Office Outlook 2010.
2. В главном меню нажмите «Файл -> Настройка учетных записей...»



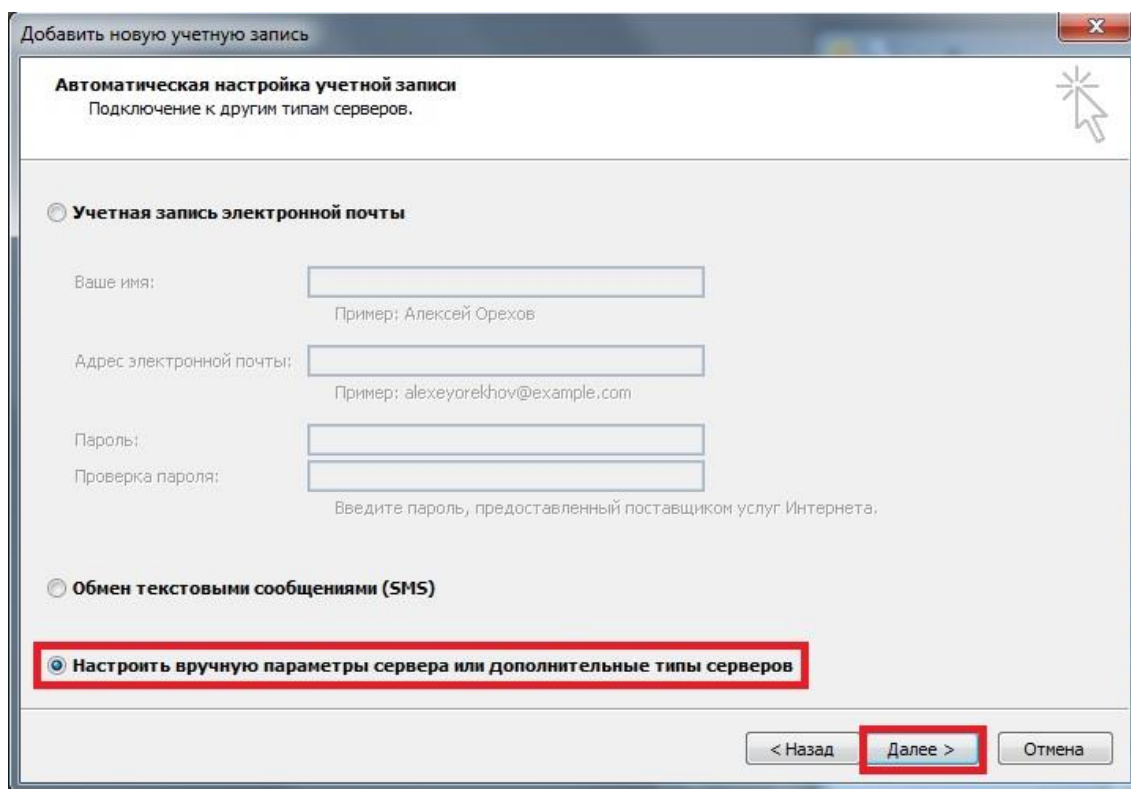
3. В новом окне «Настройка учетных записей», выберете вкладку «Электронная почта» и нажмите кнопку «Создать...».



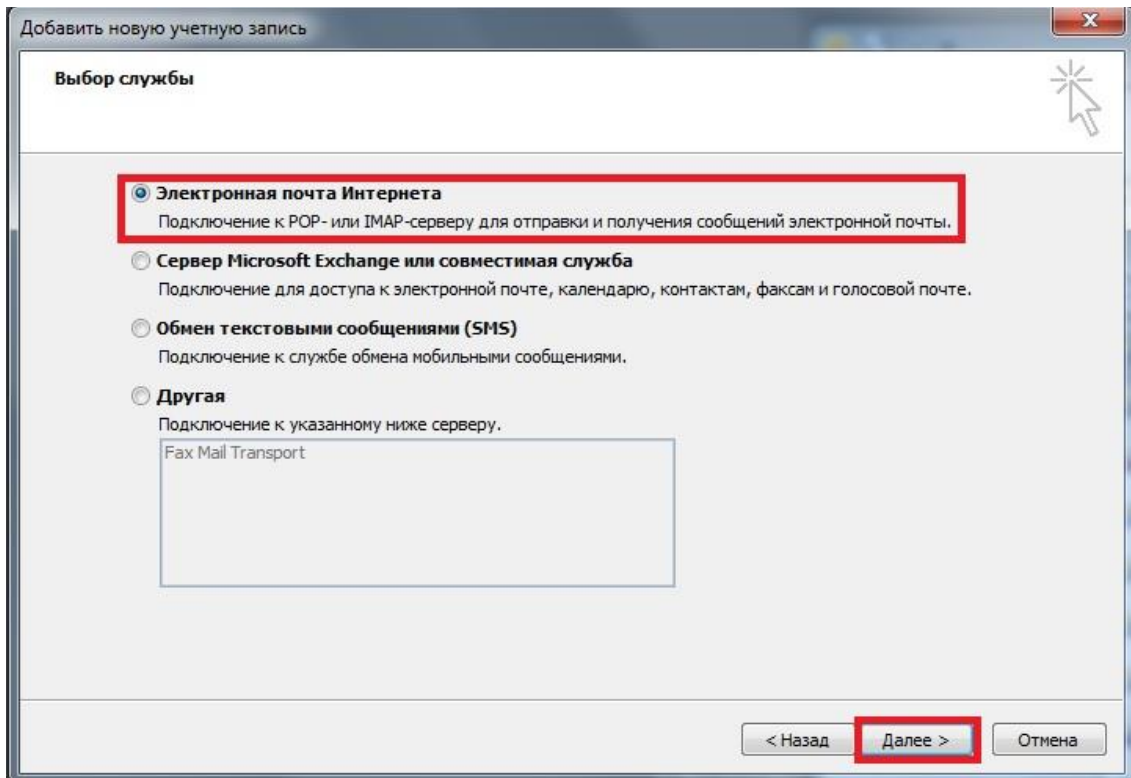
4. В новом окне «Добавить новую учетную запись» выберете «Учетная запись электронной почты» и нажмите кнопку «Далее».



5. Выберете «Настроить вручную параметры сервера или дополнительные типы серверов» и нажмите кнопку «Далее».



6. Выберите службу «Электронная почта Интернета» и нажмите кнопку «Далее».



7. В окне «Параметры электронной почты Интернета» заполните поля по образцам представленным ниже.

В поле «Тип учетной записи» выберете протокол, по которому Вы будите забирать почту с сервера. Возможны два варианта: «POP3» либо «IMAP».

Протокол IMAP позволит Вам хранить почту на почтовом сервере Университета и вся ваша почта будет доступна не только на локальном компьютере, но и через WEB-интерфейс <http://mail.mirea.ru>.

Обратите внимание, что для протокола POP3 в поле «Сервер входящей почты» указывается адрес pop3.mirea.ru, а для протокола IMAP – imap.mirea.ru.

Поля «Адрес электронной почты», «Пользователь» и «Пароль» должны соответствовать регистрационным данным, указанным при оформлении заявки на почтовый ящик в ЦСУиТ УИ.

Нажмите на кнопку «Другие настройки».

Добавить новую учетную запись

### Параметры электронной почты Интернета

Каждый из этих параметров является обязательным для правильной работы учетной записи электронной почты.

**Сведения о пользователе**

Введите имя:

Адрес электронной почты:

**Сведения о сервере**

Тип учетной записи:

Сервер входящей почты:

Сервер исходящей почты (SMTP):

**Вход в систему**

Пользователь:

Пароль:

Запомнить пароль

Безопасная проверка пароля (SPA)

**Проверка настройки учетной записи**

После заполнения сведений в данном окне желательно проверить учетную запись, нажав кнопку снизу (требуется подключение к сети).

Проверка учетной записи при нажатии кнопки "Далее"

Параметры электронной почты Интернета. POP3.

Добавить новую учетную запись

### Параметры электронной почты Интернета

Каждый из этих параметров является обязательным для правильной работы учетной записи электронной почты.

**Сведения о пользователе**

Введите имя:

Адрес электронной почты:

**Сведения о сервере**

Тип учетной записи:

Сервер входящей почты:

Сервер исходящей почты (SMTP):

**Вход в систему**

Пользователь:

Пароль:

Запомнить пароль

Безопасная проверка пароля (SPA)

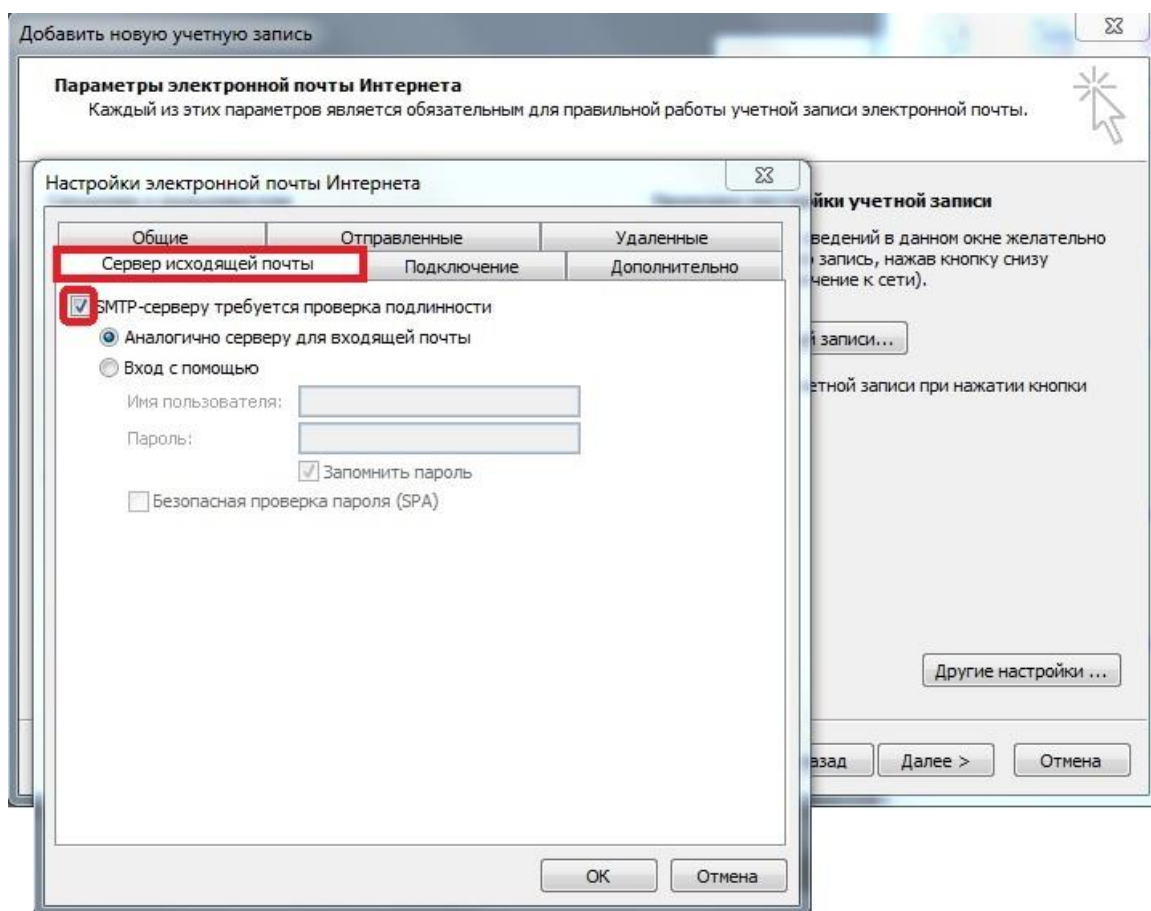
**Проверка настройки учетной записи**

После заполнения сведений в данном окне желательно проверить учетную запись, нажав кнопку снизу (требуется подключение к сети).

Проверка учетной записи при нажатии кнопки "Далее"

Параметры электронной почты Интернета. IMAP.

8. В открывшемся окне «Настройки электронной почты Интернета» выберите вкладку «Сервер исходящей почты» и отметьте галочку «SMTP-серверу требуется проверка подлинности».

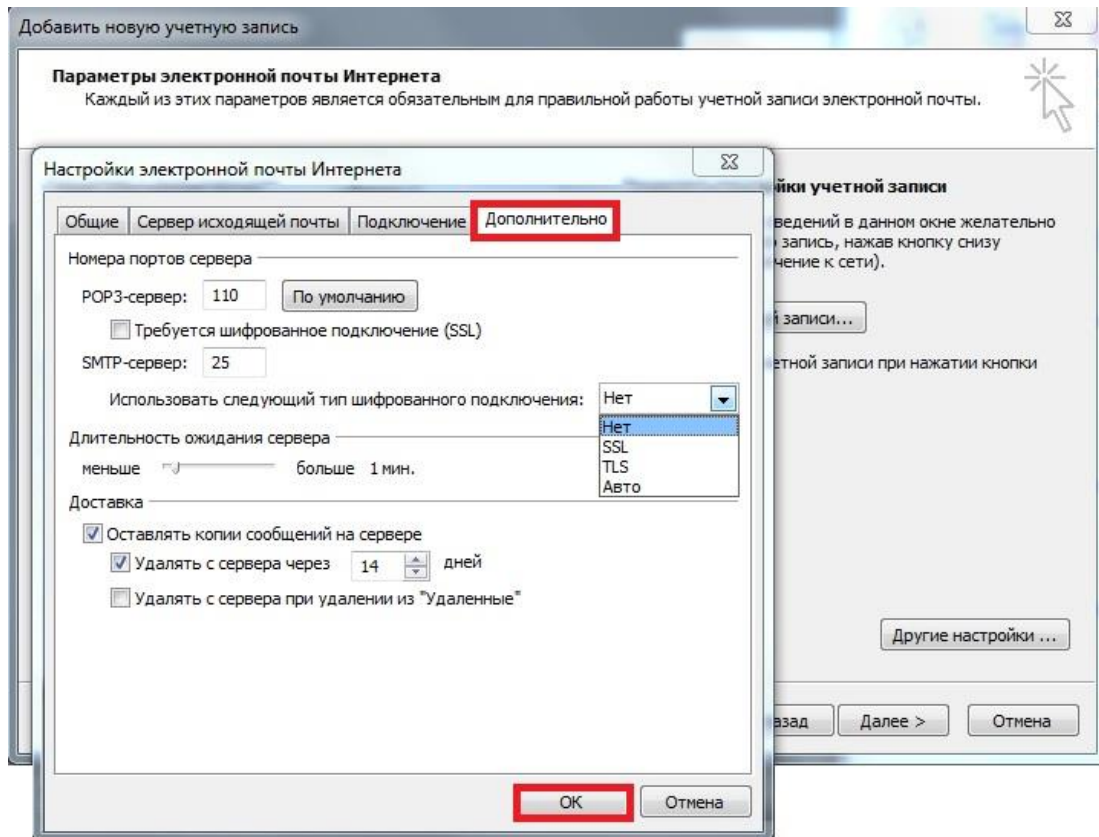


9. Нажмите на вкладку «Дополнительно». Убедитесь, что параметры полей «IMAP-сервер»/«POP3-сервер» и «SMTP-сервер» соответствуют значениям столбца «Адреса портов сервера по умолчанию» в таблице «Соответствие портов сервера».

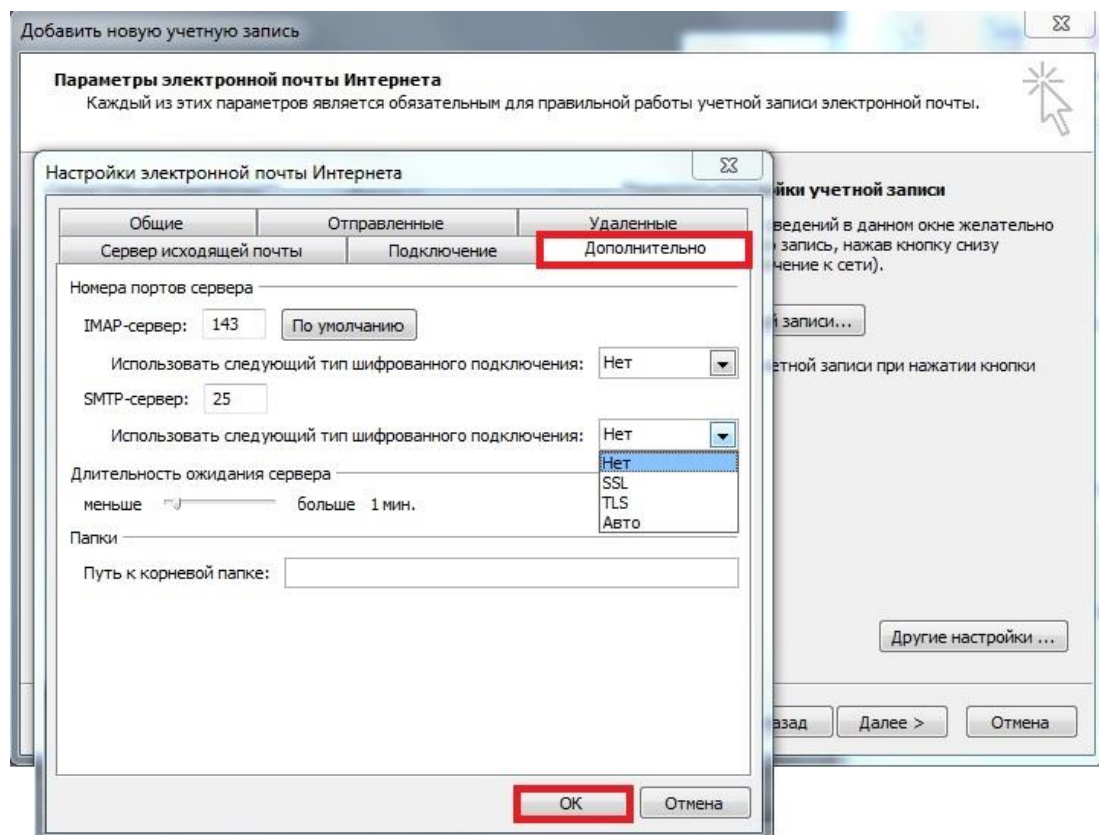
Почтовые серверы Университета поддерживают различные механизмы шифрования данных. Если Вам необходимо обеспечить конфиденциальность передаваемых данных, то в полях «Использовать следующий тип шифрованного подключения» выберите из списка тип шифрования и убедитесь, что номера адреса портов соответствуют номерам портов в таблице «Соответствие портов сервера».

Большинство Интернет сервис провайдеров (ISP) блокируют исходящий 25 порт. По этой причине Вы не сможете отправить почту через сервер Университета. В этом случае Вам необходимо использовать тип шифрования SSL для SMTP-сервера, либо использовать альтернативный 2525 порт.

После внесения изменений нажмите кнопку «ОК».



Настройка электронной почты Интернета. Дополнительно. POP3.



Настройка электронной почты Интернета. Дополнительно. IMAP.

Соответствие портов сервера				
Сервер	Адреса портов сервера по умолчанию	Адреса портов сервера при шифровании SSL	Адреса портов сервера при шифровании TLS	Дополнительные адреса портов сервера
IMAP-сервер	143	993	143	-
POP3-сервер	110	995	110	-
SMTP-сервер	25	465	25	2525

10. Нажмите на кнопку «Далее».

11. Нажмите на кнопку «Готово». Можете приступить к работе с почтой.