Информация для подключения к почтовому серверу

Для всех сотрудников доступна упрощенная настройка в случае использования программы Microsoft Outlook.

- 1. Для настройки программы Microsoft Outlook в режиме "Microsoft Exchange Server":
 - о необходимо добавить учетную запись типа "Microsoft Exchange Server"
 - о на этапе "Hacтройка Microsoft Exchange Server":
 - в поле "Microsoft Exchange Server" напишите mail-cas.main.tpu.ru
 - в поле "Имя пользователя" напишите Ваш почтовый адрес в домене tpu.ru (например, test@tpu.ru)
 - после нажатия кнопки "Проверить имя" программа должна автоматически подставить Ваше имя и фамилию в поле "Имя пользователя"
- 2. Для всех студентов, а также для всех кому нужен доступ извне пределов сети университета, с телефона или любой почтовой программы, необходимо настроить подключение по протоколу IMAP для приема и SMTP для отправки почты:

Сервер входящей почты (IMAP)	imap.tpu.ru (сотрудники) mail2.tpu.ru (студенты)	Безопасное соединение (SSL) на порт 993
Сервер исходящей почты (SMTP)	smtp.tpu.ru	Безопасное соединение (STARTTLS) на порт 25 или 587 (в случае если возникают проблемы с подключением к 25 порту)

- 3. Почту ТПУ можно читать и отправлять через Web-интерфейс.
 - Для этого, запустив любой браузер (Internet Explorer, Mozilla Firefox, Opera, Google Chrome, Apple Safari и т.п.), в строке адреса введите <u>mail.tpu.ru</u>.

Примечание

- 1. В целях обеспечения безопасности доступ к серверам входящей и исходящей почты, а также к web-интерфейсу осуществляется по безопасному соединению SSL (128 bit), проверьте, правильно ли настроено Ваше подключение.
- 2. Если Ваш браузер или почтовая программа сообщает о том, что на сервере используется непроверенный сертификат, то Вам необходимо установить корневой сертификат (кликаем по ссылке, выбираем "открыть", в просмотре сертификата нажимаем кнопку "установить сертификат", в открывшемся мастере импорта сертификатов нажимаем кнопку "далее", там выбираем "Поместить все сертификаты в следующее хранилище", выбираем хранилище сертификатов "Доверенные корневые центры сертификации", нажимаем кнопку "далее", затем "готово" и в открывшемся окне "Предупреждение о безопасности" нажимаем "Да")
- 3. В целях борьбы со спамом на почтовом сервере установлен спам-фильтр, который помечает сообщения с подозрением на спам словом [SPAM] в начале темы. Вы

можете создать правило для Вашей почтовой программы, которое автоматически будет фильтровать нежелательную почту. Пример создания такого правила для программ: <u>Microsoft Outlook</u>, <u>Outlook Express</u> и <u>The Bat</u>.

- 4. Пример настройки и решения проблем с сертификатами в почтовой программе <u>The Bat!</u>
- 5. Настройка почтового клиента на устройствах Apple
- 6. Программа Mozilla Thunderbird иногда ошибочно не отображает приложенные файлы, если подключена по прокотолу IMAP к серверу Microsoft Exchange. Для обхода ошибки <u>в дополнительных настройках присвойте переменной</u> mail.server.default.fetch_by_chunks значение false.