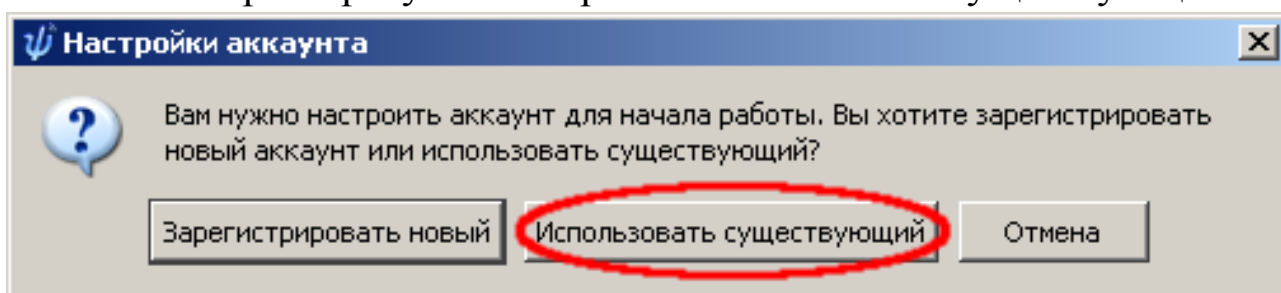


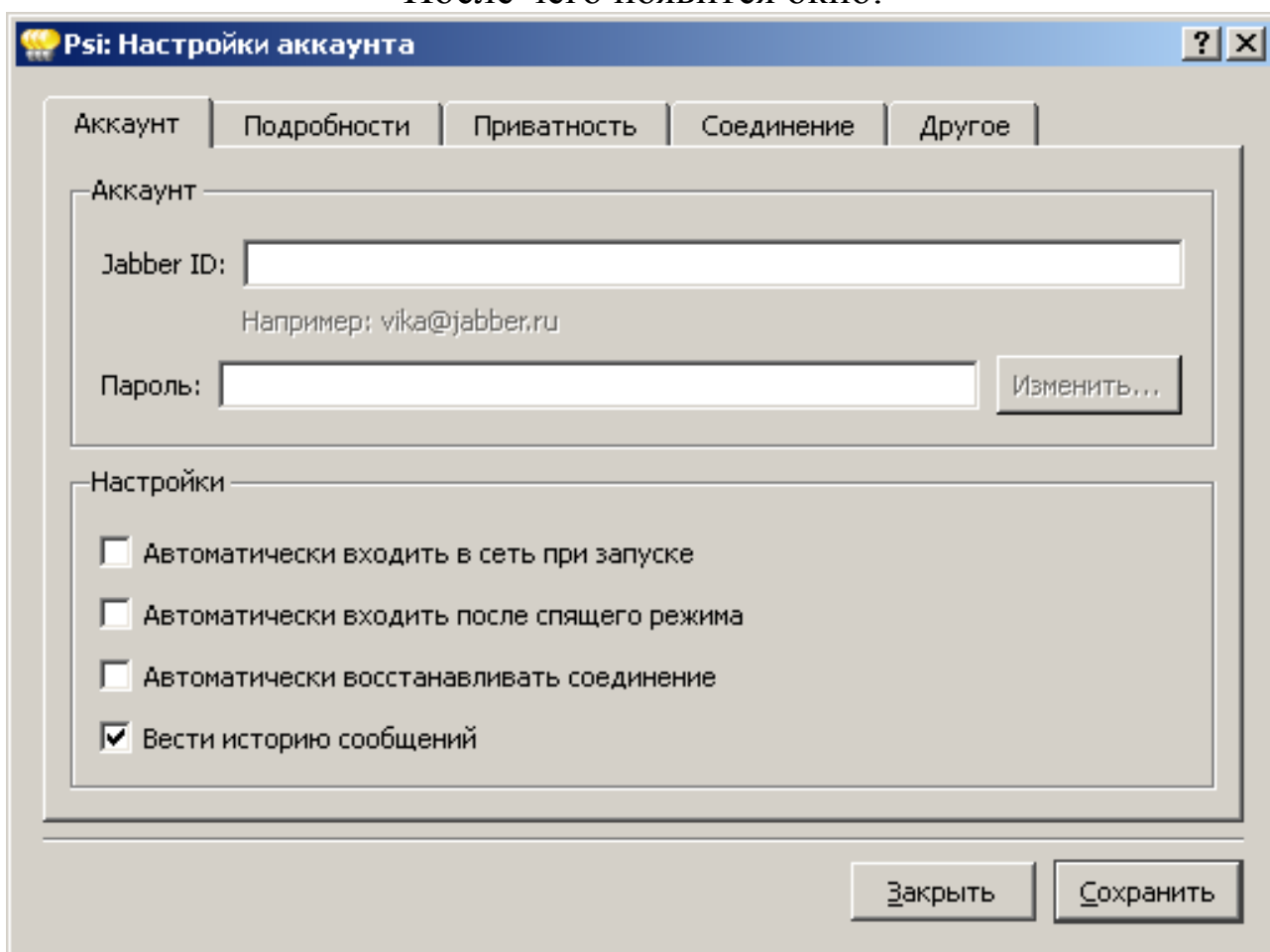
Настройка PSI для работы со службой Jabber.

PSI – это свободно распространяемая программа клиент сетей обмена мгновенными сообщениями по протоколу Jabber. Скачать последнюю версию PSI можно с сайта разработчиков по адресу: <http://psi-im.org/>

Устанавливаем PSI. Во время первого запуска появится диалоговое окно в котором требуется выбрать «Использовать существующий»:

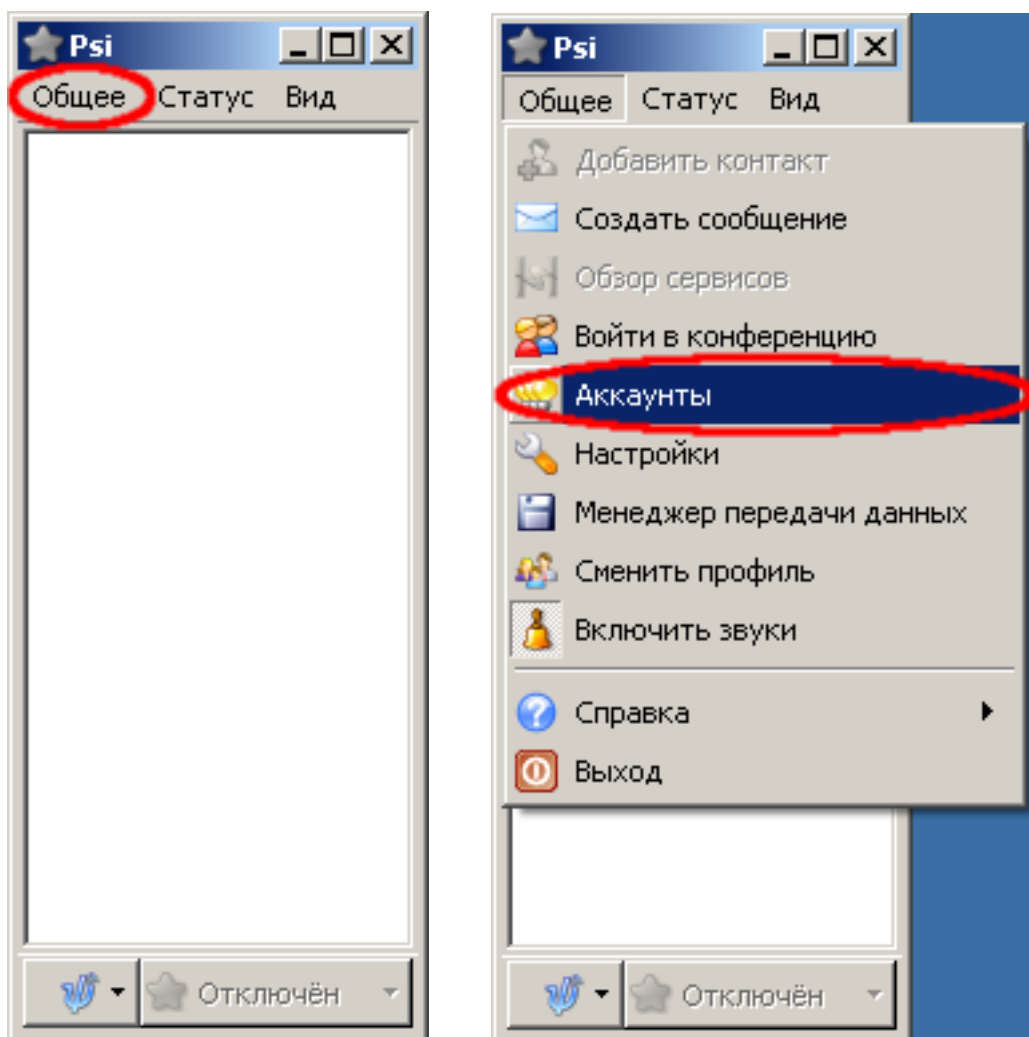


После чего появится окно:

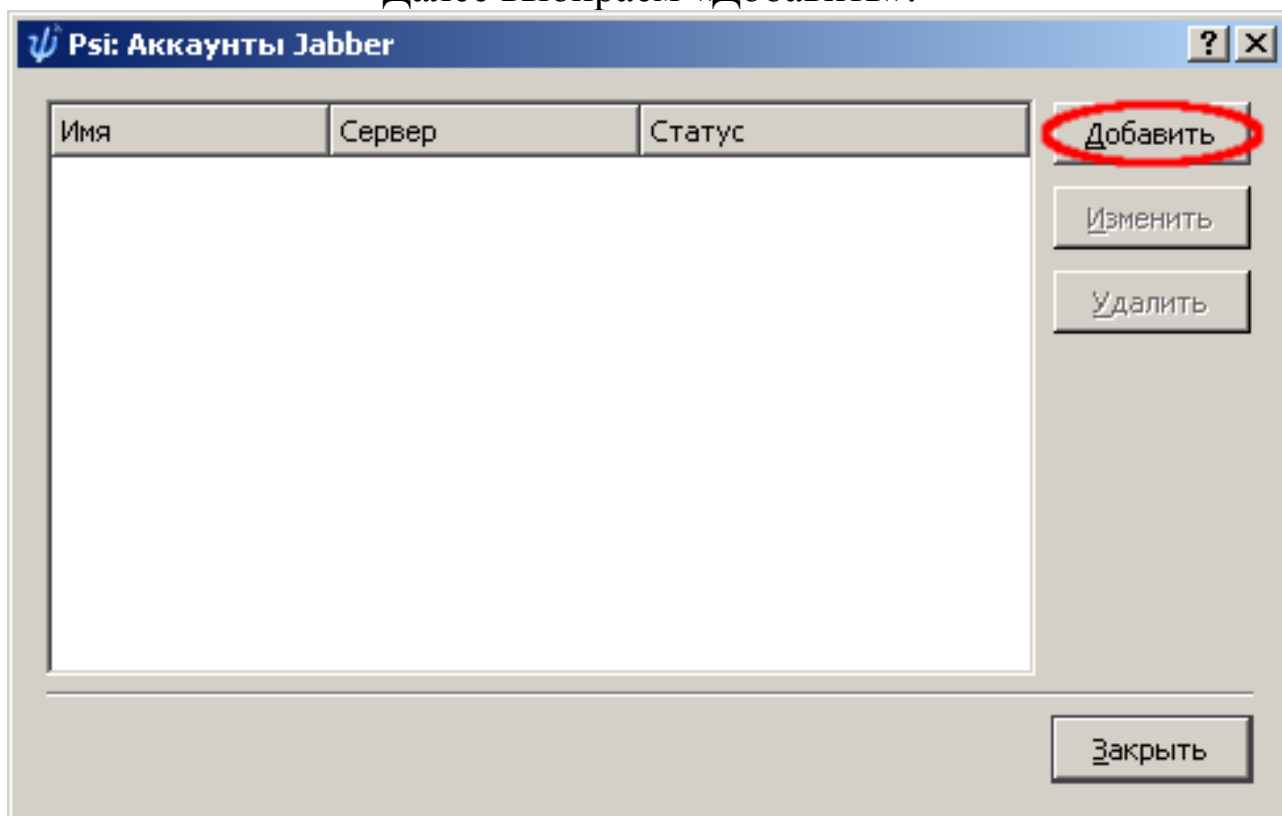


Где далее для продолжения настройки следует проследовать к пункту «**Настройка учётной записи**» в конце данной инструкции.

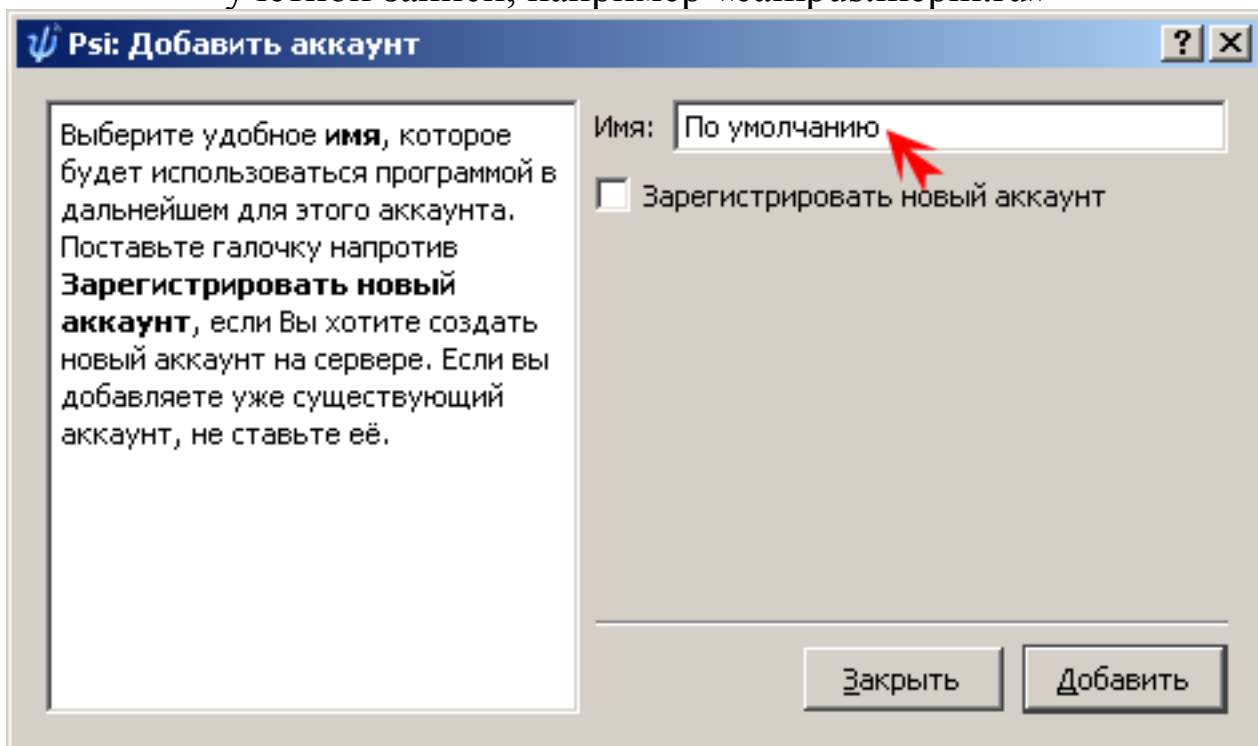
В случае не первого запуска должно появиться основное окно PSI. В нём нажимаем на кнопку «Общее», после чего выбираем «Аккаунты»:



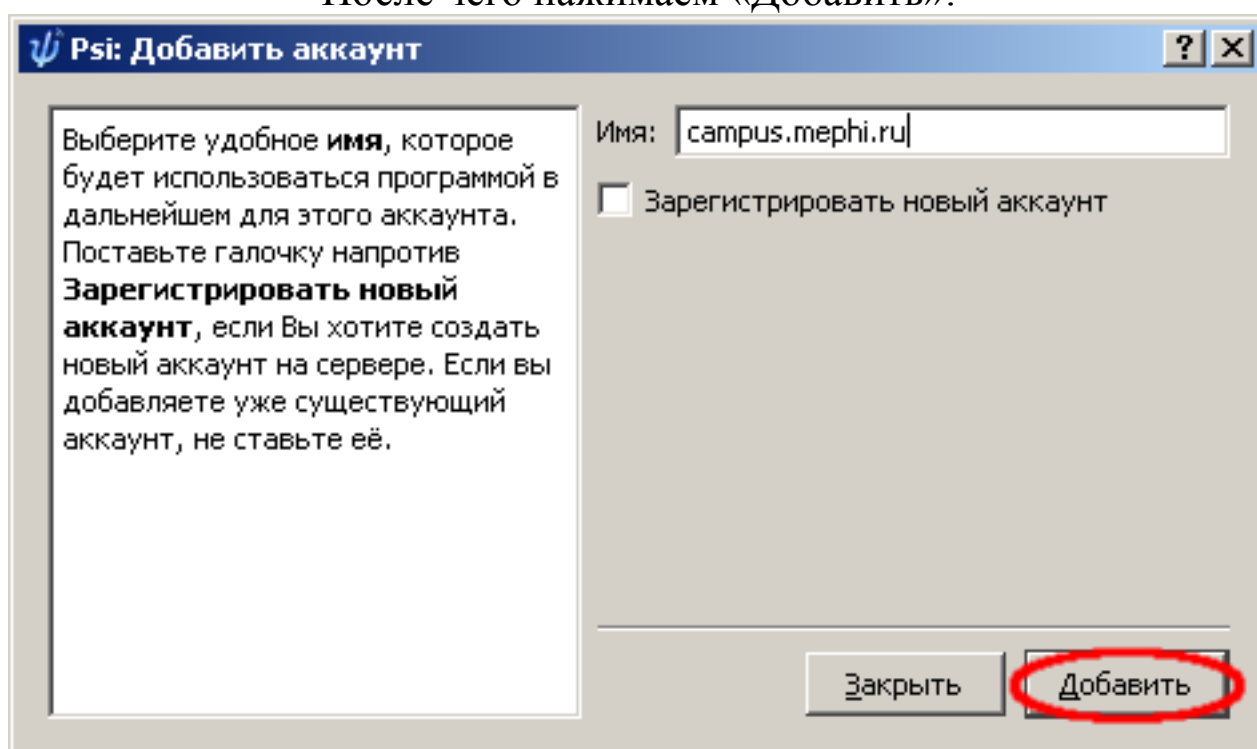
Далее выбираем «Добавить»:



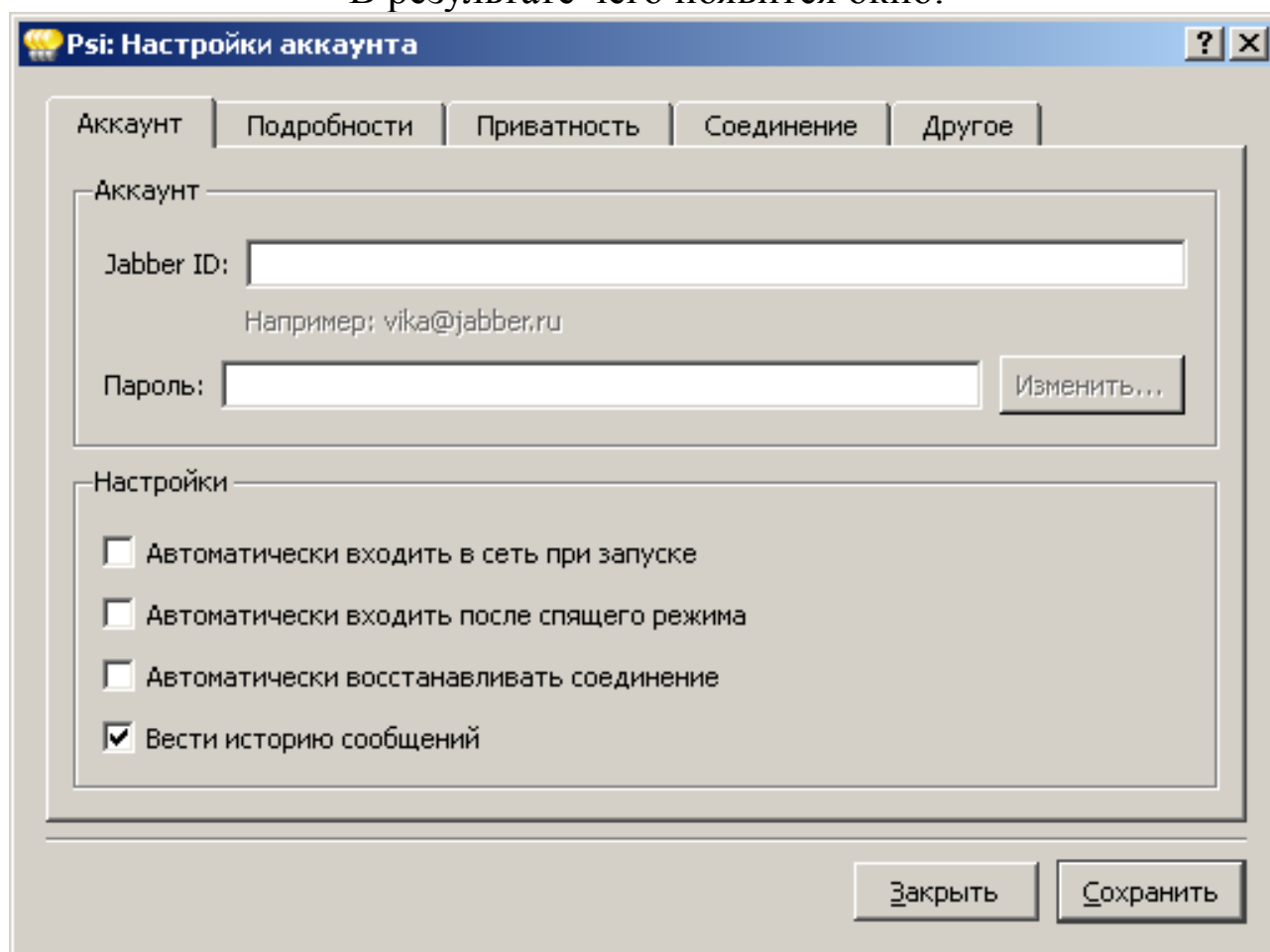
Появится диалоговое окно. В нём в поле «Имя» вводим имя для учётной записи, например «campus.mephi.ru»



После чего нажимаем «Добавить»:



В результате чего появится окно:



Где далее для продолжения настройки следует проследовать к пункту

«Настройка учётной записи» в конце данной инструкции.

Настройка учётной записи

В окне:

Psi: Настройки аккаунта

Аккаунт | Подробности | Приватность | Соединение | Другое

Аккаунт

Jabber ID:

Например: vika@jabber.ru

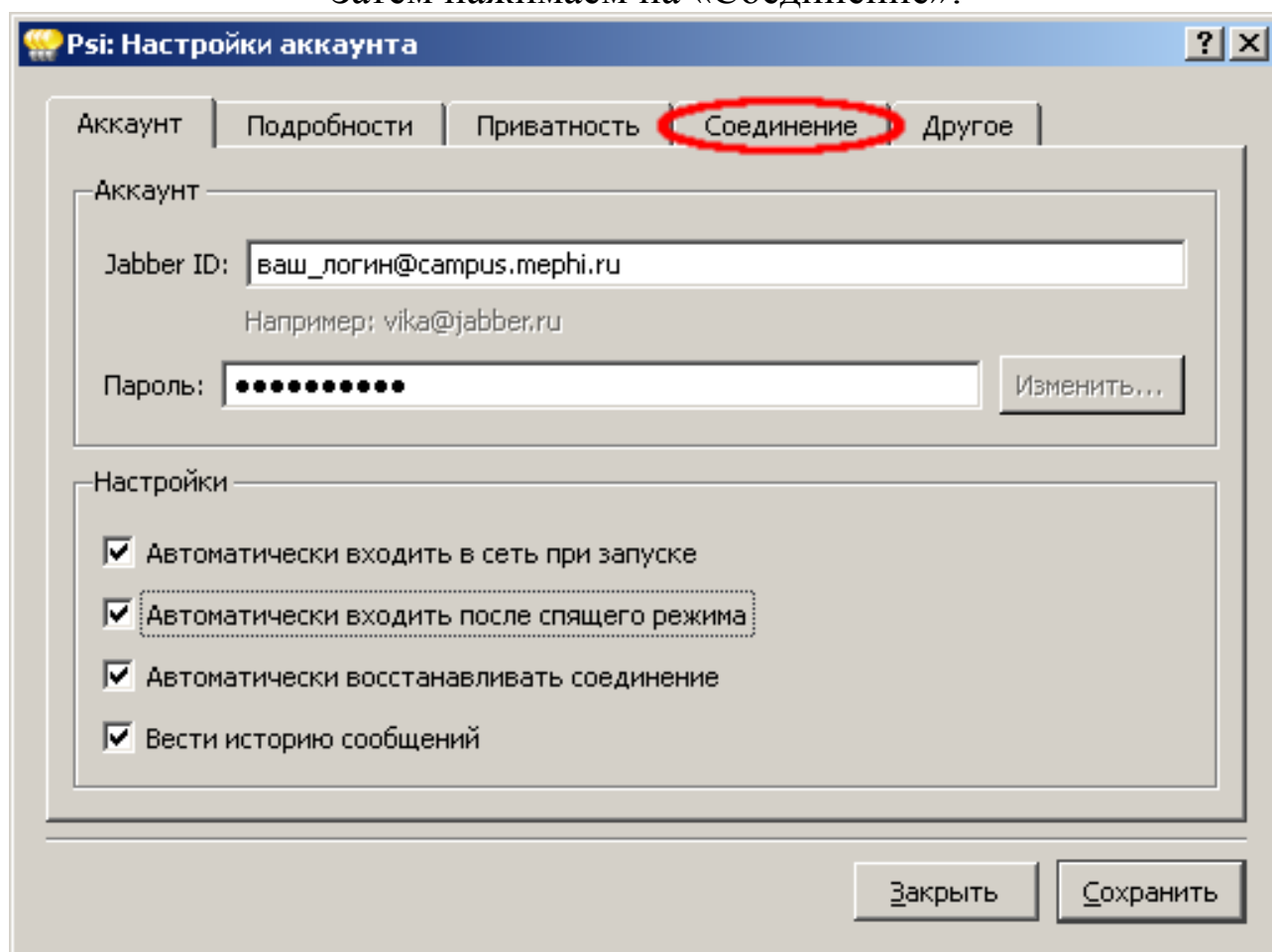
Пароль:

Настройки

- Автоматически входить в сеть при запуске
- Автоматически входить после спящего режима
- Автоматически восстанавливать соединение
- Вести историю сообщений

в поле «Jabber ID» вводим «ваш_логин@campus.mephi.ru», где ваш_логин — это логин выданный вам УППИТ, в поле «Пароль» вводим пароль соответствующий данному логину и ставим галочки напротив «Автоматически входить в сеть при запуске», «Автоматически входить после спящего режима» и «Автоматически восстанавливать соединение».

Затем нажимаем на «Соединение»:



Ставим галочку напротив «Вручную указать адрес сервера и порт»:

The image shows a screenshot of the 'Psi: Настройки аккаунта' (Psi: Account Settings) dialog box. The title bar includes the Psi logo and window control buttons. The 'Имя:' (Name) field contains 'campus.mephi.ru'. Below the name field are five tabs: 'Аккаунт', 'Подробности', 'Приватность', 'Соединение', and 'Другое'. The 'Соединение' (Connection) tab is selected. In this tab, the 'Прокси-сервер:' (Proxy server) dropdown is set to 'Нет' (None), with an 'Изменить...' (Change...) button to its right. There are three checkboxes: 'Сжимать трафик (если возможно)' (Compress traffic if possible) is unchecked; 'Отправлять "keep-alive" пакеты (для поддержания соединения)' (Send "keep-alive" packets for connection maintenance) is checked; and 'Вручную указать адрес сервера и порт:' (Manually specify server address and port) is unchecked, with a red arrow pointing to it. Below this checkbox are two text input fields: 'Сервер:' (Server) and 'Порт:' (Port), with the value '5222' entered in the port field. Further down, the 'Шифровать соединение:' (Encrypt connection) dropdown is set to 'Если возможно' (If possible). The 'Использовать стандартный порт SSL' (Use standard SSL port) checkbox is checked. The 'Аутентификация открытым текстом:' (Authenticate in plaintext) dropdown is set to 'Если соединение шифруется' (If connection is encrypted). At the bottom right, there are two buttons: 'Закрыть' (Close) and 'Сохранить' (Save).

В поле «Сервер» вводим адрес «jabber.campus.mephi.ru»:

The image shows a screenshot of the Psi: Account Settings dialog box, specifically the 'Соединение' (Connection) tab. The window title is 'Psi: Настройки аккаунта'. The 'Имя' (Name) field contains 'campus.mephi.ru'. The 'Соединение' tab is selected, showing options for proxy server, traffic compression, keep-alive packets, manual server address, server address, port, encryption, and text authentication. The 'Сервер' (Server) field is highlighted in red and contains the text 'Вводим сюда jabber.campus.mephi.ru'. The 'Порт' (Port) field contains '5222'. The 'Шифровать соединение' (Encrypt connection) dropdown is set to 'Если возможно' (If possible). The 'Аутентификация открытым текстом' (Text authentication) dropdown is set to 'Если соединение шифруется' (If connection is encrypted). Buttons for 'Изменить...' (Change...), 'Закрыть' (Close), and 'Сохранить' (Save) are visible.

Имя:

Аккаунт | Подробности | Приватность | **Соединение** | Другое

Прокси-сервер: Изменить...

Сжимать трафик (если возможно)

Отправлять "keep-alive" пакеты (для поддержания соединения)

Вручную указать адрес сервера и порт:

Сервер: Порт:

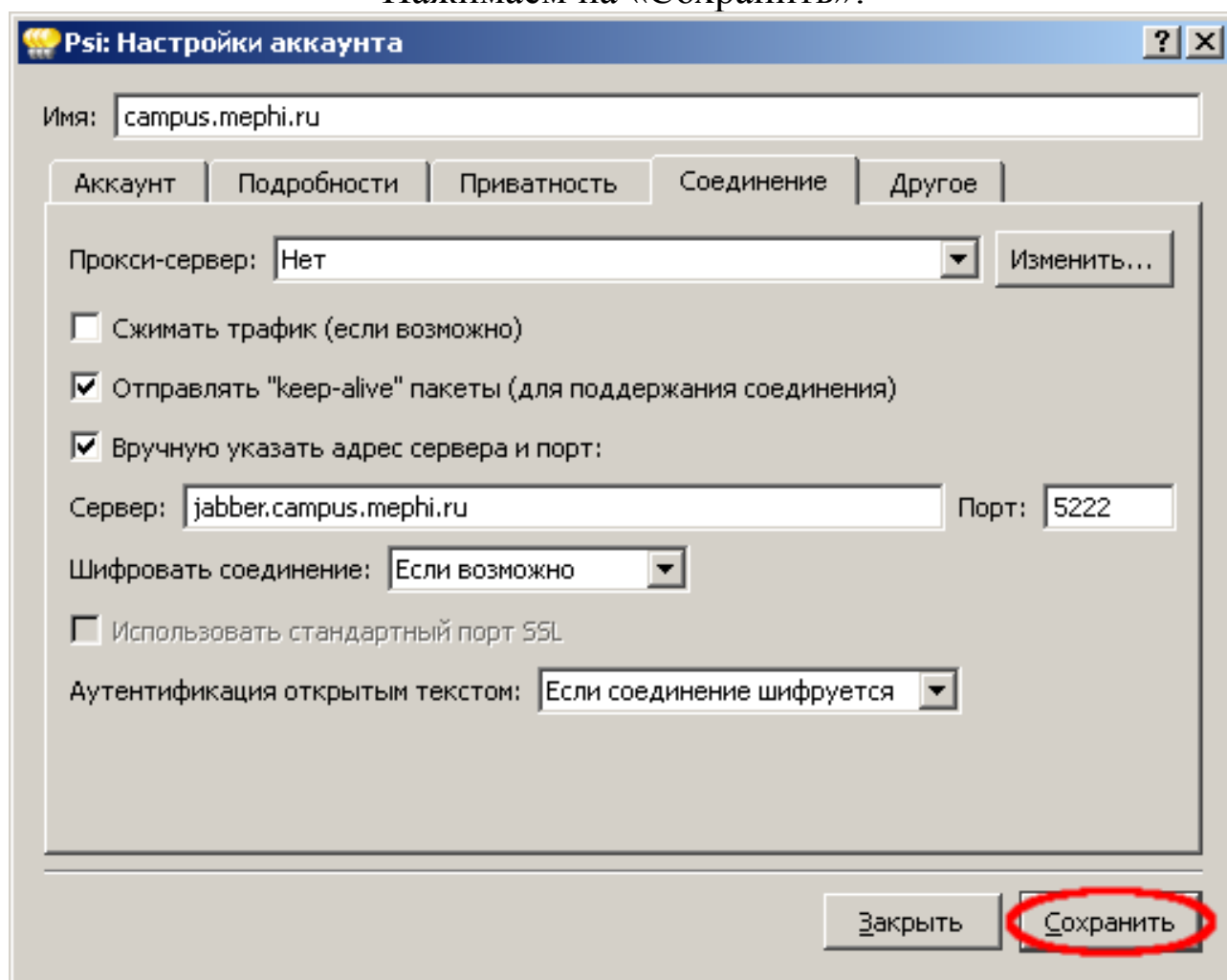
Шифровать соединение:

Использовать стандартный порт SSL

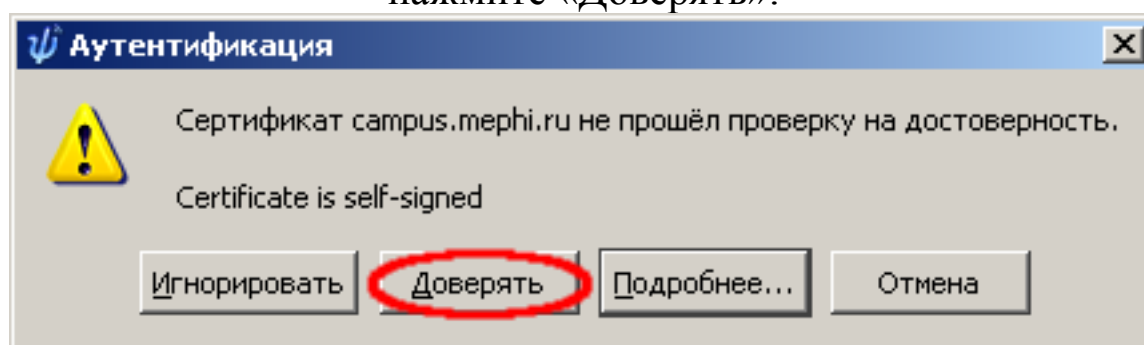
Аутентификация открытым текстом:

Закрыть | Сохранить

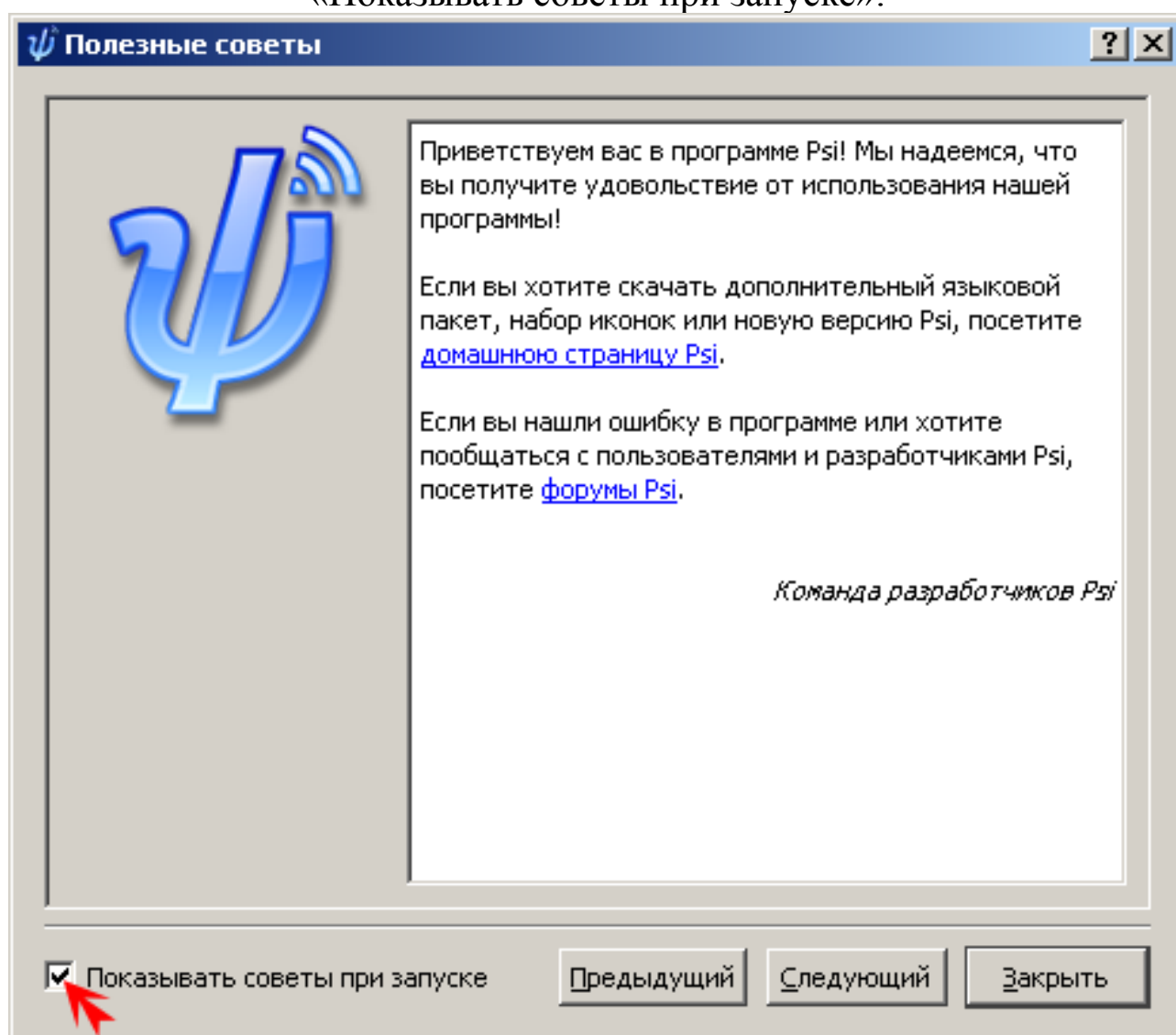
Нажимаем на «Сохранить»:



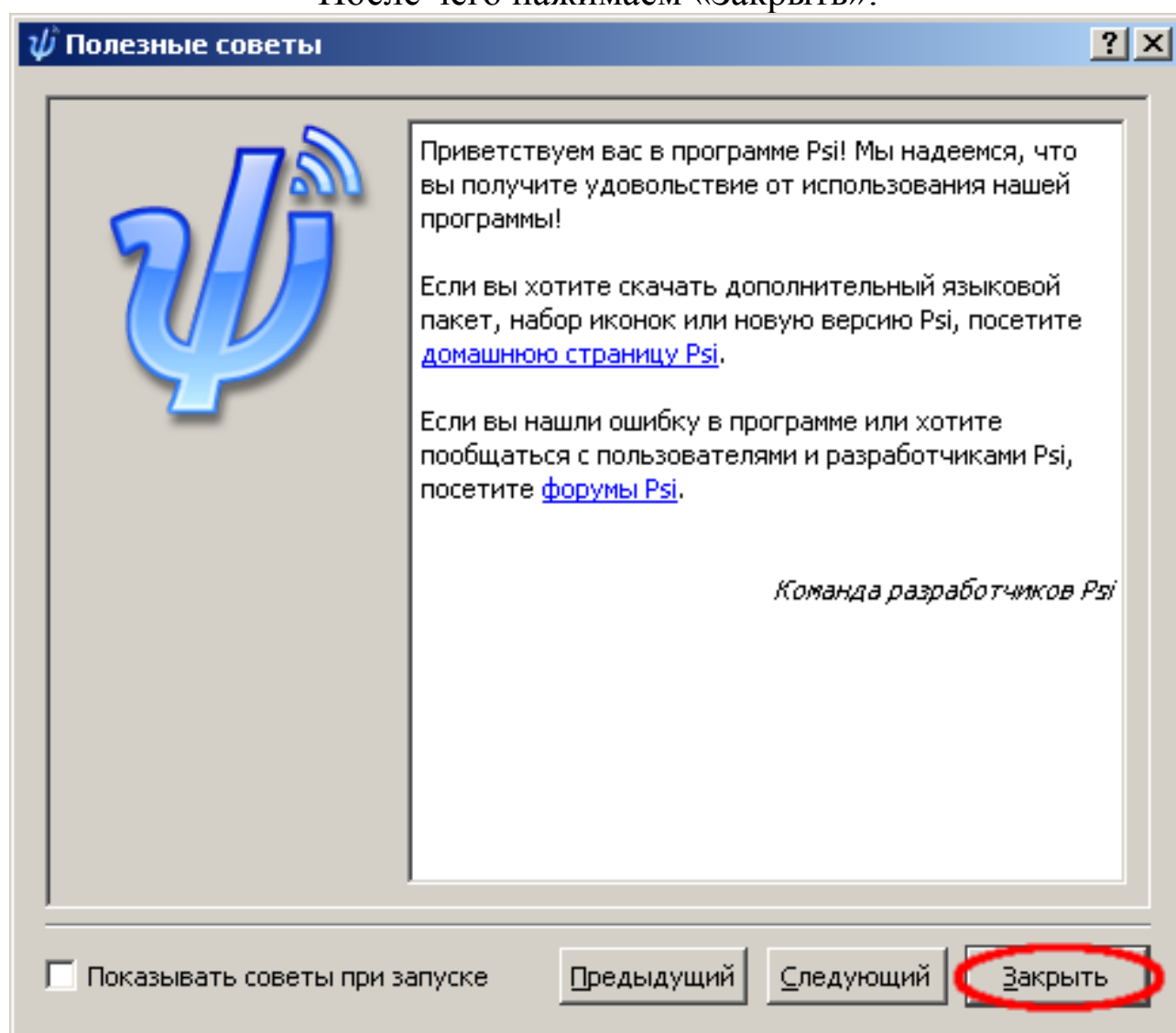
После чего программа-клиент «PSI» может уведомить вас о том, что на сервере используется самоподписный сертификат. В таком случае нажмите «Доверять»:



Так же может выскочить окно с «полезными советами». Для удобства рекомендуем его отключить, для этого убираем галочку напротив «Показывать советы при запуске»:



После чего нажимаем «Закреть»:



Ваш клиент готов к использованию:

