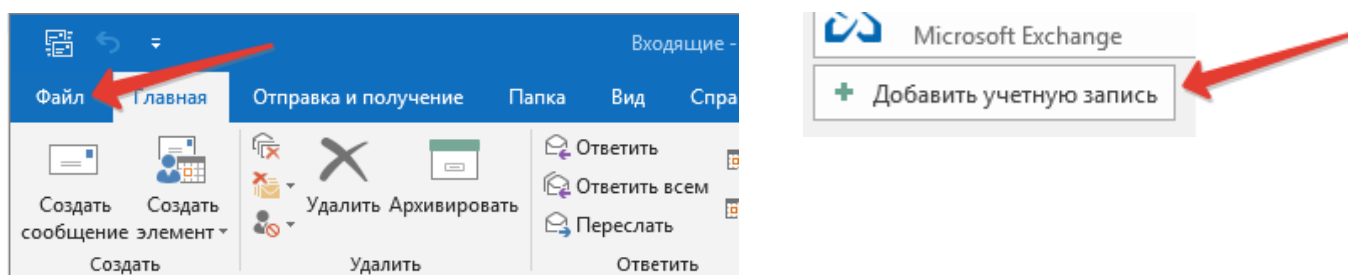


## Как настроить почтовый клиент для работы с почтой mail.og-ti.ru

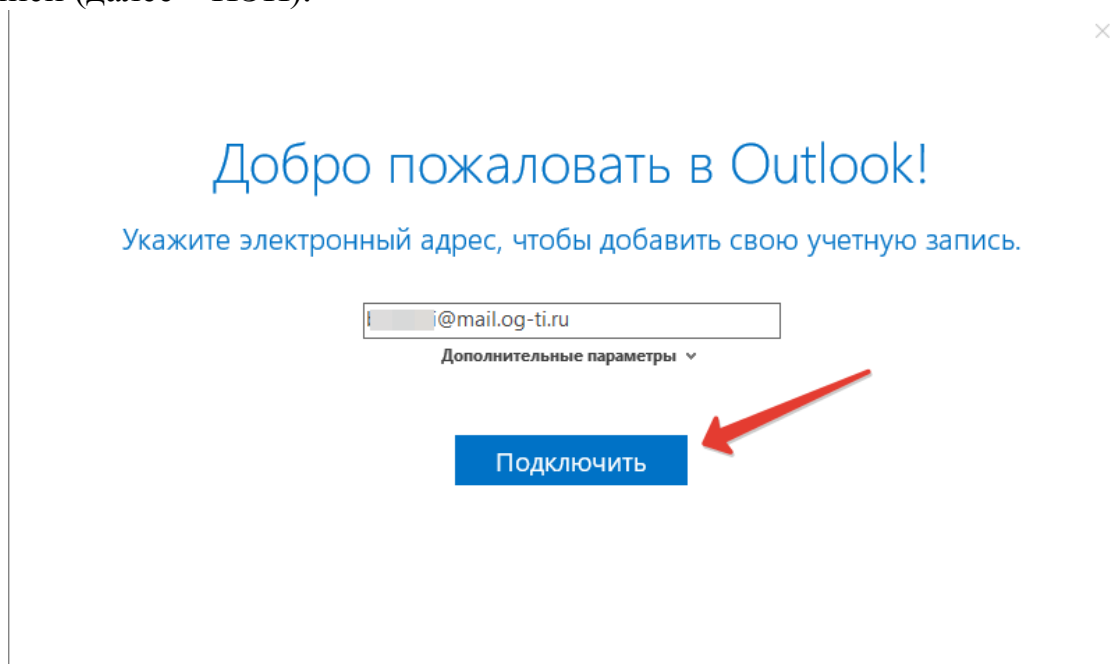
### Microsoft Outlook.

Почтовый клиент в составе пакета Microsoft Office, работающего на платформе Microsoft Windows.

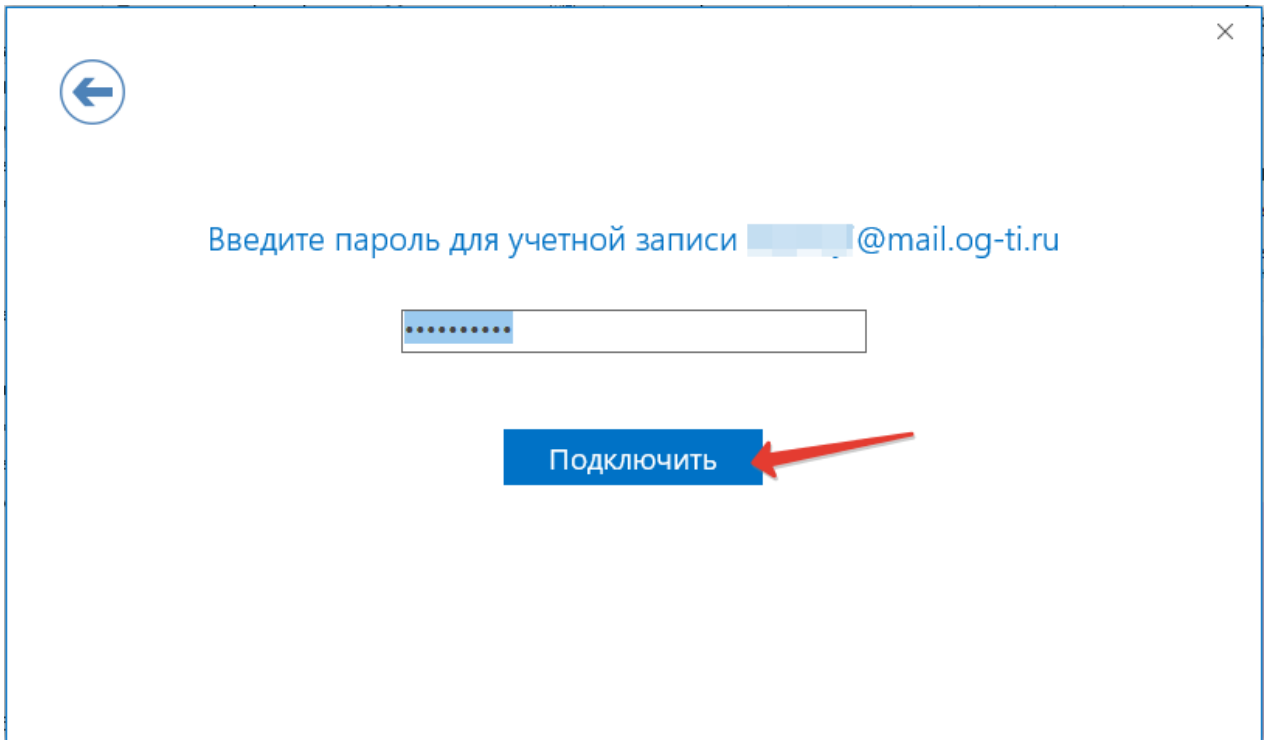
В меню «Файл» выбрать команду «Добавить учетную запись».



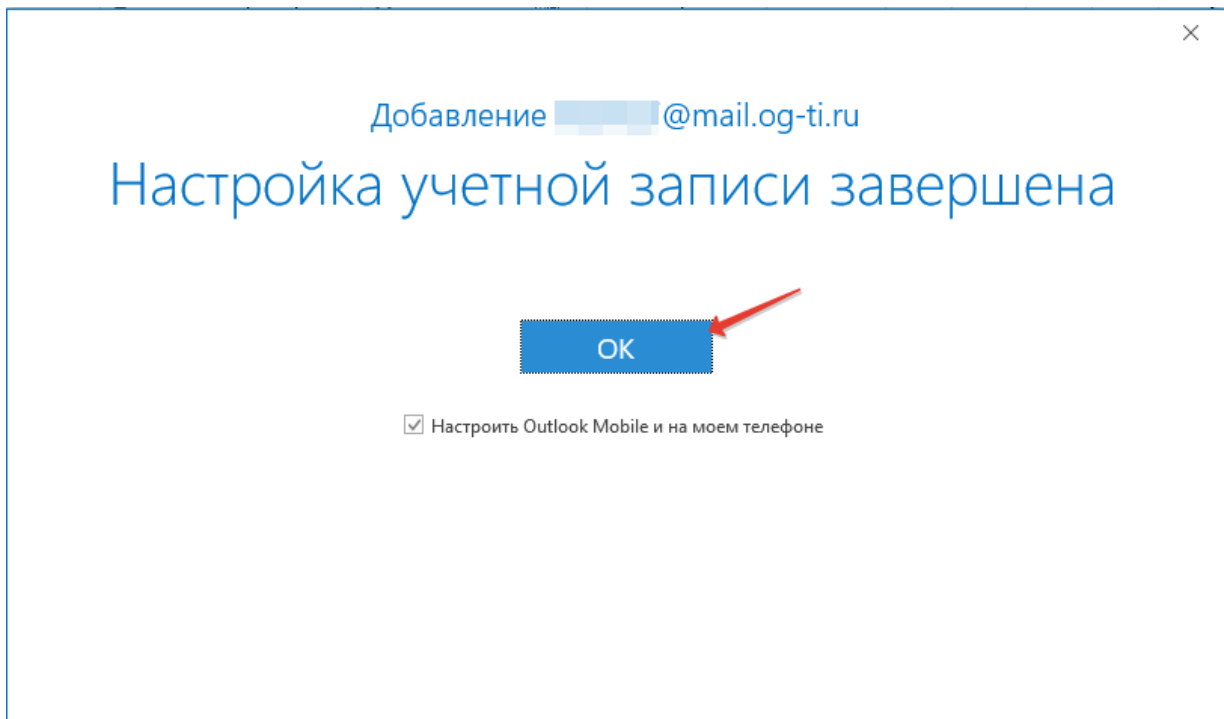
Ввести адрес персонифицированного корпоративного электронного почтового ящика. Имя ящика (до символа @) — первая часть (логин) простой электронной подписи (далее – ПЭП).



На следующем экране нужно ввести пароль учетной записи электронной почты, совпадающий со второй частью (секретным кодом) ПЭП.



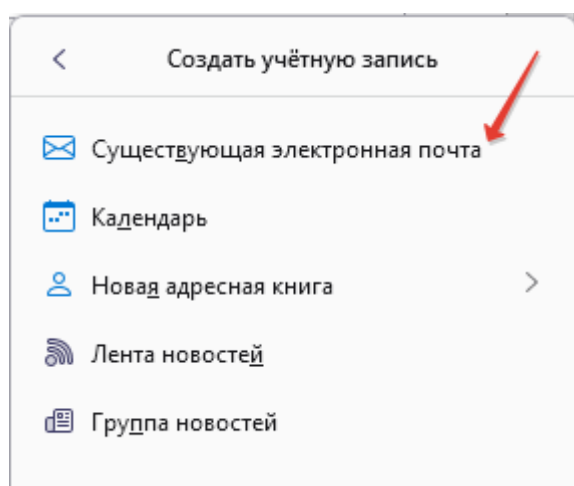
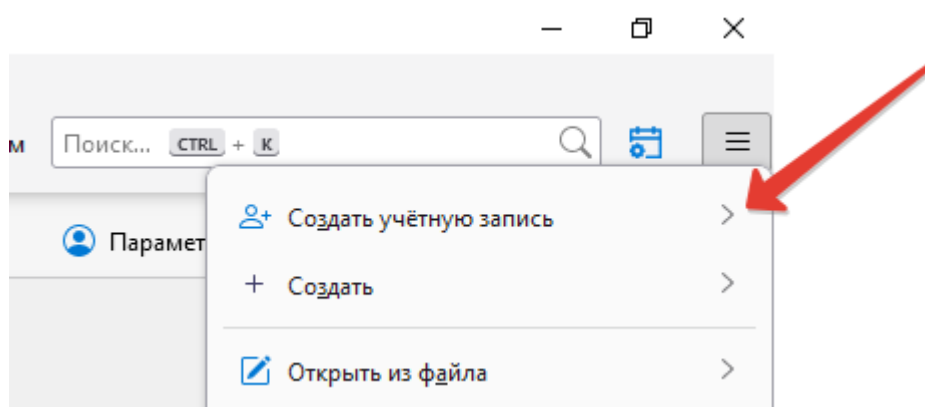
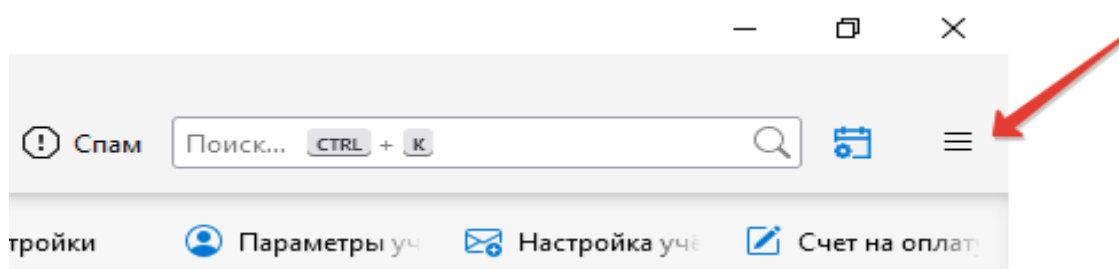
После ввода данных настройка будет завершена.



## Почтовый клиент Mozilla Thunderbird (на примере отечественного аналога RuPost Desktop, бесплатного для личного некорпоративного использования).

Почтовый клиент устанавливается на ОС Microsoft Windows и большинство дистрибутивов Linux, функционирует как самостоятельное приложение.

Для добавления персонифицированного корпоративного электронного почтового ящика нужно зайти в служебное меню и выбрать команду «Создать учетную запись», далее выбрать вариант «Существующая электронная почта».



В следующем окне заполнить соответствующие поля по аналогии с настройкой Microsoft Outlook.

## Настройка имеющейся у вас учётной записи

Чтобы использовать текущий адрес электронной почты, введите свои учетные данные. RuPost Desktop автоматически выполнит поиск рабочей и рекомендованной конфигурации.

Ваше полное имя

Адрес электронной почты

Пароль

Запомнить пароль

[Настроить вручную](#)

В следующем окне дождаться проверки параметров учетной записи и

Проверка пароля...

### Доступные конфигурации

**IMAP**  
Синхронизирует ваши папки и электронную почту на вашем сервере

- Для получения **IMAP** **SSL/TLS**  
mail.og-ti.ru
- Для отправки **SMTP** **SSL/TLS**  
mail.og-ti.ru
- Имя пользователя  
bazlinyi

**POP3**  
Хранит ваши папки и электронную почту на вашем компьютере

[Настроить вручную](#)

согласиться с предложенными параметрами.

✓ При проверке типичных имён серверов найдена следующая конфигурация:

### Доступные конфигурации

**IMAP**  
Синхронизирует ваши папки и электронную почту на вашем сервере

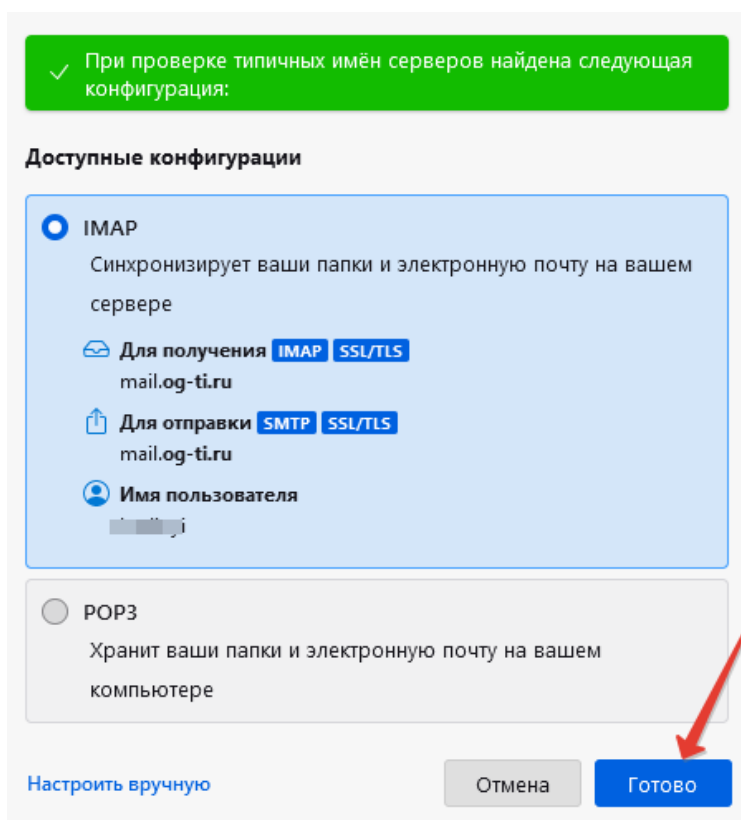
Для получения **IMAP** **SSL/TLS**  
mail.og-ti.ru

Для отправки **SMTP** **SSL/TLS**  
mail.og-ti.ru

Имя пользователя  
[redacted]

**POP3**  
Хранит ваши папки и электронную почту на вашем компьютере

[Настроить вручную](#) [Отмена](#) [Готово](#)



Подтвердить подключение всех адресных книг и всех календарей.

**Адресные книги**  
RuPost Desktop обнаружил 3 адресные книги, связанные с учётной записью вашей почты.

<b>CARDDAV</b> Личная адресная книга	<a href="#">Подключить</a>
<b>CARDDAV</b> Собранные адреса	<a href="#">Подключить</a>
<b>CARDDAV</b> Domain Address Book	<a href="#">Подключить</a>

[Подключить все адресные книги](#)

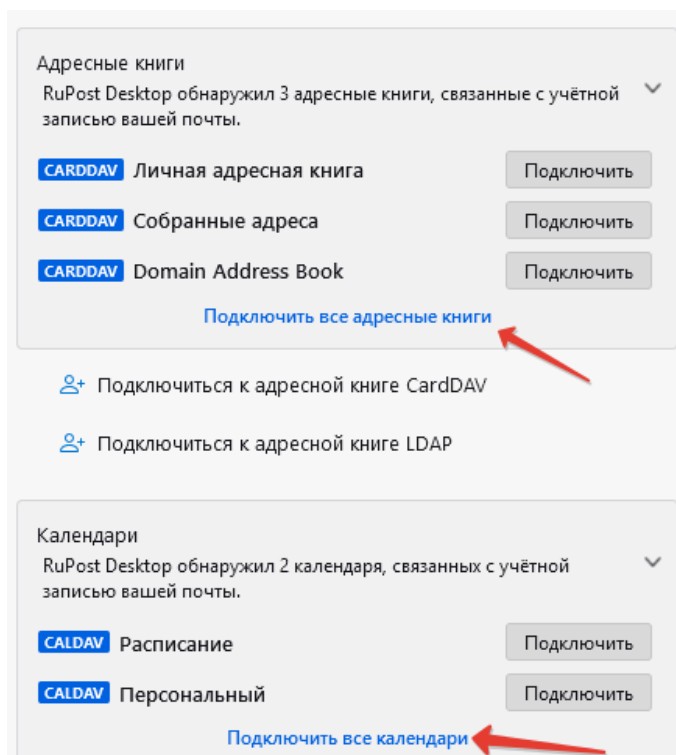
[Подключиться к адресной книге CardDAV](#)

[Подключиться к адресной книге LDAP](#)

**Календари**  
RuPost Desktop обнаружил 2 календаря, связанных с учётной записью вашей почты.

<b>CALDAV</b> Расписание	<a href="#">Подключить</a>
<b>CALDAV</b> Персональный	<a href="#">Подключить</a>

[Подключить все календари](#)



Адресные книги  
RuPost Desktop обнаружил 3 адресные книги, связанные с учётной записью вашей почты.

<b>CARDDAV</b> Личная адресная книга	✓ Подключена
<b>CARDDAV</b> Собранные адреса	✓ Подключена
<b>CARDDAV</b> Domain Address Book	✓ Подключена

Подключиться к адресной книге CardDAV

Подключиться к адресной книге LDAP

Календари  
RuPost Desktop обнаружил 2 календаря, связанных с учётной записью вашей почты.

<b>CALDAV</b> Расписание	✓ Подключён
<b>CALDAV</b> Персональный	✓ Подключён

Подключиться к удалённому календарю

[Завершить](#)

Сервис персонализированной электронной почты позволяет использовать глобальную адресную книгу (Domain Address book) и календари для планирования мероприятий совместно с коллегами.