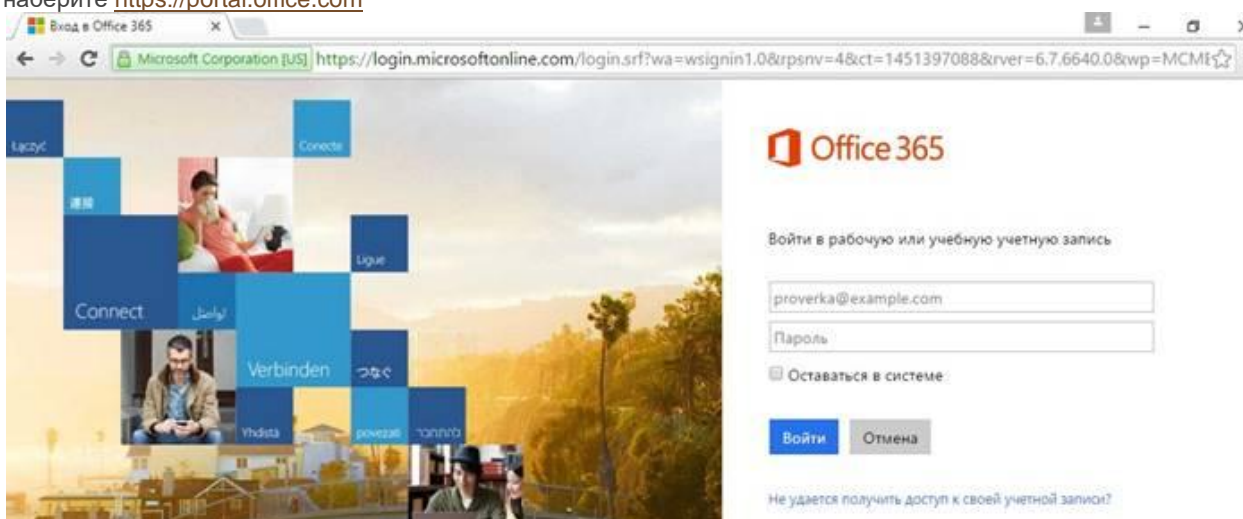
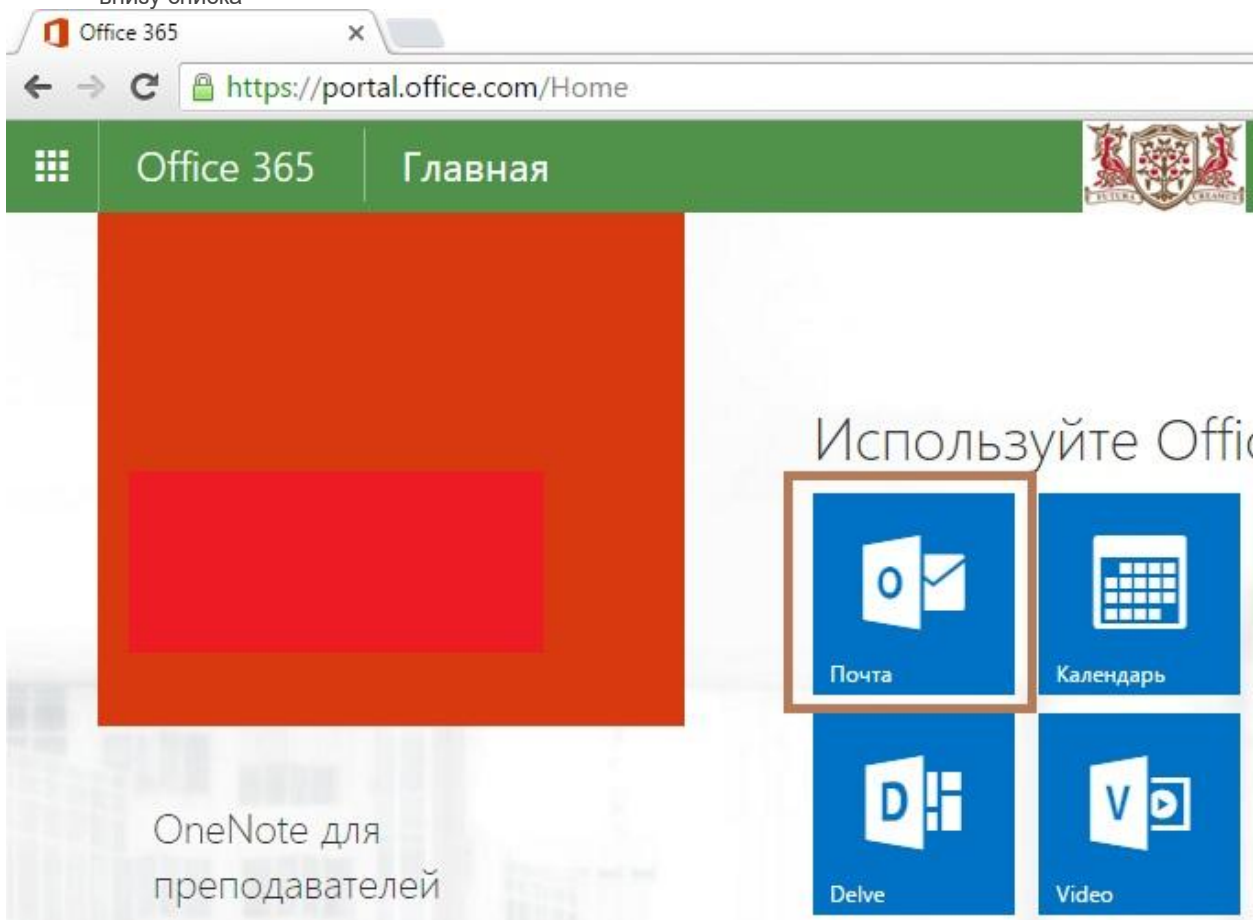


Чтобы начать пересылку сообщений электронной почты, отправленных в Office 365 используйте параметры переедресации для автоматической пересылки всех сообщений электронной почты.

1. Войдите в Office365. Для этого откройте интернет браузер и в адресной строке наберите <https://portal.office.com>

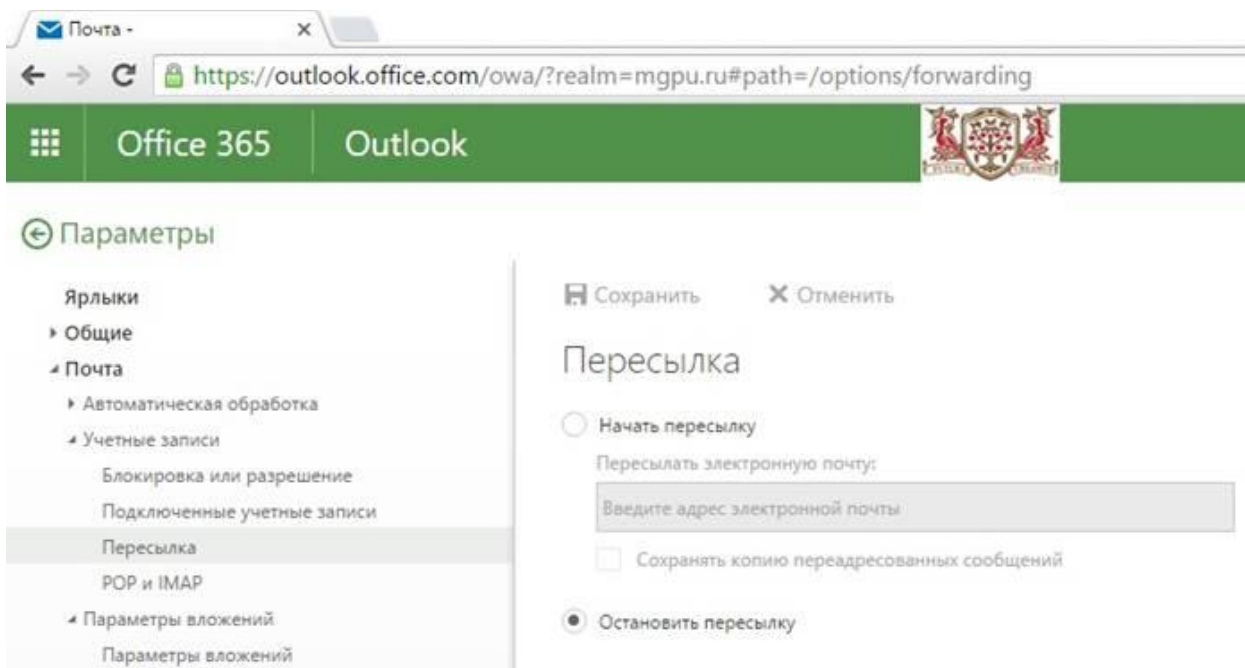
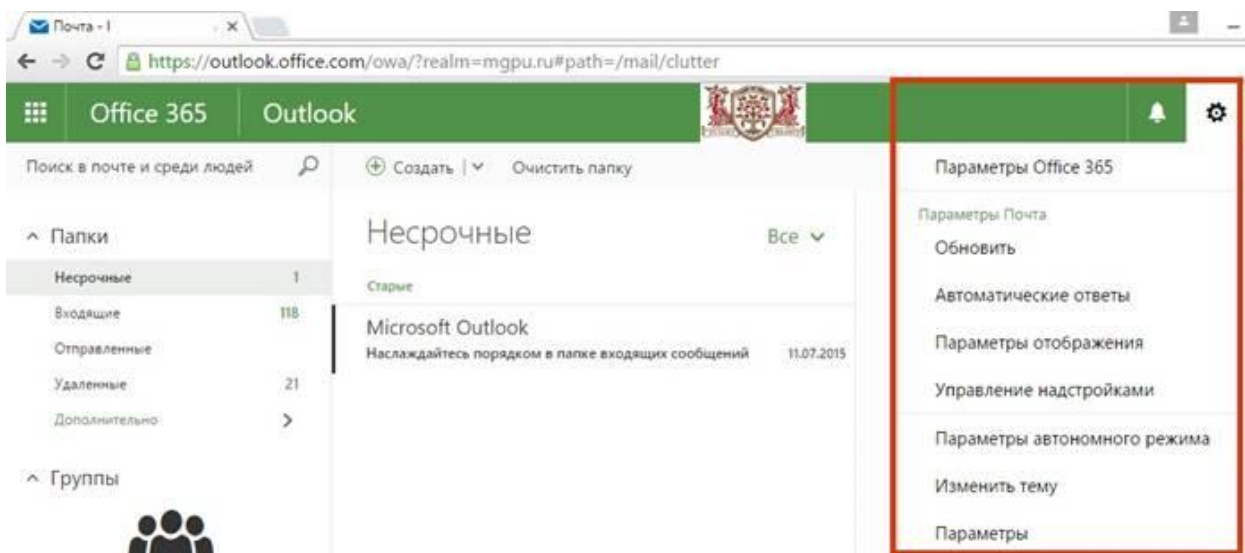


1. Введите логин и пароль вашей учетной записи.
2. Зайдите в почту
3. Нажмите на значок «параметры» расположенный справа вверху и в окне выберите «Параметры» внизу списка



1. Зайдите во вкладку «Почта», выберите «Учетные записи» и зайдите в пункт «Пересылка»

2. Введите адрес электронной почты, на которую вам нужно переадресовывать сообщения и нажмите «Сохранить»
3. Что бы настроить получение писем с другой почты нужной зайти на вкладку «Подключенные учетные записи»
4. Нажмите + что бы добавить другую электронную почту
5. Введите адрес почты и пароль. Нажмите ОК
6. Office 365 через пару минут начнет загрузку писем с вашей почты.



Почта - Каравеев Дмитрий X

← → ↻ <https://outlook.office.com/owa/?realm=mgpu.ru#path=/options/connectedaccounts>

Office 365 Outlook

⊖ Параметры

- Ярлыки
- Общие
- Почта
 - Автоматическая обработка
 - Учетные записи
 - Блокировка или разрешение
 - Подключенные учетные записи
 - Пересылка
 - POP и IMAP

Подключенные учетные записи

Подключите другие учетные записи, чтобы импортировать свои сообщения и управлять ими в одной службе. [Дополнительные сведения](#)

+ / - / 🗑️ / ↻

| Учетная запись | Состояние | Действие |
|----------------|-----------|----------|
| | | |

Почта - X

← → ↻ <https://outlook.office.com/owa/?realm=mgpu.ru#path=/options/connectedaccounts>

Office 365 Outlook

⊖ Параметры

- Ярлыки
- Общие
- Почта
 - Автоматическая обработка
 - Учетные записи
 - Блокировка или разрешение
 - Подключенные учетные записи
 - Пересылка
 - POP и IMAP
 - Параметры вложений

Подключение учетной записи электронной почты

Подключите Дополнительно

+ / - / 🗑️ / ↻

Учетная запись

Электронный адрес *

Пароль *

OK Отмена