Outlook Express

Для создания новой учётной записи в программе Outlook Express необходимо:

1. В верхней панели нажать кнопку «Сервис» затем «Учётные записи...»

🗐 Outlook Express		
файл Правка Вид	Сервис Сообщение Справка	_
	Доставить почту	
Создать Доста	Синхронизовать все	
a	Синхронизовать папку	
😂 Outlook Expre	Пометить для автономного использования	
Папки	Адресная книга Ctrl+Shift+B	
🗊 Outlook Express	Добавить отправителя в адресную книгу	
😑 🍥 Локальные папки	Правила для сообщений	
— 🙀 Входящие		-
- 🚿 Исходящие	Windows Messenger	
🛶 🏠 Отправленные	Состояние 🕨	
🎯 Удаленные	Учетные записи	
🎰 🖗 Черновики 📕	парачетры	
	Нет непрочитанных сообщ	— ений в папке <u>'Входящие'</u>
	<u>Настройка учетной записи</u>	почты

- 2. В появившемся окне нажать «Добавить» и выбрать «Почта...»
- 3. В новом появившемся окне надо ввести имя, которое будет отображаться в поле «*Om:*» во всех отправляемых сообщениях. Затем нажать «*Далее* >»

Мастер подключения к И	нтернету	
Введите имя		×
Введенное имя будет от сообщений.	ображаться в поле "От:" для всех отправляемых	
Выводимое имя:	Зина Яромировна	1
	Например: Иван Петров	
	< Назад Далее > С)тмена

4. В следующем окне указать адрес электронной почты - <имя Вашего почтового ящика>. Например, как показано в следующем слайде:

Мастер подключения к Интер	оне ту	X
Адрес электронной почты Ин	нтернета	N.
Адрес электронной почты - это а электронной почты. Он предоста	дрес, по которому вам будут отправляться соо вляется поставщиком услуг Интернета.	бщения
Электронная почта:	zina@uolymp.ru Например: proverka@microsoft.com	
	< Назад Далее > (Этмена

Затем нажать кнопку «Далее >»

- 5. В следующем окне «**Серверы электронной почты**» указать протокол и имя сервера:
 - Сервер входящих сообщений: РОРЗ
 - Сервер входящих сообщений (POP, IMAP или HTTP): mbox.ural.rt.ru

• Сервер исходящих сообщений (SMTP): mbox.ural.rt.ru

Мастер подключения к Интернету 🛛 🔀
Серверы электронной почты
Сервер входящих сообщений: РОРЗ 💽
Сервер входящих сообщений (РОРЗ, IMAP или HTTP): mbox.ural.rt.ru
Сервер SMTP - это сервер, используемый для отправки сообщений пользователя. Сервер исходящих сообщений (SMTP):
mbox.ural.rt.ru
< Назад Далее > Отмена

После ввода данных нажать кнопку «Далее >»

6. В окне **Вход в почту Интернета**, в поле **Учётная запись** надо указать <u>полное</u> имя **Вашего почтового ящика** и действующий пароль от Вашего почтового ящика в формате obraz@name.ru.

Обратите внимание: В параметре «Использовать безопасную проверку пароля (SPA)» <u>галочки не должно быть!</u>

Мастер подключения к Инт	герн е ту	×
Вход в почту Интернета		×
Введите имя учетной запи предоставляются постави	ю и пароль для входа в систему. Данные сведения циком услуг Интернета.	
Учетная запись:	zina@uolymp.ru	
Пароль:	••••••• Запомнить пароль	
Выберите "Использовать требуется поставщиком ус	безопасную проверку пароля (SPA)'', если это слуг Интернета для работы с электронной почтой.	
П 1спользовать безопас	жую проверку пароля (SPA)	
	< Назад Далее > Отм	иена

Нажать кнопку «**Далее >**».

7. В следующем нажать кнопку «Готово»

Мастер подключения к Интернету	×
Поздравляем!	×
Вы успешно ввели все данные, необходимые для настройки вашей учетной записи.	
Для сохранения параметров нажмите кнопку "Готово".	
К Назад Готово О	тмена

8. В появившемся окне «Учётные записи в Интернете» в окне вкладки «Все» выбрать «Учётную запись» - mbox.ural.rt.ru и нажать кнопку «Свойства»:

Учетные записи в Интернете 🛛 🖓 🔀				
Все Почта Новости Служба каталогов Учетная запись Тип Подключение mbox.ural.rt.ru почта (по умолчан Любое доступное	До <u>б</u> авить Удалить Свойства По умолчанию Импорт Экспорт			
	Закрыты			

9. В новом окне выбрать вкладку «Серверы» и в разделе «Сервер исходящей почты» установить галочку в параметре «Проверка подлинности пользователя», после этого надо нажать активизировавшуюся кнопку «Настройка...»

Í	😪 mbox.ural.rt.ru - свойства 🛛 🔹 🛛 🤶 🤇			
1	Общие Серверы Подключение Безопасность Дополнительно			
	Сведения о сервере			
1	Сервер входящих сообщений: РОРЗ			
9	Входящая почта (POP3): mbox.ural.rt.ru			
	Исходящая почта (SMTP): mbox.ural.rt.ru			
ł	Сервер входящей почты			
	Учетная запись: zina@uolymp.ru			
	Пароль:			
	🔽 Запомнить пароль			
	🔲 Использовать безопасную проверку пароля (SPA)			
	Сервер исходящей почты			
	Проверка подлинности пользователя Настройка			
	ОК Отмена Применить			

10. В новом окне убедиться, что параметры соответствую следующему слайду:

Сервер исходящей почты 🛛 ? 🔀
Вход в систему
💿 Как на сервер входящей почты
🔘 Использовать для входа
учетную запись;
пароль:
🗹 Запомнить пароль
Использовать безопасную проверку пароля (SPA)
ОК Отмена

Нажать кнопку «**ОК**».

11. Далее нужно перейти на вкладки «Подключение» затем «Безопасность» и убедиться, что параметры в них соответствуют слайдам:

🗟 mbox.ural.rt.ru - свойства 🛛 💽 🔀				
Общие	Серверы	Подключение	Безопасность	Дополнительно
Подкл	ючение —			
	Если дл осущест определ перекры использ logkлючать	я данной учетної гвляться через л іенное подключе лгь параметр по, куемого обозрев ся, используя:	й записи подклю юкальную сеть и ние удаленного, дключения по ум ателем Internet B	чение должно или доступа, можно юлчанию, Explorer.
ſ	Іокальная (сеть		~
	Настройка	Добавить		
		OK	Отмена	а Применить

염 mbox. ural. rt.	.ru - свойства		? 🔀	
Общие Серверь	Подключение	Безопасность	Дополнительно	
Сертификат под	писи			
Выберите сер цифровой код подписывании	тификат подписи. , который будет и и сообщений с это	Тем самым вы : спользоваться п ой учетной записі	зададите ри жо.	
Сертификат:			Выбрать	
Параметры шифрования				
включаются в сообщения с цифровой подписью с тем, чтобы ими могли воспользоваться получатели при отправке вам шифрованных сообщений.				
Сертификат:			Выбрать	
Алгоритм:	3DES	~		
	ОК	Отмена	Применить	

12. Далее на вкладке «Дополнительно» нужно в разделе «Номера портов сервера» установить галочки в параметрах: «Подключаться через безопасное соединение (SSL)» в подразделах «Исходящая почты (SMTP)» и «Входящая почта (POP3)».

Обратите внимание: В разделе «**Доставка**» для параметра «**Оставлять копии сообщений на сервере**» <u>галочки не должно быть!</u> В ином случае может быть превышен размер выделенного лимита для почтового ящика.

📾 mbox.ural.rt.ru - свойства 🛛 🕐 🔀			
Общие Серверы Подключение Безопасность Дополнительно			
Номера портов сервера Исходящая почта (SMTP): 25 По умолчанию			
 Іодключаться через безопасное соединение (SSL) Входящая почта (POP3): 995 Тодключаться через безопасное соединение (SSL) 			
Время ожидания сервера меньше — больше 1 мин.			
Отправка сообщений ————————————————————————————————————			
Доставка Ставлять копии сообщений на сервере			
 Удалять с сервера через Удалять с сервера при очистке папки "Удаленные" 			
ОК Отмена Применить			

Далее нажать кнопки «Применить» затем «ОК»

Внимание! Отслеживать заполнение почтового ящика можно в web-интерфейсе почтового сервера (<u>https://wm.ural.rt.ru</u>):

Ростелеком — М 12 12 м 1 1 1 1 1 1		
Обновить Написать с	Ответить Ответить в Переспать Удалить СПАМ Пометит	
🙆 Отправленные		
📷 СПАМ		
📅 Корзина		
* • ① 0%	Выбрать \$ Обсуждения \$	

Настройка почтовой программы завершена.

После успешной проверки получения и отправки сообщений, настоятельно рекомендуется сменить пароль. Уберечь от использования Вашего почтового ящика третьими лицами поможет сложный пароль и установленное на компьютере антивирусное ПО. Провести смену можно в web интерфейсе (<u>https://wm.ural.rt.ru</u>). В меню надо выбрать «**Настройки**», затем «**Пароль**».

О программе	zina@uolymp.ru 🙂 Выход
🖂 Почта 🔔	, Контакты 🕜 Помощь 🌞 Настройки 🔺
^	
Настройки	Изменить пароль
Настройки Папки Пофили Ответы Ответы Пароль Информация	 Текущий пароль: Новый пароль: Подтвердите новый пароль: Алина пароля должна быть как минимум 8 символов. Пароль должен включать в себя как минимум одну цифру и один знак пунктуации.

По нерешённым вопросам настройки почтовой программы обратитесь в службу технической поддержки по тел.: 8-800-100-0-800