# Инструкция по настройке Интернет соединения для OC Windows 7 по технологии

## «Metro Ethernet».

Зайдите в панель управления сетями и общим допуском. Для этого нажмите Пуск >> Панель управления >> Центр управления сетями и общим доступом >>>> Выберете пункт слева «Изменение параметров адаптера».



В открывшемся окне нажать правой кнопкой мыши на «Подключение по локальной сети». В выпадающем меню выбираем пункт «Свойства»



#### В окне выделяем пункт Протокол Интернета версии 4(TCP/IP4) и нажимаем кнопку «Свойства».

Сеть Доступ Подключение через:	Сеть <u>Locryn</u> Подслючение через: Reakek RTL8139/310x Family Fast Ethemet сетевой ада Наютроить Отнеченные компоненты используются этими подслючением:	Подключение по локальной сети - свойства	стика подключения	Переименование подключения	H //	
Настроить Отмеченные компоненты используются этим подключением: Клиент для сетей Місгозоft Планировщик пакетов QoS Потокол Интернета версии 6 (ТСР/РY6) Протокол Интернета версии 4 (ТСР/РY6) Свойства Установить Удалить Свойства Описание Протокол TCP/IP - стандартный протокол глобальных сетей, обеспечивающий связь между различными взаимодействующими сетями.	Настроить Отмеченные компоненты используются этим подключением: Стижба доступа какетов QoS Служба доступа к еайлам и принтерам сетей Мicro A Протокоп Интернета верски 6 (TCP/IPv6) A Протокоп Интернета верски 4 (TCP/IPv6) A Протокоп Интернета верски 5 (TCP/IPv6) A Протокоп ТСР/IP - стандартный протокоп глобальных сетей, обеспечивающий сетями. ОК Отмена	Сеть Доступ Подключение через: Realtek RTL8139/810x Family Fast Ethemet сетевой ада	те по локальной сети 139/810x Family Fast	Подключение по лока 2 Сетевой кабель не по;	альной сети дключен	
	ОК Отмена	Настроить Отмеченные компоненты используются этим подключением: Клиент для сетей Microsoft Клиент для сетей Microsoft Служба доступа к файлам и принтерам сетей Micro Служба доступа версии 4 (TCP/IPv6) Свойства Описание Протокол TCP/IP - стандартный протокол глобальных сетей, обеспечивающий сетями.				

В окне «Свойства»

В поле «IP- адрес:» необходимо ввести адрес указанный в вашем договоре.

В поле «Маска подсети:» ввести 255.255.255.0

В поле «Основной шлюз» необходимо ввести адрес указанный в вашем договоре.

#### Нажать «Ок».

Подключение по локальной сети - свойства Сеть Доступ Подключение через:	Свойства: Протокол Интернета версии 4 (ТСР/IPv4) Общие Параметры IP могут назначаться автоматически, если сеть поддерживает эту возможность. В противном случае параметры IP можно получить у сетевого администратора. () [олучить IP-адрес автоматически () [спользовать следующий IP-адрес: IP-
---	---

Затем необходимо опять зайти в «Центр управления сетями и общим допуском». Для этого нажмите Пуск >> Панель управления >> Центр управления сетями и общим доступом >> Выберете пункт «настройка нового подключения или сети».



~

В окне установка подключения или сети, выбрать пункт «подключение к рабочему месту» и нажать «Далее».

🍚 🙅 Установка подключения или сети	
Выберите вариант подключения	
Подключение к Интернету Беспроводное, скоростное или телефо	нное подключение к Интернету.
Создание и настройка новой сети Настройка нового маршрутизатора или	и точки доступа.
Подключение к беспроводной сети вру Подключение к скрытой сети или созда	ичную ание нового профиля беспроводной связи.
Подключение к рабочему месту Настройка телефонного или VPN-подк	лючения к рабочему месту.
Настройка телефонного подключения Подключение к Интернету через телеф	онную сеть.
	Далее Отмена

Выбрать «Нет создать новое подключение» и нажать «Далее».

🚱 🌆 Подключение к рабочему месту	
Использовать имеющееся подключе	ение?
<ul> <li>Нет, создать новое подключение</li> <li>Да, выбрать существующее подключение</li> </ul>	e
Стандартный модем по соединен	ию Bluetooth
WAN Miniport (PPTP)	
WAN Miniport (PPTP)	
	Далее Отмена

Выбрать пункт «Использовать мое подключение к Интернету (VPN)».

Как	выполнить подключение?	
•	Использовать мое подключение к <u>И</u> нтернету (VPN) Подключение через Интернет с помощью виртуальной частной сети (VPN).	
	🔍 — 🎱 — 🦫	
•	Использовать <u>п</u> рямой набор номера Прямое подключение к телефонному номеру без выхода в Интернет.	
l	🔍 —— 🧊	
<u>Что т</u>	такое VPN-подключение?	
	Отм	иена

В выпавшем окне ввести:

В строке «Интернет- адрес:» <u>192.168.80.80</u>

В строке «Имя место назначения:» InterCom

Нажать «Далее».

Одключение к рабочег	иу месту		
Введите Интернета-а	дрес для подклю	чения	
Этот адрес можно получит	ь у сетевого администр	ратора.	
<u>И</u> нтернете-адрес:	192.168.80.80		
Имя местоназна <u>ч</u> ения:	InterCom		
Использовать <u>с</u> мар Использовать <u>с</u> мар <u>Р</u> азрешить использи Этот параметр позви компьютеру, испол Н <u>е</u> подключаться се	г-карту овать это подключени оляет любому пользов ьзовать это подключен йчас, только выполни	е другим пользователя зателю, имеющему дос ние. ть установку для подкл	м туп к этому ючения в будущем
			<u>Д</u> алее Отмена

В выпавшем окне необходимо ввести:

В строке «Пользователь:» указанные в договоре учетные данные (логин-пользователь)

в строке «Пароль:» <u>указанные в договоре</u> пароль.

По желанию можно отметить пункт «Запомнить этот Пароль»

И нажать «Подключить», затем «Пропустить» и «Закрыть».

Все, ваше соединение настроено. Теперь достаточно запустить соединение «InterCom».

Оно находится: Пуск >> Панель управления >> Центр управления сетями и общим доступом >>.

Для удобства можно сделать ярлык на рабочем столе.

ведите ими пользо		
<u>П</u> ользователь:		
Паро <u>л</u> ь:		
	Отобра <u>ж</u> ать вводимые знаки <u>З</u> апомнить этот пароль	
До <u>м</u> ен (не обязательно):		

### Как создать ярлык подключения на рабочем столе?

Необходимо, Зайти в панель управления сетями и общим допуском.

Для этого нажмите Пуск >> Панель управления >> Центр управления сетями и общим доступом >>



Ярлык подключения теперь находится на рабочем столе!



Приятного пользования услугами InterCom!