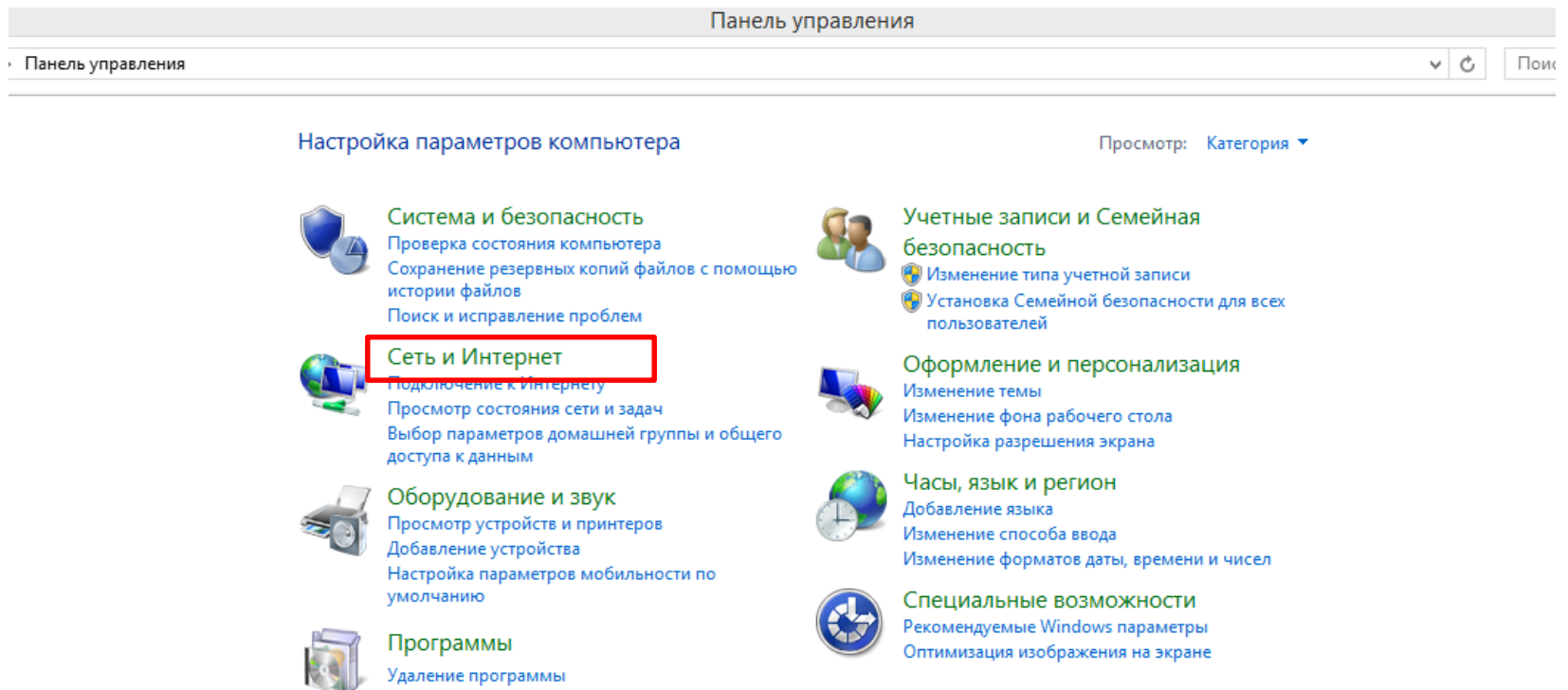
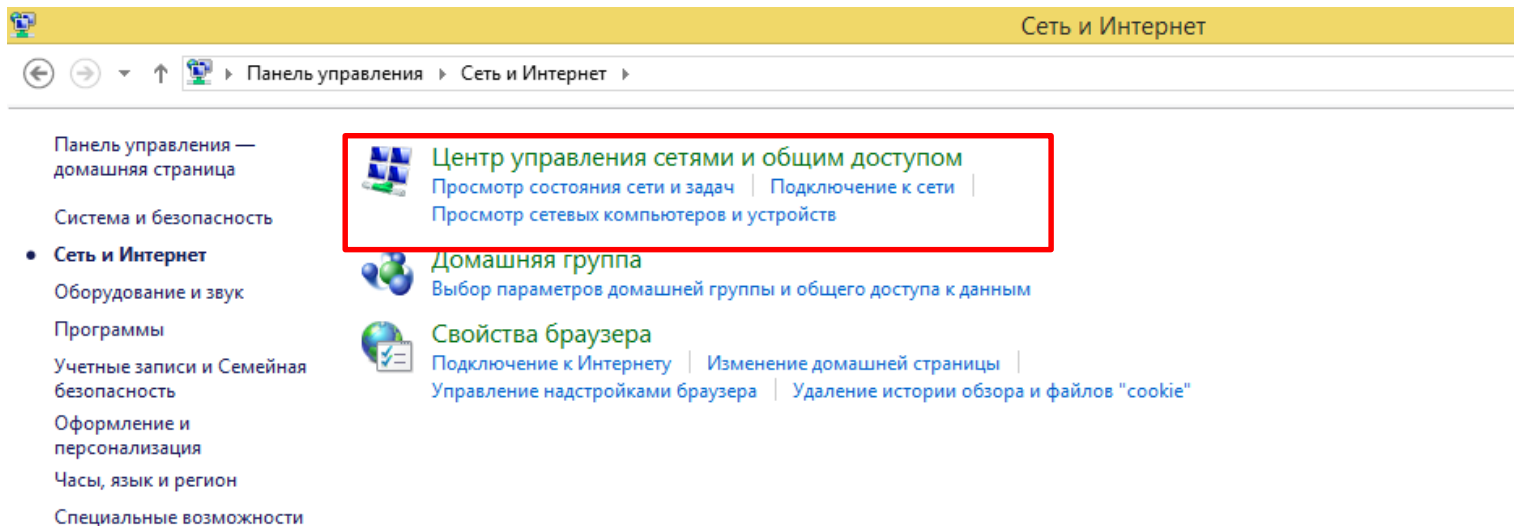


# Настройка VPN в Windows 8.1

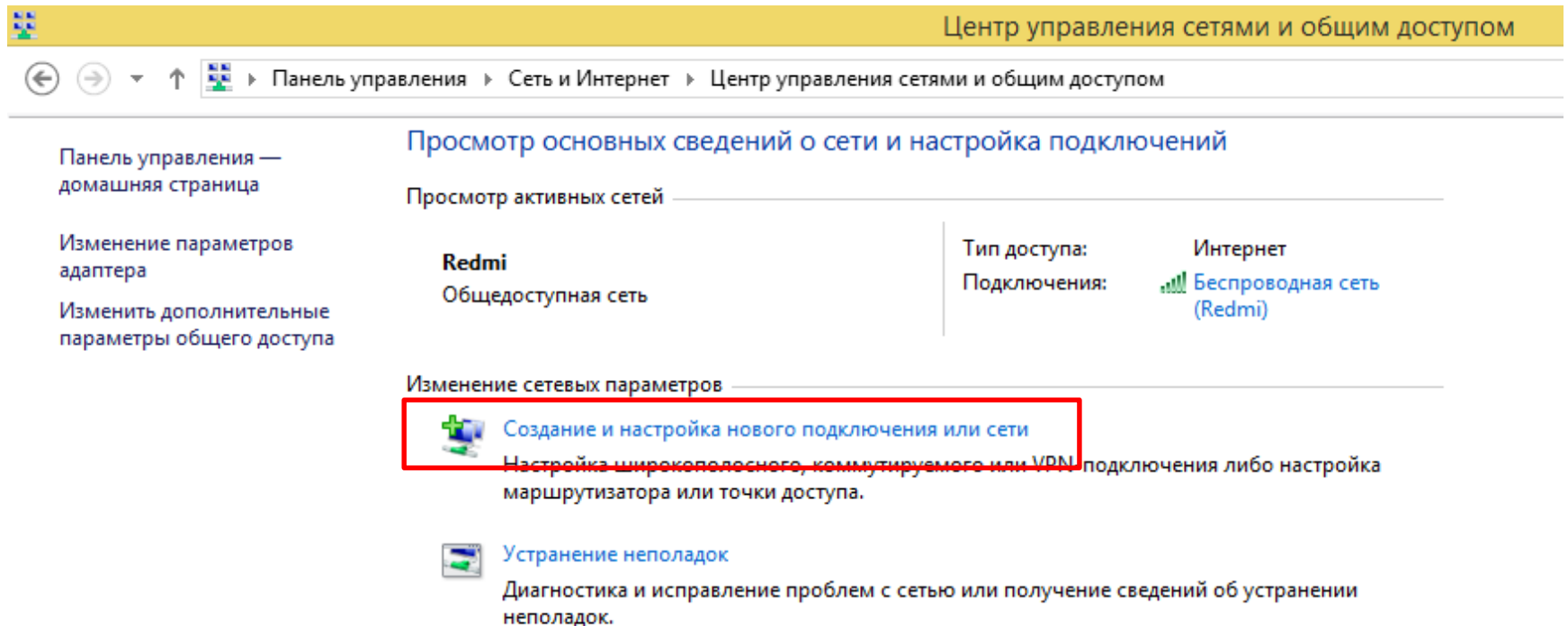
# Нажмите «Пуск» - «Панель управления» Выберите «Сеть и Интернет»




# Нажмите «Центр управления сетями и общим доступом»



# Нажмите «Создание и настройка нового подключения»»



Центр управления сетями и общим доступом

← → ▾ ↑  ▸ Панель управления ▸ Сеть и Интернет ▸ Центр управления сетями и общим доступом


Панель управления — домашняя страница

Изменение параметров адаптера



Изменить дополнительные параметры общего доступа

## Просмотр основных сведений о сети и настройка подключений

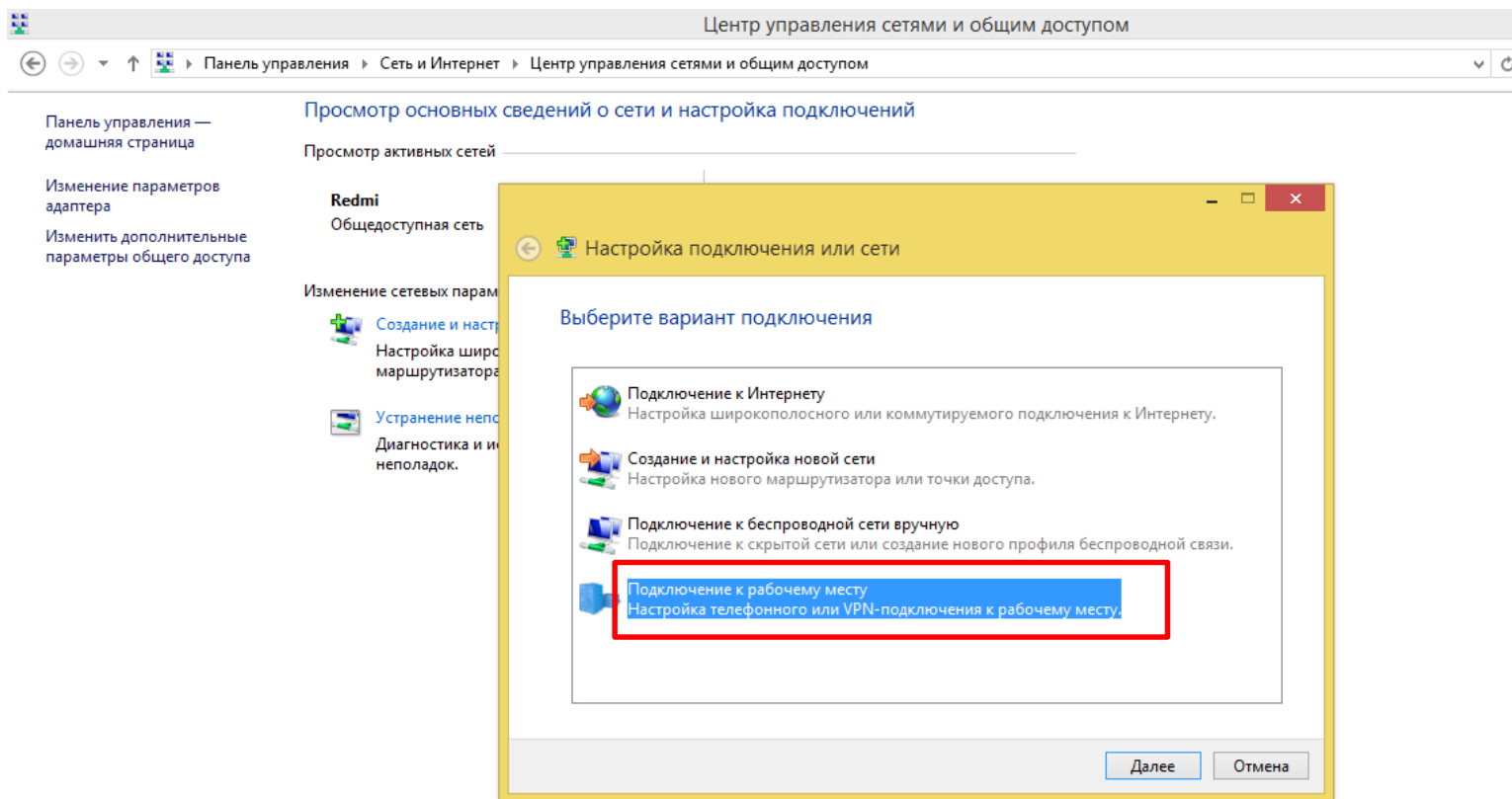
Просмотр активных сетей

<b>Redmi</b> Общедоступная сеть	Тип доступа: Интернет Подключения:  Беспроводная сеть (Redmi)
------------------------------------	---

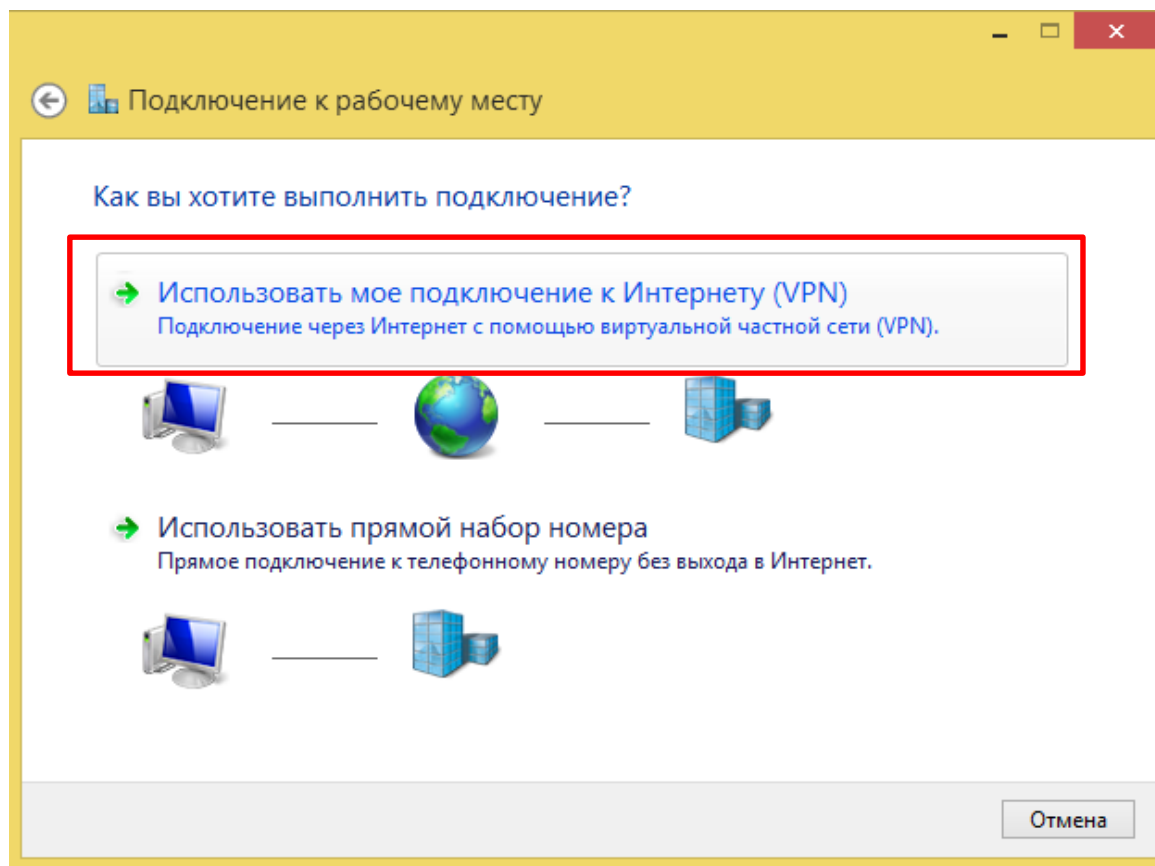
Изменение сетевых параметров

-  **Создание и настройка нового подключения или сети**  
Настройка широкополосного, коммутируемого или VPN подключения либо настройка маршрутизатора или точки доступа.
-  **Устранение неполадок**  
Диагностика и исправление проблем с сетью или получение сведений об устранении неполадок.

# Выберите «Подключение к рабочему месту», нажмите - «Далее»



# Выберите «Использовать мое подключение к Интернету»



Введите данные указанные на изображении, и нажмите «Создать»

← Подключение к рабочему месту

Введите адрес в Интернете

Этот адрес можно получить у сетевого администратора.

Адрес в Интернете:

Имя объекта назначения:

Использовать смарт-карту

Запомнить учетные данные

Разрешить использовать это подключение другим пользователям  
Этот параметр позволяет любому пользователю, имеющему доступ к этому компьютеру, использовать данное подключение.

Создать Отмена

# Возвращаетесь к данному слайду и нажимайте «Изменение параметров адаптера»

Центр управления сетями и общим доступом

Панель управления > Сеть и Интернет > Центр управления сетями и общим доступом

Панель управления — домашняя страница

**Изменение параметров адаптера**  
Изменить дополнительные параметры общего доступа

### Просмотр основных сведений о сети и настройка подключений

Просмотр активных сетей

<b>Redmi</b> Общедоступная сеть	Тип доступа: Интернет Подключения:  Беспроводная сеть (Redmi)
------------------------------------	--

### Изменение сетевых параметров

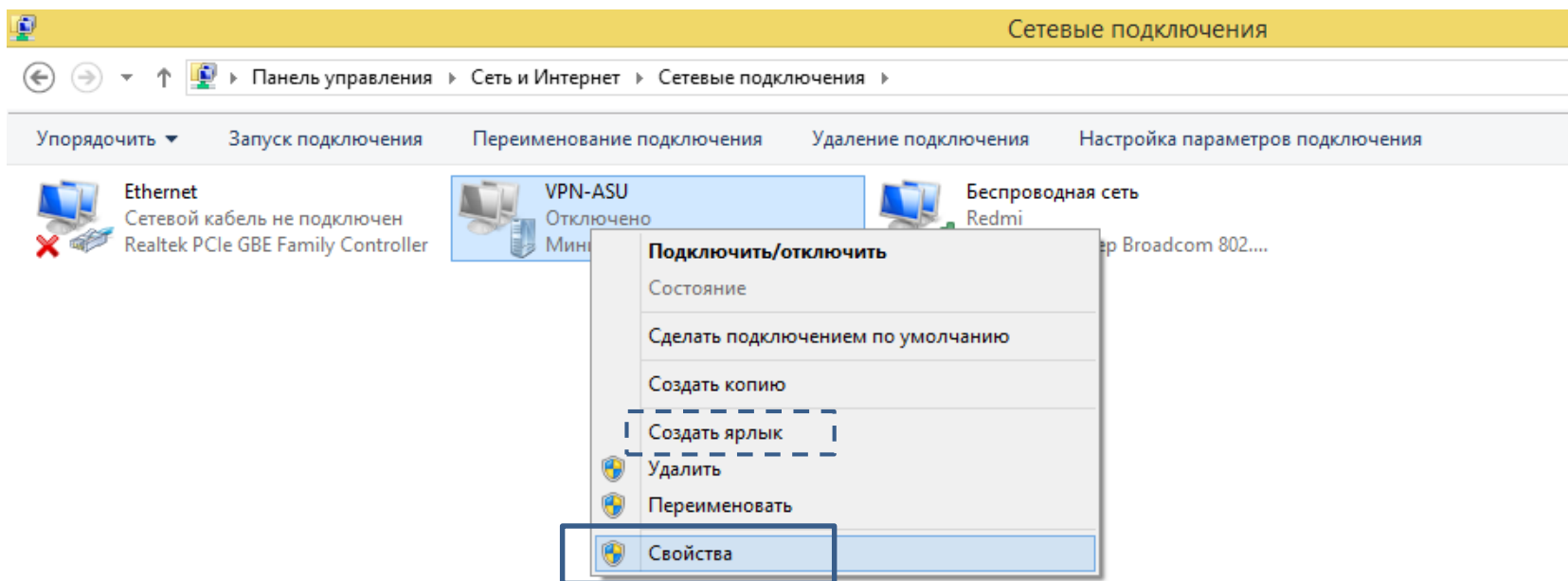
- Создание и настройка нового подключения или сети**  
Настройка широкополосного, коммутируемого или VPN-подключения либо настройка маршрутизатора или точки доступа.
- Устранение неполадок**  
Диагностика и исправление проблем с сетью или получение сведений об устранении неполадок.



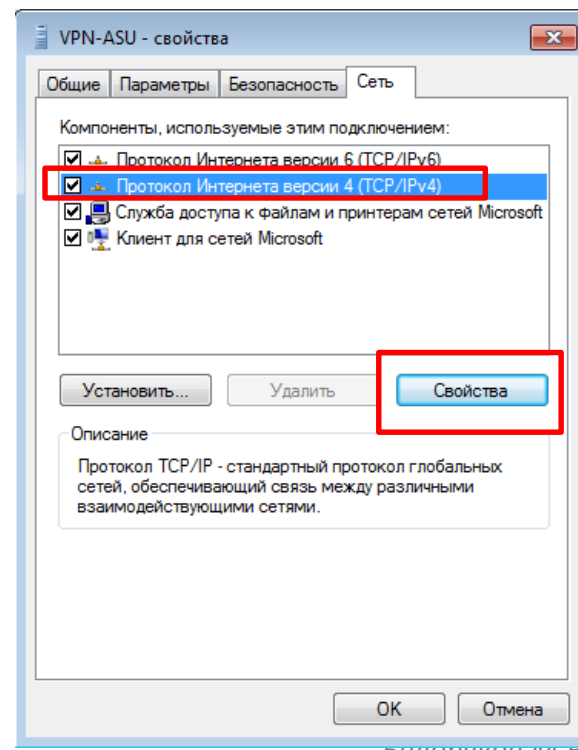
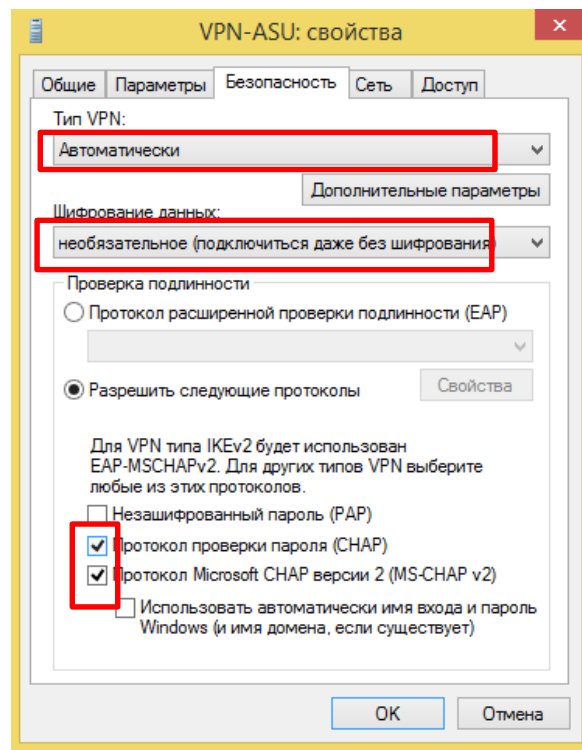
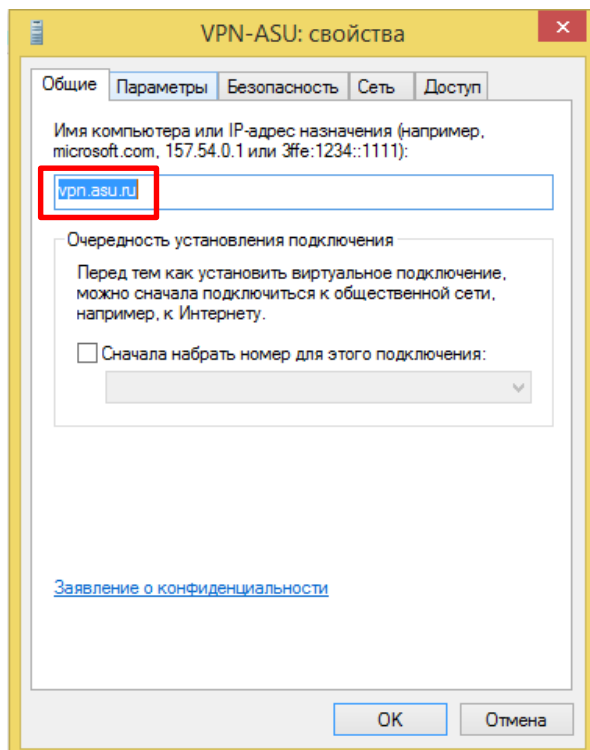
На данном слайде видим созданное VPN подключение (VPN-ASU).

Кликаем на него правой кнопкой мыши и выбираем «Свойства».

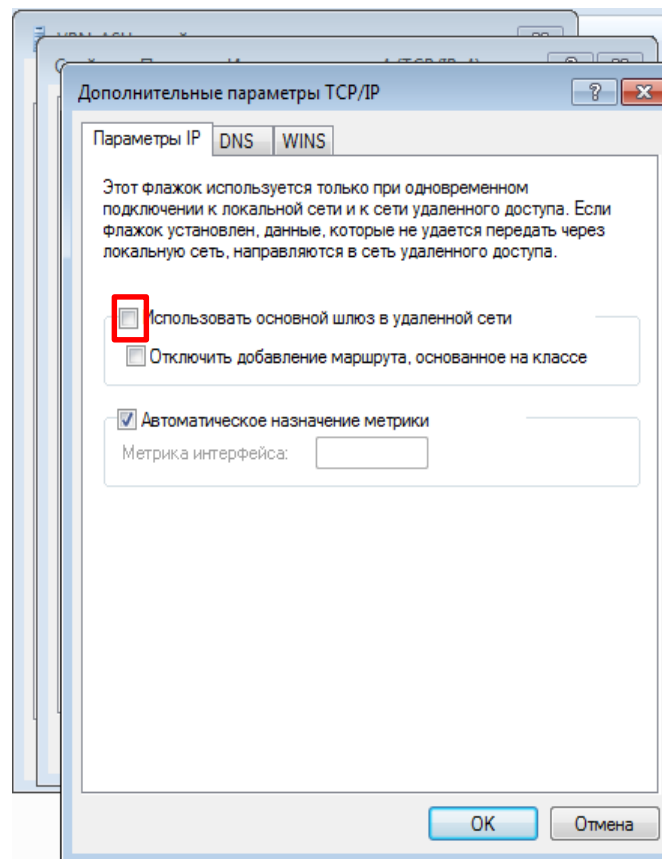
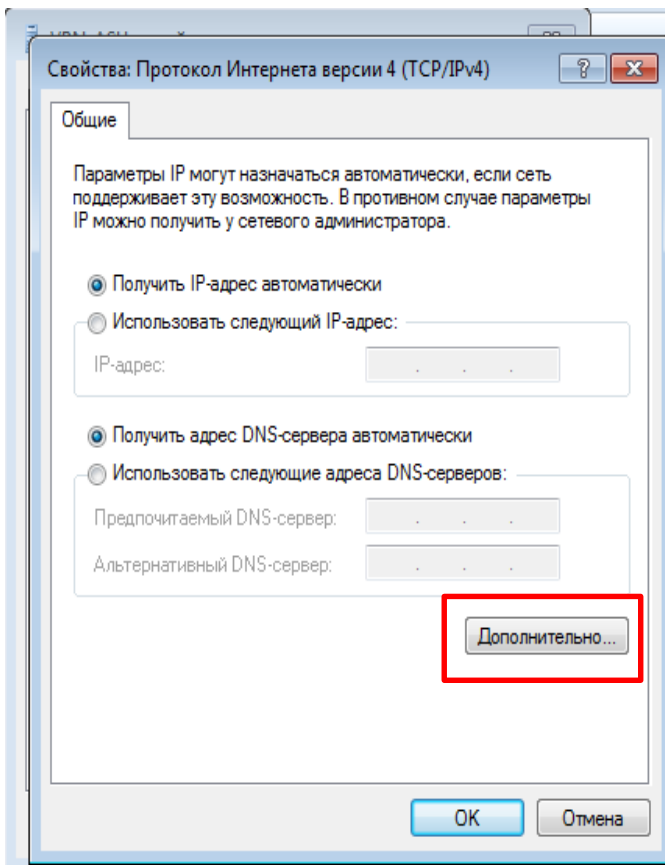
На данном этапе можно создать ярлык для подключения и поместить его на рабочий стол.



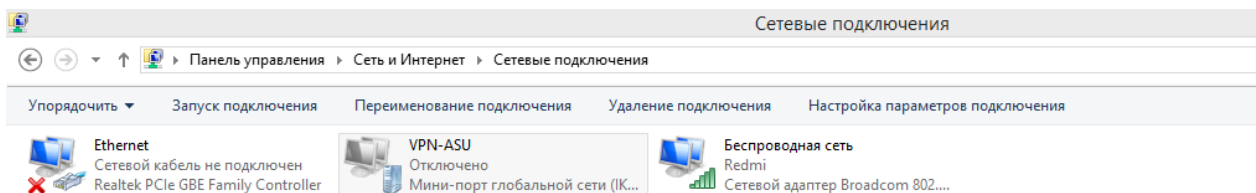
Проверяем, чтобы все было указано, как на изображениях. Дадим доступ другим браузерам в интернет при включённом VPN. Нажмите вкладку «Сеть». Выберите «Протокол Интернет версии 4» и нажмите кнопку «Свойства»



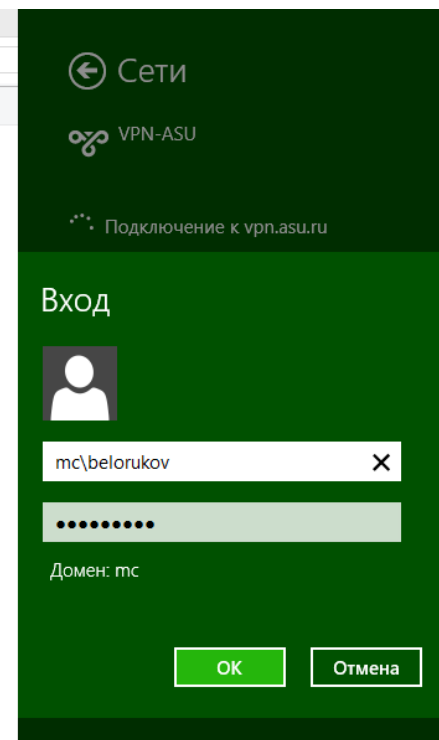
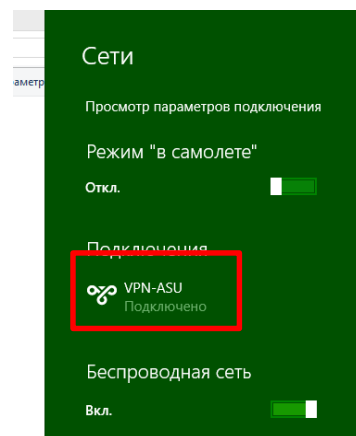
... продолжение. В открывшемся окне нажмите кнопку «Дополнительно». Далее в новом окне уберите галочку с «Использовать основной шлюз в удаленной сети». Нажмите во всех открывшихся окнах кнопку «ОК»



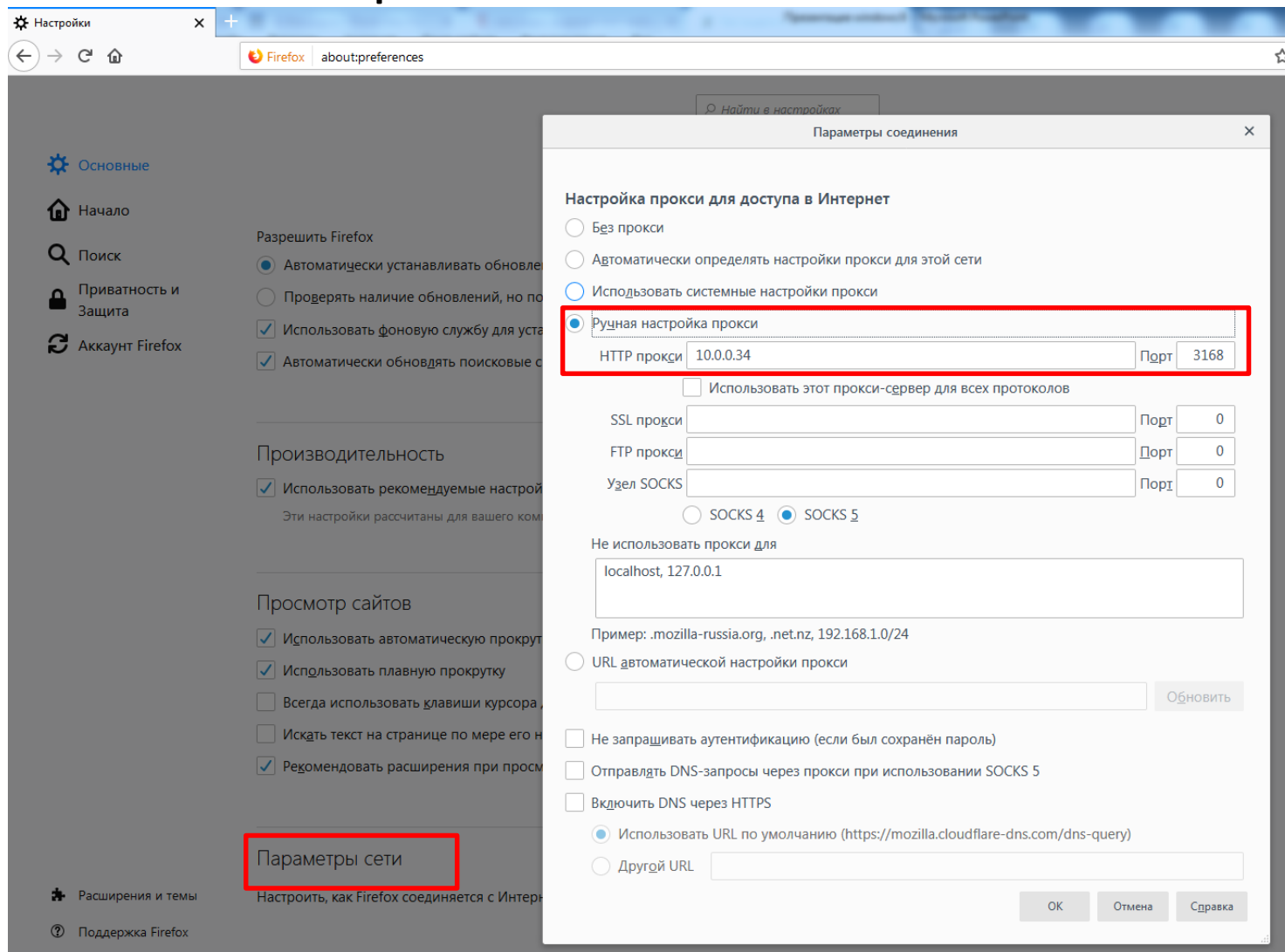
Далее в правом нижнем углу (где дата и время) находим изображение «экранчика» и кликаем на него. Справа появилась панель «Сеть». Находим VPN-ASU, кликаем, ждем подключиться и вводим логин и пароль от корпоративной сети с доменом. Эти данные вы вводите после нажатия **Ctrl+Alt+Delete** при входе на компьютер.



После удачного входа рядом с VPN-ASU будет написано «Подключено»



Переходим в настройки браузера, выбираем «Параметры сети», далее вводим прокси и порт как на изображении. Нажимаем «Ок».



Вводим в браузере 2ip.ru. Если результат как на изображении, то все получилось.

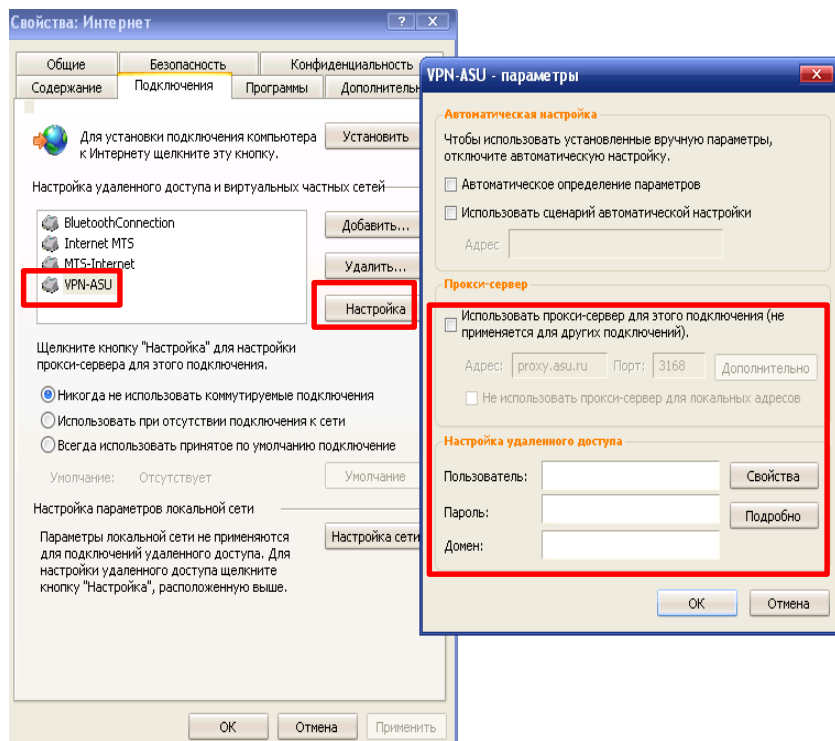
Можно использовать Scopus, WOS и др. внутренние ресурсы сети АГУ.

The screenshot shows a web browser window with the URL <https://2ip.ru>. The page displays the IP address **Ваш IP адрес: 82.179.20.34**. Below the IP address, there is a list of system information:

- Имя вашего компьютера: **proxu.asu.ru**
- Операционная система: **Microsoft Windows 8.1**
- Ваш браузер: **Firefox 56.0**
- Отображает: **Россия - Барнаул**
- Ваш провайдер: **ФГАУ ГНИИ ИТТ "Информик..."** (highlighted with a red box)
- Прокси: **Не используется, используйте**
- Защита данных: **Отсутствует, исправить?**

At the bottom left of the IP display area, there is a link: [Сменить IP-адрес](#).

Для удобства можно настроить браузер Firefox для работы по VPN, а Chrome или другой браузер использовать как раньше.



Если вы всё сделали правильно, но Chrome или другие браузеры (IE) не работают при подключенном VPN, нужно зайти в настройки браузера Chrome (выбрать «Настройки прокси-сервера»), для браузера IE - выбрать «Свойства обозревателя», и убрать настройки прокси в созданном VPN подключении, как на изображении.

Приятной работы.