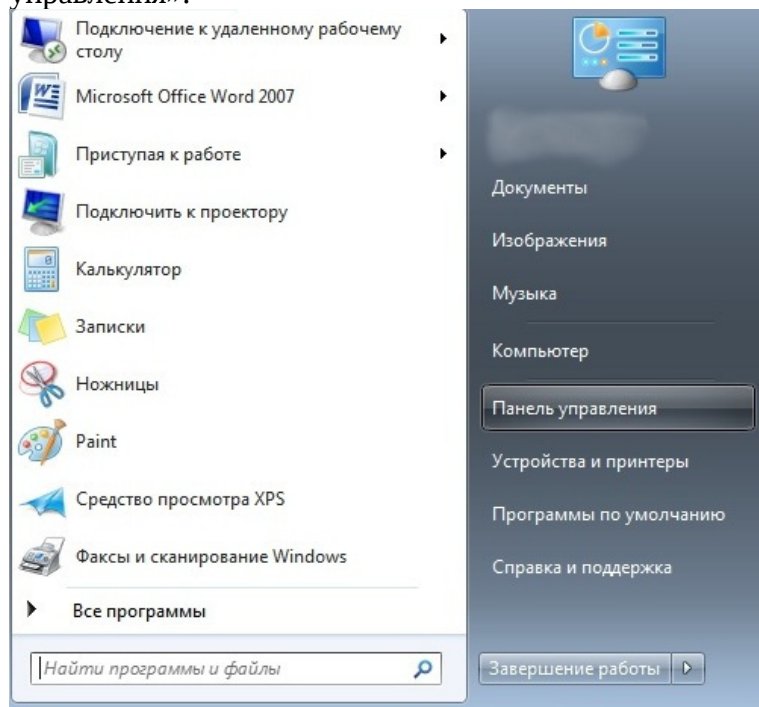


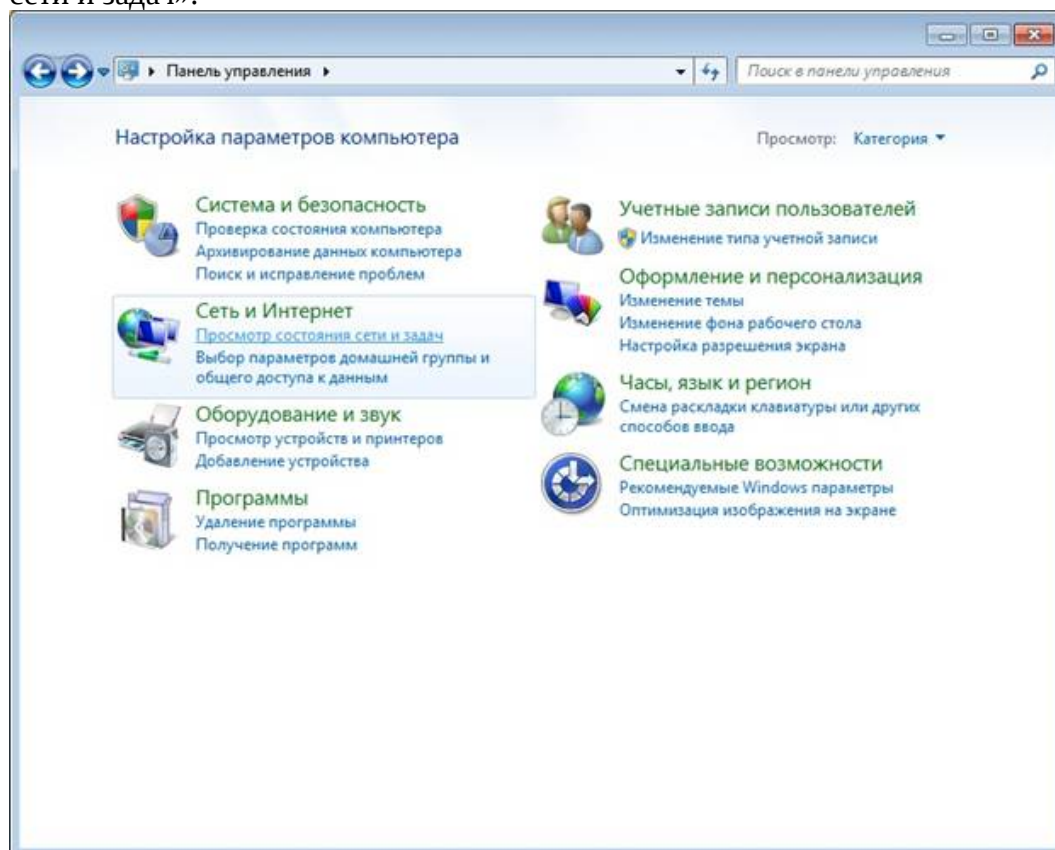
Шаг 1. Настройка параметров компьютера.

Настройка параметров компьютера необходима в тех случаях, когда раннее подключение было выполнено напрямую (без участия роутера) и устанавливается новый роутер. В других случаях (замена одного роутера на другой) этот шаг можно пропустить. Также этот шаг можно пропустить, если подключение компьютера к роутеру при помощи кабеля не планируется.

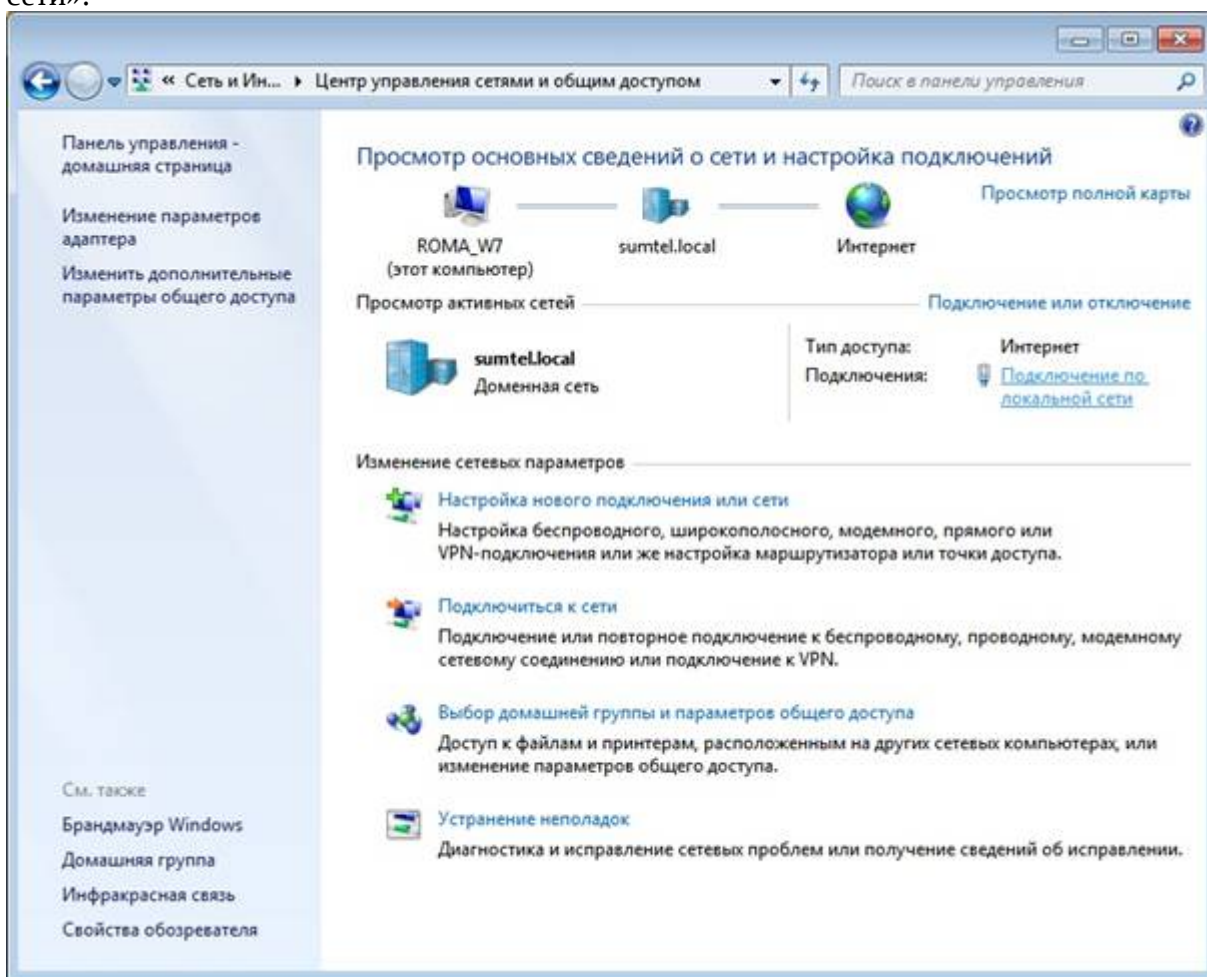
1) Нажмите кнопку «Пуск» левой кнопкой мыши для открытия меню и выберите «Панель управления».



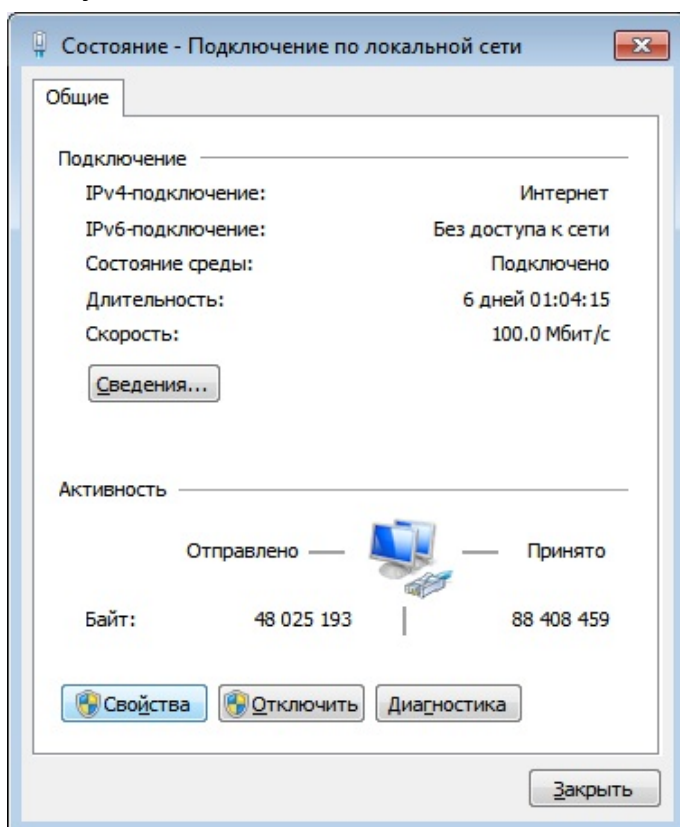
2) Открыв меню «Панель управления», выберите «Сеть и Интернет» - «Просмотр состояния сети и задач».



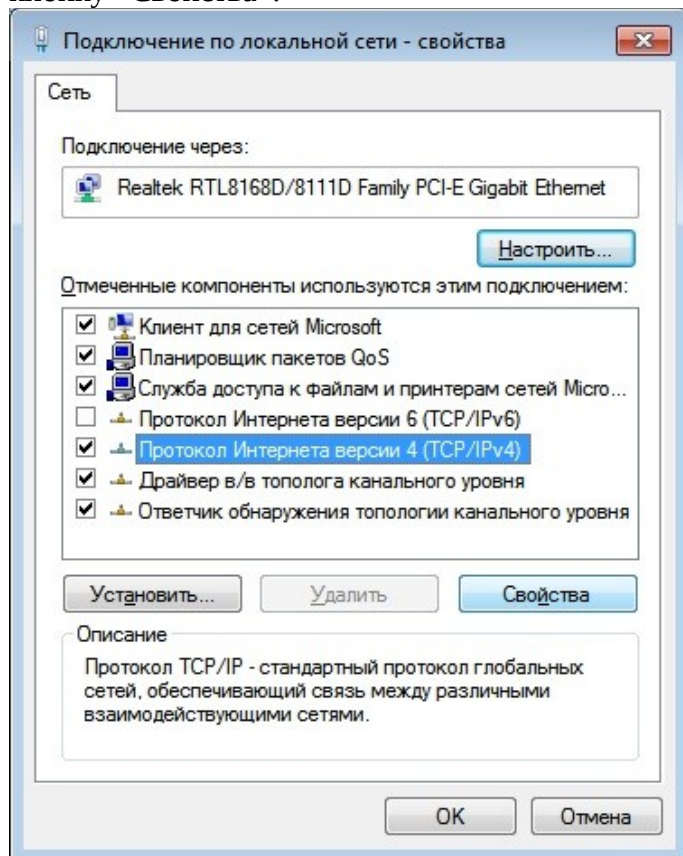
3) В просмотре сведений о сети выбираем текущее активное подключение. Оно находится под заголовком «Просмотр активных сетей». Открываем ссылку «Подключение по локальной сети».



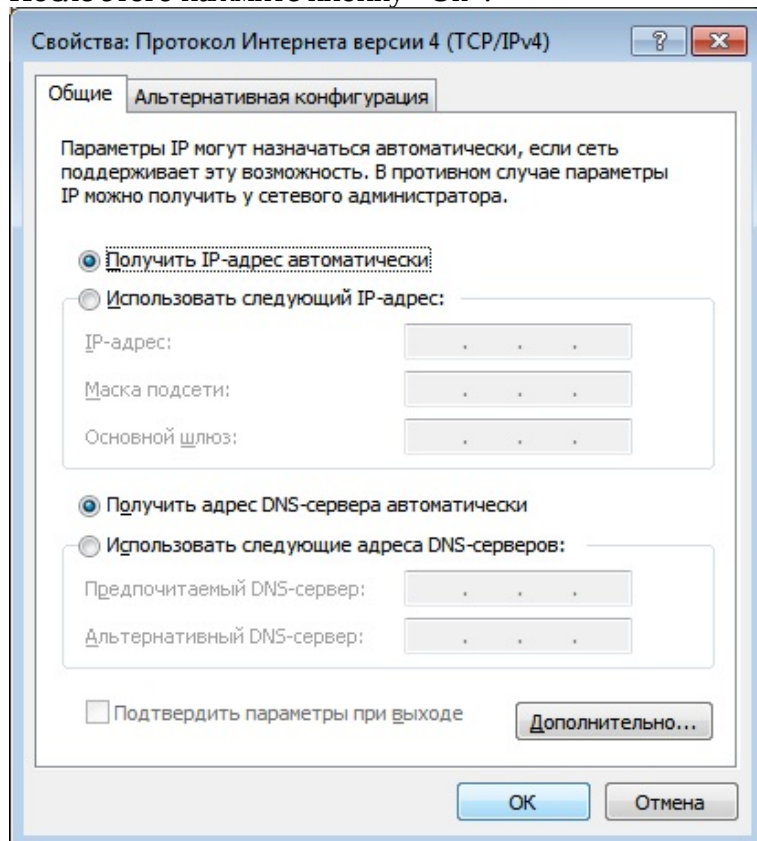
4) Далее откроется окно состояния подключения к сети, в котором необходимо нажать кнопку «Свойства».



5) В открывшемся окне выберите «Протокол интернета версия 4 (TCP/IPv4)» и нажмите кнопку «Свойства».



6) В свойствах необходимо выставить:
Получить IP-адрес автоматически
Получить адрес DNS-сервера автоматически
После этого нажмите кнопку «Ок».



Шаг 2. Подключение роутера.

1) Подключите внешний интернет-кабель в синий разъем на задней панели WiFi-роутера.



2) Если для настройки роутера планируется использовать проводное подключение, то подключите дополнительный кабель одним концом в любой из желтых разъемов на задней панели роутера, а вторым концом в соответствующий разъем компьютера.

3) Если для настройки роутера планируется использовать беспроводное подключение, то посмотрите на нижнюю панель роутера. Около одного из штрих-кодов будет указано название и пароль беспроводной сети роутера (SSID – название беспроводной сети, PIN – пароль беспроводной сети). Подключитесь к этой сети.



Шаг 3. Настройка роутера.

1) Запустите интернет-браузер на том устройстве, которое подключено к WiFi-роутеру (неважно, проводом или через WiFi-сеть). В адресной строке интернет-браузера наберите адрес 192.168.0.1 и перейдите по нему. При запросе имени пользователя и пароля введите имя пользователя «admin» и пароль «admin» (без кавычек).

The screenshot shows the TP-Link router's web interface. The browser address bar shows 192.168.0.1. The page title is 'TP-Link Wireless N Router WR850N' with model 'TL-WR850N'. A left sidebar menu lists various settings categories. The main content area is titled 'Состояние' and displays the following information:

Состояние	Версия встроенного ПО:	0.9.1 3.16 v0283.0 Build 180619 Rel.56190n
Быстрая настройка	Версия оборудования:	TL-WR850N v4 00000004
Рабочий режим		
Сеть		
Беспроводной режим - 2,4 ГГц		
Гостевая сеть		
DHCP		
Переадресация		
Защита		
Родительский контроль		
Контроль доступа		
Дополнительные настройки маршрутизации		

Below the status information, the 'LAN' section shows:

MAC-адрес:	50:C7:BF:B1:38:40
IP-адрес:	192.168.0.1
Маска подсети:	255.255.255.0

2) В левом меню выберите раздел «Сеть». После этого в центральной части сайта выберите тип подключения «Статический IP-адрес» и перепишите данные из договора в соответствующие строчки. Нажмите кнопку «Сохранить».

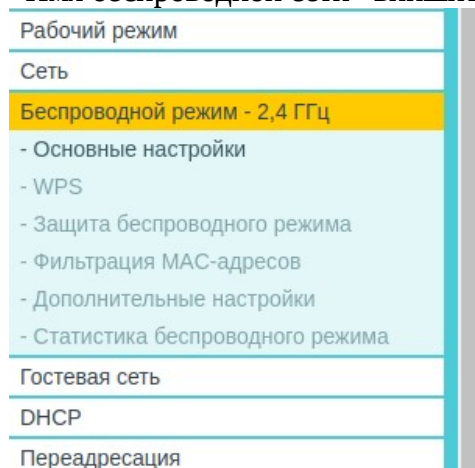
The screenshot shows the 'Сеть' (Network) configuration page. The left sidebar menu has 'Сеть' highlighted. The main content area is titled 'WAN' and shows the following configuration options:

Тип подключения:	Статический IP-адрес
IP-адрес:	10.20.30.40
Маска подсети:	255.255.252.0
Шлюз:	10.20.31.254
Предпочитаемый DNS-сервер:	83.243.64.1
Альтернативный DNS-сервер:	83.243.65.2 (по выбору)

At the bottom right of the configuration area, there is a 'Сохранить' (Save) button.

Следующие два пункта относятся к настройкам беспроводной сети. Если вас устраивают стандартные название и пароль беспроводной сети, перейдите к пункту 5.

3) В левом меню выберите раздел «Беспроводной режим - 2,4 ГГц». После этого в строчку «Имя беспроводной сети» впишите желаемое имя сети. Нажмите кнопку «Сохранить».



Основные настройки - 2,4 ГГц

Беспроводной режим - 2,4 ГГц: Включить Отключить

Имя беспроводной сети:

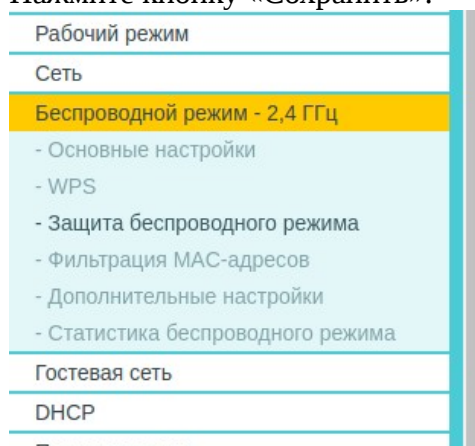
Режим:

Канал:

Ширина канала:

Включить широковещание SSID

4) В левом меню, в разделе «Беспроводной режим - 2,4 ГГц» выберите подпункт «Защита беспроводного режима». Убедитесь, что точкой отмечен пункт WPA/WPA2 - Personal (рекомендуется). В строчку «Пароль беспроводной сети» впишите желаемый пароль сети. Нажмите кнопку «Сохранить».



Защита беспроводного режима

Примечание: Защита WEP, аутентификация WPA/WPA2 - Enterprise и шифрование. Чтобы обезопасить вашу сеть, настоятельно рекомендуется включить защиту беспроводного режима.

Отключить защиту

WPA/WPA2 - Personal (рекомендуется)

Версия:

Шифрование:

Пароль беспроводной сети:

Период обновления группового ключа:

5) Позвоните по номеру 459-0000 (добавочный 2) и сообщите, что требуется сброс привязки MAC-адреса по причине настройки нового роутера.