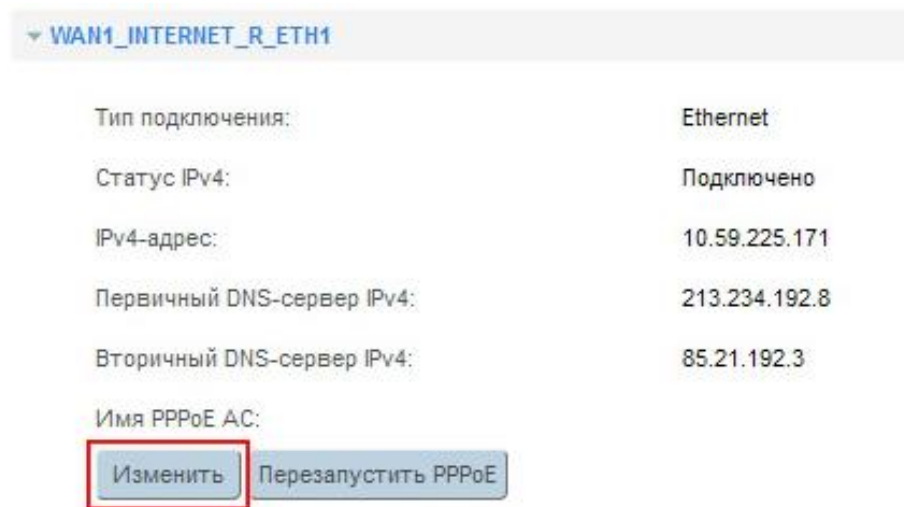


НАСТРОЙКА РОУТЕРА HUAWEI_2

1. Подключите кабель от компьютера в один из LAN-портов роутера (обозначены цифрами), а затем подключите кабель, идущий из подъезда, в WAN-порт (либо Ethernet) роутера.
2. Зайдите на роутер через любой браузер на вашем ПК, указав необходимый адрес в адресной строке браузера (его адрес по умолчанию — <http://192.168.3.1/>).
3. Введите данные для входа на настройке роутера: по умолчанию логин admin, пароль тоже admin.
4. Далее открывается меню роутера. Сверху выбираем вкладку **Интернет**. Нажимаем кнопку **Изменить**.



5. Отметьте пункты **Включить соединение, Internet, TR069**. Укажите тип маршрутизации **IP маршрутизация (PPP)**, размер **MRU=1492**, Тип **NAT - Full-Cone NAT**. Режим аутентификации **PPP - Авто**, Режим триггера **PPP - всегда онлайн**, **Интернет-аккаунт** – укажите логин от поставщика услуг, **Интернет-пароль** – укажите пароль от поставщика услуг, версия IP-протокола - **IPv4**. По завершению нажмите кнопку **«Сохранить»**.

Безопасность сети

Управление пропускной способностью

Услуги Интернета

Адресация

Правила маршрутизации

Сведения?

Тип подключения:	Ethernet
Статус IPv4:	Подключено
Статус IPv6:	Отключено
Изменить 1	

Базовая информация

Включить соединение:

Тип службы: INTERNET TR069 Other

Тип соединения: IP-маршрутизация (PPP) 2

MRU: 1492

MSS: 0

Тип NAT: Full-cone NAT 3

Информация соединения

Включить VLAN:

Информация PPP

Режим аутентификации PPP: Авто

Режим триггера PPP: Всегда онлайн
 Подключиться вручную
 Подключиться по запросу

Интернет-аккаунт: login

Интернет-пароль:

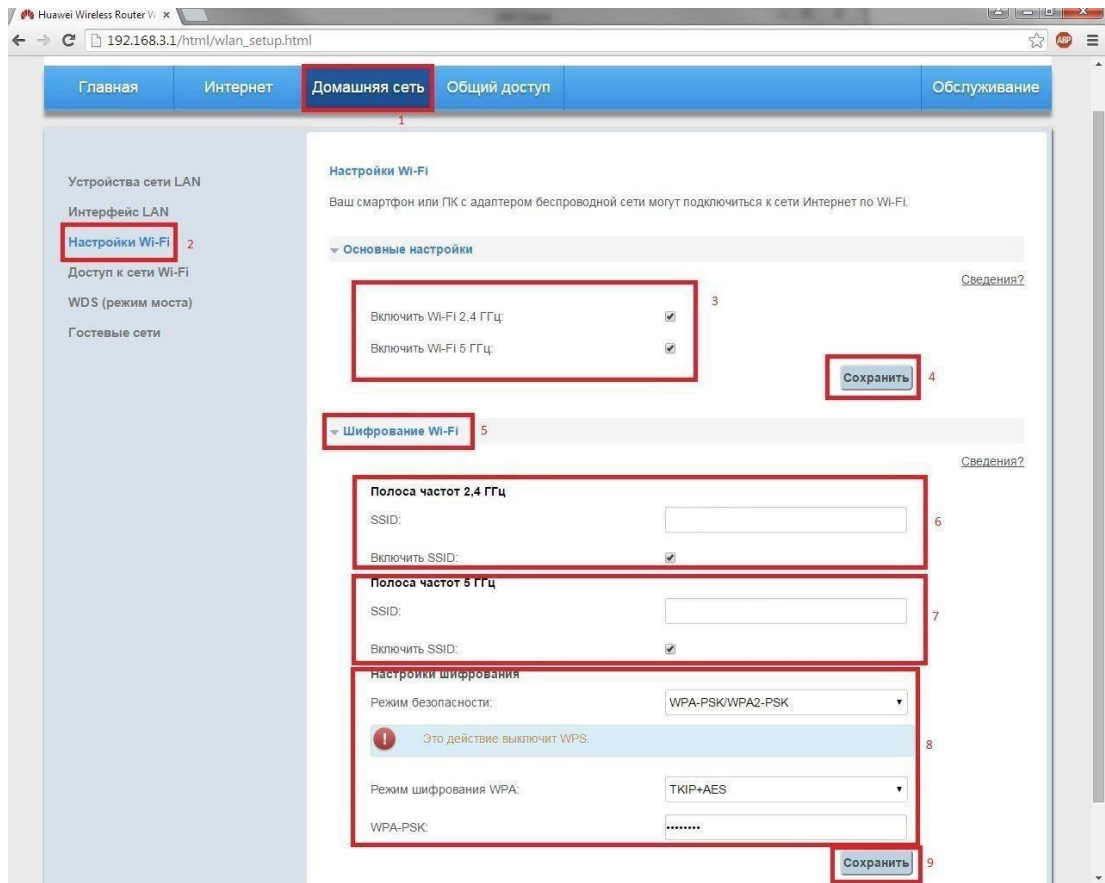
Информация IP

Версия IP-протокола: IPv4 + IPv6 5

Тип адресации IPv6: SLAAC

Отмена
Сохранить 6

6. Далее необходимо настроить Wi-Fi сеть. Для этого в меню сверху перейдите на вкладку **Домашняя сеть** и выберите слева пункт **Настройки Wi-Fi**. Отметьте галочкой пункты **Включить Wi-Fi 2.4 ГГц** и **Включить WiFi 5 ГГц**. Нажмите **Сохранить**. Раскройте меню **Шифрование Wi-Fi**. Отметьте пункт **Включить SSID** для полосы 2.4 ГГц. и 5 ГГц. Придумайте и задайте название для вашей домашней беспроводной сети в поля **SSID** для обеих полос. В настройках шифрования выберите режим безопасности **WPA-PSK/WPA2-PSK**, режим шифрования **TKIP+AES**. Затем придумайте и задайте пароль для подключения к вашей домашней беспроводной сети в поле **WPA-PSK**. Нажмите **Сохранить**.



Базовая настройка роутера завершена!