

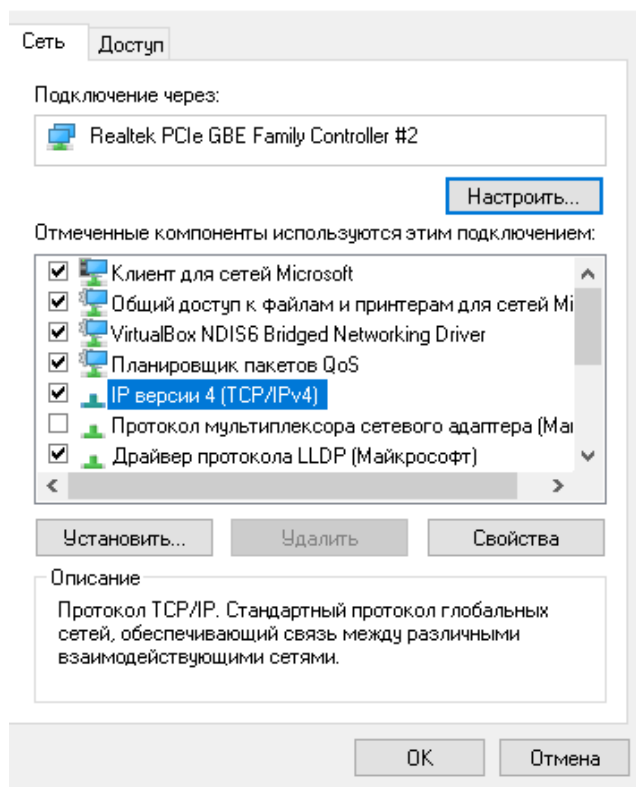
Инструкция по настройке роутера TP-link EN020

1) Настройки сетевого адаптера

Перед подключением роутера, необходимо проверить корректность настроек сетевого адаптера, для win7 и выше данные настройки можно посмотреть в следующем разделе: Панель управления → Центр управления сетями и общим доступом → Изменение параметров адаптера.

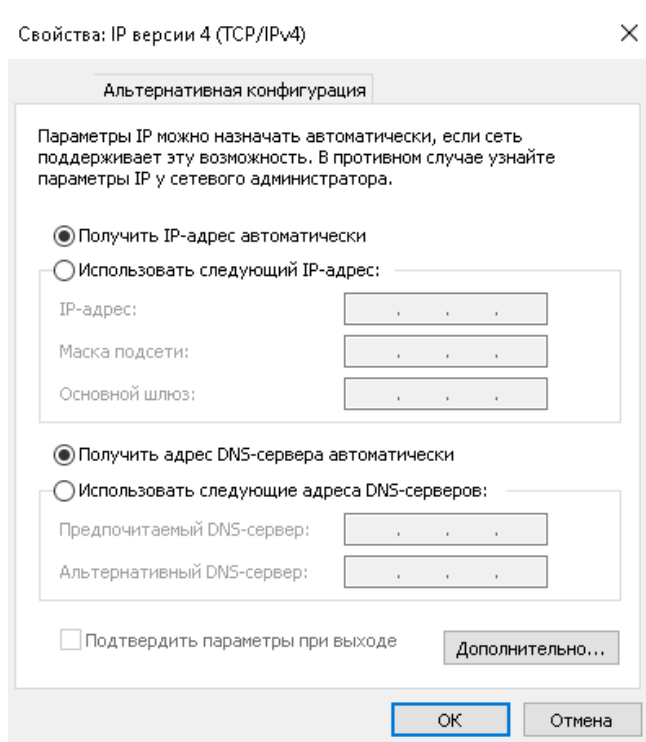
Далее в списке доступных адаптеров необходимо найти Ethernet адаптер(если у вас ноутбук в списке будут и беспроводные адаптеры)

Нажимаем правой кнопкой мыши на адаптер, выбираем свойства



Далее выбираем IP версии 4, и нажимаем свойства

В открывшемся окне, необходимо проверить настройки IP адресации, необходимо выставить автоматическое получение.



2) Настройка роутера

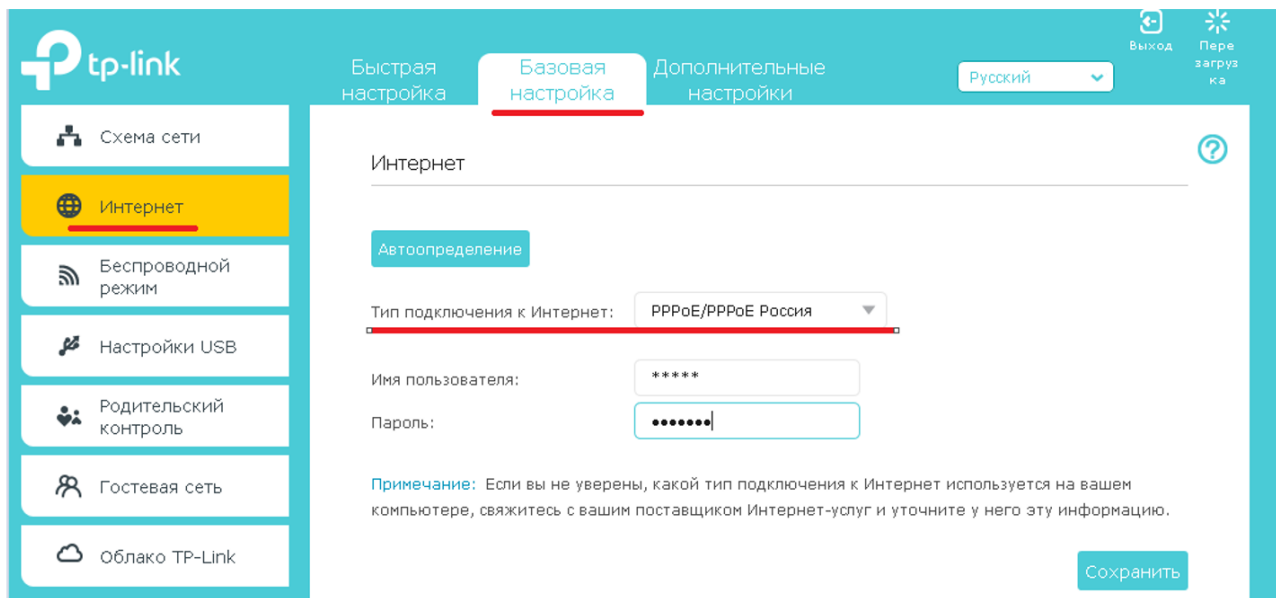
Подключите кабель в LAN порт роутера и в ваш сетевой адаптер

Откройте браузер (например Opera, Explorer, Firefox, Google Chrome и т.д.) и в адресной строке укажите IP-адрес устройства <http://192.168.0.1> или <http://192.168.1.1> (в зависимости от версии программного обеспечения и модели устройства). (Логин и пароль для входа на роутер по умолчанию: admin / admin)

Выберите вкладку «Базовая настройка» → Интернет

Тип подключения выбираем PPPoE/PPPoE Россия, в поля имя пользователя и пароль необходимо ввести данные из договора.

Вторичное подключение: **Отключить**, нажмите сохранить.



3) настройка wi-fi сети

Зайдите во вкладку «Дополнительные настройки» → Беспроводной режим → Настройки беспроводного режима

Задайте имя беспроводной сети (SSID), которое будет отображаться на ваших беспроводных устройства (например RegionTelekom),

Защита: выбираем режим wpa/wpa2 -Personal, Версия: WPA2-PSK, Шифрование: АВТО,

Задайте пароль (придумайте свой): он потребуется при подключении к вашей беспроводной сети

Режим: 802.11b/g/n смешанный, Ширина канала: Авто, Канал: Авто, нажмите сохранить.

