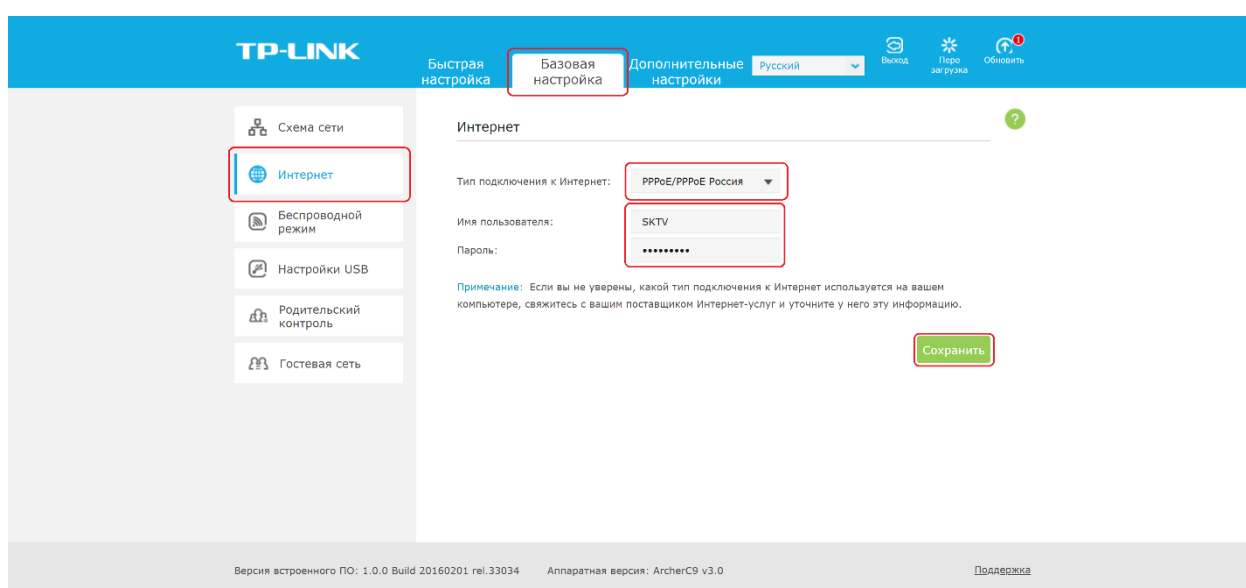
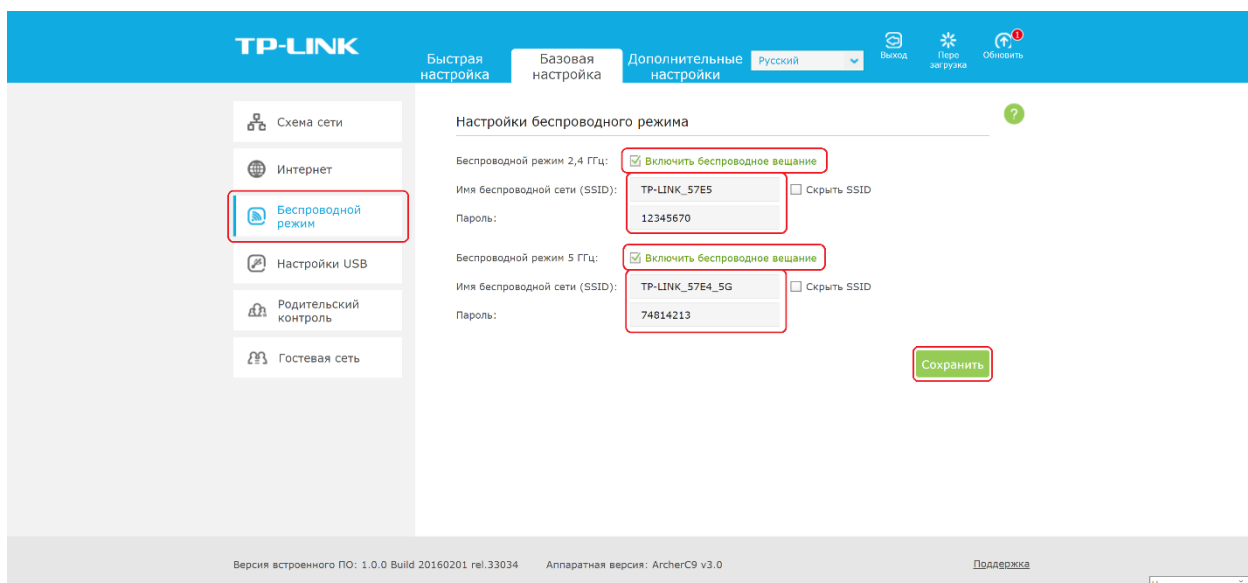


1. Убедитесь, что роутер подключен к электричеству, а сетевой кабель СКТВ подключен в WAN порт роутера.
2. Подключитесь к Wi-Fi сети роутера (Имя сети и пароль указаны на обратной стороне роутера) или подключите ПК кабелем, который идет в комплекте, от любого порта LAN.
3. Откройте браузер и перейдите по адресу <http://192.168.0.1>
4. Введите логин и пароль для входа в настройки роутера.  
Логин и пароль по умолчанию:  
admin  
admin
5. Перейдите в раздел «Базовая настройка»(сверху) затем в раздел «Интернет»(слева):
  - В поле «Тип подключения к Интернет», выберите «PPPoE/PPPoE Россия»;
  - Введите «Имя пользователя» и «Пароль» из договора с компанией СКТВ.
  - Нажмите «Сохранить».



6. Перейдите в раздел «Беспроводной режим»:
  - Поставьте галочки на пунктах «Включить беспроводное вещание»
  - В поле «Имя беспроводной сети (SSID)» в подразделе «Беспроводной режим 2.4 ГГц» введите название вашей будущей беспроводной сети или оставьте без изменений.
  - В поле «Пароль» в подразделе «Беспроводной режим 2.4 ГГц» введите пароль вашей будущей беспроводной сети или оставьте без изменений.

- В поле «Имя беспроводной сети (SSID)» в подразделе «Беспроводной режим 5 ГГц» введите название вашей будущей беспроводной сети 5ГГц или оставьте без изменений (Для более стабильной работы Имя сети Беспроводного режима 5 ГГц должно отличаться от Имени сети Беспроводного режима 2.4 ГГц).
- В поле «Пароль» в подразделе «Беспроводной режим 5 ГГц» введите пароль вашей будущей беспроводной сети или оставьте без изменений (пароль может совпадать с паролем сети Беспроводного режима 2.4 ГГц).
- Нажмите «Сохранить».



Готово! Проверяйте подключение к интернету и подключайтесь к Wi-Fi!

**ВНИМАНИЕ!** Если у вас двухдиапазонный роутер и Wi-Fi-устройство (ноутбук, телефон, телевизор и др.) увидит сеть в названии которой будет «\_5G», рекомендуем подключиться именно к этой сети. Так, вы не будете подвержены помехам от устаревших роутеров, которые установлены в соседних квартирах. Скорость и стабильность вашего соединения будет выше.