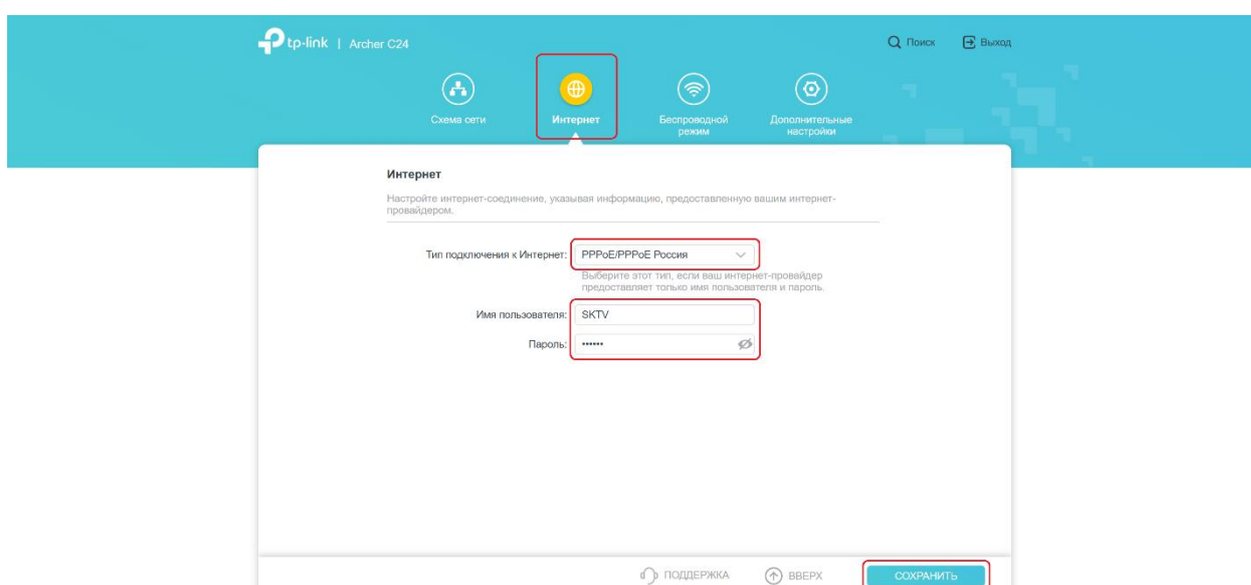
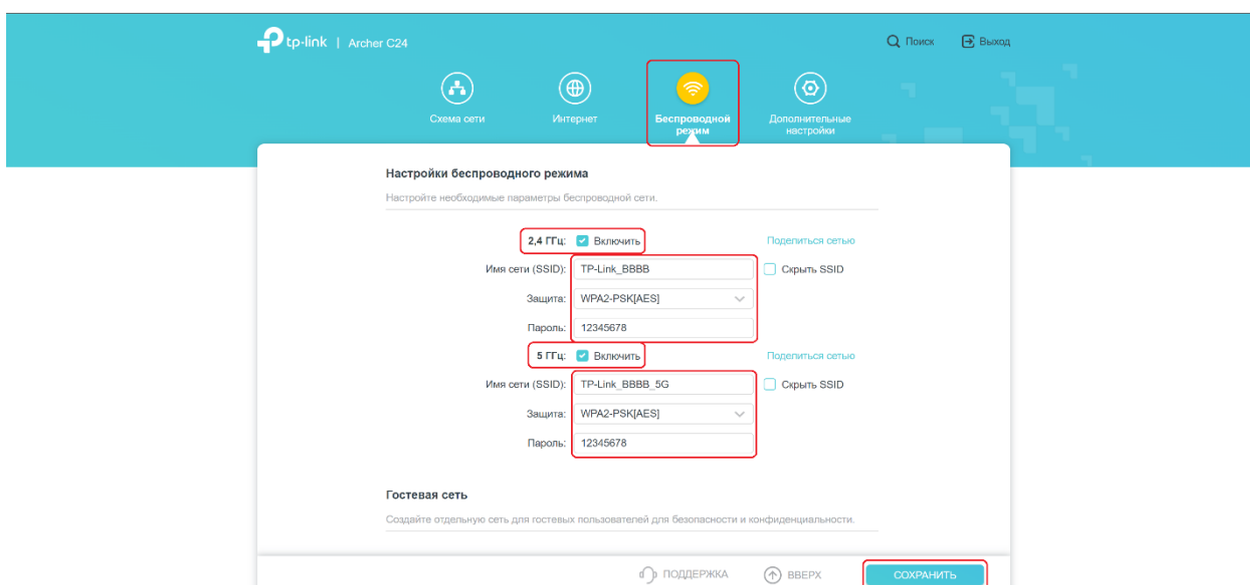


1. Убедитесь, что роутер подключен к электричеству, а сетевой кабель СКТВ подключен в WAN порт роутера.
2. Подключитесь к Wi-Fi сети роутера (Имя сети и пароль указаны на обратной стороне роутера) или подключите ПК кабелем, который идет в комплекте, от любого порта LAN.
3. Откройте браузер и перейдите 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 «Интернет»(сверху):
 - 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» на сетях 2,4 ГГц и 5 ГГц.
 - В поле «Имя сети (SSID)» в подразделе «2.4 ГГц» введите название вашей будущей беспроводной сети или оставьте без изменений.
 - В поле защита выберите «WPA2-PSK[AES]»

- В поле «Пароль» в подразделе «2.4 ГГц» введите пароль вашей будущей беспроводной сети или оставьте без изменений (минимум 8 символов).
- В поле «Имя сети (SSID)» в подразделе «5 ГГц» введите название вашей будущей беспроводной сети 5ГГц или оставьте без изменений (Для более стабильной работы Имя сети 5 ГГц должно отличаться от Имени сети 2.4 ГГц).
- В поле защита выберите «WPA2-PSK[AES]»
- В поле «Пароль» в подразделе «5 ГГц» введите пароль вашей будущей беспроводной сети или оставьте без изменений (минимум 8 символов) (пароль может совпадать с паролем сети Беспроводного режима 2.4 ГГц).
- Нажмите «Сохранить».



Готово! Проверьте 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.