- 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://192.168.1.1 или http://mwlogin.net
- На стартовой странице при первоначальной настройке потребует ввести новый пароль и его подтверждение (его необходимо придумать и запомнить, рекомендуем admin).
 Стандартного пароля на модели роутера нет
- 5. Роутер предложит настроить роутер через мастер настроек:
- В поле «Тип подключения», выберите «PPPoE»;
- Введите «Имя пользователя» и «Пароль» из договора с компанией СКТВ.
- Нажмите стрелку «Вправо» внизу.

MERCUSYS' AC12	
	Пропустить
ССТБ Ведите имя пользователя и пароль, предоставленные вашим интернет-при Тип подключения РРРоЕ	овайдером.
Имя пользователя SKTV	
Пароль •••••	
€	

6. Перейдите в раздел «Беспроводной режим»:

- 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 (минимум 8 символов).

- 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 5 ГГц должно отличаться от Имени сети 2.4 ГГц).
- В поле «Пароль» в подразделе «Беспроводной режим 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 стрелку «Вправо» внизу.

Беспроводной режим 2.4 ГГц Имя беспроводной сети (SSID) МЕТСURY_XXX Пароль 12345678 Беспроводной режим 5 ГГц
Беспроводной режим 2,4 ГГц Имя беспроводной сети (SSID) MERCURY_XXXX Пароль 12345678 Беспроводной режим 5 ГГц
Имя беспроводной сети (SSID) MERCURY_XXXX Пароль 12345678 Беспроводной режим 5 ГГц 12345678
Пароль 12345678 Беспроводной режим 5 ГГц
Беспроводной режим 5 ГГц
Имя беспроводной сети (SSID) MERCURY_5G_XXXX
Пароль 12345678
Копировать пароль беспроводной сети 2.4 ГГц

• Нажмите «Галочку» внизу

	Пропустить			
Нажмите 🥑 для завершения настройки.				
(\mathbf{I})				
Настройки беспроводного режима были изменены. Пожалуйста, выполните повторное подключение к сети после завершения настройки.				

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.

Если Вы какую-либо информацию указали неверно или хотите изменить Вы можете войти в раздел «Расширенные настройки»:

- Базовые настройки Расширенные настройки Выход MERCUSYS' | AC12 Сеть Настройки WAN ? • PPPoE SKTV Беспроводной режим 2,4 ГГц Автосогласование • Беспроводной режим 5 ГГц (X) \bigcirc Контроль сети Сохранить Отключиться Дополнительно Системные инструменты Вторичное подключение 🚺 Быстрая настройка 🔵 Нет Динамический IP-адрес Статический IP-адрес
- Настройки сети меняются в разделе «Сеть»:

•

Настройки беспроводной сети 2.4 ГГц меняются в разделе «Беспроводной режим 2.4 ГГц»:

MERCUSYS' AC12	Базовые настройки	Расширенные настройки	Выход
Сеть			
Беспроводной режим 2,4 ГГц	Основная сеть 🔵 ом)	0	
Основная сеть	Имя беспроводной сети (SSID)	MERCURY_XXXX	
Гостевая сеть	Z Включить широковещание SSID		
Беспроводной мост WDS	Пароль	12345678	🗆 Нет защиты
Беспроводной режим 5 ГГц	Канал	Авто 🔻)
Контроль сети	Режим	11bgn смешанный 🗸 🗸	
Дополнительно	Ширина канала	Авто 🗸	
Системные инструменты	Мощность передачи	Высокая 💌	
访 Быстрая настройка	Изоляция точки доступа		J
		\checkmark	
	Co	хранить	

• Настройки беспроводной сети 5 ГГц меняются в разделе «Беспроводной режим 5 ГГц»:

