- 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 <u>http://192.168.0.1</u>
- Введите логин и пароль для входа в настройки роутера. Логин и пароль по умолчанию: admin admin
- 5. Нажмите кнопку «Расширенные настройки» (внизу) и перейдите в подраздел «WAN»:

Building Networks for People Riskie Pyscowi	
Europuil norix	
Certain construints Certain construints PHCP with Informat indexperimanter	
Дополнительно <u>ила</u> » UPPP ECD DDNS » DAX Межсетевой экран <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u> <u>Pretentrag</u>	
USB-Hakonurtens Ardtszamae Sambaa Samba Samba	
СИСТРИЛА Посли началая Колбикулация Вулация собитай Вистрал настройка Быстрал настройка Расширенные кастройка Понок	

• Нажмите кнопку «Добавить»:

Building Networks for People	DIR-620 Document: emulator coord) • Ci	астема 👻	Язык 💌	
Настройки » Сеть бобоо Сете али и протестите полноми и протестите сете сете сете сете сете сете се	WAN Groppo_Internet_3 pppoe_Internet_2	Тип соединения РРТР + Сулатис IP РРРос	Интерфейс Internet Internet	Состояние Соединение Соединение	<mark>Направление</mark> WAN WAN	Шлюз по умолчанию	
					(Удалить Добавить	

- В поле «Провайдер» выберите «Вручную»
- В поле «Тип соединения» выберите «РРРоЕ»
- В поле «Интерфейс» выберите «Internet»
- Поле «Имя» оставьте без изменений
- В поле «Разрешить» должна стоять галочка

Настройки » Се	ть » WAN Главные настрой Провежер: Тип соединения:	КИ Вручкую т П РРОсЕ т
Для данных настроек доументация отвутствует	Интерфейс: Имяс* Разрешить: Направление: Ethernet	IIII Internet ✓ /* pppoe_Internet_4 WWW
	MTU:* MAC: PPP	
	Имя пользователя:* Без авторизации:	Применить

- Введите «Имя пользователя» и «Пароль» из договора с компанией СКТВ, повторите «Пароль».
- Нажмите «Применить».

<u>Настройки</u> » Се	ть» WAN			
ала денена настрон ден денена настрон денена настроните	Иип попьзователя." Во авторизации: Пароль." Парторидение пароля." Иип сереноя: Алгорити аутектификации: Ктор Айни: LCP провали.с" Соединение по требованио: PPP IP расширение: Статичский Парере:	SKTV Image: second s		
	Отпадка РРР: Разное Изолировать соединение:			

- Поставьте шлюзом по умолчанию то соединение, которое только что создали (определить его можно по имени)
- Вверху выберите раздел «Система» и нажмите «Сохр. и Перезагрузить». Обязательно
 Выполните этот пункт, т.к. в противном случае после обычной перезагрузки роутера настройки не сохранятся.

D-Linkč Bullding Networks for Propio	н DIR-620 процикан: <u>станатог</u> Укрони		9.	Систе Перезагрузити Сохр. и Переза Сохранить Розора. копия Заводские наст Выход	ама ▼ грузить гройюл	Язык •	
Настройки » Сет	WAN WAN Popoe_Internet_2 dyroptb_locenet_3	Тип соединения ртръв ртръв ртрт + Диналанесаия IP	Hrrepdpeäc Internet Internet	Состояние Соединение Соединение	Hanpasnetiwe WAN WAN	Шлюз по умолчанию	
						Удалить Добавить	

6. Перейдите в подраздел «Основные настройки» в разделе «Wi-Fi» (переключатель должен быть в положении «ВКЛ»):

Building Networks for People Recon
Eucrpail noiox
Crattyc Crosses cranectors DI CP Information and cranectors Lefting and and cranectors Lefting and
Дополнительно MAN UPPP CD DONS Mexcereeoй экран Province operational action of the sector of th
USB-накопитель Исакомыне Santon Santon Santon USB-накопитель Mathematic
Cuprema Basens avvenentratore Konservate Xvenent coductet Xvenent coductet
Быстрая настройка Расширенные настройке. Покок

- Проверьте стоят ли первые две галочки;
- В поле «SSID» введите название вашей будущей беспроводной сети или оставьте без изменений;
- Нажмите «Применить».

<u>Настройки</u> » М	/i-Fi » Основные наст	ройки
	Включить беспроводное	8
	соединение:	
	Вещать беспроводную сеть	
	данная функция на маршрутизатора. М	озволяет волючить кли выключить вещание овспроводной сеги, не отключая радиомодуть Может быть использована совместно с режимом "Клиент Wi-Fi"
Здесь Вы можете задать основные настройки беспроводного соединения.	MBSSID:	III Выключено ····································
Читать дал	BSSID:	i≣ 9C:D6:43:3D:01:06
	Скрыть точку доступа:	0
<	Название беспров	одной сети (SSID) не будет отображаться в списке доступных беспроводных сетей у клиентов. К
	скрытой сети можн	но подключиться, вручную указав SSID точки доступа.
	SSID:*	// DIR-615
	Страна:	II RUSSIAN FEDERATION
	Канал:	🖉 auto 🔻
	Беспроводной режим:	:= 802.11 B/G/N mixed ~
	Пои смосе оснало	а с 1917 С. из пибад из развила с 191° развилатов закава произволти изстад с боло станциона с
		Примонить

- Перейдите в подраздел «Настройки безопасности» в разделе «Wi-Fi»:
- В поле «Сетевая аутентификация» выберите «WPA2-PSK»;
- В поле «Ключ шифрования PSK» укажите пароль на подключение к вашей беспроводной сети (минимум 8 символов);
- Нажмите «Применить».

A2-PSK 🗸 🗸
3210

Вверху выберите раздел «Система» и нажмите «Сохр. и Перезагрузить». Обязательно
 Выполните этот пункт, т.к. в противном случае после обычной перезагрузки роутера настройки не сохранятся.

Building Networks for People				Ворезалужит Сохр. и Перез Сохранить Резера, колия Заводские нас Выход	прузить		
Тактроиму Сене Составляется составляется составл Составляется составляется составляется составляется составляется составляется составляется составляется составл	han popoe internet_2 dynopto_internet_3	Тип соединения РРРиЕ РРТР - Дзнамжесони IP	Mirrepфeñtc Internet Internet	с Состояние Соодинение Соодинение Соодинение	Направление WAN WAN	Шлюз по умолчанию	
						Удалить Добави	ъ

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