

## Инструкция по настройке роутера SNR-CPE-ME2-Lite

Перед настройкой роутера сперва его необходимо подключить к розетке адаптером питания (в разъём «DC») и к основному сетевому кабелю (в разъём «WAN»).



После того, как роутер загрузится, в списке VVi-Fi сетей на Вашем устройстве появятся одна или две новые сети, в зависимости от технические характеристик Вашего устройства с названиями «SNR-CPE-\*\*\*\*» и «SNR-CPE-\*\*\*\*-5GHZ». Необходимо подключиться к любой из них. Стандартный пароль указан на обратной стороне роутера.

После подключения к Wi-Fi сети можем переходить к настройке роутера:

1) Переходим в браузер и в адресной строке прописываем «192.168.1.1», переходим на данную страницу.

		⊕ 192.168.	1.1	8
Google M	Microsoft Yand	ex 192.168.1.	Login	⊗
Chrome	Edge	1	192.168.1.1	

2) Вводим в строки «Username» и «Password» стандартные логин и пароль «Admin/Admin». Нажимаем Log In.

<b>4</b> 192.168.1.1		Login	
	Sign In		
	Username	Admin	
	Password	····· • •	
		Log In	

Э) В открывшемся окне Вам предложат пройти быструю настройку и установить язык в панели управления. Выбираем *Русский* и нажимаем *Далее*.

Быстрая настройка	
выбор языка	
Выберите язык Russian 🗸	
Пропустить	Далее

- 4) Выставляем следующие настройки (согласно сетевым реквизитам из договора):
- Тип подключения WAN: STATIC (фиксированный IP)
- ІР-адрес: уникальный адрес, который указан в договоре и личном кабинете
- Маска подсети: 255.255.255.0
- Шлюз по умолчанию: Основной шлюз, который указан в договоре
- Профиль DNS: Вручную
- Основной DNS: 10.100.100.6
- Альтернативный DNS: 77.91.193.205
- MAC-адрес WAN: По умолчанию

**ВАЖНО:** Для примера на картинке представлены вымышленный *IP-адрес* и Основной шлюз.

пастронки подюночения	WAN	
Тип подключения WAN	STATIC (фиксированный 🗸	
IP адрес	10.10.10.10	С Ваш IP-адрес из
Маска подсети	255.255.255.0	Ваш основной
Шлюз по умолчанию	10.10.10.1	Ф шлюз из
Профиль DNS	Вручную 🗸	договора
Основной DNS	10.100.100.6	
Альтернативный DNS	77.91.193.205	
MAC-адрес WAN	F8:F0:82:CC:C3:A0	
	🗆 Редактировать	

Нажимаем Далее.

5) В открывшемся окне можно изменить имена Wi-Fi сетей и пароли к ним. Для этого измените строки «Имя сети (2.4ГГц)» и «Имя сети (5ГГц)». Строки «Ключевая фраза (2.4ГГц)» и «Ключевая фраза (5Ггц)» отвечают за пароли для подключения к Вашим сетям. Вы также можете их поменять. Остальные настройки оставляем *По умолчанию*. Нажимаем *Далее*.

Быстрая настройка			
Настройка беспроводной се	астройка беспроводной сети Wi-Fi		
Беспроводная сеть 2.4ГГц Канал (2,4ГГц)	<ul> <li>✓</li> <li>2422MHz (Channel 3) ✓</li> </ul>		
Имя сети (2,4ГГц)	SNR-CPE-		
Беспроводная сеть 5ГГц Канал (5ГГц)	✓ 5220MHz (Channel 44) ✓		
Имя сети (5ГГц)	SNR-CPE-		
Режим безопасности WPA2-PSK (Personal)	WPA алгоритм AES 🗸		
Ключевая фраза (2.4ГГц) Standart1	Ключевая фраза (5ГГц) Standart1		
После применения настроек параме будут изменены. Сохраните их или з	тры безопасности беспроводной сети апомните!		
Назад	Далее		

6) Окно «Настройка сервисов» оставляем По умолчанию. Нажимаем Далее.

Быстрая настройка		
Настройка сервисов		
IGMP прокси	Включить 🗸	
Поддержка авто проброса портов UPNP	Отключить 🗸	
CWMP (TR-069)	Отключить 🗸	
Назад		Далее

✓) В следующем окне можем изменить Логин и Пароль для доступа к Панели управления роутером. Для этого введите свои значения в соответствующие строки.

Быстрая настройка	
Настройка учетной записи администратора	а
Логин Admin	
Пароль 🗌 Показат	ГЬ
Подтверждение	ГЬ
Назад	Применить

Нажимаем *Применить*. Дожидаемся применения всех настроек. Затем снова подключаемся к нашей Wi-Fi сети с изменённым названием и паролем. Если все данные введены верно, интернет начнёт работать.

## <u>Примечание</u>

Если Вам потребуется сброс роутера и перенастройка, то необходимо зажать кнопку «Reset» на корпусе роутера с задней стороны на 15 секунд. После сброса настроек следуйте данной инструкции с самого начала.

