## Пример настройки роутеров фирмы Upvel.

Внимание! Перед настройкой роутера рекомендуется обновить прошивку маршрутизатора (роутера) до последней версии. Последние версии прошивок можно найти на сайте производителя.

Подключите устройство к компьютеру (желательно проводом, поставляющимся в комплекте). Откройте "**Internet Explorer**" или аналогичный браузер, наберите в строке адреса "**192.168.0.1** или 192.168.1.1" (в некоторых моделях роутеров адрес может быть другим). Подключение по беспроводной связи к устройству или попытка открытия настроек через любой другой Интернет-браузер не всегда могут быть успешными.

Укажите Login и Password (Логин и Пароль) в соответствии с указанными производителем данными по умолчанию. Обычно они нанесены на наклейке снизу, либо на корпусе маршрутизатора (роутера).

## Выберите вкладку: Настройки – Интерфейс WAN.

## Далее выбираете:

- 1. Тип соединения WAN L2TP.
- 2. IP-адрес (или доменное имя) сервер: I2tp.naltel.ru
- 3. Имя пользователя и Пароль вводите в соответствии с вашими «идентификационными данными для доступа в интернет» из памятки пользователя.
- 4. Нажимаете «Применить».

	Wi-Fi роутер UR-319BN
Состояние	НАСТРОЙКА ИНТЕРФЕЙСА WAN
Настройки	На этой странице вы можете настроить параметры интерфейса WAN для выхода в Интернет. Здесь вы можете выбрать нужный вам тип подключения (статический IP, DHCP, PPPoE, PPTP
<ul> <li>Интерфейс LAN</li> <li>Интерфейс WAN</li> <li>Интерфейс VLAN</li> <li>Дата и время</li> </ul>	или L2TP). Тип соединения WAN: L2TP
Wi-Fi сеть	Тип DHCP: Одинамический IP (DHCP) ОСтатический IP
Маршрутизация	Маска подсети: 255.255.255.0
Доступ	Шлюз: 172.1.1.254
Сервис	IP-адрес(или доменное имя) сервера: <sup>I2tp.naltel.ru</sup>
Доп. настройки	Имя пользователя:
Мастер настройки	Гароль: Тип подключения: Постоянное v Connect Disconnect
	Время простоя: 5 (1-1000 мин.)
	MTU: 1460 (1400-1460 байт)
	Тип DNS:  Определить DNS автоматически ОНастроить DNS вручную
	DNS 1:
	adpec: 00000000000

Для настройки WiFi сети выбираете: WiFi сеть – Основные настройки.

- 1. В поле «**SSID**» водите название вашего Wi-Fi, либо оставляете заводское.
- 2. В поле «Pre-Shared Key» указываете пароль от Wi-Fi сети.
- 3. Нажимаете «Применить».

Состояние 💫	ОСНОВНЫЕ НАСТРОЙКИ WI-FI	^
Настройки 🚺	Здесь вы можете настроить параметры подключения беспроводных клиентов к вашей Wi-Fi сети. Здесь вы можете изменить настройки шифрования и другие параметры.	
Wi-Fi сеть 🛛 🗹	Отключить интерфейс Wi-Fi	
<ul> <li>Основные настройки</li> <li>Поиск Wi Ei сатай</li> </ul>	Диапазон: 2.4 ГГц (B+G+N) 🗸	
• WDS		
• Дополнительные настройки	Режим работы. Точка доступа 🗸	
<ul> <li>Управление доступом</li> <li>WPS</li> </ul>	SSID: Upvel_69b7	
	Ширина канала: 40МГц 🗸	
Іаршрутизация 🛛 🜔		
	канал: Выше 🗸	
оступ 🔰	House Kouges: Auto-	
	номер канала. Ашо 🗸	
ервис 🕗	Трансляция SSID: Вкл. 🗸	
	WMM: Вкл. 🗸	
л. настроики 💋	Скорость передачи	
астер настройки 💫	данных. Auto	
	Шифрование <sup>:</sup> WPA-Mixed	
	Аутентификация: 🔿 Корпоративный (RADIUS) 💿 Частный (Pre-Shared Key)	
	Набор шифров WPA: И ТКІР И АЕS	
	Набор шифров WPA2: И TKIP И AES	
	Pro-Shared Key: 12345678	
	Tre-Shared Key, 12343070	
	Включить режим	
	повторителя и задать Upvel_RPT0 Поиск Wi-Fi сетей	

Перезагружаете роутер, настройка завершена.