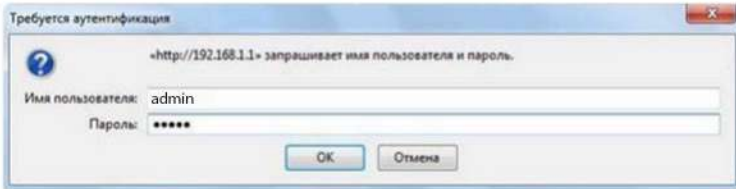


# TP-LINK Archer C20 2 роутерін баптау

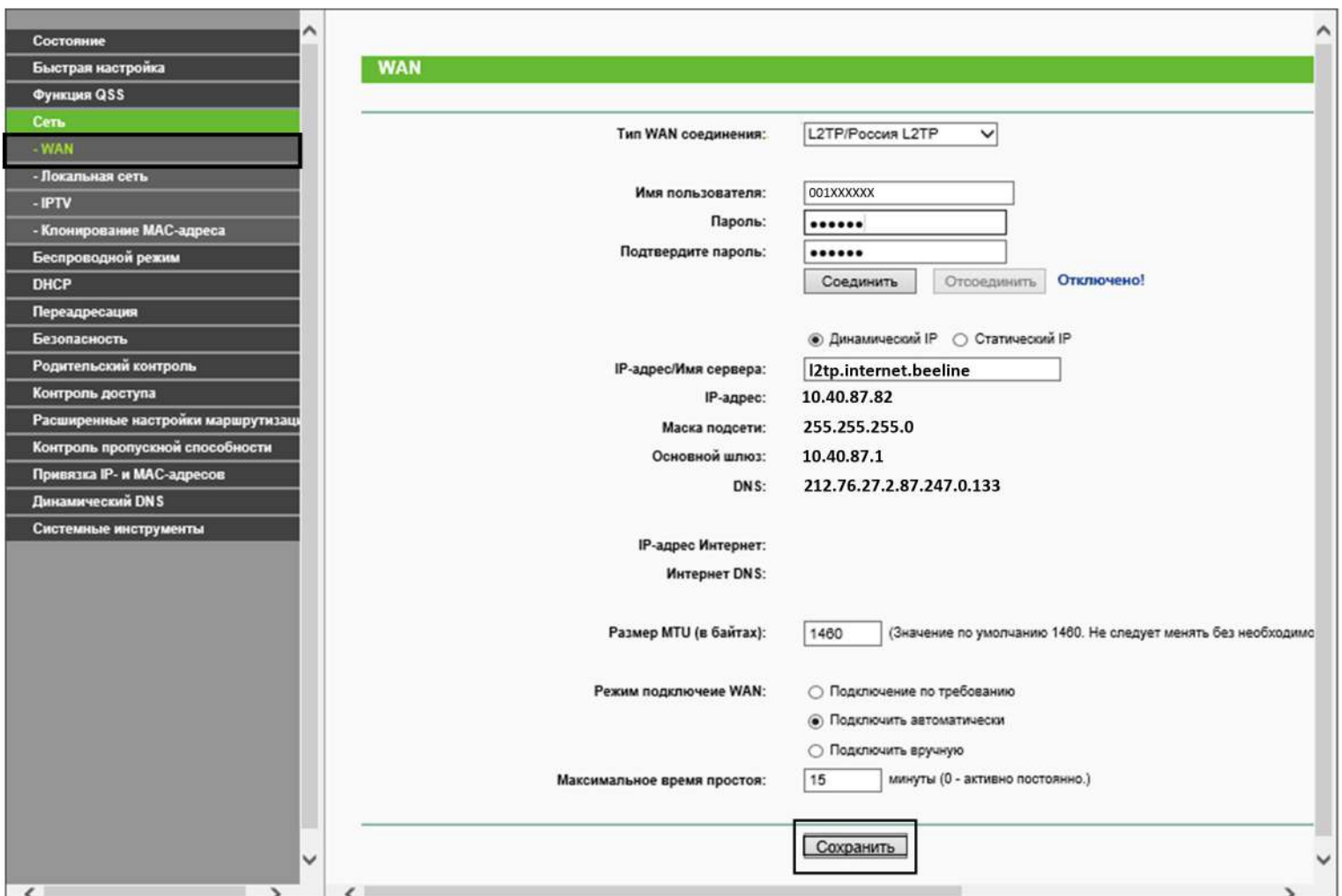
## 1. Роутердің интерфейсіне кіру:

Баптау үшін Mozilla Firefox немесе Google Chrome браузері қажет. Браузердің мекенжай жолында **192.168.1.1** мекенжайын жазыңыз. Құрылғы баптауларына қол жеткізу үшін, Қолданушы аты мен Кілт сөзді көрсетіңіз. Зауыттық логин мен кілт сөз — **admin** (admin кіші әріппен).



## 2. Интернетке қосылуды баптау:

- Ғаламтор желісіне қосылу параметрлерін баптау үшін, келесі бетке өтіңіз **Network > WAN**.
- Келесі байланыс режимін таңдаңыз — **L2TP**.
- Провайдер берген логин (001... немесе 099... деп басталады) мен кілт сөзді жазыңыз.
- Сервер мекенжайын көрсетіңіз — **l2tp.internet.beeline.kz**
- **Connect**. пернесін басыңыз (Егер сәтті қосылсаңыз, “**Connected**” деген жазу шығады).
- Баптауларды сақтаңыз → **Save**.



# TP-LINK Archer C20 2 роутерін баптау

## 3. Кілт сөзді өзгерту

Құрылғының зауыттық баптауларына қосылуға арналған зауыттық кілт сөз бен қолданушының атын келесі бетте өзгертуге болады **System Tools > Password**.

Қазіргі қолданушыны (**Old User Name**) және қолданыстағы кілт сөзді (**Old Password**) көрсетіңіз. Өздігінен берілген қолданушы аты — admin, кілт сөз — admin.

Содан соң қолданушының жаңа атын (**New User Name**), жаңа кілт сөзді көрсетіп (**New Password**), жаңа кілт сөзді растаңыз. (**Confirm New Password**). Баптауларды сақтаңыз → **Save**.

Пароль

Предыдущее имя пользователя: admin

Предыдущий пароль: \*\*\*\*\*

Новое имя пользователя: admin

Новый пароль: \*\*\*\*\*

Подтвердите пароль: \*\*\*\*\*

Сохранить Очистить

## 4. Сымсыз желі параметрлерін баптау

**Wireless > Wireless Settings** парағында сымсыз желінің негізгі параметрлерін баптауға болады:

- **Wireless Network Name** — сымсыз желінің аты. Сіз көрсеткен атау, қосылған кездегі қол жетімді сымсыз желілер тізімінде көрініп тұрады.
- **Enable Wireless Router Radio**: сымсыз желінің қолдауын өшіріп қоюға мүмкіндік береді (сымсыз режимді өшіргіңіз келсе, белгіні алып тастаңыз).
- **Enable SSID Broadcast**: бұл параметрді өшіру арқылы, сымсыз желінің атын жасырып қоюға болады. Ондай желіге қосылған кезде, атауын қолдан жазу керек болады.

Настройка беспроводного режима

Имя сети: Wi-Fi Network (Также называется SSID)

Регион: США

Предупреждение: Убедитесь, что вы правильно выбрали страну, чтобы соответствовать местным законам. Неверные настройки могут вызвать помехи.

Канал: Авто

Режим: 11bgn смешанный

Ширина канала: Авто

Включить беспроводное вещание роутера

Включить широковещание SSID

Включить WDS

Сохранить

# TP-LINK Archer C20 2 роутерін баптау

## 5. Сымсыз желінің қауіпсіздігін баптау

Әдетте сымсыз желіге кілт сөзсіз қосылуға болады! Шифрлау үшін, келесі бетке өтіңіз **Wireless > Wireless Security**.

Егер ең жоғарғы қорғаныс режимін қамтамасыз еткіңіз келсе, **WPA2-Personal** қауіпсіздік режимін таңдаңыз.

**PSK Password** жолында желіге қосылатын кілт сөзді қою керек (кілт сөзде ең кемі 8 және ең көбі 64 таңба болуы керек).

Баптауларды сақтаңыз → **Save**. Осымен құрылғы баптаулары аяқталды!

Состояние  
Быстрая настройка  
Функция QSS  
Сеть  
Беспроводной режим  
- Настройки беспроводного режима  
**Защита беспроводного режима**  
- Фильтрация MAC-адресов  
- Расширенные настройки  
- Статистика беспроводного режима  
DHCP  
Переадресация  
Безопасность  
Родительский контроль  
Контроль доступа  
Расширенные настройки маршрутизации  
Контроль пропускной способности  
Привязка IP- и MAC-адресов  
Динамический DNS  
Системные инструменты

### Защита беспроводного режима

Отключить защиту

WEP

Тип: Открытая Система  
Формат WEP ключа:   
Ключ выбран:   
Ключ 1:  WEP Ключ:  Тип Ключа: Отключить  
Ключ 2:  WEP Ключ:  Тип Ключа: Отключить  
Ключ 3:  WEP Ключ:  Тип Ключа: Отключить  
Ключ 4:  WEP Ключ:  Тип Ключа: Отключить

WPA/WPA2 - Enterprise

Версия: Автоматическая  
Шифрование: Автоматическая  
IP-адрес Radius-сервера:   
Radius-порт: 1812 (1-65535, 0 означает порт по умолчанию 1812)  
Пароль Radius-сервера:   
Период обновления группового ключа: 0 (в секундах, минимальное значение 30, 0 означает отсутствие обновления)

**WPA-Personal/WPA2-Personal(Рекомендуется)** Hexadecimal

Версия: WPA2-PSK  
Шифрование: AES  
Пароль PSK:   
(Вы можете ввести ASCII символы в диапазоне между 8 и 63 или шестнадцатеричные символы)

Период обновления группового ключа: 0 (в секундах, минимальное значение 30, 0 означает отсутствие обновления)