

Настройка удаленного доступа и DDNS

Создатель kis-import-docs, отредактировано фев 28, 2023

- [Настройка удаленного доступа на SNR-CPE](#)
- [Настройка DDNS на SNR-CPE](#)

Удаленный доступ позволяет администрировать устройства без прямого физического подключения к нему, что удобно при нахождении на большом расстоянии от него. Для удаленного подключения из внешних сетей потребуется публичный IP-адрес, полученный от провайдера. Постоянно открытый удаленный доступ - не безопасно, следует открывать его по необходимости.

Настройка удаленного доступа на SNR-CPE

По умолчанию логин и пароль администратора это Admin/Admin, с данным паролем система не позволит разрешить доступ по SSH и HTTP.

Для смены пароля (рекомендуем также сменить и логин) перейдите в раздел **Администрирование >> Управление** и в пункте **Настройки учетных записей** смените логин и пароль администратора на более надежный, нажмите **применить**.

Настройки учётных записей			
	Логин	Пароль	Подтверждение
Администратор	<input type="text" value="AdminSnRcPe"/>	<input type="password" value="....."/>	<input type="password" value="....."/>
Пользователь	<input type="text" value="User"/>	<input type="password"/>	<input type="password"/>
Менеджмент	<input type="text"/>	<input type="password"/>	<input type="password"/>

По умолчанию доступ по SSH и HTTP разрешен с только с LAN сети.

Для разрешения доступа с WAN сети перейдите в раздел **Сервисы >> Разное >> Удаленное управление**, в пунктах **Управление через HTTP** и **Управление через SSH** выберите **LAN & WAN**, нажмите применить.

Управление через HTTP	<input type="text" value="LAN & WAN"/>
Порт HTTP	<input type="text" value="80"/>
Порт HTTPS	<input type="text" value="443"/>
Журналирование HTTP(S)	<input type="text" value="Включить"/> Уровень: <input type="text" value="Error"/>
Управление через SSH	<input type="text" value="LAN & WAN"/>
Порт SSH	<input type="text" value="22"/>

IP-адрес можно посмотреть в разделе **Администрирование >> Статус >> IP адрес физического WAN интерфейса** (в примере ниже показан серый IP-адрес).

IP адрес физического WAN интерфейса	10.1.1.63
-------------------------------------	-----------

Теперь по этому адресу можно получить доступ по HTTP и SSH к роутеру из любой точки мира.

← → ↻ Не защищено | 10.1.1.63

Внимание!

Рекомендуется изменить пароль доступа к маршрутизатору. [Перейти](#)

Рекомендуется выставить шифрование и/или изменить пароль беспроводной сети. [Перейти](#)

SNR-CPE-W4N

Выбор языка

[Статус](#)
[Управление](#)

News and changes in Russian:
[shop.nag.ru - SNR-CPE official shop.](#)
[forum.nag.ru - SNR-CPE official forum.](#)

Bug report please send to wifi@nag.ru or [forum](#)

Приложение для настройки маршрутизатора

Настройка DDNS на SNR-CPE

Dynamic DNS (DDNS) - это функция, которая позволяет присвоить постоянное доменное имя динамическому, публичному IP-адресу.

- Возможность получить доступ к своему сайту или серверу из любой точки мира, не беспокоясь об изменении своего IP-адреса. При смене IP-адреса роутер сообщит об изменениях в службу DDNS и DNS запись будет изменена.
- Нет необходимости обновлять все записи вручную каждый раз при смене IP-адреса. В долгосрочной перспективе DDNS является более экономичным решением, чем статический DNS.
- Сетевым администраторам не нужно заново настраивать параметры для каждого изменения IP-адреса, что освобождает их от необходимости следить за работоспособностью сети.

Для работы этой функции потребуется подготовить аккаунт на сервисе DDNS. В интернете существует множество платных и бесплатных сервисов, которые предоставляют услугу DDNS. В качестве примера, воспользуемся ресурсом noip.com, регистрируем на нём аккаунт и создаем Hostname.

Перейдите в раздел **Сервисы >> Службы DNS >> Настройки DDN**, в пункте **Провайдер Dynamic DNS** выберите **www.no-ip.com**.

В пунктах **Имя пользователя** и **Пароль** укажите данные от аккаунта noip.com.

Basic Info

Email	Password	Username
<input type="text"/>	<input type="password"/>	snrcpeexample
Change Email	Change Password	Change Username

В пункте **Имя домена** укажите созданный Hostname, нажмите **применить**.

[Create Hostname](#)

Hostname	Last Update	IP / Target	Type
snrcpeexample.hopto.org	May 14, 2021 03:44 PDT	<input type="text"/>	A Modify


При правильной настройке появится зеленая надпись **работает**.

Настройки DDNS

Провайдер Dynamic DNS	<input type="text" value="www.no-ip.com"/>	О сервисе...	работает
Имя пользователя	<input type="text" value="snrcpeexample"/>		
Пароль	<input type="password"/>		
Имя домена	<input type="text" value="snrcpeexample.hopto.org"/>		

И по данному имени можно подключится к роутеру из WAN сетей.

← → ↻ Не защищено | snrcpeexample.hopto.org



Внимание!

Рекомендуется изменить пароль доступа к маршрутизатору. [Перейти](#)

Рекомендуется выставить шифрование и/или изменить пароль беспроводной сети. [Перейти](#)

SNR-CPE-W4N

Выбор языка: [Применить](#)

[Статус](#)
[Управление](#)

News and changes in Russian:
[shop.nag.ru - SNR-CPE official shop](http://shop.nag.ru)
[forum.nag.ru - SNR-CPE official forum](http://forum.nag.ru)

Bug report please send to wifi@nag.ru or [forum](#)

Приложение для настройки маршрутизатора

