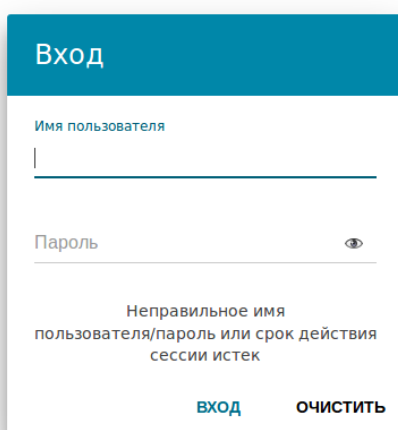


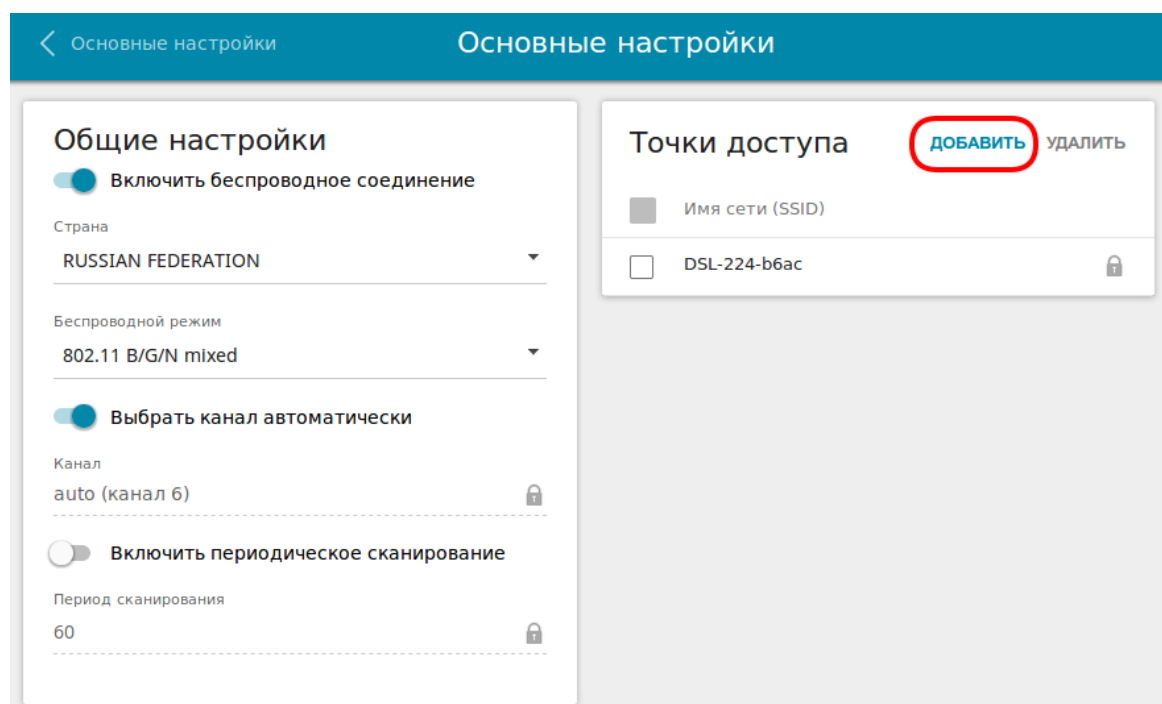
## Настройка гостевой Wi-Fi-сети

Данный функционал позволяет создать отдельную Wi-Fi-сеть с ограниченным доступом: клиенты этой сети смогут выходить в Интернет, но доступ в локальную сеть маршрутизатора будет закрыт.

1. Перейдите на Web-интерфейс маршрутизатора. Для этого в адресной строке браузера введите IP-адрес устройства – по умолчанию **192.168.1.1** – и нажмите клавишу **Enter**. На открывшейся странице введите имя пользователя и пароль.



2. В меню слева в разделе **Wi-Fi** выберите **Основные настройки**. На открывшейся странице в разделе **Точки доступа** нажмите кнопку **Добавить**, чтобы создать дополнительную беспроводную сеть.



3. На открывшейся странице задайте следующие параметры:

### В разделе Сеть Wi-Fi

В поле **Имя сети (SSID)** укажите название беспроводной сети, которая будет доступна гостевым клиентам. Оно может состоять из цифр и латинских букв.

В нижней части раздела установите переключатель **Включить гостевую сеть** в правое положение.

The screenshot shows the 'Сеть Wi-Fi' (Wi-Fi Network) configuration page. It includes the following settings:

- Имя сети (SSID)\***: DSL-224-b6ac.2
- Скрыть SSID**: Disabled (toggle switch to the left).
- Название беспроводной сети (SSID) не будет отображаться в списке доступных беспроводных сетей у клиентов. К скрытой сети можно подключиться, вручную указав SSID точки доступа**: Explanatory text for the hidden SSID option.
- Максимальное количество клиентов\***: 5
- Включить ограничение скорости**: Enabled (toggle switch to the right).
- Ограничение скорости (Кбит/с)\***: 2000
- Вещать беспроводную сеть**: Enabled (toggle switch to the right).
- Данная функция позволяет включить или выключить вещание данной беспроводной сети, не отключая радиомодуль устройства. Может быть использована совместно с режимом "Клиент Wi-Fi"**: Explanatory text for the broadcast network option.
- Изоляция клиентов**: Disabled (toggle switch to the left).
- Блокировать трафик между устройствами, подключенными к точке доступа**: Explanatory text for the client isolation option.
- Включить гостевую сеть**: Enabled (toggle switch to the right).
- Включите гостевую сеть, чтобы изолировать Wi-Fi-клиентов от LAN сети**: Explanatory text for the guest network option.

### Дополнительные настройки:

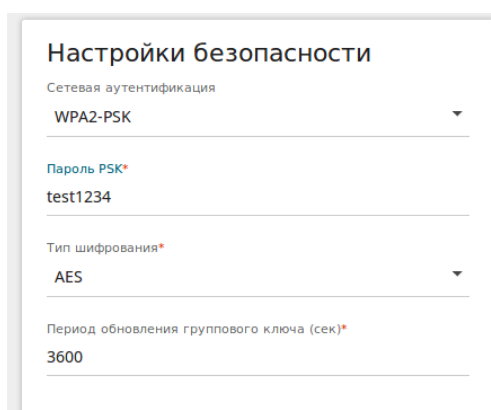
При необходимости в поле **Максимальное количество клиентов** вы можете задать количество устройств, которые смогут одновременно подключаться к этой беспроводной сети. Если вы не хотите ограничивать количество клиентов, оставьте значение 0.

Если для устройств гостевой сети требуется ограничение скорости соединения, сдвиньте переключатель **Включить ограничение скорости** вправо и в появившемся поле **Ограничение скорости** задайте максимальное значение в Кбит/с.

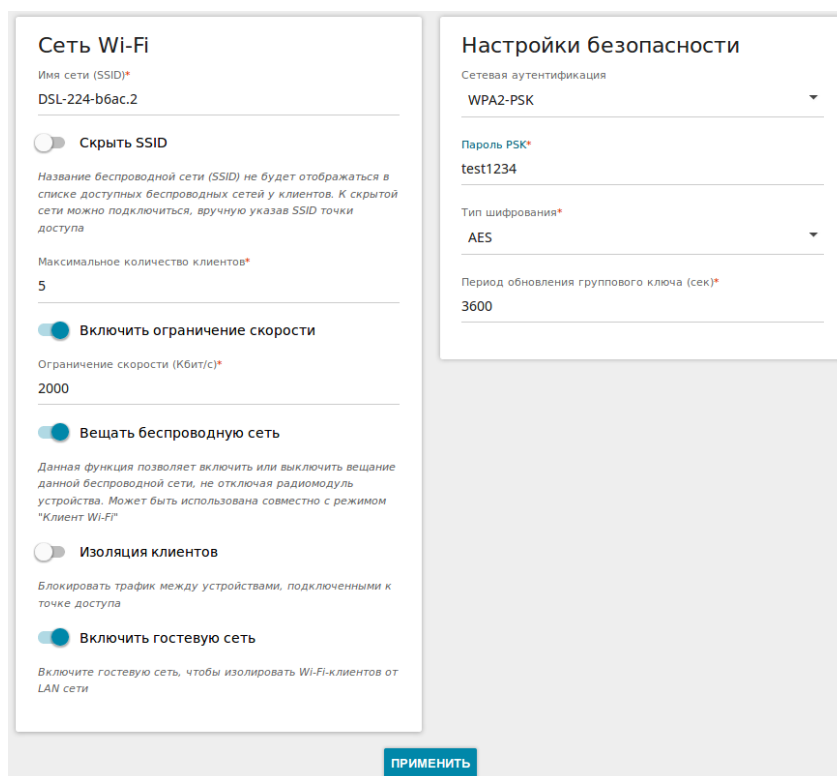
## В разделе **Настройка безопасности**

В этом разделе укажите тип сетевой аутентификации. Выберите **Open**, если требуется открытый доступ к гостевой сети Wi-Fi без пароля.

Для получения доступа к гостевой сети по паролю мы рекомендуем использовать аутентификацию **WPA2-PSK**. В соответствующем поле ниже задайте пароль. Используйте для этого не менее 8 символов и любой набор из цифр, латинских букв верхнего и нижнего регистра и других символов, доступных в английской раскладке клавиатуры (0-9, A-Z, a-z, пробел, !"#\$%&'()\*+,-./:;<=>?@[\\]^\_`{|}~).



После заполнения всех необходимых полей нажмите кнопку **Применить**.



На этом **настройка гостевой Wi-Fi-сети** завершена.