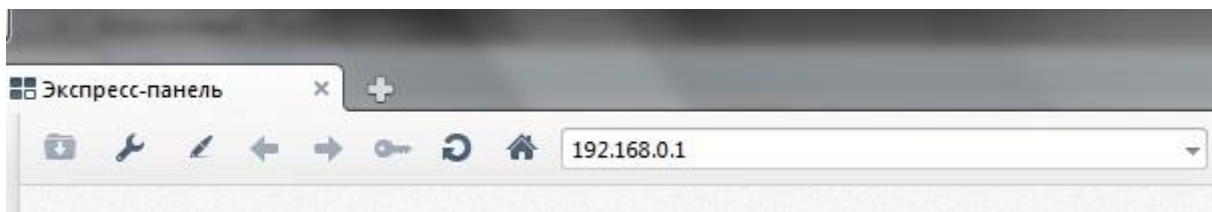


Смена беспроводного канала для маршрутизатора TP-Link

Одна из частых причин проблем с беспроводной сетью Wi-Fi — это наложение сигналов от разных точек доступа друг на друга. Связано это с тем, что при настройке роутера — вручную или с помощью мастера настройки — как правило, выбирают один и тот же радиоканал. В результате получаются проблемы со скоростью и стабильностью сигнала WiFi. Эта проблема наиболее распространена в многоэтажных домах, где сейчас Wi-Fi роутер есть почти в каждой квартире. Выход в этом случае только один — найти свободный канал Wi-Fi и задействовать его.

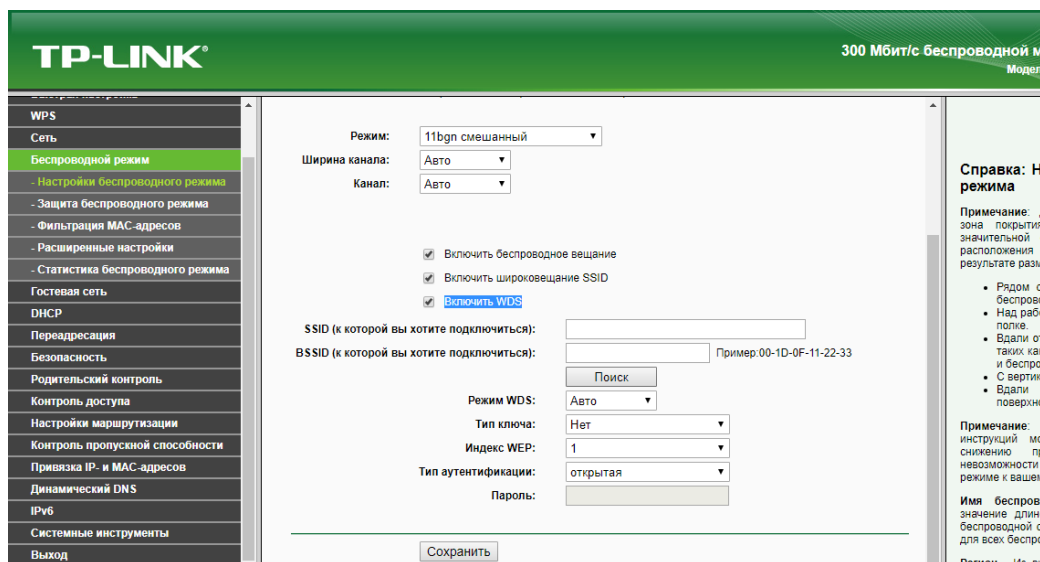
Для изменения канала наберите в адресной строке Вашего Интернет-браузера (Internet Explorer, Mozilla, Opera, Safari и т.д.) адрес 192.168.0.1 и нажмите «Ввод».



Появится окно с запросом Имени пользователя и пароля. В поле «Имя пользователя» вводим *admin*;
В поле «Пароль» вводим пароль *admin*. Нажимаем кнопку «Отправить».

Переходим к изменению канала беспроводной сети. Заходим в раздел «Беспроводной режим» - «Настройки беспроводного режима»

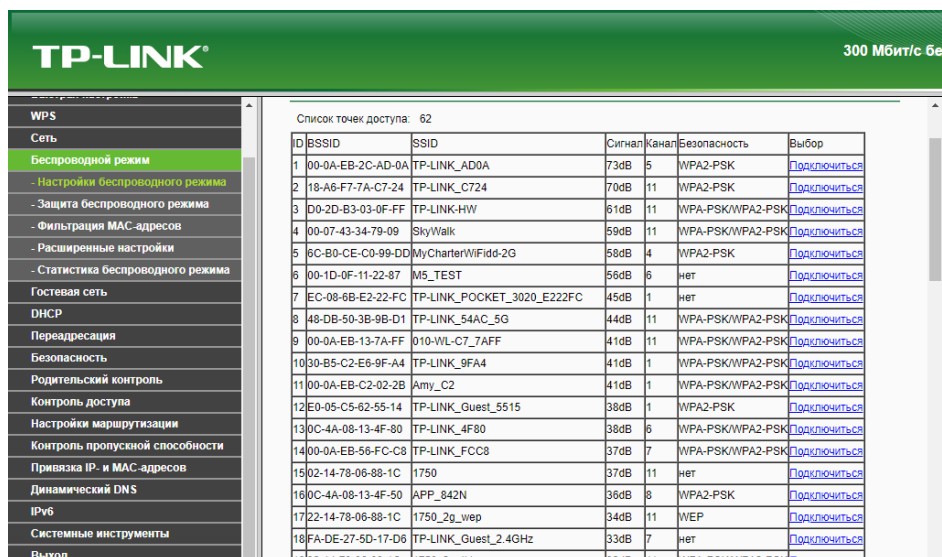
Для того, чтобы выбрать наименее занятый радиоканал необходимо изучить какие каналы занимают соседние с Вашей беспроводные сети. Для этого необходимо выбрать «Включить WDS» и нажать на кнопку «Поиск»



На страницы будут отображены беспроводные сети в радиусе действия Вашего роутера. В столбце канал Вы будете видеть канал, который занимает та или иная беспроводная сеть.

Телефон службы технической поддержки: (017) 388-33-33

E-mail: info@mtis.by



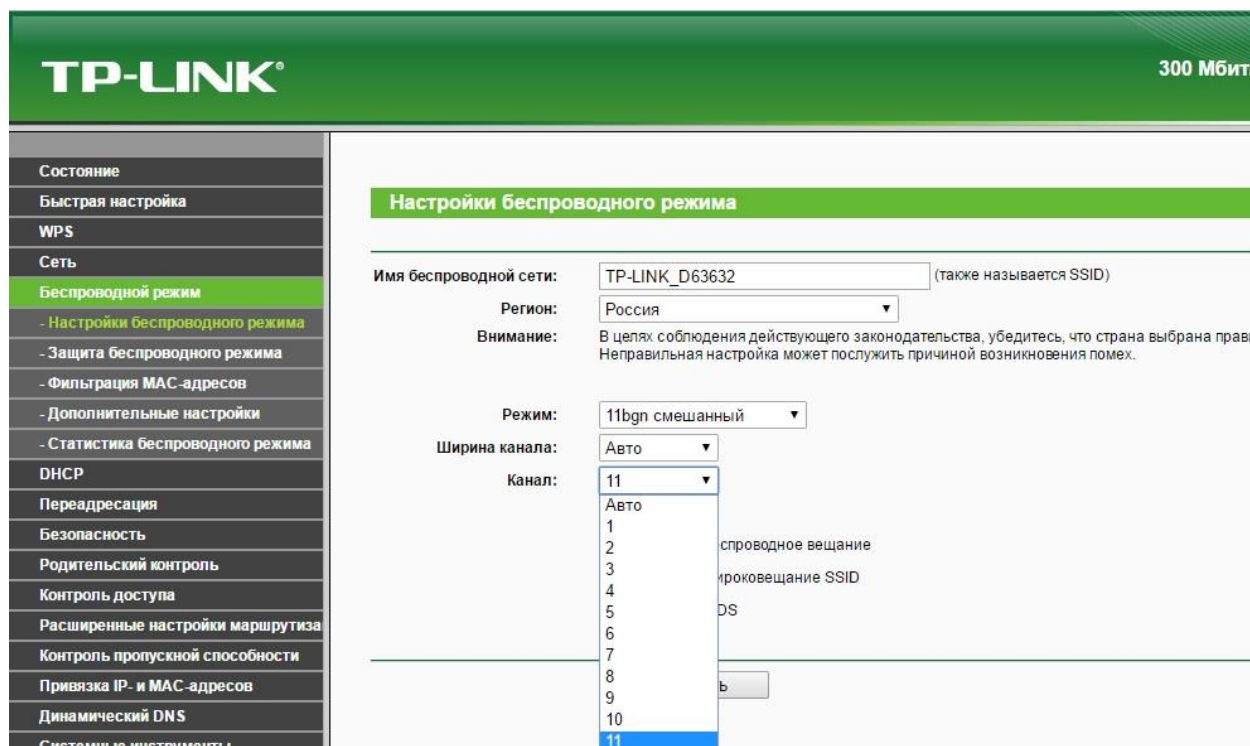
Выбираем наименее занятый канал. Обращаем внимание, что маршрутизатор поддерживает 13 каналов, 3 из которых являются непересекающимися (это каналы 1, 6 и 11 – являются наиболее предпочтительными). Также не рекомендуем ставить каналы 12-13, т.к. некоторые устройства могут не поддерживать корректную работу на них.

Далее в браузере необходимо вернуться назад.

В появившемся окне меняем значения канала с «Авто» на 11.

Жмем сохранить

Если после сохранения настроек ситуация с качеством беспроводного сигнала не изменилась или изменилась в худшую сторону таким же образом можно заменить канал на любой из диапазона 1-11.



Чтобы изменения вступили в силу, необходимо перезагрузить маршрутизатор. Для этого заходим в раздел «Системные инструменты» - «Перезагрузка». В появившемся окне нажмите на кнопку «Перезагрузить». После перезагрузки маршрутизатора Ваш роутер будет готов к работе.

В случае, если Вам потребуется консультация специалиста службы технической поддержки, обращайтесь по телефону 388-33-33.

Телефон службы технической поддержки: (017) 388-33-33

E-mail: info@mtis.by