

В связи с особенностями работы телекоммуникационных систем и установленных в них ТСПУ (технических средств противодействия угрозам), у операторов связи (интернет-провайдеров) в России для фильтрации интернет-трафика, предлагаются следующие возможные варианты настроек сети на регистраторах линейки URBAN/HOME для оптимизации работы сервиса P2P:

- 1) Откройте раздел «Сеть» -> «Основные» -> «Общие» в настройках регистратора, используя его локальный (монитор+мышь) или web-интерфейс.
 - a) Выставьте MTU: 1280
 - b) Нажмите кнопку «Применить»/«Сохранить».
- 3) В разделе «Сеть» -> «Основные» -> «P2P»:
 - a) Отключите «Добавление без регистрации».
 - b) Нажмите кнопку «Применить»/«Сохранить».
- 4) В разделе «Сеть» -> «Основные» -> «Дополнительно»:
 - a) Если «Перенаправление портов» включено - выключите или переключите в режим «Авто», если включён иной.
 - b) Если «Перенаправление портов» отключено - включите его в режиме «Авто».
 - c) Нажмите кнопку «Применить»/«Сохранить».
- 5) Перезагрузите устройство через интерфейс и дайте ему ~5 минут для подключения к сети, после чего проверяйте работу сервера.
- 6) Если проблема сохраняется, то выставьте одну из следующих настроек для DNS серверов в разделе «Сеть» -> «Основные» -> «Общие»:

Предлагается 3 комбинации - после установки сохраните настройки (нажмите кнопку «Применить»/«Сохранить») и проверяйте, предварительно выждав ~5 минут.

Если не срабатывает на одной - пробуйте другую.

- a) Предпочитаемый DNS-сервер: 77.88.8.1
Альтернативный DNS-сервер: 9.9.9.10
- b) Предпочитаемый DNS-сервер: 8.8.8.8
Альтернативный DNS-сервер: 8.8.4.4
- c) Предпочитаемый DNS-сервер: 114.114.114.114
Альтернативный DNS-сервер: 9.9.9.10
- d) Предпочитаемый DNS-сервер: 114.114.114.114
Альтернативный DNS-сервер: 77.88.8.1