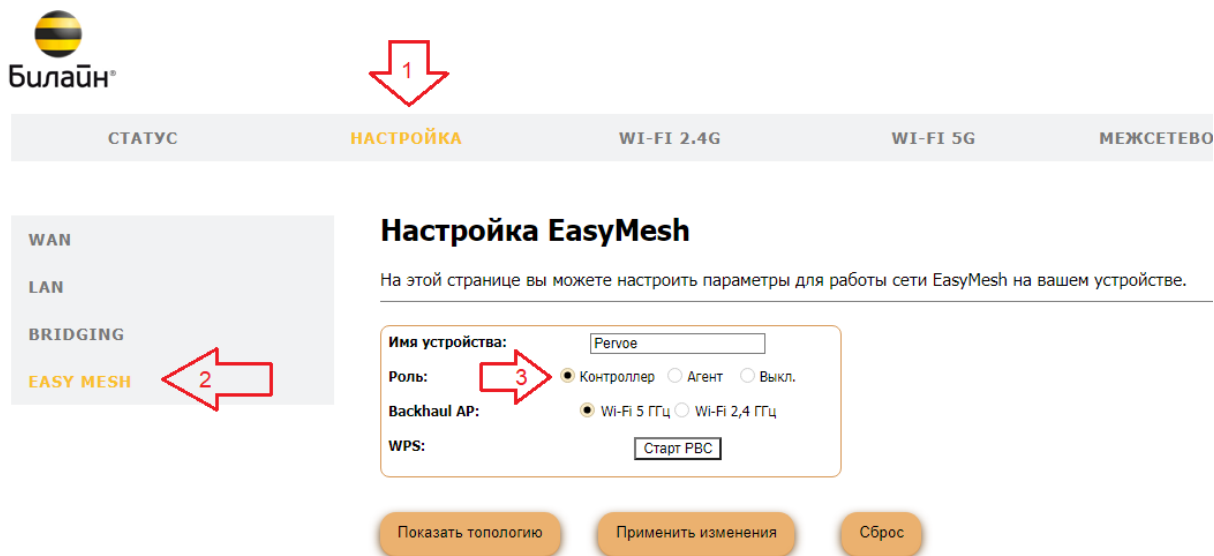
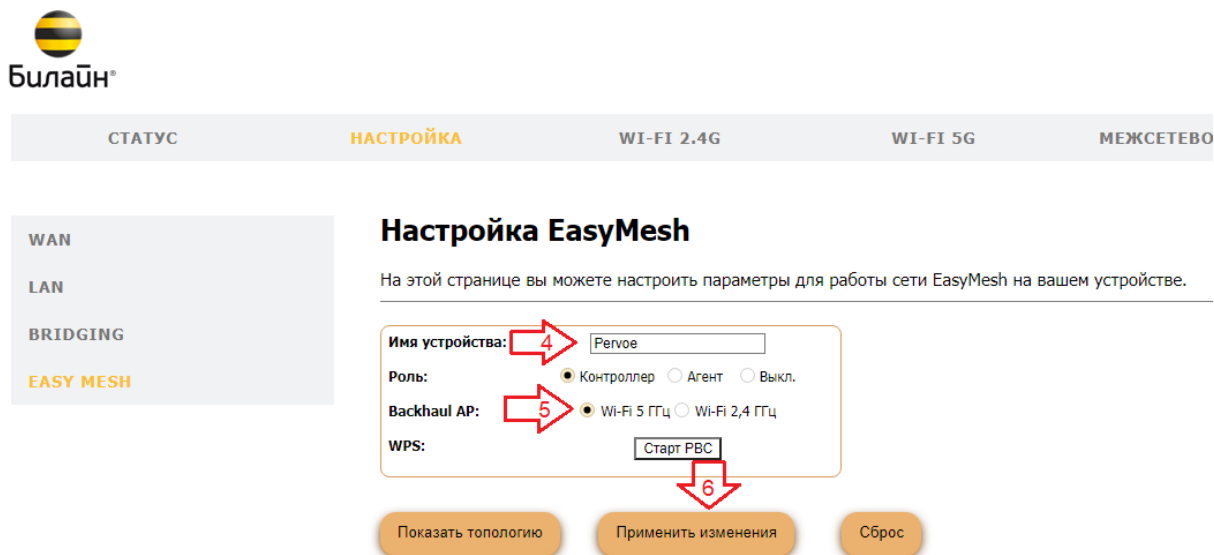


Настройка EasyMesh на Rotek RX-22302

1. Подключиться к главному роутеру по Wi-Fi или патч-корду.
2. Открываем настройки роутера 192.168.1.1, авторизоваться под стандартными данными admin/admin (логин и пароль).
3. Открываем «Расширенные настройки».
4. Заходим в раздел «Настройки» (1) через меню Easy Mesh (2).
5. Меняем выбор с «Выкл.» на «Контроллер» (3).



6. Указываем «Имя устройства» (4). Выбираем сеть Wi-fi для синхронизации (5). Применяем изменения (6).



7. Подключаемся ко второму роутеру по Wi-Fi или патч-корду.
8. Открываем настройки роутера 192.168.1.1, авторизуемся под стандартными данными admin/admin (логин и пароль).
9. Открываем «Расширенные настройки».
10. Заходим в раздел «Настройки» (1) через меню Easy Mesh (2).
11. Меняем выбор с «Выкл.» на «Агент» (3).



СТАТУС	НАСТРОЙКА	WI-FI 2.4G	WI-FI 5G	МЕЖСЕТЕВО
--------	-----------	------------	----------	-----------

WAN
LAN
BRIDGING
EASY MESH

Настройка EasyMesh

На этой странице вы можете настроить параметры для работы сети EasyMesh на вашем устройстве.

Имя устройства:

Роль: ☐ Контроллер ☒ Агент ☐ Выкл.

Backhaul AP: ☒ Wi-Fi 5 ГГц ☐ Wi-Fi 2,4 ГГц

WPS:

12. Указываем «Имя устройства» (4). Выбираем сеть Wi-Fi для синхронизации (5). Применяем изменения (6).



СТАТУС	НАСТРОЙКА	WI-FI 2.4G	WI-FI 5G	МЕЖСЕТЕВО
--------	-----------	------------	----------	-----------

WAN
LAN
BRIDGING
EASY MESH

Настройка EasyMesh

На этой странице вы можете настроить параметры для работы сети EasyMesh на вашем устройстве.

Имя устройства:

Роль: ☐ Контроллер ☒ Агент ☐ Выкл.

Backhaul AP: ☒ Wi-Fi 5 ГГц ☐ Wi-Fi 2,4 ГГц

WPS:

13. По очереди на «Контроллере» и «Агенте» нужно нажать «Старт PBC» (7).



СТАТУС	НАСТРОЙКА	WI-FI 2.4G	WI-FI 5G	МЕЖСЕТЕВО
--------	-----------	------------	----------	-----------

WAN
LAN
BRIDGING
EASY MESH

Настройка EasyMesh

На этой странице вы можете настроить параметры для работы сети EasyMesh на вашем устройстве.

Имя устройства:

Роль: ☐ Контроллер ☒ Агент ☐ Выкл.

Backhaul AP: ☒ Wi-Fi 5 ГГц ☐ Wi-Fi 2,4 ГГц

WPS:

14. Роутеры синхронизируется автоматически и отобразятся в таблице на главном роутере при помощи кнопки «Показать топологию» (8).



СТАТУС

НАСТРОЙКА

WI-FI 2.4G

WI-FI 5G

МЕЖСЕТЬ

WAN

LAN

BRIDGING

EASY MESH

Настройка EasyMesh

На этой странице вы можете настроить параметры для работы сети EasyMesh на вашем устройстве.

Имя устройства:

Роль: ☒ Контроллер ☐ Агент ☐ Выкл.

Backhaul AP: ☒ Wi-Fi 5 ГГц ☐ Wi-Fi 2,4 ГГц

WPS:

Показать топологию

Применить изменения

Сброс

Топология сети EasyMesh

На этой странице отображается топология сети EasyMesh.

Топология сети EasyMesh:

▪ Pervoe | d8af81b2c5b0 | 192.168.1.1

▪ 2 | d8af81b2c539 | 192.168.1.33 | 5G | rssi:74

Обновить

15. Настройка завершена.