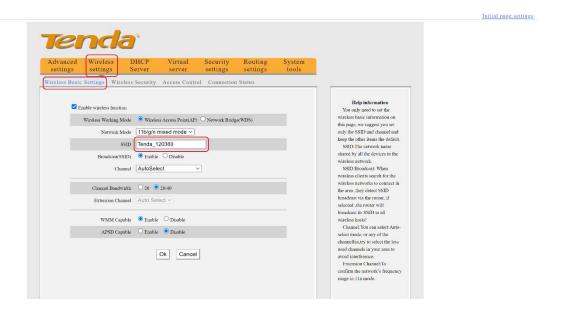
- 1. Убедитесь, что роутер подключен к электричеству, а сетевой кабель СКТВ подключен в WAN порт роутера.
- 2. Подключитесь к Wi-Fi сети роутера (Имя сети и пароль указаны на обратной стороне роутера) или подключите ПК кабелем, который идет в комплекте, от любого порта LAN
- 3. Откройте браузер и перейдите по адресу http://192.168.1.1/
- Введите логин и пароль для входа в настройки роутера.
 Логин и пароль по умолчанию:
 admin
 admin
- 5. Нажмите кнопку «Advanced Settings»:



- 6. Перейдите в раздел «Advanced Settings» и подраздел «WAN Settings»:
- В поле «Mode», выберите «РРРоЕ»;
- В полях «Access Account» и «Access Password» введите «Имя пользователя» и «Пароль» из договора с компанией СКТВ.
- Нажмите кнопку «Ок» внизу страницы.



- 6. Перейдите в раздел «Wireless settings» подраздел «Wireless Basic Settings»:
- В поле «SSID» введите название вашей будущей беспроводной сети или оставьте без изменений;
- Нажмите кнопку «Ок» внизу страницы.



- Перейдите в раздел «Wireless settings» подраздел «Wireless Security»
- В поле «WPS Settings» поставьте параметр «Disable»
- В поле «Security Mode» выберите «Mixed WPA/WPA2 PSK»
- В поле «Кеу» укажите пароль на подключение к вашей беспроводной сети (минимум 8 символов).
- Нажмите кнопку «Ок» внизу страницы.

Advanced Wireless DHCP Virtual Security Routing System settings settings Server server settings settings lools

Wireless Basic Settings Wireless Security Access Control Connection Status

SSID -- "Tenda 120560"

Security Mode Mixed WPAWPA2 - PSK >

WPA Algorithms ALS TKIP ® TKIP&AIS

Key Renewal Interval 3600 Second

WPS Settings ® Disable Enable

Reset OOB

Nate: Wireless Security Settings

802.1 in standard only defines Open-None (Disable) .WPA personal-AES, and WPA2 personal-AES
encryption methods. Other encryption methods. Other encryption methods. Other encryption methods.

Готово! Проверяйте подключение к интернету и подключайтесь к Wi-Fi!

Ok Cancel