

**TOTOLINK**  
The Smartest Network Device

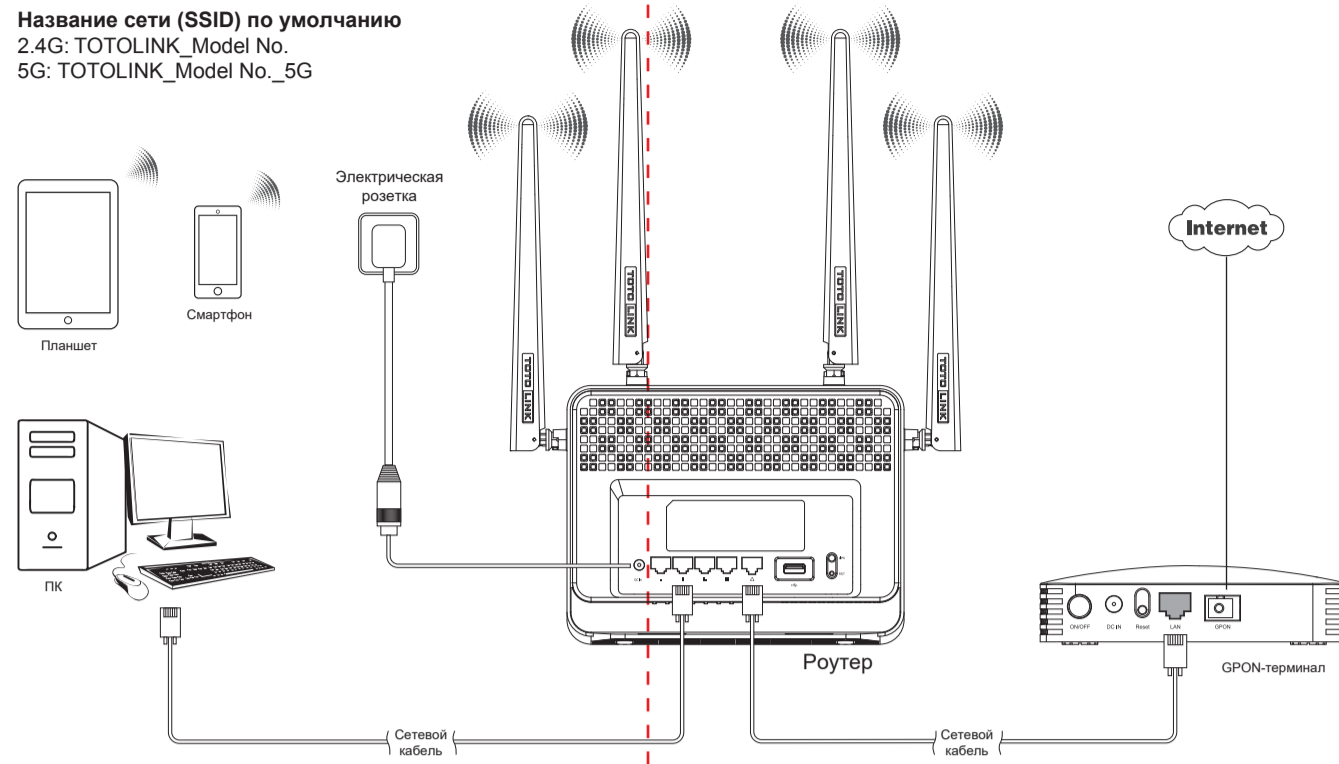
**Руководство по быстрой установке**  
Беспроводной двухдиапазонный роутер

Модели: A950RG, A3000RU

V1.1706

Copyrights by TOTOLINK All rights reserved. Website: http://www.totolink.net  
Информация в этом документе может быть изменена без предварительного уведомления.  
Модель A3000RU используется в качестве примера в этом руководстве.

# 1 Установка Оборудования



**LED-индикаторы**

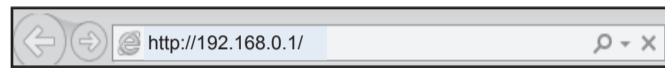
ПИТАНИЕ (только для A950RG)	Выкл.	Питание выключено.
	Вкл.	Питание включено.
USB (только для A3000RU)	Выкл.	USB-устройство не подключено.
	Вкл.	Подключено USB-устройство или идет передача данных.
CPU	Выкл.	Устройство не включено.
	Вкл.	При нажатии клавиши WPS горит 2 минуты.
	Мигает	Устройство работает нормально.
5G	Выкл.	5G Wi-Fi выключен.
	Вкл.	5G Wi-Fi включен.
2.4G	Выкл.	2.4G Wi-Fi выключен.
	Вкл.	2.4G Wi-Fi включен.
WAN LAN 1-4	Выкл.	Устройство не подключено к соответствующему порту.
	Вкл.	Устройство подключено к соответствующему порту но нет передачи данных.
	Мигает	Устройство подключено и идет передача данных.

**Описание Разъемов**

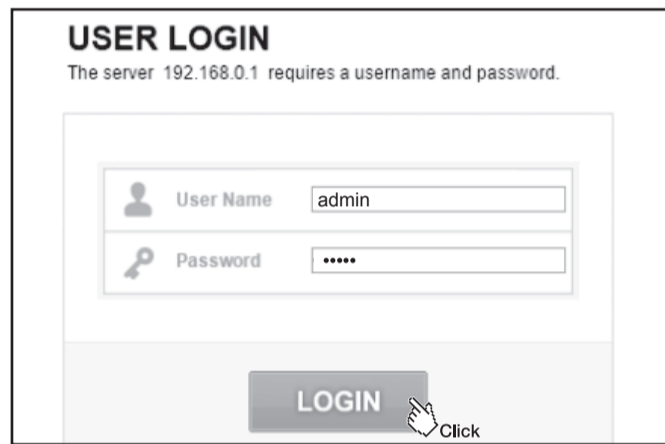
DC In	Служит для подключения адаптера питания.
LAN	Разъемы для подключения к локальным устройствам.
WAN	WAN-порт служит для подключения DSL/кабельного модема или Ethernet-кабеля.
USB (только A3000RU)	USB-порт предназначен для подключения USB-устройств. Поддерживает службы SAMBA и DLNA.
WPS	Нажатие кнопки на 2-3 секунды активирует функцию WPS.
RST	Нажмите на 5 и более секунд для сброса устройства к заводским установкам.

# 2 Настройка Роутера

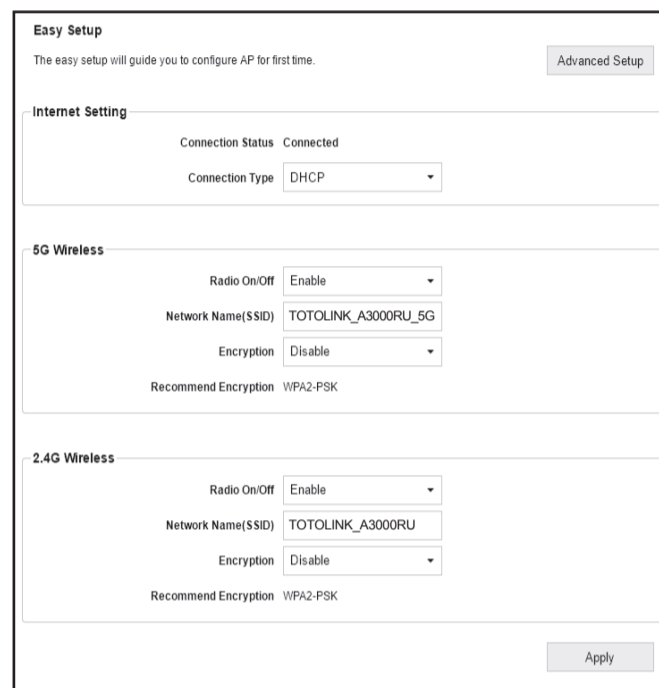
1 Запустите любой браузер. Введите **192.168.0.1** в адресной строке.



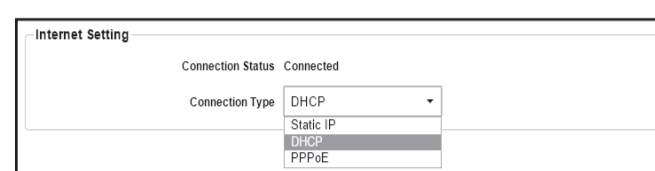
2 Введите **admin** для полей **User Name** и **Password**, нажмите **LOGIN**.



3 Откроется страница **Easy Setup**. Все основные настройки можно сделать здесь, включая настройки подключения к Интернет, и настройки беспроводных сетей **5GHz** и **2.4GHz**.



4 Настройки Интернет. Статус подключения показывает физическое подключение к WAN-порту роутера. Выберите Тип подключения в соответствии с вашим Интернет-провайдером.



NO.	Тип подключения	Описание
A	DHCP	Конфигурация не требуется, просто подключите Ethernet-кабель к WAN-порту роутера.
B	Static IP	Необходимо ввести IP Адрес, Маску подсети, Шлюз по умолчанию и DNS, предоставленные вашим Провайдером.
C	PPPoE	Необходимо ввести Имя пользователя и Пароль, предоставленные вашим Интернет-провайдером.

A. DHCP. Выбрав DHCP, перейдите в Беспроводные Настройки 2.4GHz и 5GHz.

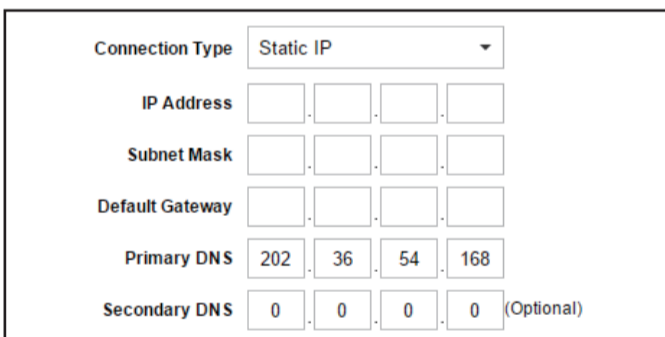


## ПРИМЕЧАНИЕ:

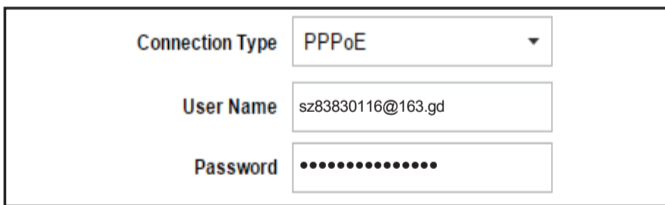
1. Отсоедините питание и все кабели во время грозы;
2. Держите роутер вдали от источников тепла и обеспечивайте хорошую вентиляцию;
3. Просьба уделять внимание к защите от проникновения воды и влаги в процессе хранения, перевозки и эксплуатации.
4. Используйте адаптер питания, поставившийся с роутером.

# 2 Настройка Роутера

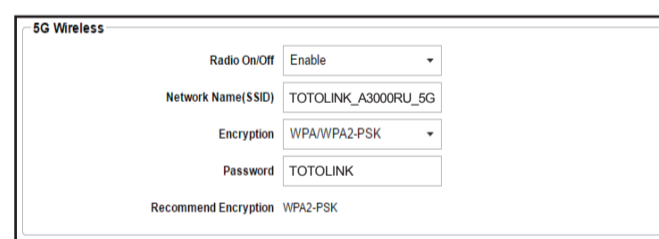
B. Static IP. При выборе Static IP, введите IP Address, Subnet Mask, Default Gateway и DNS, предоставленные вашим провайдером.



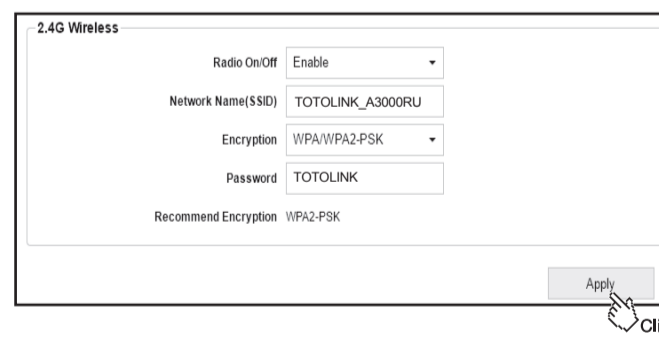
C. PPPoE. При выборе PPPoE, введите User Name и Password, предоставленные вашим провайдером.



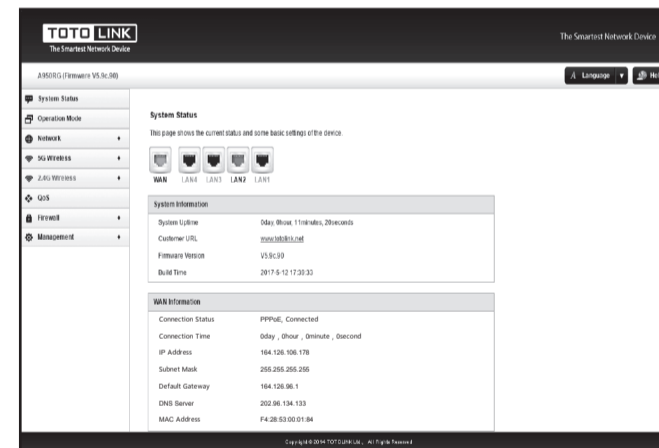
5 Беспроводные настройки 5G. Вы можете изменить Имя Беспроводной Сети 5GHz (SSID) и Пароль. Для Шифрования рекомендуется режим WPA/WPA2-PSK.



6 Беспроводные настройки 2.4G. Вы можете изменить Имя Беспроводной Сети 2.4GHz (SSID) и Пароль. Для Шифрования рекомендуется режим WPA/WPA2-PSK. Нажмите Apply.



7 Откроется окно роутера Status, отображая всю информацию по подключениям.



## ПРИМЕЧАНИЕ:

После установки Ключа, просьба запомнить ваш SSID и Ключ для подключения к вашей беспроводной сети.  
WPS: нажать примерно на 1-3 секунды, системный LED-индикатор загорится постоянным светом, означая работу WPS.  
RST: нажать примерно на 5-8 секунд, все LED-индикаторы замигают, означая что устройство сброшено на значения по умолчанию.

# 4 FAQ (Часто задаваемые вопросы)

1 Что делать, если страница входа не отображается?

1. Проверьте IP-адрес вашего компьютера, убедитесь что установлено значение "Получать IP-адрес автоматически". Шаги: правый клик Сеть — Свойства — Изменить свойства адаптера — Подключение по ЛВС — Свойства — Internet Protocol Version 4 (TCP/IPv4).
2. Попробуйте ещё раз.
3. Попробуйте воспользоваться другим браузером и повторите попытку.
4. Перезагрузите роутер и повторите попытку.

2 Что делать, если у меня нет доступа в Интернет?

1. Проверьте статус подключения к Интернет посредством прямого подключения вашего компьютера напрямую к модему или Ethernet-кабелю. Если подключение не удалось, свяжитесь с вашим Интернет-провайдером.
2. Повторите установку роутера с раздела 2 Настройка Роутера.
3. Перезагрузите модем (если он есть) и роутер, повторите попытку.

3 Как сбросить настройки роутера?

При включенном питании роутера, зажмите клавишу RST на роутере примерно на 10 секунд, после этого настройки будут сброшены на заводские.

4 Что делать, если я забыл логи/пароль?

В том случае, если вы изменили логи/пароль вашего роутера, мы рекомендуем сбросить настройки роутера до заводских. После этого используйте эти данные для входа в интерфейс роутера: IP-адрес: 192.168.0.1, User Name: admin, Password: admin

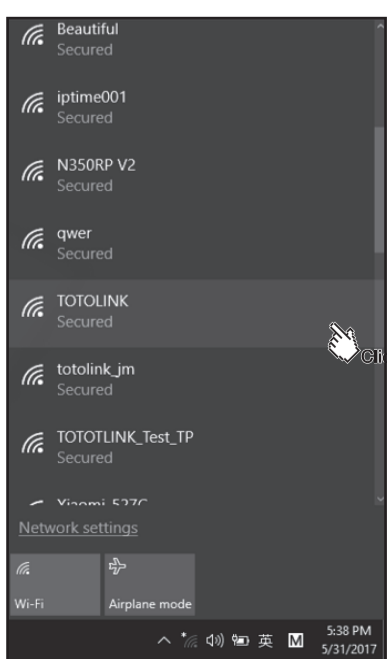
5 Что делать, если я забыл пароль беспроводной сети?

По умолчанию, роутер TOTOLINK не имеет пароля беспроводной сети. Если же вы установили его, зайдите в веб-интерфейс роутера, в раздел 5G Wireless — Basic Settings или 2.4G Wireless — Basic Settings для просмотра или сброса вашего пароля.

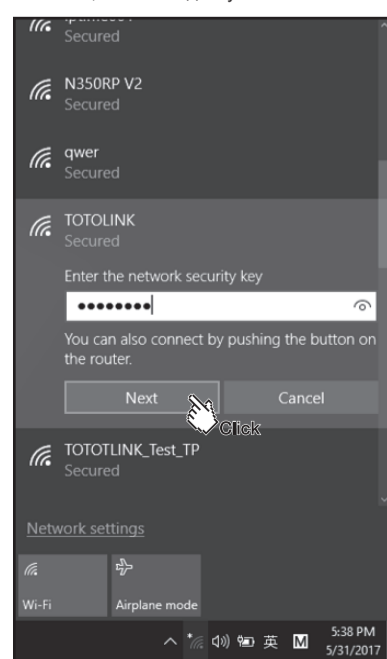
# 3 Подключение к Wi-Fi

После настройки роутера, следуйте указанным шагам для подключения к беспроводной сети:

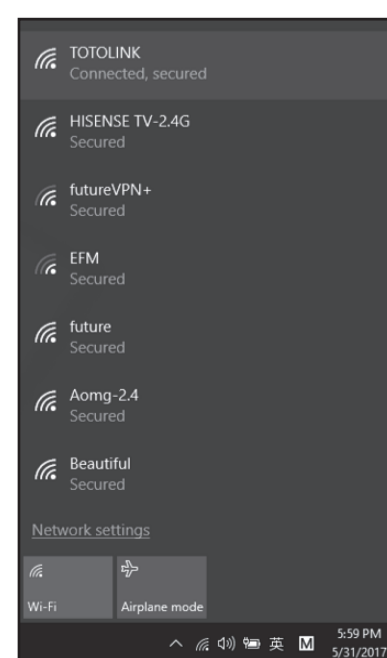
1 Нажмите на значок Wi-Fi или значок в правом нижнем углу вашего компьютера.



2 Выберите SSID, который вы установили в разделе Настройка Роутера. Введите правильный пароль. Нажмите Connect или Next. Рекомендуется подключение 5G Wi-Fi, если оно доступно.



3 Беспроводная сеть подключена. Наслаждайтесь вашим Wi-Fi.



Для мобильных устройств, перейдите в раздел Settings — Wi-Fi и подключитесь к беспроводной сети.