



ИНТЕРНЕТ-МАРШРУТИЗАТОР С ВСТРОЕННЫМ

3G МОДЕМОМ И СЛОТОМ ДЛЯ SIM-КАРТЫ

DIR-456

РУКОВОДСТВО ПО БЫСТРОЙ УСТАНОВКЕ

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

РУССКИЙ

СОДЕРЖИМОЕ



УСТАНОВОЧНЫЙ CD-ДИСК

СОДЕРЖИТ МАСТЕР УСТАНОВКИ И РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



ИНТЕРНЕТ-МАРШРУТИЗАТОР С ВСТРОЕННЫМ 3G МОДЕМОМ И СЛОТОМ ДЛЯ SIM-КАРТЫ DIR-456



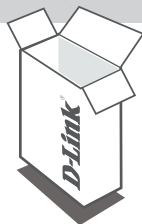
АДАПТЕР ПИТАНИЯ



КАБЕЛЬ ETHERNET (CAT5 UTP) ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ УСТРОЙСТВА К СЕТИ



КАБЕЛЬ RJ-11



Если что-либо из перечисленного отсутствует, пожалуйста, обратитесь к поставщику

УСТАНОВКА

УСТАНОВКА УСТРОЙСТВА

Прежде чем приступить к установке устройства, убедитесь, что мобильный маршрутизатор DIR-456 отключен.

1. Поместите карту стандарта U(SIM) в слот для SIM карты на задней панели маршрутизатора золотыми контактами вниз.
2. Подключите сетевой кабель Internet/WAN к порту INTERNET на задней панели маршрутизатора

Примечание: Соединение 3.5G также может использоваться в качестве резервного WAN-соединения. Резервная связь может быть активирована при отсутствии Ethernet-соединения, маршрутизатор в этом случае будет использовать 3.5G для Интернет-соединения.

3. Подключите кабель Ethernet к порту LAN 1 на задней панели мобильного маршрутизатора DIR-456, другой конец кабеля – к доступному порту Ethernet в компьютере, который будет использоваться для настройки устройства.

Примечание: LAN порты мобильного маршрутизатора DIR-456 имеют функцию автоопределения кабеля “Auto-MDI/MDIX”. Следовательно, здесь могут использоваться патч- и перекрестный кабель Ethernet

4. Подключите адаптер питания к разъему питания на задней панели мобильного маршрутизатора DIR-456. Подключите другой конец адаптера питания к настенной розетке или сетевому фильтру.
 - a. Индикатор Status будет гореть, это указывает на то, что устройство обеспечивается питанием.
 - b. Индикатор на передней панели будет мигать и отключаться во время инициализации мобильного маршрутизатора DIR-456 и во время процесса подключения к Интернет.
 - c. Через несколько минут при установлении соединения следующие индикаторы будут гореть постоянным зеленым светом: Power, Status, WAN, WLAN и LAN 1 (или любой порт(ы), к которому подключен кабель Ethernet)

РАСШИРЕННАЯ УСТАНОВКА (ДОСТУП ЧЕРЕЗ IP-АДРЕС)

Запустите web-браузер и в поле URL-адреса введите IP-адрес.

Войдите в систему, используя имя пользователя и пароль ниже.

IP-АДРЕС: **http://192.168.0.1**

ИМЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ: **admin**
ПАРОЛЬ:

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

УСТАНОВКА И ПРОБЛЕМЫ КОНФИГУРАЦИИ

1. КАК НАСТРОИТЬ МАРШРУТИЗАТОР DIR-456 ИЛИ ПРОВЕРИТЬ ИМЯ БЕСПРОВОДНОЙ СЕТИ (SSID) И БЕСПРОВОДНОЙ КЛЮЧ ШИФРОВАНИЯ?

- Подключите компьютер к маршрутизатору с помощью кабеля Ethernet.
- Откройте web-браузер и введите IP-адрес маршрутизатора: <http://192.168.0.1>
- Войдите в систему маршрутизатора с использованием имени пользователя по умолчанию admin и пароль по умолчанию (оставьте поле пустым).
- После регистрации в системе можно использовать мастер по настройке маршрутизатора, или можно сделать настройки вручную.

Примечание: Если пароль был изменен и забыт, то необходимо сбросить маршрутизатор к настройкам по умолчанию.

2. КАК ВОССТАНОВИТЬ В МАРШРУТИЗАТОРЕ DIR-456 ЗАВОДСКИЕ НАСТРОЙКИ ПО УМОЛЧАНИЮ?

- Если пароль администратора забыт, то можно использовать выпрямленную скрепку для нажатия и удерживания кнопки Reset на передней панели маршрутизатора в течение 10 секунд.

Примечание: возврат маршрутизатора к заводским настройкам удалит текущую конфигурацию. Для повторной настройки маршрутизатора войдите в систему, как описано выше в вопросе 1, затем запустите мастер установки.

3. КАК ДОБАВИТЬ НОВЫЙ БЕСПРОВОДНОЙ КЛИЕНТ ИЛИ КОМПЬЮТЕР, ЕСЛИ Я НЕ ПОМНЮ ИМЕНИ БЕСПРОВОДНОЙ СЕТИ (SSID) ИЛИ БЕСПОВОДНОГО КЛЮЧА ШИФРОВАНИЯ?

- При подключении каждого компьютера к беспроводному маршрутизатору необходимо убедиться в том, что используется правильное беспроводное имя сети (SSID) и ключ шифрования.
- С помощью web-интерфейса (как описано выше в вопросе 1) проверьте или выберите беспроводные настройки.
- Убедитесь, что параметры записаны ранее, чтобы можно было их ввести с каждого подключенного беспроводного компьютера. В конце данного документа можно найти специальный раздел с важной информацией для будущего использования.

4. ПОЧЕМУ ИНТЕРНЕТ-СОЕДИНЕНИЕ ОТСУТСТВУЕТ?

- При использовании мобильного соединения 3.5G убедитесь, что маршрутизатор находится в зоне покрытия провайдера, и что сервис правильно настроен.
- Если при WAN-соединении используется ADSL/кабельный сервис, то убедитесь, что модем включен/подключен и работает, и что сервис правильно настроен.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

Обновления программного обеспечения и документация доступны на Интернет-сайте D-Link. D-Link предоставляет бесплатную поддержку для клиентов в течение гарантийного срока.

Клиенты могут обратиться в группу технической поддержки D-Link по телефону или через Интернет.

Техническая поддержка D-Link:

+7(495) 744-00-99

Техническая поддержка через Интернет

<http://www.dlink.ru>

e-mail: support@dlink.ru