

Wi-Fi роутер (маршрутизатор) , MESH система Модель: M1800

Паспорт изделия Краткое руководство по установке

Благодарим Вас за приобретение сетевого устройства CUDY. Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкцией до начала его использования и следуйте всем рекомендациям безопасности использования продукта. Подробную инструкцию смотрите на <https://cudy.blade.ru/>

Wi-Fi роутер (маршрутизатор) предназначен для беспроводной передачи данных. Роутер получает интернет-сигнал от провайдера, после чего распределяет его между несколькими устройствами пользователя. MESH система позволяет устранить зоны со слабым сигналом и обеспечивает бесшовное непрерывное беспроводное интернет покрытие во всём доме. При этом поддерживается надёжное соединение на более высокой скорости.

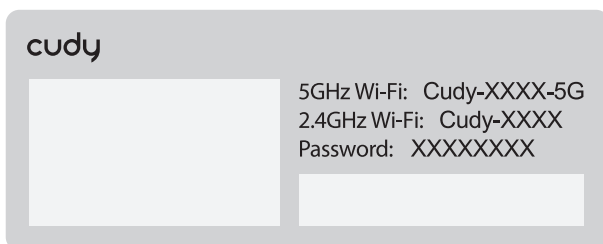
5 Подключите ваш компьютер к маршрутизатору.

Проводное подключение:

Выключите Wi-Fi на компьютере и подключите его к порту №2 маршрутизатора с помощью кабеля Ethernet.

Беспроводное подключение:

Подключите компьютер к Wi-Fi маршрутизатору, используя SSID (имя сети) и пароль, указанные на нижней части маршрутизатора.



Прежде чем начать

У вас уже есть маршрутизатор (роутер) Cudy Mesh, работающий в качестве Главного Mesh устройства в вашей сети?

ДА:

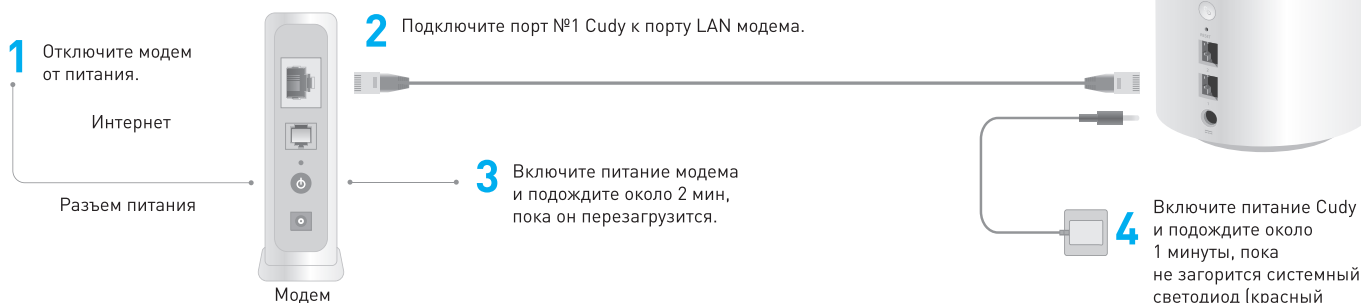
1. Следуйте инструкциям раздела **Добавление дополнительных Mesh устройств**, чтобы добавить ещё одно устройство Cudy Mesh в сеть.

НЕТ:

1. Следуйте инструкциям раздела **Настройка Главного Mesh устройства**, чтобы установить основное Mesh устройство для создания вашей сети Cudy.

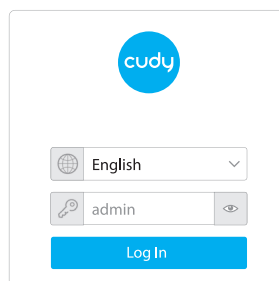
2. Затем следуйте инструкциям раздела **Добавить дополнительные Mesh устройства**, чтобы добавить остальные устройства сети Cudy.

Настройка Главного Mesh устройства



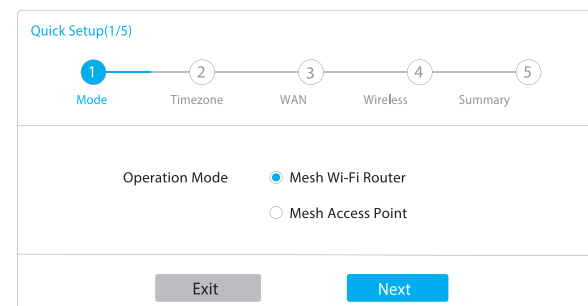
Если для подключения к интернету используется кабель Ethernet, а не DSL/кабельный/спутниковый модем, подключите кабель Ethernet к порту WAN маршрутизатора и пропустите шаги 1, 2, 3.

6 Запустите веб-браузер и введите <http://cudy.net/> в адресной строке. Пароль для входа в систему - admin.



Примечание: Если окно входа в систему не появляется, обратитесь к разделу FAQ > Q1.

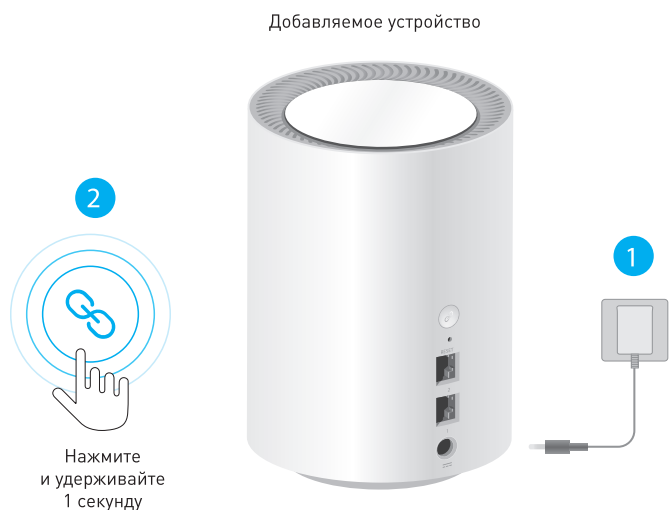
7 После этого появится всплывающее окно, пожалуйста, следуйте пошаговым инструкциям для настройки интернет-соединений.



Когда все настройки будут завершены, маршрутизатор перезагрузится. Подождите, пока светодиодный индикатор не загорится белым цветом, это означает, что Главное Mesh устройство успешно настроено и подключено к Интернету.

Примечание: Если всплывающее окно не появляется, пожалуйста, нажмите Quick Setup.

Добавление дополнительных Mesh устройств



1. Включите питание дополнительного Mesh-устройства и дождитесь, пока его светодиодный индикатор системы загорится.
 2. В течение 2 минут после включения, нажмите кнопку сопряжения (Pair) на дополнительном и на Главном Mesh устройстве (том, которое вы уже настроили).
 3. Когда системный светодиод на дополнительном mesh устройстве загорится белым цветом, это означает, что настройка прошла успешно.
- Примечание: Для получения информации о состоянии других светодиодов, пожалуйста, ознакомьтесь с пояснениями. Вы всегда можете связаться с нашей службой поддержки support@cudy.com.*

Дата изготовления указана на упаковке.
 Безопасное использование устройства.
 Проверьте, соответствует ли напряжение в электрической сети рабочему напряжению устройства.
 Во избежание удара электрическим током не открывайте корпус устройства самостоятельно. Не ремонтируйте прибор и не вносите в него изменения. Сервисное обслуживание должно осуществляться только квалифицированными специалистами сервисных центров. Во избежание возникновения пожара или поражения электрическим током не подвергайте устройство воздействию дождя и влаги, капель и брызг, не погружайте прибор в воду. Не ставьте устройство на неустойчивую поверхность. Для дополнительной защиты устройства во время грозы, а также в тех случаях, когда вы не собираетесь использовать его в течение длительного времени, отключите его от источника питания, для предохранения от ударов молнии или скачков напряжения в электросети.
 Для отсоединения кабеля питания беритесь непосредственно за основание разъема, ни в коем случае не тяните за кабель. Следите, чтобы кабели не соприкасались с горячими и острыми предметами. Следуйте указанному в спецификации температурному режиму для работы и хранения. Устанавливайте устройство в местах с достаточной вентиляцией. Никогда не накрывайте его тканью или другим материалом, во избежание перегрева. Не размещайте устройство вблизи источников тепла, например, радиаторов, электрообогревателей, и т.д., а также в местах, подверженных воздействию прямых солнечных лучей, чрезмерному запылению или механическим ударам. Следует обратиться с сервисный центр в следующих случаях: внутрь устройства попали посторонние предметы, либо на него пролилась жидкость. Устройством попало под дождь, прибор упал и был поврежден, устройство работает некорректно, в его работе появились существенные изменения.
 Несоблюдение перечисленных требований по эксплуатации и хранению лишает Вас гарантийного обслуживания. Соблюдайте правила утилизации для электронных устройств. Производитель не несет ответственность за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неправильного использования прибора или несоблюдения мер предосторожности и безопасности. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, внешний вид, программное обеспечение изделия без предварительного уведомления. В связи с этим конечный продукт и программное обеспечение могут отличаться от приведенного описания/изображения.

Описание кнопок

Кнопка	Описание
	Нажмите и удерживайте 1 секунду, чтобы начать сопряжение.
Reset	Нажмите и удерживайте 6 секунд, чтобы сбросить маршрутизатор к заводским настройкам по умолчанию.

Светодиоды

Состояние светодиода	Главное Mesh устройство		Дополнительное Mesh устройство	
	Мигает	Загрузка	Мигает	Загрузка
Красный	Горит	Система готова, но нет связи с Интернетом	Горит	Система готова, но нет связи с Главным Mesh устройством
Белый	Мигает	Сопряжение	Мигает	Подключен к Главному Mesh, сигнал плохой
	Горит	Подключен к Интернету	Горит	Подключен к Главному Mesh, сигнал хороший
Красный-белый-красный			Сопряжение	

Питание

12В, 1А (DC), сетевой адаптер 220В (AC) в комплекте.

Подробные параметры устройства смотрите на <https://cudy.com>,
<https://cudy.blade.ru>

Изготовитель: Шеньчжень Кьюди Текнолоджи Ко., Лтд., адрес Получателя: Оф.А606, АД Билдинг, Стр.1, Гаоксинки Индастриэл Парк, Лиуксиан 1й Роуд, Баоан 67 Дистрикт, Шеньчжень, Китай 518101.
 Завод изготовителя: Шеньчжень Кьюди Текнолоджи Ко., Лтд. Адрес: 4Ф, Билдинг 3, Ханхайда Хай-Тек Индустриальный Парк, 10-я Индастриал Зоун, Танлиао Комьюнити, Ютанг Нейборхуд, Гуангминг Дистрикт, Шеньчжень, Китай.
 Импортёр / организация, уполномоченная на принятие претензий: ООО «Транстрейд», Юридический адрес: 107140, Российская Федерация, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Красносельский, пер 1-й Красносельский, дом 9а, этаж 3, часть пом. 9в, 9г
 Гарантийный срок: 12 месяцев. Срок службы: 2 года.
 Срок годности: не ограничен. Адреса сервисных центров и условия гарантийного обслуживания размещены на <https://blade.ru/service/>
 Соответствует ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»; ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»; ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электроники и радиоэлектроники».

Сделано в Китае

