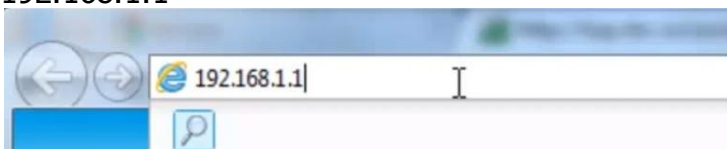


Настройка роутера Linksys e1200



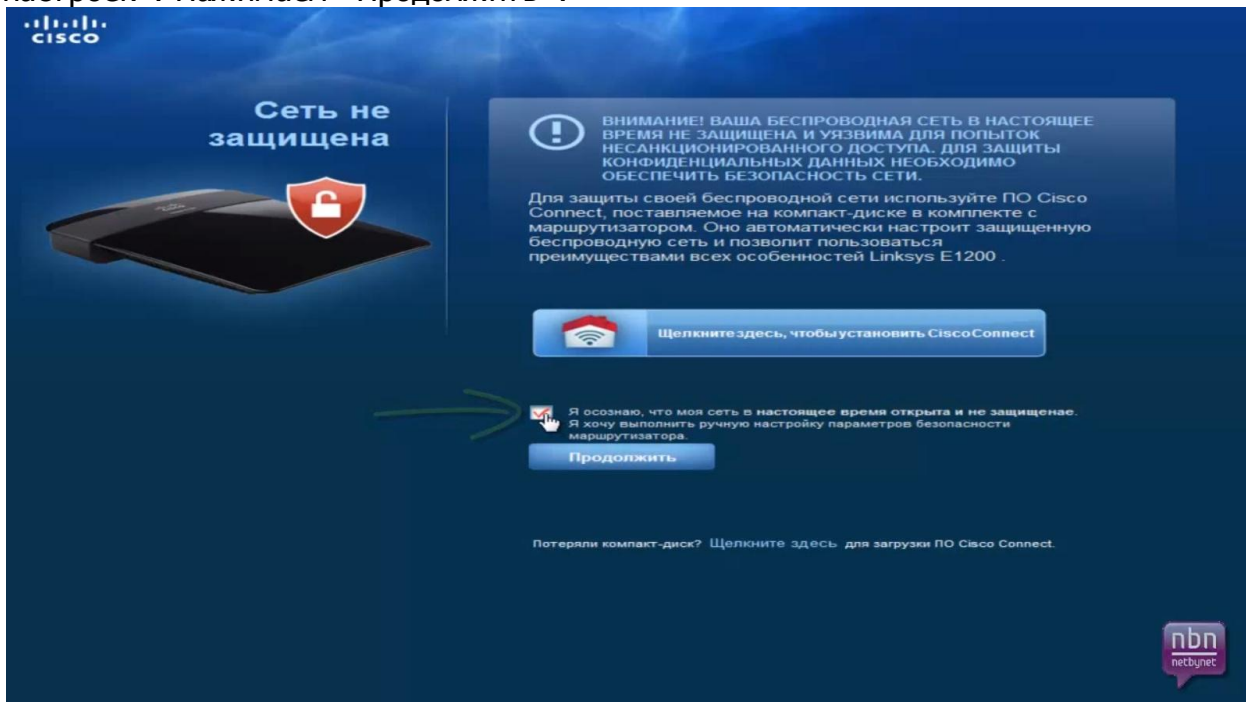
Подключите компьютер к любому LAN-порту роутера (проверьте, чтобы сетевой адаптер был настроен на автоматическое получение IP-адреса). Откройте Internet Explorer или Mozilla Firefox и введите в адресной строке IP-адрес роутера 192.168.1.1



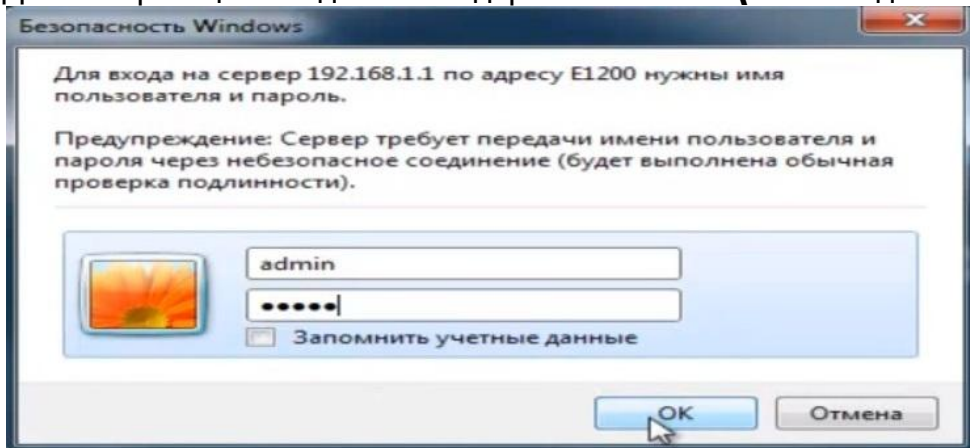
В открывшемся окне нажимаете на «Продолжить работу с открытой и незащищенной сетью».

The image is a screenshot of the Linksys E1200 setup wizard. At the top left, it says 'Cisco' and 'Вас приветствует Linksys E1200'. Below this is an image of the router. The main content area lists features of the Cisco Connect software: 'Самый быстрый и простой способ установки Linksys E1200 – использование ПО Cisco Connect, поставляемого на компакт-диске в комплекте с маршрутизатором.', 'Cisco Connect позволяет настроить защищенную беспроводную сеть и воспользоваться всеми преимуществами следующих особенностей Linksys E1200:', 'Быстрая и простая процедура установки', 'Подключение посредством выполнения трех простых действий', 'Родительский контроль', 'Поддержка надежного доступа в Интернет для всей семьи', 'Управление беспроводной сетью', 'Доступ к настройке параметров в любое время', 'Гостевой доступ', 'Предоставление посетителям доступа в Интернет', 'возможности подключения к сети', 'Добавление в сеть компьютеров и других устройств'. At the bottom, there are two buttons: 'Щелкните здесь, чтобы установить Cisco Connect' and 'Продолжить работу с открытой и незащищенной сетью (не рекомендуется)'. A green arrow points to the second button. At the very bottom, there is a small text: 'Потеряли компакт-диск? Щелкните здесь для загрузки ПО Cisco Connect.' and the 'nbn netbynet' logo.

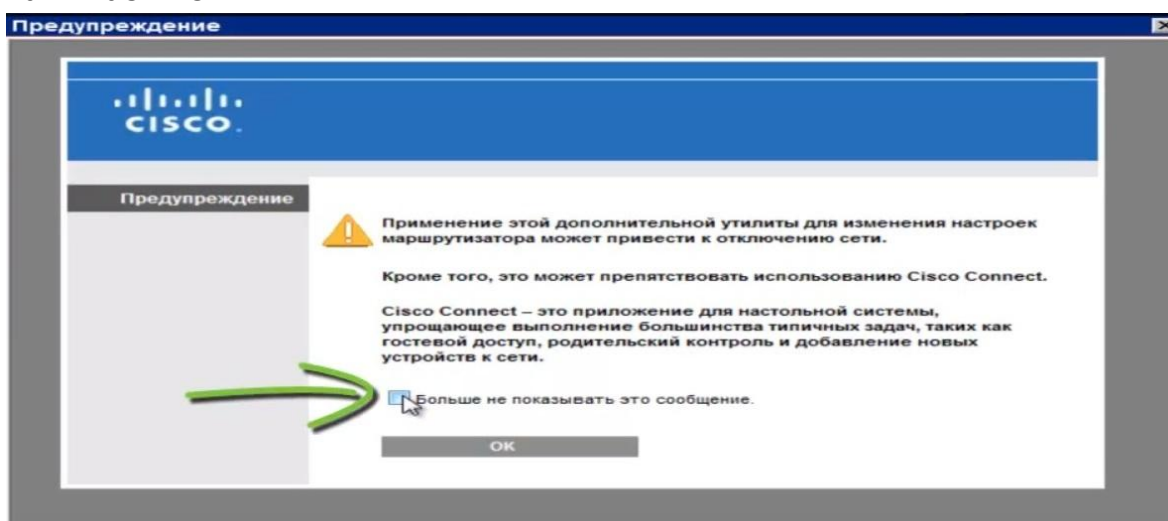
В результате вам будет предложено согласиться на «использование ручных настроек». Нажимаем «Продолжить».



Для авторизации вводятся стандартные **admin/admin** для пароля.



После нажатия «Ок», отобразится окно предупреждения, где необходимо поставить галочку о том, чтобы впредь не показывать данное сообщение. Нажимаем «Ок».

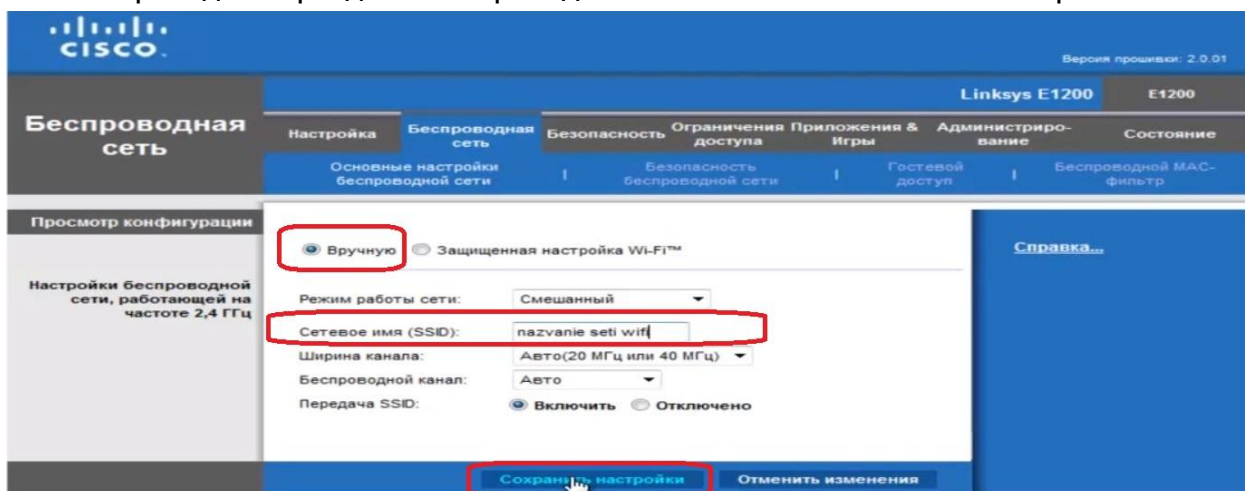


Переходим в раздел «Настройка» => «Основные настройки». Тип подключения «PPPoE», затем вводим данные из договора Логин\Пароль. Выбираем «Поддержка соединения, период 30сек.». Сохраняем настройки.

The screenshot shows the Cisco configuration page for PPPoE. The interface is in Russian. The left sidebar contains navigation options: 'Настройка' (Configuration), 'Настройка Интернета' (Internet Settings), 'Дополнительные настройки' (Advanced Settings), 'Настройка сети' (Network Settings), 'Установка времени' (Time Setup), and 'Перезагрузить' (Reload). The main content area is titled 'Настройка' and includes tabs for 'Основные настройки', 'Беспроводная сеть', 'Безопасность', 'Ограничения доступа', and 'Приложения & Игры'. Under 'Основные настройки', there are sub-tabs for 'Основные настройки', 'Настройка IPv6', 'DDNS', and 'Клонирование MAC-адреса'. The 'Основные настройки' sub-tab is active. The 'Тип соединения с Интернетом' (Internet Connection Type) is set to 'PPPoE'. The 'Имя пользователя' (Username) is 'login na internet' and the 'Пароль' (Password) is masked with dots. The 'Подключение по запросу' (On-demand connection) option is selected, with a 'Макс. время простоя' (Max. idle time) of 15 minutes. The 'Поддержка соединения' (Keep-alive) option is selected, with a 'Период повт. набора' (Repeat interval) of 30 seconds. The 'Имя хоста' (Host name), 'Доменное имя' (Domain name), and 'MTU' (1492) are also visible. The 'Настройка сети' section shows the IP address (192.168.1.1), subnet mask (255.255.255.0), and gateway (Cisco67903). The 'DHCP-сервер' (DHCP server) is set to 'Включить' (Enabled). The 'Установка времени' section shows the time zone as '(GMT-08:00) Тихоокеанское время (США и Канада)' and the 'Автоматически переводить часы на летнее время' (Automatically adjust for Daylight Saving Time) option is checked. At the bottom, there are buttons for 'Перезагрузить' (Reload), 'Сохранить настройки' (Save Settings), and 'Отменить изменения' (Cancel Changes). The 'Сохранить настройки' button is highlighted with a red box.

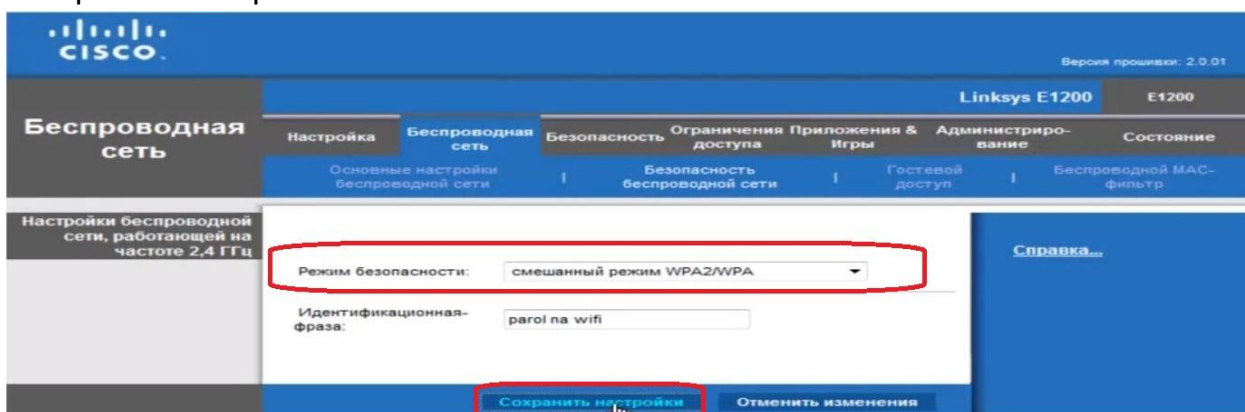
После система покажет, что настройки успешно сохранены. И далее «Продолжить».

Затем переходим в раздел «Беспроводная сеть» =>> «Основные настройки»



После переходим в раздел «Безопасность»

Режим выставляем «Смешанный режим WPA\WPA2». Вводим Ключ сети. Нажимаем «Сохранить настройки»



На этом настройка роутера закончена.