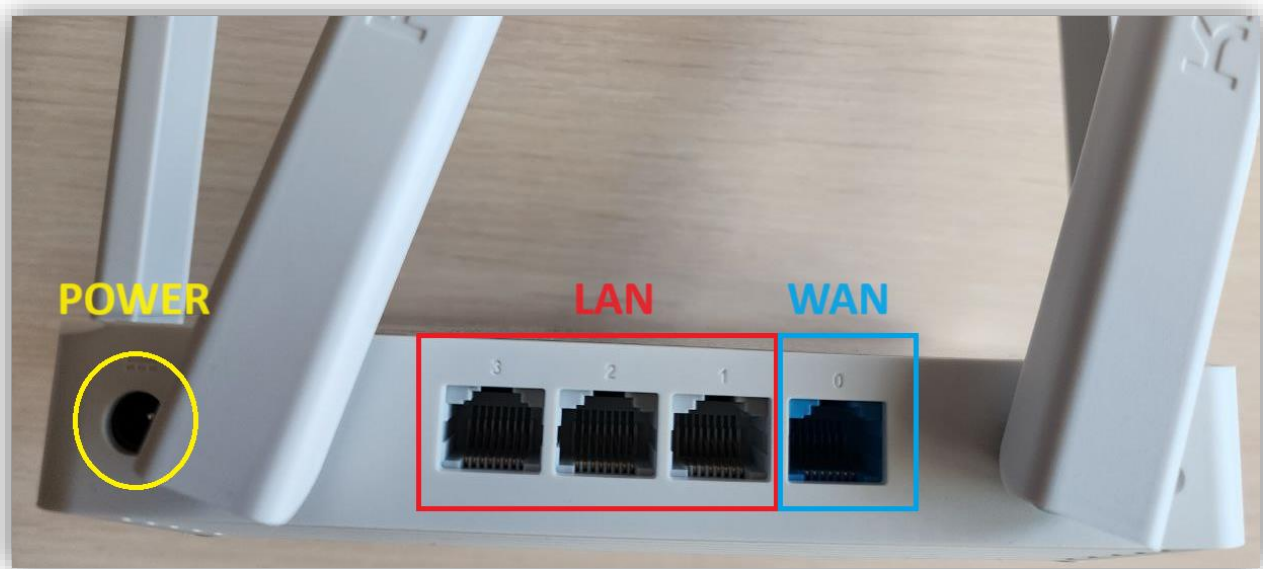




# VERMONT-IT

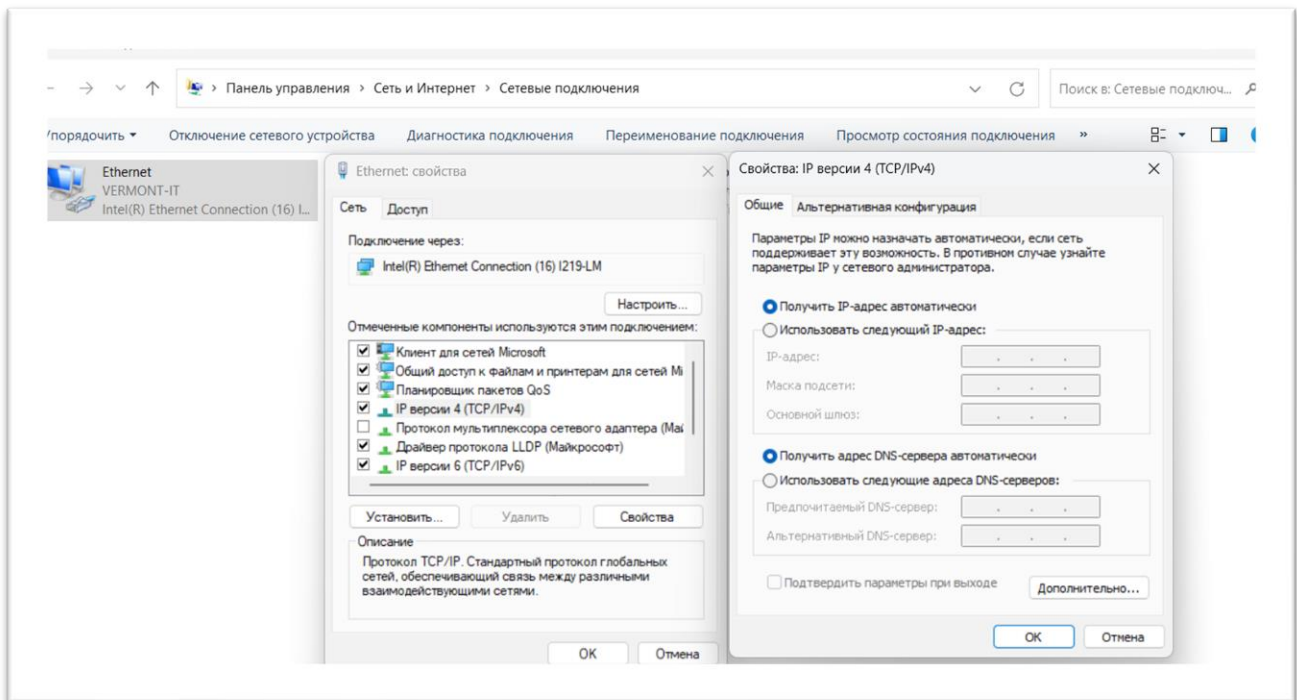
## Инструкция по настройке роутера **KEENETIC Speedster, AC1200(KN-3012)** и **KEENETIC Sprinter, AX1800(KN-3710)**

Алгоритм настройки роутеров модели **KEENETIC Speestest** и **Sprinter** одинаковый. Перед настройкой нового роутера его необходимо подключить к розетке адаптером питания (в разъем «**POWER**») и к основному сетевому кабелю Интернета (в разъем «**WAN**»). Убедитесь, что переключатель сбоку на роутере выставлен в положении **A** — роутер. (должен стоять в этом положении по умолчанию).



Далее настроить роутер можно двумя способами, подключившись к нему с любого устройства по **WIFI** или подключив его локальным кабелем, идущим в комплекте к компьютеру.

При подключении по кабелю, один конец кабеля необходимо подключить к одному из разъемов «**LAN**» роутера, а другой в компьютер или ноутбук. Необходимо убедиться в том, на данный момент компьютер/ноутбук не подключен ни к какой **WIFI** сети и в свойствах проводного соединения (**Ethernet/Подключение по локальной сети**) выставлены настройки «Получить **ip**-адрес автоматически и получить адрес **DNS** автоматически»).

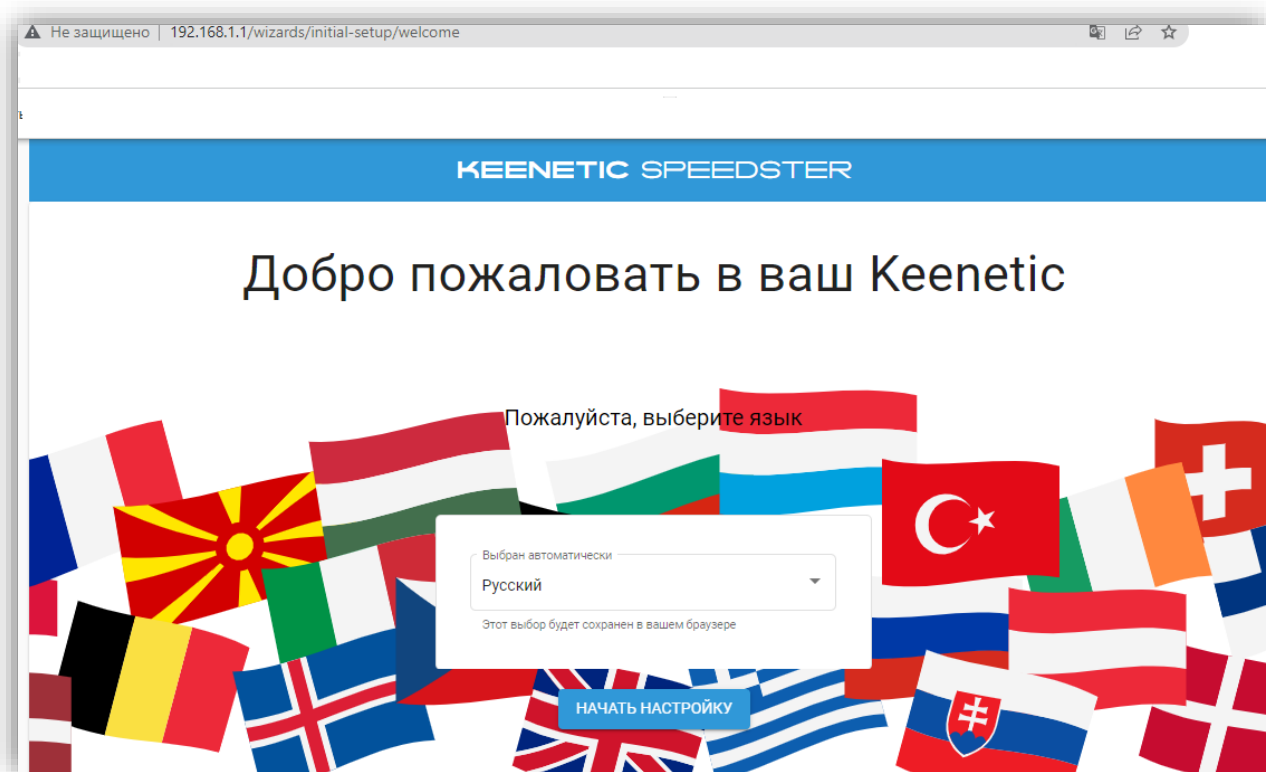


При подключении по **WIFI**, в списке доступных **WIFI**-соединений Вам необходимо выбрать сеть и ввести пароль. Название сети и пароль, используемые по умолчанию в новом роутере, указаны на обратной стороне роутера.

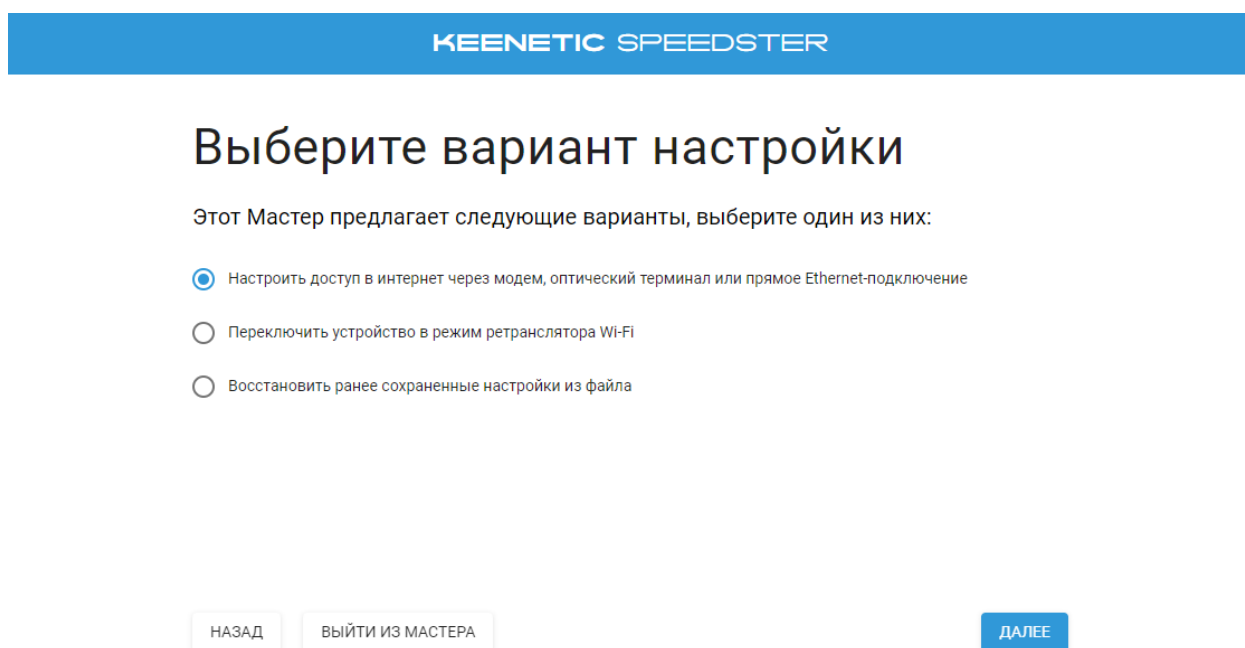


После того, как подключились любым удобным способом к роутеру, можно переходить к его настройке.

1) Для этого переходим в браузер и в адресной строке прописываем «192.168.1.1» или «my.keenetic.net» (без кавычек) и попадаем на страницу настройки. Выбираем язык и нажимаем «начать настройку».



2) Затем выбираем пункт «Настроить доступ в интернет через модем, оптический терминал или прямое Ethernet-подключение» и нажимаем далее:



3) При первоначальной настройке роутера нужно принять лицензионное соглашение. Ознакомьтесь с ним и нажмите "Принять" для продолжения:

**KEENETIC SPEEDSTER**

## Примите лицензионное соглашение с конечным пользователем

Последнее обновление 2020-03-30

Настоящее Лицензионное соглашение с конечным пользователем (настоящее «**Соглашение**») представляет собой действительное и обязательное соглашение между **Keenetic Limited**, включая все связанные с ней компании и все её подразделения («**Keenetic**», «**нам**», «**наш**» или «**мы**»), и **Вами** (как определено ниже) о Программном обеспечении (как определено ниже), включая Программное обеспечение, устанавливаемое на любом из продуктов производства Keenetic («**Продукт**») и/или Программное обеспечение, полученное на законных основаниях или предоставленное Магазином Приложений (как определено ниже), авторизованной Keenetic. Keenetic и Вы вместе упоминаетесь как «**Стороны**», а по отдельности – «**Сторона**».

ИСПОЛЬЗУЯ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ, ПРОДУКТ, НА КОТОРОМ УСТАНОВЛЕНО ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ, КОПИРУЯ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ, ПЕРЕДАВАЯ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ, МОДИФИЦИРУЯ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И/ИЛИ УСТАНОВЛИВАЯ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ НА ПРОДУКТ, ДРУГОЕ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО И/ИЛИ МАШИНОЧИТАЕМЫЙ НОСИТЕЛЬ, ВЫ СОГЛАШАЕТЕСЬ НА ВСЕ ПОЛОЖЕНИЯ И УСЛОВИЯ НАСТОЯЩЕГО СОГЛАШЕНИЯ. ЕСЛИ ВЫ НЕ СОГЛАШАЕТЕСЬ СОБЛЮДАТЬ ПОЛОЖЕНИЯ И УСЛОВИЯ НАСТОЯЩЕГО СОГЛАШЕНИЯ, НЕ ДЕЛАЙТЕ НИЖЕСЛЕДУЮЩЕГО: НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ, НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПРОДУКТ, НА КОТОРОМ УСТАНОВЛЕНО ЭТО ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ, НЕ КОПИРУЙТЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ. НЕ ПЕРЕДАВАЙТЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ. НЕ МОДИФИЦИРУЙТЕ ПРОГРАММНОЕ

**ПРИНЯТЬ**

4) Задайте пароль администратора и нажмите «Далее». Желательно придумать надежный пароль, это необходимо для защиты от несанкционированного доступа к настройкам роутера:

**KEENETIC SPEEDSTER**

## Создайте пароль администратора

(веб-конфигуратору). Чтобы защитить интернет-центр от несанкционированного доступа, пожалуйста, назначьте безопасный и удобный для запоминания пароль администратора.

Пароль

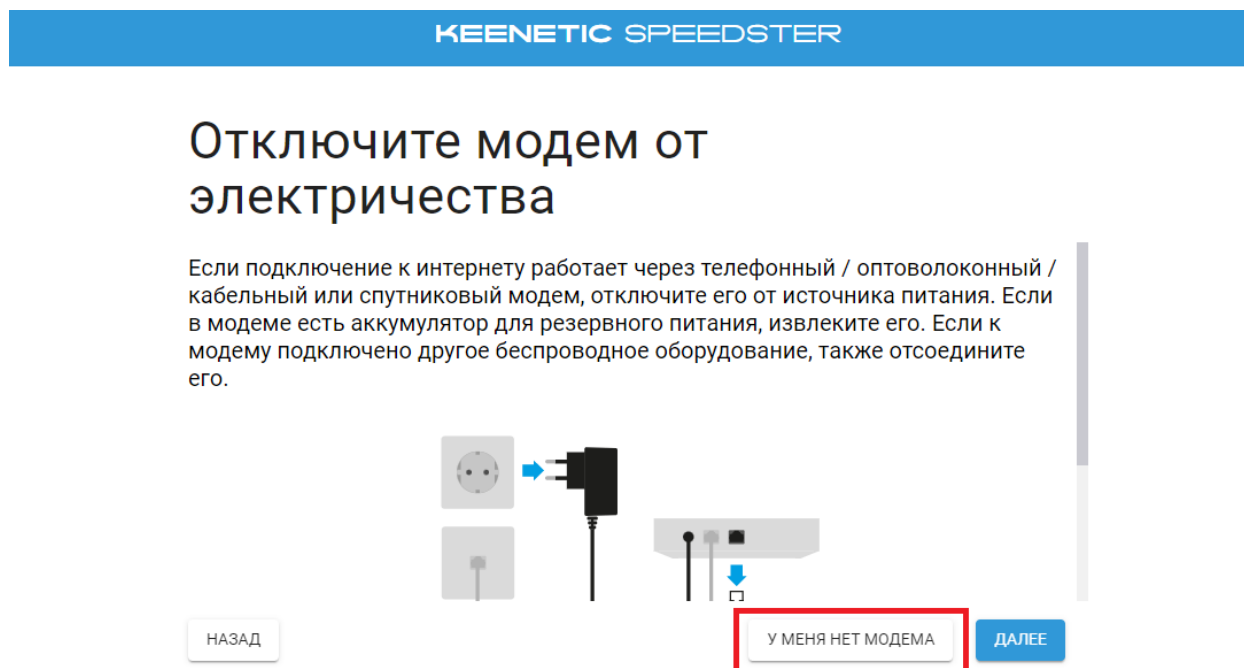
Используйте цифры и латинские буквы

**i** Используйте имя пользователя **admin** и пароль администратора, созданный вами, для доступа к интернет-центру в следующий раз. Имена пользователей и пароли чувствительны к регистру.

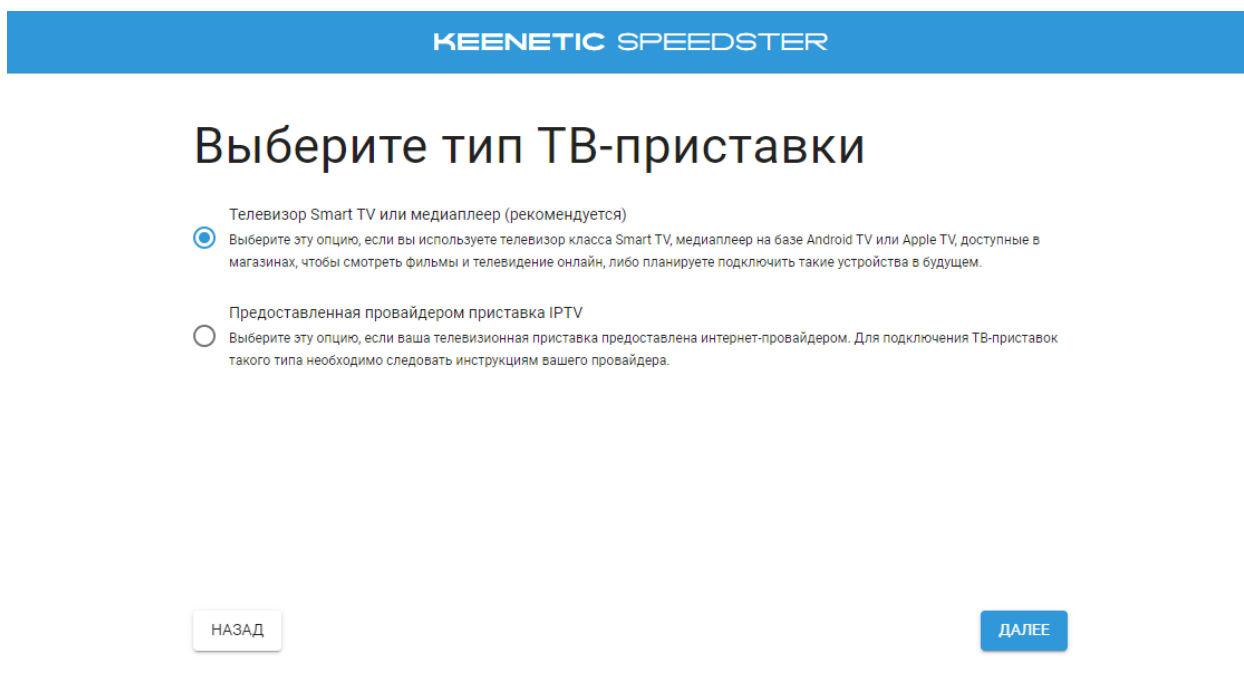
**НАЗАД**

**ДАЛЕЕ**

5) Затем нажмите «У меня нет модема» для продолжения настройки:



6) На следующем экране выберите первый (рекомендуемый) вариант просмотра ТВ и нажмите «Далее»:



7) Затем установите часовой пояс и нажмите «Далее»:

KEENETIC SPEEDSTER

## Установите часовой пояс

Некоторые из основных функций Keenetic требуют установки правильного часового пояса. Пожалуйста, используйте выпадающее меню для выбора часового пояса.

UTC+3 Europe/Moscow

ДАЛЕЕ

8) На следующей странице рекомендуем включить автоматическое обновление операционной системы роутера:

KEENETIC SPEEDSTER

## Поддерживайте вашу сеть в актуальном состоянии

Рекомендуем включить автоматическое обновление операционной системы KeeneticOS по удобному для вас расписанию. Это обеспечит максимальную производительность и безопасность вашей сети. Процесс установки обновления занимает меньше минуты, после чего на время перезагрузки будет временно прерван доступ в интернет. Для безотказной установки обновлений предусмотрено хранение двух копий операционной системы.

Обновление KeeneticOS версии 4.0.7 доступно для вашего Keenetic Speedster.

ОБНОВЛЯТЬ ВРУЧНУЮ

ОБНОВЛЯТЬ АВТОМАТИЧЕСКИ

9) Затем выберете удобное время для обновления и нажмите «Далее»:

**KEENETIC SPEEDSTER**

## Выберите, когда устанавливать обновления

Выберите дни недели

Воскресенье Понедельник Вторник Среда  
Четверг Пятница Суббота

Укажите временной интервал

Начиная с  
03:00

До  
06:00

 Весь день

НАЗАД ДАЛЕЕ

10) На следующей странице введите желаемое название **WIFI** сети и задайте пароль к ней и нажмите «Далее»:

**KEENETIC SPEEDSTER**

## Настройки беспроводной сети Wi-Fi

Каждое устройство Keenetic имеет уникальное имя беспроводной сети и пароль с высоким уровнем безопасности для подключения к ней, установленные на заводе-изготовителе. Эта информация напечатана на этикетке вашего устройства Keenetic. Вы можете сохранить или изменить эти настройки.

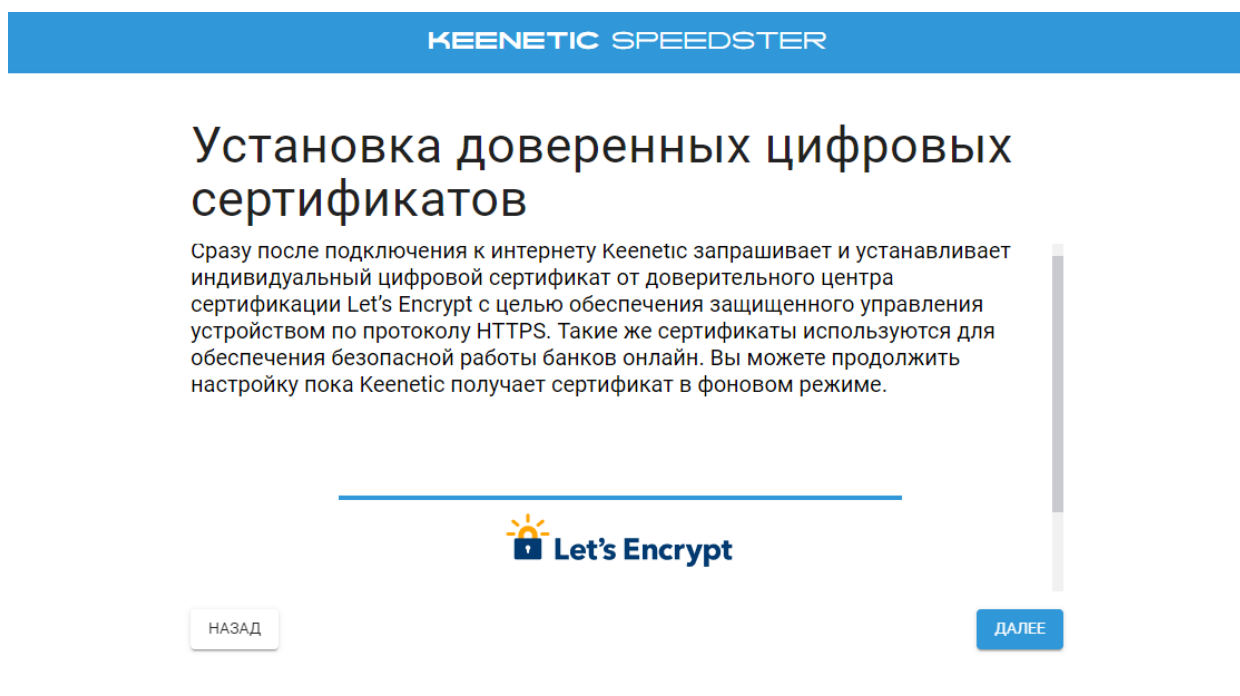
Если вы заменяете использовавшийся ранее маршрутизатор, возможно установить и продолжать использовать имя сети и пароль с прежнего оборудования. Таким образом, вам не придется заново настраивать устройства, которые уже были подключены к вашей беспроводной сети.

Имя сети (SSID)  
Vermont-best

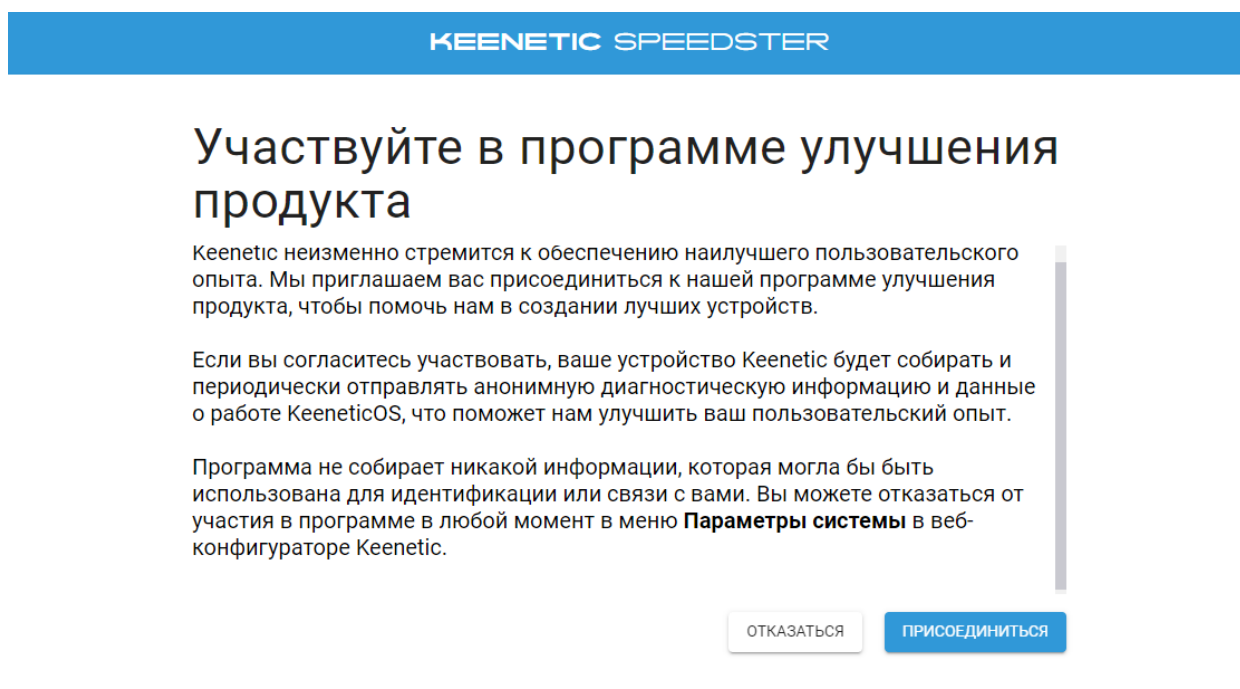
Пароль  
bloodyrtk

ДАЛЕЕ

11) Для безопасной работы интернет-центра Keenetic установите индивидуальный сертификат безопасности с целью обеспечения защищенных HTTPS-соединений к устройству, затем нажмите «Далее»:



12) На следующем экране вы можете разрешить или отключить периодическую отправку анонимной диагностической информации и сведений по использованию устройства в рамках программы улучшения продукта.





**13)** Далее можете сохранить ваши учетные данные, которые будут полезны в будущем, например для подключения новых устройств к сети **Wi-Fi** роутера. Распечатайте информацию на принтере или скопируйте её в буфер обмена и затем вставьте в текстовый редактор и сохраните файл.

## KEENETIC SPEEDSTER

### Сохраните ваши учетные данные

Воспользуйтесь одним из вариантов ниже для создания резервной копии следующих важных данных. Эта информация будет вам полезна в будущем.

#### Ваше устройство

Модель: Keenetic Speedster (KN-3012)  
Режим работы: Маршрутизатор  
Сервисный код: 916-023-904-244-499  
Версия KeeneticOS: 4.0.7  
Автоматическое обновление: Включено  
Поддержка: <https://support.keenetic.ru>

#### Беспроводная сеть Wi-Fi

Имя сети: Vermont-best  
Пароль: bloodyrtk



СКАЧАТЬ

КОПИРОВАТЬ

ПЕЧАТЬ

ДАЛЕЕ

**14)** Затем нажмите «Завершить».

## KEENETIC SPEEDSTER

### Сообщите, если нужна помощь, мы наготове

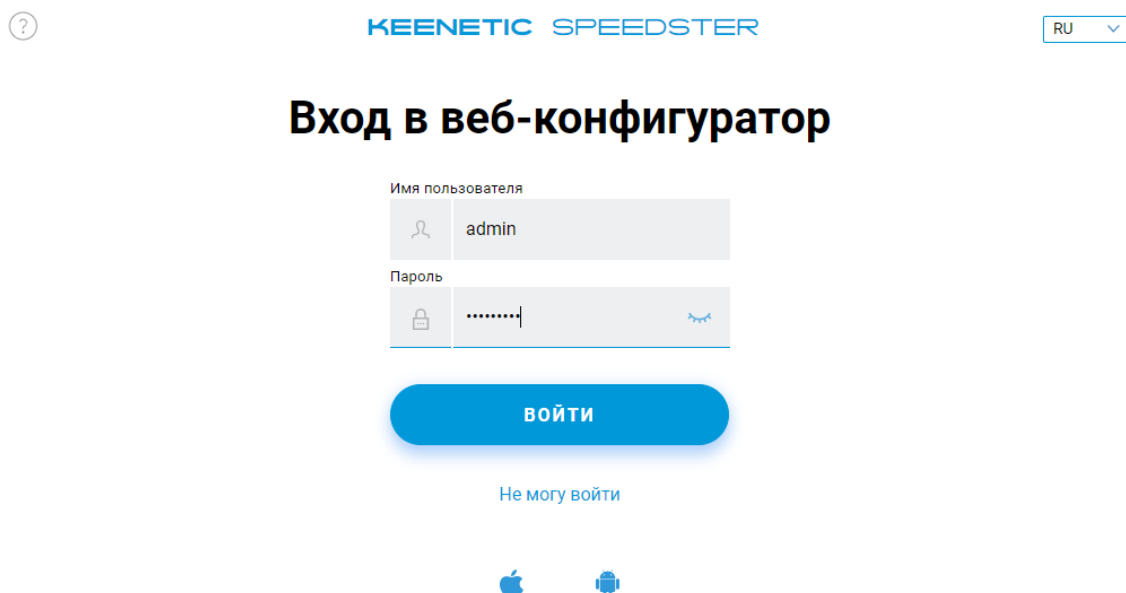
Посетите [help.keenetic.com](http://help.keenetic.com), чтобы больше узнать о возможностях вашего Keenetic Speedster; Перейти к свежим выпускам документации и другим файлам для загрузки; Зайти в свой аккаунт Keenetic для регистрации покупки; Активировать гарантию; Получить доступ ко всем приложениям и сообществу Keenetic; Обратиться с любыми вопросами о вашем устройстве Keenetic.

Установите приложение Keenetic на вашем смартфоне. Оно доступно в Google Play и Apple App Store.

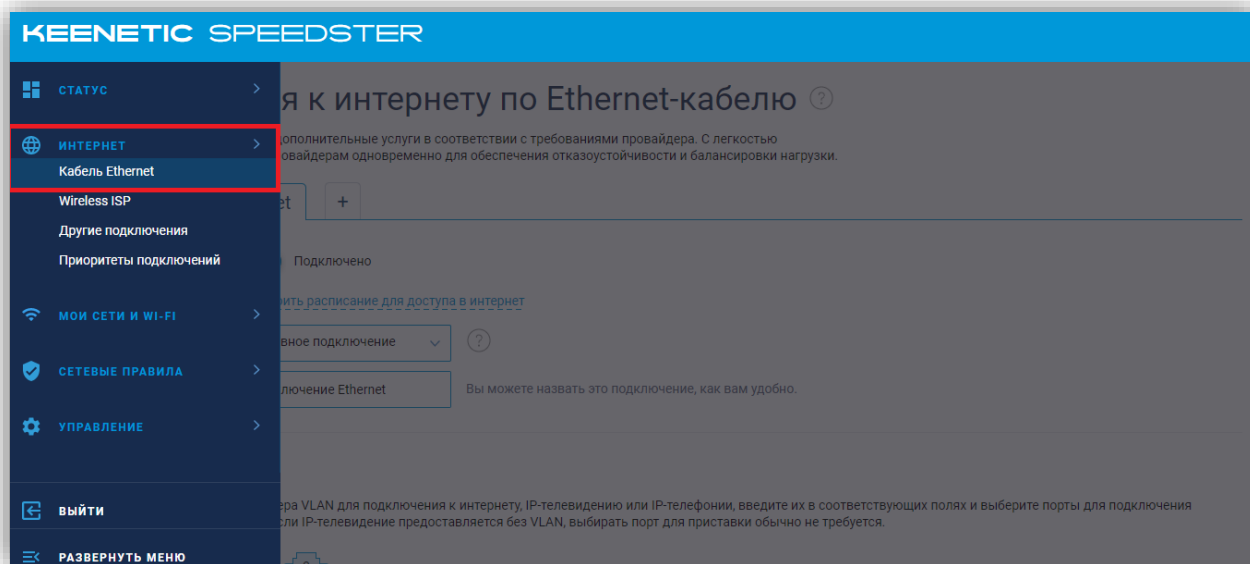


ЗАВЕРШИТЬ

15) Затем необходимо зайти в расширенные настройки роутера, для этого переходим в браузер и в адресной строке прописываем «192.168.1.1» или «my.keenetic.net», вводим логин «admin» и пароль, который задали ранее при настройке:

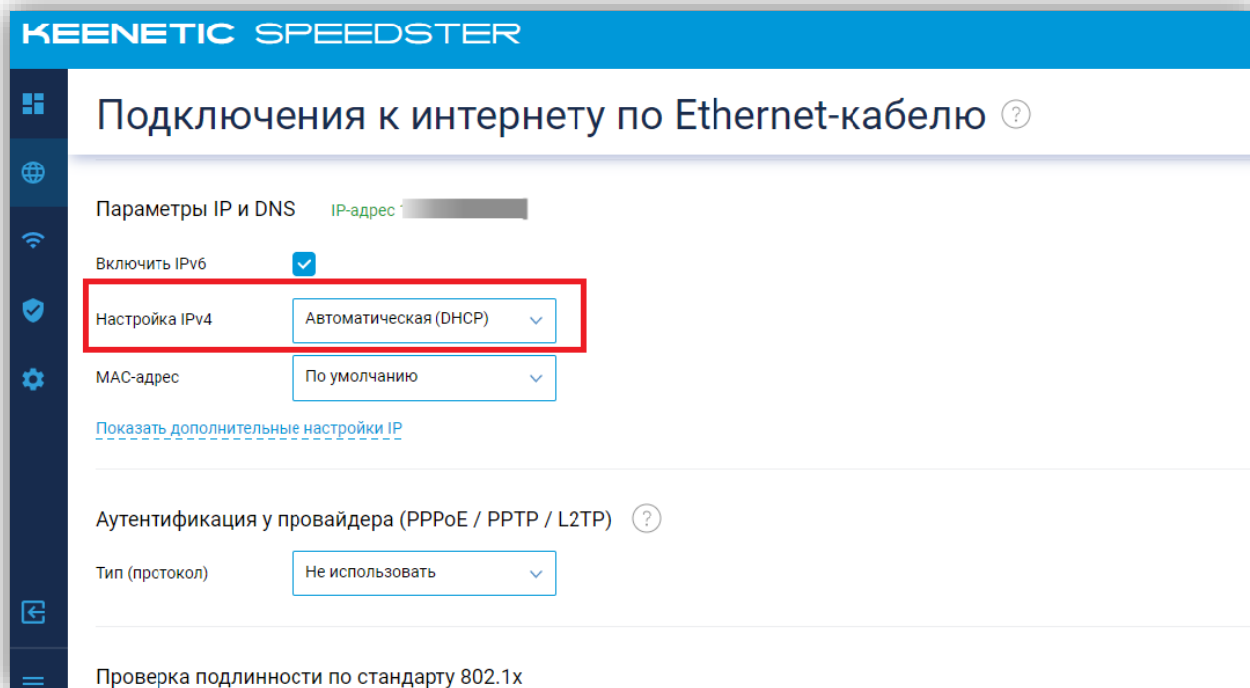


16) Переходим во вкладку «Интернет» и выбираем пункт «Кабель ethernet»:



В нашей сети есть два типа подключения – по **DHCP** и через статический **ip (ipoe)**. Уточнить свой тип подключения Вы можете по телефону поддержки **+7 (495) 543-88-50** или обратившись к нам любым другим удобным способом.

**16.1)** При подключении по **DHCP** в настройках **IPv4** должен быть выбран пункт «Автоматическая (**DHCP**)»:



**16.2)** При подключении через статический **ip (ipoe)** в настройках **IPv4** должен быть выбран пункт «Ручная» и необходимо прописать данные из Вашего договора.

**IP** адрес: **IP** адрес из договора

Маска подсети: **255.255.255.0**

Основной Шлюз: Шлюз из договора

**DNS 1: 10.100.100.6**

**DNS 2** сервер: **77.91.193.205**

После ввода данных нажмите «Сохранить»:

**KEENETIC SPEEDSTER**

## Подключения к интернету по Ethernet-кабелю ?

Включить IPv6

Настройка IPv4 Ручная

IP-адрес  ← IP - адрес из договора

Маска подсети

Основной шлюз  ← Шлюз из договора

DNS 1

DNS 2

DNS 3

MAC-адрес

**16.3)** При необходимости можно зайти в раздел «Мои сети **WIFI**» и поменять название **WIFI**-сети и/или пароль к ней:

**KEENETIC SPEEDSTER**

## Мои сети и Wi-Fi ?

Разбиение сети на сегменты позволяет повысить ее безопасность и оптимизировать ее производительность.

Имя сегмента

Беспроводная сеть Wi-Fi 2,4 ГГц

Включена

Имя сети (SSID)

Защита сети

Пароль

Расписание работы

На этом настройка роутера завершена.