Настройка роутера KEENETIC

1. Запускаем браузер.

- 2. В адресной строке набираем адрес: 192.168.1.1
- 3.В меню настройки NetFriend переходим в раздел «Панель

управления».

KEENETIC START
Добро пожаловать в NetFriend NetFriend – это пошаговый мастер начальной настройки интернет-центра Выберите язык
Русский 🗸
Для самостоятельной настройки интернет-центра перейдите (панель управления)

4. В открывшемся окне устанавливаем пароль

администратора, затем нажимаем кнопку «Продолжить».

	KE	ENETIC START					
	Задайте пароль администратора интернет-центра						
	Придумайте и установите пароль администратора, чтобы предотвратить несанкционированный доступ к управлению интернет-центром.						
	В дальнейшем используйте этот пароль и имя пользователя «admin».						
	Имя пользователя	admin					
	Установите пароль		Показать пароль				
	Повторите пароль		Показать пароль				
	Назад	Продолжить					
Ожидание 192.168.1.1							

5. Появившуюся страницу прокрутите вниз, в разделе «Интернет» выбираем «Проводной», открывается окно «Проводные подключения».

6. В поле «Имя провайдера», вводим МКS.

Основное	KEENETIC START				
Системный монитор					
Интернет	Проводные подключения Здесь вы можете настроить подключение к Интернету и дополнительным услугам провайдера. Для одновременного подгоричения к мескольким провайдерам нажинге. Побавить провайдера.				
Проводной					
Wireless ISP					
Другие подключения	Провайдер +				
Лриоритеты подключений					
Мои сети и Wi-Fi	Интернет Без доступа в Интернет				
Список устройств	Приоритет Основное подключение 🗸				
Домашняя сеть	подолочения				
Гостевая сеть	Расписание работы Работает постоянно 🗸				
Сетевые правила					
Интернет-фильтр	Подключение и VLAN				
Межсетевой экран					
Переадресация	имя проваидера МКЗ				
Маршрутизация	Если провайдео выдал вам номеоа VLAN для подключения к Интернету IP-телевидению или IP-телефонии введите их в соответствующих полях и				
Доменное имя	выберите порты для подключения приставки IPTV и IP-телефона. Если IP-телевидение предоставляется без VLAN, выбирать порт для приставки общино не требуется.				
Контроль доступа Wi-Fi	Сохранить Отменить				

Заполняем поля:

*Тип (протокол): L2TP

(Дрезна и Вольгинский РРТР)

*Адрес сервера: 10.255.255.254

(Дрезна 10.11.255.1 Вольгинский 10.254.0.1)

*Имя пользователя: из договора

*Пароль для доступа в интернет: из договора

*В вкладке "Дополнительные настройки" выбираем проверку подлинности СНАР.

Проводные подключения 🕐

Имя пользователя	Pp_1	?	
Пароль		Ø	
Скрыть дополнительны	ые настройки		
Проверка подлинности	CHAP	~	
Настройка IP	Автоматическая	~	
DNS 1			
DNS 2			
DNS 3			
Размер MTU	1500		
Подстройка TCP MSS			

* Нажимаем кнопку «Сохранить».

Настройка беспроводной сети

Основное	KEENETIC	START			
Системный монитор	Ломашыя	IS CATE			
Интернет Проводной	домашни				
Wireless ISP	Eacropopopular cor	Wi Ei 2 A EDi			
Другие подключения	веспроводная сет	B WI-FI 2,4114			
Приоритеты подключений	Включена				
Мои сети и Wi-Fi	Имя сети (SSID)	Название сети			
Список устройств					
Домашняя сеть	Защита сети	WPA2-PSK	1	Используйте максимальную защиту WPA2-PSK	
Гостевая сеть	Пароль	пароль для сети		Скрыть пароль	
Сетевые правила	Расписание работы	Работает постоянно	~		
Интернет-фильтр					
Межсетевой экран	Лополнительные насто	ORKA			
Переадресация	Management				
Маршрутизация	1.0				
Доменное имя	Бесшовный роуминг для устройств, подключённых по Wi-Fi				
Контроль доступа Wi-Fi	Сохранить	Отменить			

Слева в меню выбираем раздел «Домашняя сеть», заполняем поля: *Имя сети (SSID): Название _вашей_беспроводной_сети.

*Защита сети: WPA2-PSK

*Пароль: Пароль для вашей беспроводной сети

*Расписание работы: Работает постоянно

* Нажимаем кнопку «Сохранить».