Настройка Локальной сети

Эта инструкция — самый простой способ настроить услугу «Локальная сеть». Если вы сменили устройство, или не можете получить настройки — переподключитесь к интернету и попробуйте еще раз. Автонастройка работает только при положительном балансе.

Если после выполнения всех пунктов данной инструкции воспользоваться услугой не удается, настраивайте <u>по инструкции вручную</u>.

Если ранее вы уже настраивали локальную сеть, то перед вводом настроек заново (к примеру, при подключении услуги по новому адресу) необходимо сбросить в операционной системе устаревшие постоянные маршруты. Для очистки таблицы маршрутов необходимо в командной строке (меню «Пуск» → «Все программы» → «Стандартные» → нажать правой кнопкой мыши на пункте «Командная строка» и выбрать «Запуск от имени Администратора») выполнить **route -f**, после чего перезагрузить компьютер Для начала надо перейти на обычный рабочий стол.



После того как вы перешли на обычный рабочий стол, в правом нижнем углу экрана найдите иконку похожую на экранчик монитора. Нажмите на нем правой кнопкой мыши, у вас появится меню и в нем надо выбрать «Центр управления сетями и общим доступом».



4

В центре управления сетями и общим доступом найдите слева «Изменение параметров адаптера» и нажмите на эту надпись левой кнопкой мыши.

翠	Центр управ	вления сетями и общим доступом		- 🗆 🗙
🔄 🌛 🔹 🕇 🚆 🕨 Панель уп	равления 🔸 Сеть и Интернет 🔸 Центр управления сетя	ими и общим доступом	~ Ċ	Поиск в панели управления 🔎
Панель управления — домашняя страница	Просмотр основных сведений о сети и на	стройка подключений		
Изменение параметров адаптера Изменить дополнительные параметры общего доступа	SKTV 3 Общедоступная сеть	Тип доступа: Интернет Подключения: 🔋 SKTV		
	Network Общедоступная сеть	Тип доступа: Без доступа к Интернету Подключения: Подключение по локальной сети		
	Изменение сетевых параметров Создание и настройка нового подключения Настройка широкополосного, коммутируен маршрутизатора или точки доступа. Устранение неполадок Диагностика и исправление проблем с сеть неполадок.	или сети мого или VPN-подключения либо настройка ю или получение сведений об устранении		
См. также Брандмауэр Windows Домашняя группа Свойства браузера				

У вас появится список ваших сетевых адаптеров и подключений, нужно найти «Подключение по локальной сети» (или «Ethernet») и нажать на нем правой кнопкой мыши. В появившемся меню выберите «Свойства» левой кнопкой мыши.



В открывшемся окне в списке найдите «Протокол интернета версии 4 (TCP/IP)». Нажмите на него левой кнопкой мыши один раз, и нажмите кнопку «Свойства» справа.

Vпорадоцить 💌 Отклюцение сетевого устройства – Лиагь	OCT
📱 Подключение по локальной сети: свойства 본	
Сеть	1e
	G
Подключение через:	
Realtek PCIe GBE Family Controller #2	
<u>Н</u> астроить	
Отмеченные компоненты используются этим подключением:	
🗹 🚚 Служба доступа к файлам и принтерам сетей Міскс 🔺	
🗌 🔺 Протокол мультиплексора сетевого адаптера (Ма	
Драйвер протокола LLDP (Майкрософт)	
Ответчик обнаружения топологии канального уров	
🗹 🔺 Ответчик обнаружения топологии канального урое	
Протокол Интернета версии 6 (TCP/IPv6)	
🗹 📥 Протокол Интернета версии 4 (TCP/IPv4) 🔍 🗸	
< >	
Уст <u>ановить</u> <u>Удалить</u> Сво <u>й</u> ства	
Описание	
Протокол TCP/IP - стандартный протокол глобальных	
сетей, обеспечивающий связь между различными	
взаимодеиствующими сетями.	
ОК Отмена	

В появившемся окне укажите: «Получить IP адрес автоматически». Чуть ниже укажите «Получить адрес DNS-сервера автоматически» и нажмите «Ok» в этом и предыдущем

окне.

	Альтернативная конфигурац	19			
Парам подде IP мож	етры IP могут назначаться авт рживает эту возможность. В пр но получить у сетевого админи	оматичес ютивном истратор	жи, ес случа а.	ли сет е пара	ъ аметры
О П	олучить IP-адрес автоматичес	си			
- 🔘 И	спользовать следующий IP-адр	bec:			
ІР-адрес:			17	14	
Маска подсети:			+	4	
Основной шлюз:			5		
о п О и	олучить адрес DNS-сервера ав спользовать следующие адрес	томатиче a DNS-ce	ески рверо	в: —	
Пре	дпочитаемый DNS-сервер:	i	i.	5	
Аль	тернативный DNS-сервер:	÷	÷.	14	
	Тодтвердить параметры при вы	іходе	A	ополни	1 <mark>те</mark> льно

Настройка завершена. Теперь, в случае успешной настройки, <u>можно приступить</u> к установке программы для файлового обмена в локальной сети.