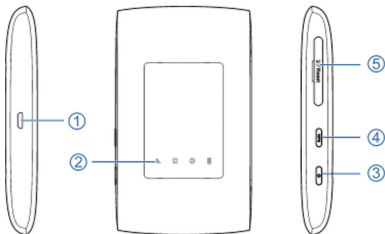


**Беспроводной роутер
ZTE MF920
Руководство пользователя**

1. Правила использования батареи

- Не пытайтесь заменить встроенный аккумулятор в устройстве самостоятельно;
- Батарея не съемная;
- Используйте только оригинальные батареи и зарядные устройства;
- Не разбирайте батарею и не замыкайте ее контакты;
- Придерживайтесь правил утилизации батареи;
- Не повреждайте и не бросайте батарею в огонь, это может привести к взрыву;
- Не пытайтесь деформировать батарею и не оказывайте других физических воздействий на корпус батареи;
- Дата производства указана на корпусе батареи.

2. Внешний вид



1. Разъем micro-USB для подключения к компьютеру или зарядному устройству.
2. Группа световых индикаторов.
3. Кнопка включения питания. Удерживайте кнопку в течение трех секунд для включения и выключения питания устройства, удерживайте кнопку в течение 10 секунд для перезагрузки устройства.



4. Кнопка включения режима WPS (защищенное Wi-Fi-соединение) и включения/выключения Wi-Fi. Удерживайте клавишу в течении 3 секунд для включения режима WPS. Нажмите однократно для включения/выключения Wi-Fi.
5. Слот для SIM-карты. Кнопка «Reset» для сброса настроек и возврата к заводским установкам.



ПРИМЕЧАНИЕ:

Изображения и значки, используемые в данном руководстве пользователя, являются схематическими иллюстрациями, и представлены исключительно в ознакомительных целях.

3. Индикация

Индикатор	Статус	Описание
Батарея 	Мигает красным	Необходимо зарядить батарею
	Горит красным	Низкий уровень заряда батареи
	Мигает зеленым	Батарея заряжается
	Горит зеленым	Батарея имеет средний заряд или полностью заряжена
	Не горит	Устройство не включено, находится в режиме ожидания и не заряжается
Wi-Fi 	Мигает синим	Wi-Fi включен
	Горит синим	WPS включен
	Не горит	Wi-Fi выключен

<p>SMS</p> 	Горит синим	Непрочитанное SMS сообщение
	Мигает синим	Новое SMS сообщение или переполнена память SMS
	Не горит	Нет непрочитанных SMS сообщений или новых SMS, или устройство находится в режиме энергосбережения
<p>Уровень сигнала сети</p> 	Горит красным	Ошибка. Нет сигнала сети или SIM-карта не установлена
	Горит зеленым	Зарегистрирован в сети 2G/3G
	Мигает зеленым	Зарегистрирован в сети 2G/3G и подключен к Интернету. Идет передача данных
	Горит синим	Зарегистрирован в сети 4G
	Мигает синим	Зарегистрирован в сети 4G и подключен к Интернету. Идет передача данных

4. Подготовка к работе

Установка SIM-карты

Откройте крышку разъема для установки SIM карты 4G/Wi-Fi-роутера.

 **ПРИМЕЧАНИЕ:**

Снимайте крышку аккуратно, т.к. она соединена с устройством



Вставьте в 4G/Wi-Fi-роутер SIM-карту, соблюдая указанное направление. Убедитесь, что SIM-карта полностью встала на место.



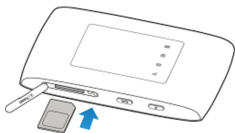
Нажмите кнопку питания на корпусе устройства и удерживайте ее до тех пор, пока не загорятся световые индикаторы.

⚠ ВНИМАНИЕ!

Устройство не поддерживает микро SIM-карты, нано SIM-карты или любые другие нестандартные SIM-карты. Во избежание повреждения устройства, не используйте такие виды SIM-карт.

Закройте крышку разъема для установки SIM карты 4G/Wi-Fi-роутера.

Для сброса настроек к настройкам по умолчанию нажмите и удерживайте кнопку как показано на рисунке ниже до тех пор, пока не погаснут световые индикаторы.





ПРИМЕЧАНИЕ:

На задней крышке присутствует информация об устройстве. Вы можете переписать или запомнить название (SSID) беспроводной Wi-Fi сети и пароль. Эти данные понадобятся Вам в случае, если Вы планируете подключиться к роутеру через беспроводную сеть Wi-Fi.

5. Подключение роутера

Подключение через USB-кабель

В случае если Вы осуществляете подключение к роутеру через USB-кабель, для доступа к веб-интерфейсу роутера вам потребуется установить программное обеспечение на ваш компьютер.

Подключите USB-кабель к роутеру, затем вставьте USB-разъем кабеля в любой свободный USB-порт компьютера.

Компьютеры под управлением операционной системы Microsoft® Windows®

Установка программного обеспечения начнется автоматически, через некоторое время, после подключения роутера к USB-порту компьютера.

Дождитесь запуска программы установки и следуйте ее подсказкам. Во время установки не разрывайте соединение роутера с компьютером. Если автоматическая установка приложения не началась, выполните установку вручную:

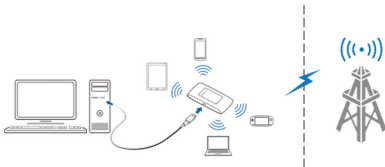
- 1) Откройте окно «Компьютер». Для этого дважды щелкните на значке «Компьютер» на рабочем столе. Если на рабочем столе отсутствует значок «Компьютер», нажмите кнопку «Пуск» в левом нижнем углу экрана и найдите во всплывающем меню пункт «Компьютер».
- 2) В окне «Компьютер» откройте диск с названием «ZTE MF920». На некоторых компьютерах из-за настроек безопасности название диска может не читаться. Если в окне «Компьютер» отсутствует диск с названием «ZTE MF920», откройте вновь появившийся внешний диск (например, «CD-дисковод (E:)»).
- 3) В открывшемся окне найдите файл «AutoRun.exe» и запустите его.
- 4) Далее следуйте подсказкам программы установки и не прерывайте соединение роутера с компьютером.

Компьютеры под управлением операционной системы Apple Mac OS X

- 1) Откройте диск «ZTE MF920», появляющийся при подключении роутера к ПК и находящийся среди значков на рабочем столе.

- 2) В случае отсутствия диска «ZTE MF920» на рабочем столе, нажмите на клавиатуре клавиши одновременно и далее в левой части открывшегося окна в разделе «Устройства» выберите диск «ZTE MF920».
- 3) В открывшемся окне найдите установочный файл «ZTE MF920» и запустите его.
- 4) Далее следуйте подсказкам программы установки и не разрывайте соединение роутера с компьютером.

Подключение через беспроводную сеть Wi-Fi



ПРИМЕЧАНИЕ:

В настройках подключаемого устройства должно быть установлено автоматическое получение IP-адреса.

- 1) Убедитесь, что питание вашего 4G/Wi-Fi-роутера включено.
- 2) Осуществите поиск доступных беспроводных сетей на устройстве, которое необходимо подключить к роутеру.
- 3) В списке беспроводных сетей найдите и выберите название (SSID) нужной сети. 4G/Wi-Fi-роутер ZTE MF920 имеет следующий формат имени: 4G_O!_XXXXXX, где XXXXXX – уникальный набор цифр для каждого роутера.
- 4) Вам будет предложено ввести пароль для подключения к беспроводной сети.
- 5) После успешного подключения к роутеру, откройте браузер на Вашем устройстве и введите в адресной строке <http://192.168.0.1> для доступа к Веб-интерфейсу управления 4G/Wi-Fi-роутером.

6. Веб-интерфейс

Откройте веб-интерфейс 4G/Wi-Fi-роутера. Для этого соедините ПК с роутером по USB или Wi-Fi и в системе Windows найдите ярлык на рабочем столе своего компьютера с названием «ZTE MF920» и дважды щелкните по нему мышкой, в системе Mac найдите значок в нижней панели быстрого доступа.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Если ярлык с названием «ZTE MF920» по каким-либо причинам отсутствует на рабочем столе или в панели быстрого доступа, веб-интерфейс можно открыть, набрав в интернет-браузере IP-адрес: 192.168.0.1

Авторизация

Для доступа к настройкам 4G/Wi-Fi-роутера Вам необходимо ввести пароль на странице авторизации. Пароль для доступа по умолчанию – admin. Введите пароль и нажмите кнопку «Войти».

Главная страница

Содержит ссылки на все разделы, а также информацию о текущем состоянии роутера, сети и т. п. С главной страницы можно установить соединение с сетью Интернет и перейти в любой из разделов веб-интерфейса управления 4G/Wi-Fi-роутером.

Изменение имени Wi-Fi сети или пароля

Откройте главную страницу веб-интерфейса роутера (192.168.0.1) и выполните вход (см.

Авторизация).

1. Перейдите в **Wi-Fi Настройки**.
2. Измените **Имя Wi-Fi сети (SSID)** или **Пароль**.
3. Нажмите **Применить**.

7. Выход в Интернет

Подключение к сети Интернет

- 1) После того, как откроется веб-интерфейс роутера, соединение с сетью Интернет произойдет автоматически (спустя некоторое время). Если соединение прошло успешно, цвет плитки и состояние подключения изменятся.
- 2) Если соединение не было установлено автоматически, откройте в интернет-браузере веб-интерфейс и переведите переключатель в позицию «Вкл.», через несколько секунд ваш компьютер установит соединение с сетью Интернет.
- 3) В адресной строке интернет-браузера в поле «Адрес» введите веб-адрес нужного вам веб-сайта, например: <http://www.o.kg>.



ПРИМЕЧАНИЕ:

Вы можете изменить тип подключения в настройках роутера, для этого перейдите в **Настройки сети > Режим подключения WAN** и выберите тип подключения: **Автоматически** или **Вручную**.

Отключение от сети Интернет

Для отключения от Интернета в веб-интерфейсе 4G/Wi-Fi-роутера переведите переключатель в позицию «Выкл.».

8. Правила и условия безопасной эксплуатации

- Некоторые электронные устройства, например электронная система транспортных средств, может зависеть от электромагнитных помех, вызванных устройством. Обратитесь к производителям таких устройств перед использованием устройства в случае необходимости.
- Во время работы устройство может мешать работе медицинского оборудования, например, такого как слуховые аппараты и кардиостимуляторы. Всегда держите устройство на расстоянии более 20 сантиметров от таких медицинских приборов, когда устройство включено. Выключите питание устройства, если это необходимо. Обратитесь к врачу или производителю медицинского прибора перед использованием устройства в случае необходимости.

- Помните об ограничении использования устройства при нахождении в таких местах, как нефтяные склады или химические заводы, где имеются взрывоопасные газы или взрывчатые вещества в стадии обработки. Выключите питание устройства, если это необходимо.
- Не используйте данное устройство в самолетах, на заправочных станциях или в больницах. Соблюдайте предписания и следуйте всем указаниям предупреждающих знаков, и отключайте питание устройства в этих местах.
- Не прикасайтесь к внутренней антенне. В противном случае может быть затронута производительность устройства.
- Не используйте устройство в замкнутом пространстве или в местах, где рассеивание тепла затруднено. Длительная работа в таком пространстве может вызвать перегрев и повышение температуры устройства, что может привести к автоматическому отключению устройства для вашей безопасности. Если такое произошло, охладите устройство в хорошо вентилируемом месте перед включением для нормального использования.

- Храните прибор в недоступном для детей месте. Устройство может привести к травме, если использовать его в качестве игрушки.
- Когда устройство работает, не прикасайтесь к металлическим частям. Несоблюдение этого правила может привести к ожогам.
- Используйте оригинальные аксессуары и дополнительные принадлежности. Использование каких-либо неавторизованных аксессуаров может повлиять на производительность устройства и нарушает соответствующие правила о телекоммуникационных терминалах.
- Избегайте использования устройства вблизи или внутри металлических конструкций или строений, которые могут излучать электромагнитные волны, так как это может повлиять на приём сигнала.
- Устройство не является водонепроницаемым. Храните устройство в сухом, темном и прохладном месте.

- Не используйте прибор сразу после внезапного изменения температуры, так как конденсат может образоваться внутри и снаружи устройства. Не используйте его, пока оно не станет сухим.
- Соблюдайте осторожность при обращении с устройством. Не бросайте, не сгибайте и не ударяйте его. В противном случае устройство может быть повреждено.
- Только квалифицированные специалисты могут разбирать и ремонтировать устройство.
- Рекомендуется использовать устройство при температуре от -10°C до $+60^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности от 5% до 95%.

9. Основные параметры и характеристики, влияющие на безопасность

Диапазон температур в рабочем состоянии: от -10°C до $+60^{\circ}\text{C}$

Диапазон относительной влажности воздуха в рабочем состоянии: от 5% до 95%, без конденсации.

Информация о технике безопасности в отношении радиочастотного излучения:

Для обеспечения соответствия допустимого воздействия устройство должно использоваться на расстоянии минимум 15 мм. от тела.

Несоблюдение этой инструкции может привести к превышению уровня радиочастотного излучения и не соблюдению необходимых норм.

10. Информация о мерах, которые следует предпринять при обнаружении неисправности устройства

Проблема	Рекомендуемые действия
Не может быть установлена связь между устройством и ПК с помощью кабеля USB	<ul style="list-style-type: none"><li>• Установите программное обеспечение (запустите программу установки: в окне «Компьютер» откройте диск с названием «ZTE MF920»)<li>• Если драйвер вашего устройства не работает, переустановите программное обеспечение.

Проблема	Рекомендуемые действия
<p>Не может быть установлено соединение между вашим устройством и клиентом через Wi-Fi</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что функция Wi-Fi включена. • Обновите список сети и выберите правильное имя сети (SSID). • Проверьте IP-адрес, и убедитесь, что ваш клиент может автоматически получить IP-адрес. • Введите правильный ключ сети (Wi-Fi пароль) при подключении клиента к устройству.
<p>Клиент подключен к устройству, не может получить доступ к Интернету</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что SIM-карта доступна. • Измените местоположение устройства и найдите место с хорошим сигналом. • Проверьте настройки режима подключения к глобальной сети (WAN). • Проверьте настройки APN.

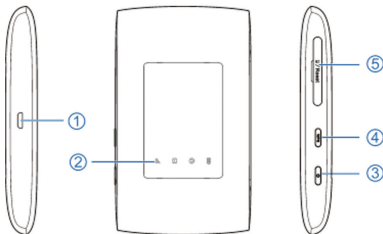
Проблема	Рекомендуемые действия
Страница конфигурации устройства не открывается	<ul style="list-style-type: none">• Введите правильный адрес. Адрес по умолчанию <code>http://192.168.0.1</code> или <code>http://ufi.ztedevice.com</code>.• Используйте только один сетевой адаптер в вашем ПК.• Не используйте прокси-сервер.

**Зымсыз роутер
ZTE MF920
Колдонуучунун колдонмосу**

1. Батарейаны колдонуу эрежелери

- Түзүлүштөгү кыналган аккумуляторду өз алдынча алмаштырууга аракет кылбаңыз;
- Батарея чыкпайт;
- Түпнускалуу батареяларды жана заряддоочу түзүлүштөрдү гана колдонуңуз;
- Батареяны чыгарбаңыз жана анын байланышын бекитпеңиз;
- Батареяны утилдештирүү эрежелерин сактаңыз;
- Батареяны талкалабаңыз жана отко ыргытпаңыз, ал жарылууга алып келиши мүмкүн;
- Батареяны деформациялоого аракет кылбаңыз жана батареянын корпусуна башка физикалык таасирлерди көрсөтпөңүз;
- Өндүрүлгөн күнү батареянын корпусунда көрсөтүлгөн.

2. Тышкы көрүнүшү



1. Компьютерге же заряддоочу түзүлүшкө туташтыруу үчүн micro-USB ажырым.
2. Түстүк индикаторлордун тобу.
3. Азыктандырууну күйгүзүү баскычы. Түзүлүштү азыктандырууну кийгизүү же өчүрүү үчүн баскычты үч секунд басып туруңуз, түзүлүштү өчүрүп кайра күйгүзүү үчүн 10 секунд баскычты басып туруңуз.

4. WPS шарттамын (корголгон Wi-Fi-туташтыруу) күйгүзүү жана Wi-Fi күйгүзүү/өчүрүү баскычы. WPS шарттамын күйгүзүү үчүн баскычы 3 секунд басып туруңуз. Wi-Fi күйгүзүү/өчүрүү үчүн бир жолу басыңыз.
5. SIM-карта үчүн куту. Тууралоолорду кайра орнотуу жана заводдук орнотмолорго кайтаруу үчүн «Reset» баскычы.





ЭСКЕРТҮҮ:

Колдонуучунун ушул колдонмосунда колдонуп жаткан сүрөттөр жана белгилер схемалык иллюстрациялар болуп саналат жана тааныштыруу максатында гана берилди.

3. Индикация

Индикатор	Статус	Баяндоо
Батарея 	Кызыл болуп жаркыраса	Батареяны заряддоо керек
	Кызыл болуп күйсө	Батареянын зарядынын деңгээли төмөн
	Жашыл болуп жаркыраса	Батарея заряддалып жатат
	Жашыл болуп күйсө	Батарея орто зарядга же толугу менен заряддалды
	Күйбөсө	Түзүлүш күйгүзүлгөн эмес, күтүү шарттамында турат жана заряддалган жок
Wi-Fi 	Көк болуп жаркыраса	Wi-Fi күйүк
	Көк болуп күйсө	WPS күйүк
	Күйбөсө	Wi-Fi өчүк

Индикатор	Статус	Баяндоо
<p>SMS</p> 	Көк болуп күйсө	Окула элек SMS билдирүү
	Көк болуп жаркыраса	Жаңы SMS билдирүү же SMS эстутуму толуп кеткен
	Күйбөсө	Окула элек SMS билдирүүлөр же жаңы SMS жок, же түзүлүш энергия үнөмдөө шарттамында турат

Индикатор	Статус	Баяндоо
<p>Түйүн сигналынын деңгээли</p> 	Кызыл болуп күйсө	Ката. Түйүн сигналы жок же SIM-карта орнотулган эмес
	Жашыл болуп күйсө	2G/3G түйүнүндө катталган
	Жашыл болуп жаркыраса	2G/3G түйүнүндө катталган жана Интернетке туташтырылган. Маалыматтарды берүү жүрүп жатат
	Көк болуп күйсө	4G түйүнүндө катталган
	Көк болуп жаркыраса	4G түйүнүндө катталган жана Интернетке туташтырылган. Маалыматтарды берүү жүрүп жатат

4. Иштөөгө даярдоо

SIM-картаны орнотуу

4G/Wi-Fi-роутердин SIM картасын орнотуу үчүн ажырымдын капкагын ачыңыз.

 **ЭСКЕРТҮҮ:**

Капкакты акырын ачыңыз, себеби ал түзүлүш менен байланыштырылган.



4G/Wi-Fi-роутерге SIM-картаны көрсөтүлгөн багытты сактоо менен коюңуз. SIM-карта толугу менен ал орунга коюлгандыгын текшерипиз.



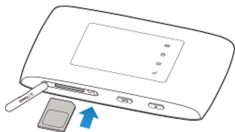
Түзүлүштүн корпусундагы азыктандыруу баскычын басыңыз жана түстүк индикаторлор күйгөнчөктү аны басып туруңуз.

КӨҢҮЛ БУРУҢУЗ!

Түзүлүш микро SIM-карталарды, нано SIM-карталарды жана башка стандарттуу эмес SIM-карталарды көтөрө албайт. Түзүлүш бузулуп калбас үчүн, SIM-карталардын мындай түрлөрүн колдонбоңуз.

4G/Wi-Fi-роутердин SIM картасын орнотуу үчүн ажырымдын капкагын жабыңыз.

Тууралоолорду демейдегидей тууралоолорго кайра түшүрүү үчүн төмөнкү сүрөттө көрсөтүлгөндөй баскычты басыңыз жана түстүк индикаторлор өчкөнчөктү басып туруңуз.



 **ЭСКЕРТҮҮ:**

Капкактын артында түзүлүш жөнүндө маалымат бар. Сиз зымсыз Wi-Fi түйүнүнүн аталышын (SSID) жана сыр сөздү жазып же эстеп калсаңыз болот. Бул маалыматтар эгер Сиз роутерге зымсыз Wi-Fi түйүнү аркылуу туташууну пландаштырып жатсаңыз керек болот.

5. Роутерди туташтыруу

USB-кабель аркылуу туташтыруу

Эгер Сиз роутерге USB-кабель аркылуу туташтырууну жүзөгө ашырып жатсаңыз, роутердин веб-интерфейсине кирүү үчүн сиздин компьютерге программалык камсыздандырууну орнотуу талап кылынат.

USB-кабелди роутерге туташтырыңыз, андан кийин кабелдин USB-ажырымын компьютердин каалаган USB-портуна киргизиңиз.

Microsoft® Windows® операциондук тутумунун башкаруусундагы компьютерлер

Программалык камсыздоону орнотуу роутер компьютердин USB-портуна туташтырылгандан кийин бир нече убакыттан кийин автоматтык түрдө башталат. Орнотуу программасы ишке киргенге чейин күтө туруңуз жана анын кеңешмелерин аткарыңыз. Орнотуу учурунда роутердин компьютер менен байланышын үзбөңүз. Эгер тиркемени автоматтык түрдө орнотуу башталбаса, кол менен орнотууну аткарыңыз:

- 1) «Компьютер» терезесин ачыңыз. Ал үчүн жумушчу столдогу «Компьютер» белгисин эки

жолу басыңыз. Эгер жумушчу столдо «Компьютер» белгиси жок болсо, экрандын сол жагындагы төмөнкү бурчундагы «Пуск» баскычын басыңыз жана ачылган менюдан «Компьютер» пунктун табыңыз.

- 2) «Компьютер» терезесинен «ZTE MF920» аталыштагы дискти ачыңыз. Кээ бир компьютерлерде коопсуздук тууралоолорунан улам дисктин аталышы окулбай калышы мүмкүн. Эгер «Компьютер» терезесинде «ZTE MF920» аталыштагы диск жок болсо, жаңы пайда болгон сырткы дискти ачыңыз (мисалы, «CD-дискковод (E:)»).
- 3) Ачылган терезеден «AutoRun.exe» файлын табыңыз жана аны ишке киргизиңиз.
- 4) Андан ары орнотуу программасынын кеңешмелерин аткарыңыз жана роутердин компьютер менен байланышын үзбөңүз.

Apple Mac OS X операциондук тутумунун башкаруусундагы компьютерлер

- 1) Роутерди ПК туташтырганда пайда болгон жана жумушчу столдогу белгилердин арасында жайгашкан «ZTE MF920» дискин ачыңыз.

- 2) Жумушчу столдо «ZTE MF920» диски жок болсо, клавиатурадагы баскычтарды бир убакта басыңыз жана андан кийин ачылган терезенин оң жагындагы «Устройства» бөлүгүнөн «ZTE MF920» дискин тандаңыз.
- 3) Ачылган терезеден «ZTE MF920» орнотуучу файлын табыңыз жана аны ишке киргизиңиз.
- 4) Андан ары орнотуу программасынын кеңешмелерин аткарыңыз жана роутердин компьютер менен байланышын үзбөңүз.

Зымсыз Wi-Fi түйүнү аркылуу туташтыруу



ЭСКЕРТҮҮ:

Туташтырылып жаткан түзүлүштүн тууралоолорунда IP-даректи автоматтык түрдө алуу орнотулган болушу керек.

- 1) Сиздин 4G/Wi-Fi-роутердин азыктандыруучусу күйүк экендигин текшерипиз.
- 2) Түзүлүштөгү жеткиликтүү зымсыз түйүндөрдү издөөнү жүзөгө ашырыңыз, ал роутерди туташтыруу үчүн зарыл.
- 3) Зымсыз түйүндөрдүн тизмесинен керектүү түйүндүн аталышын (SSID) табыңыз жана тандаңыз. 4G/Wi-Fi-роутер ZTE MF920 төмөнкүдөй форматтагы аталышка ээ: 4G_O!_XXXXXX, мында XXXXXX – ар бир роутер үчүн сандардын уникалдуу топтому.
- 4) Сизге зымсыз түйүнгө туташтыруу үчүн сыр сөздү киргизүү сунушталат.
- 5) Роутерге ийгиликтүү туташтырылгандан кийин, Сиздин түзүлүштөгү браузерди ачыңыз жана 4G/Wi-Fi-роутерин башкаруунун Веб-интерфейсине кирүү үчүн даректик сапка <http://192.168.0.1> киргизиңиз.

6. Веб-интерфейс

4G/Wi-Fi-роутердин веб-интерфейсин ачыңыз. Ал үчүн ПКны роутерге USB же Wi-Fi боюнча туташтырыңыз жана Windows тутумунда өз компьютериңиздеги жумушчу столдон «ZTE MF920» аталыштагы жарлыкты табыңыз жана аны чычканча менен басыңыз, Mac тутумунда тез кирүүнүн төмөнкү панелинен белгини табыңыз

ЭСКЕРТҮҮ:

«ZTE MF920» аталыштагы жарлык кандайдыр бир себептерден улам жумушчу столдо же тез кирүү панелинде жок болсо, интернет-браузерден IP-даректи: 192.168.0.1 терип веб-интерфейсти ачууга болот.

Авторлоштуруу

4G/Wi-Fi-роутердин тууралоолоруна кирүү үчүн Сиз авторлоштуруу барагында сыр сөздү киргизишиңиз керек. Демейдегидей кирүү үчүн сыр сөз – admin. Сыр сөздү киргизиңиз жана «Войти» баскычын басыңыз.

Башкы бет

Бардык бөлүмдөргө шилтемелерди, ошондой эле роутердин, түйүндүн учурдагы абалы жөнүндө ж.б. маалыматты камтыйт. Башкы беттен Интернет тармагынан кошууну орнотууга жана 4G/Wi-Fi-роутерин башкаруунун веб-интерфейсинин бөлүмдөрүнүн каалаганына өтүүгө болот.

Wi-Fi түйүнүнүн же сыр сөздүн аталышын өзгөртүү

Роутердин веб-интерфейсинин башкы бетин (192.168.0.1) ачыңыз жана кирүүнү аткарууңуз (**Авторлоштурууну** караңыз).

1. **Wi-Fi Тууралоолорго** өтүңүз.
2. **Wi-Fi түйүнүнүн (SSID) аталышын же Сыр сөздү** өзгөртүңүз.
3. **Колдонуу** басыңыз.

7. Интернетке чыгуу

Интернет тармагына туташуу

- 1) Роутердин веб-интерфейси ачылгандан кийин Интернет тармагына кошулуу автоматтык түрдө жүрөт (бир нече убакыттан кийин). Эгер кошулуу ийгиликтүү өтсө, плитканын түсү жана туташуу абалы өзгөрөт.
- 2) Эгер кошулуу автоматтык түрдө орнотулбаса, интернет-браузерден веб-интерфейсти ачыңыз жана которгучту «Вкл.» позициясына которуңуз, бир нече секунддан кийин сиздин компьютер Интернет тармагына кошууну орнотот.
- 3) Интернет-браузердин дарек сабына «Адрес» талаасына сизге керек веб-сайттын веб-дарегин киргизиңиз, мисалы: <http://www.o.kg>.



ЭСКЕРТҮҮ:

Сиз роутердин тууралоосунда туташтыруу тибин өзгөртсөңүз болот, ал үчүн **Түйүндү тууралоо > WAN кошу шарттамы** өтүңүз жана туташтыруу тибин тандаңыз: **Автоматтык же Кол менен.**

Интернет тармагынан өчүрүү

Интернет тармагынан өчүрүү үчүн 4G/Wi-Fi-роутердин веб-интерфейсинде которгучту «Выкл.» позициясына которуңуз.

8. Коопсуз эксплуатациялоо эрежелери жана шарттары

- Айрым электрондук түзүлүштөр, мисалы, транспорт каражаттарынын электрондук тутуму түзүлүш тарабынан келтирилген электр магниттик тоскоолдорго көз каранды болушу мүмкүн. Зарыл болгондо, түзүлүштү колдоноордон мурда мындай түзүлүштөрдүн өндүрүүчүлөрүнө кайрылыңыз.
- Иштеп жаткан учурда түзүлүш медициналык жабдыктын, мисалы, угуучу аппараттар жана кардиостимулятордун ишине тоскоолдук кылышы мүмкүн. Күйүп турганда, түзүлүштү мындай медициналык алеттерден 20 сантиметрден ашык аралыкта кармаңыз. Зарыл болсо, түзүлүштү азыктандырууну өчүрүңүз. Түзүлүштү колдоноордун алдында зарыл болгондо медициналык алеттин өндүрүүчүсүнө же врачка кайрылыңыз.
- Жарылуу коркунучун жаратуучу газдар бар же жарылуучу заттарды иштетүү стадиясында турган мунай кампалары же химиялык заводдор сыяктуу жайларда жүргөндө түзүлүштү чеги

- менен колдонуу жөнүндө эсиңизде болсун.
- Бул түзүлүштү самолёттордо, май куюу жайларында же ооруканаларда колдонбоңуз. Эскертүүлөрдү сактаңыз жана белгилер эскертүүчү бардык көрсөтмөлөрдү сактаңыз, мындай жайларда түзүлүштү азыктандырууну өчүрүңүз.
 - Ички антеннага тийбеңиз. Андай болбосо, түзүлүштүн өндүрүмдүүлүгүнө зыян тийиши мүмкүн.
 - Түзүлүштү тар мейкиндикте же жылуулуктун таралышы татаалдашкан жайларда колдонбоңуз. Мындай мейкиндикте узак иштеши түзүлүштүн ысып кетүүсүнө жана температурасынын жогорулашына алып келиши мүмкүн, бул сиздин коопсуздук үчүн түзүлүштүн автоматтык өчүшүнө алып келиши мүмкүн. Эгер мындай учур болгон болсо, кадыресе колдонуу үчүн күйгүзүүнүн алдында түзүлүштү жакшы желдөөчү жайда муздатыңыз.
 - Алетти балдар жетпеген жайда сактаңыз. Түзүлүш эгер аны оюнчук катарында колдонгондо, залалга алып келиши мүмкүн.

- Түзүлүш иштеп жатканда, металл тетиктерин кармабаңыз. Бул эрежени сактабагандык күйүккө алып келиши мүмкүн.
- Түпнускалуу аксессуарларды жана кошумча буюмдарды колдонуңуз. Авторлоштурулбаган кандайдыр бир аксессуарларды колдонуу түзүлүштүн өнүмдүүлүгүнө таасир этиши мүмкүн жана телекоммуникациялык терминалдар жөнүндө тийиштүү эрежелерди бузат.
- Түзүлүштү электр магниттик толкундарды бөлүп чыгаруучу металл конструкцияларынын же курулмалардын ичинде же жанында колдонуудан качыңыз, себеби ал сигналды кабыл алууга таасир этиши мүмкүн.
- Түзүлүш суу өтпөс болуп эсептелинбейт. Түзүлүштү кургак, караңгы жана салкын жайда сактаңыз.
- Алетти температурасы күтүлбөгөн жерден өзгөргөндөн кийин дароо колдонбоңуз, себеби конденсат түзүлүштүн ичинде жана сыртында да пайда болушу мүмкүн. Аны кургаганчакты колдонбоңуз.

- Түзүштү колдонууда этият болуңуз. Аны таштабаңыз, ийбеңиз жана чаппаңыз. Андай болбосо, түзүлүш сынып калышы мүмкүн.
- Квалификациясы бар адистер гана түзүлүштү ажыратып оңдой алышы мүмкүн.
- Түзүлүштү -10°C до $+ 60^{\circ}\text{C}$ температурада жана 5% дан 95% га чейинки салыштырмалуу нымдуулукта колдонуу сунушталат.

9. Коопсуздукка таасир этүүчү негизги көрсөткүчтөр жана мүнөздөмөлөр

Жумушчу абалында температуралардын диапозону: -10°C ден $+60^{\circ}\text{C}$ чейин.

Жумушчу абалында абанын салыштырмалуу нымдуулугунун диапозону 5% дан 95% чейин, конденсацияларсыз.

Радио жыштыгынын нурлануусуна карата коопсуздук техникасы жөнүндө маалымат:

Уруксат берилүүчү таасирине туура келишин камсыз кылуу үчүн түзүлүш денеден минимум 15 мм аралыкта колдонушу керек.

Бул нускаманы сактабагандык радио жыштыгынын нурлануу деңгээлинин жогорулашына жана зарыл болгон ченемдердин сакталбашына алып келиши мүмкүн.

10. Түзүлүш бузук экендиги билингенде, көрүлө турган чаралар жөнүндө маалымат

Көйгөй	Сунушталуучу аракеттер
USB кабели аркылуу түзүлүш менен ПК ортосунда байланыш аныкталбай жатат	<ul style="list-style-type: none"><li>• Программалык камсыздоону орнотуңуз (орнотуу программасын ишке киргизиңиз: «Компьютер» терезесинен «ZTE MF920» аталыштагы дискти ачыңыз)<li>• Сиздин түзүлүштүн драйвери иштебей жатса, программалык камсыздоону кайра орнотуңуз.

Көйгөй	Сунушталуучу аракеттер
<p>Wi-Fi аркылуу Сиздин түзүлүш менен кардардын ортосунда байланыш аныкталбай жатат</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Wi-Fi функциясы күйүк экендигин текшериңиз • Түйүндүн тизмесин жаңылаңыз жана түйүндүн атын (SSID) туура тандаңыз. • IP-даректи текшериңиз жана Сиздин кардар IP-даректи автоматтык түрдө ала аларын текшериңиз • Кардарды түзүлүшкө туташтырууда түйүндүн тура ачкычын (Wi-Fi сыр сөзүн) киргизиңиз.

Көйгөй	Сунушталуучу аракеттер
<p>Кардар түзүлүшкө туташтырылган, Интернетке кире албай жатат.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • SIM-карта жеткиликтүү экендигин текшериңиз. • Түзүлүштүн ордун алмаштырыңыз жана жакшы сигнал бар орун табыңыз. • Глобалдык тармакка туташтыруу шарттамын тууралоону текшериңиз (WAN). • APN тууралоосун текшериңиз.
<p>Түзүлүштүн конфигурация барагы ачылбай жатат.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Даректи тура киргизиңиз. Демейдегидей дарек http://192.168.0.1 же http://ufi.ztedevice.com. • Сиздин ПКда бир гана тармактык адаптерди колдонуңуз. • Прокси-серверди колдонбоңуз.

