

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Общая информация

Благодарим за то, что Вы выбрали смартфон торговой марки teXet. Использование последних технологических разработок и приверженность высоким стандартам позволяют предложить Вам качественные устройства по доступной цене. Смартфон позволяет использовать две SIM-карты одновременно. Вы можете использовать две SIM-карты с различными номерами от различных поставщиков услуг мобильной связи. Обратите внимание, что в том случае, если Вы разговариваете по одной из SIM, вторая SIM будет недоступна.

Данное Руководство поможет Вам ознакомиться с функционалом и характеристиками устройства, а также продлить срок его службы. Поэтому перед началом эксплуатации внимательно ознакомьтесь с данным Руководством, а после ознакомления сохраните его для последующего обращения к нему, если возникнет такая необходимость.

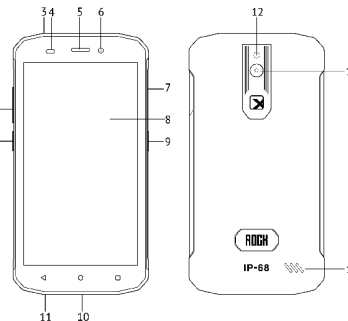
Данное Руководство содержит информацию о технических характеристиках устройства, клавиших управления, перечень мер безопасности, инструкрировании или несоблюдение которых может привести к повреждению устройства, сбоям в его работе или к выходу из строя.

Актуальную документацию по Вашему устройству Вы всегда можете найти на сайте teXet в разделе «Смартфоны» – <http://texet.ru/smartphones/>

Смартфон teXet TM-5201 продолжает развитие линейки высокотехнологичных мобильных продуктов торговой марки teXet. Это универсальное многофункциональное устройство, которое в одинаковой степени эффективно используется для решения разноплановых задач, для общения и развлечений.

Характеристики камер указаны с условием применения программной обработки изображения.

1 Общий вид устройства



1 Клавиша включения/выключения	8 Дисплей
2 Клавиша регулировки громкости	9 Кнопка камеры
3 Разъем 3,5mm	10 Разъем microUSB
4 Датчик приближения	11 Микрофон
5 Разговорный динамик	12 Основная вспышка
6 Фронтальная камера	13 Основная камера
7 Лоток для SIM-карт/microSD	14 Основной динамик

Күрүлғының жалпы көрінісі - KAZ

1 Түймесі косу/шыру күрүлғылары	8 Керсету
2 Пернесіс дыбыс деңгөнің азайты	9 Камера түймесі
3 Усы, гарнитура арналған 3,5 мм	10 micro-USB усы
4 Жакындық сенсоры	11 Микрофон
5 Аудио слайфешү	12 Негізгі жарыл
6 Аудио камера	13 Негізгі камера
7 SIM картасы / microSD карта слоттары	14 Негізгі баяндамашы

2 Характеристики модели

- Дисплей: 5.2", IPS, 1280x720 пикселей
 - ОС: Android™ 7.0
 - Класс защиты: IP 68 (защита от пыли и воды)
 - Процессор: четырехядерный, MediaTek MT6737, Cortex A53, 1.3 ГГц
 - Графический процессор: одноядерный, Mali-T720 MP1
 - ОЗУ: 1 ГБ
 - Внутренняя память: 8 ГБ
 - Коммуникации: 2G/3G/4G, две SIM-карты (GSM/GPRS/EDGE 850/900/1800/1900; HSDPA/UMTS 900/2100, LTE bands 3/7/20), Wi-Fi 802.11b/g/n, Bluetooth 4.0, GPS
 - Фото/видеокамера: 8.0 Мп с автофокусом и вспышкой
 - Фронтальная камера: 5.0 Мп
 - Слот расширения: microSD/microSDHC (до 32 ГБ)
 - Интерфейсы: microUSB, 3.5 mm
 - Аккумулятор: Li-Po, 3700 мАч
 - Размеры: 148x76.3x12 мм
 - Масса: 207 г
- Android является товарным знаком корпорации Google LLC.

3 Комплектность

- | | |
|-------------------------------------|--------|
| 1. Смартфон..... | 1 шт. |
| 2. USB-кабель..... | 1 шт. |
| 3. Зарядное устройство | 1 шт. |
| 4. Руководство по эксплуатации..... | 1 экз. |
| 5. Гарантийный талон | 1 экз. |

Примечание: Изготовитель устройства оставляет за собой право изменять комплектацию в том случае, если это не препятствует использованию изделия по основному назначению.



ВНИМАНИЕ!

Работоспособность и совместимость смартфона с оборудованием, программным обеспечением и аксессуарами сторонних производителей не гарантируется.

4 Указания по эксплуатации

Внимательно ознакомьтесь с этим разделом и строго следуйте приведенным в нем инструкциям.

4.1 Правила пользования зарядным устройством и аккумуляторами

- Запрещается разбирать, модифицировать или нагревать сетевое зарядное устройство (СЗУ) и аккумулятор, а также вызывать короткое замыкание на их контактах;
- Не допускается отрезать, повреждать, модифицировать кабель СЗУ или USB-кабель, а также зажимать их или ставить на них тяжелые предметы;

• Используйте только совместимые с Вашим смартфоном аккумуляторы и зарядные устройства. Использование любых других комплектующих может привести к поломке устройства, травме и представлять угрозу безопасности для самого устройства и его владельца;

• Запрещается использование АКБ и СЗУ в условиях повышенной влажности, прикасаться к оборудованию влажными руками или попасть в воду;

• Избегайте воздействия прямого солнечного света на АКБ;

• Запрещается использовать поврежденные или протекающие ли-тий-ионные аккумуляторы;

• Не помещайте аккумуляторы или смартфон на поверхность или внутрь нагревательных приборов;

• Аккумуляторы имеют наилучшую производительность в условиях комнатной температуры (20±5)°C;

• Обращайте внимание на маркировку полярности на аккумулято-ре и изделии, чтобы обеспечить правильное использование;

• Не оставляйте неиспользуемые аккумуляторы в режиме дли-тельного заряда;

• После длительного хранения может потребоваться многоразовый заряд и разряд аккумулятора, чтобы достичь максимальной произ-водительности;

• Обязательно утилизируйте АКБ. Сведения о безопасной утили-зации ли-тий-ионных аккумуляторов можно получить в ближайшем специализированном сервисном центре.

Примечание: Изготовитель устройства оставляет за собой право комплектовать устройство АКБ, имеющими характеристики отличны-ми от указанных.

4.2 Правила пользования смартфоном

- Выключайте смартфон, в тех местах, где его использование запрещено или не рекомендуется;
- Запрещается использовать смартфон рядом с электронными приборами. Смартфон может создать помехи в их работе;
- Соблюдайте все предостережения и правила использования смартфонов во время управления автомобилем;
- Избегайте попадания влаги на смартфон. Влажность и жидкость любого типа могут повредить электросхемы смартфона или другие важные компоненты;
- Не используйте и не храните смартфон в запыленных или загрязненных местах. Пыль может привести к сбоям в работе смартфона;
- Не следует подвергать смартфон продолжительному воздействию прямых солнечных лучей;
- Не храните смартфон рядом с источниками магнитного поля. Воз-действие магнитных полей может привести к сбоям в работе смарт-фона или разрядке аккумулятора, а также выходу из строя электросхем;
- Аккуратно обращайтесь с SIM-картами и картами памяти. Не извлекайте карту при разговоре, передаче и получении данных, это может привести к повреждению карты или устройства;
- Для наилучшей работы GPS модуля рекомендуется активировать интернет соединение посредством Wi-Fi или мобильной сети. Мы не гарантируем корректную работу GPS модуля при нарушении реко-мендованного скоростного режима;
- Любые изменения в конструкции аппарата влекут за собой пре-кращение действия гарантии производителя. При нарушении нормальной работы смартфона обратитесь в авторизованный сервисный центр, уточнив его адрес на сайте <http://texet.ru/support/services/>

5 Зарядка аккумуляторной батареи

Перед зарядкой аккумуляторной батареи внимательно прочтите раздел «Указания по эксплуатации».

Перед первым использованием устройства рекомендуется произ-вести полную зарядку аккумуляторной батареи.

Присоедините microUSB провод к адаптеру питания, подключите адаптер питания к сети и вставьте microUSB разъем в соответствую-щее гнездо на корпусе устройства (9 на схеме). Об успешном начале процесса зарядки будет свидетельствовать значок питания на экране устройства. Рекомендуется не отсоединять устройство до тех пор, пока батарея не зарядится полностью.

В момент полной зарядки аккумулятора значок питания на экране устройства будет полностью заполнен, а анимация, свидетельствую-щая о процессе зарядки, будет приостановлена.

Примечание: Для того, чтобы сохранить длительную работоспособ-ность аккумуляторной батареи и продлить срок ее службы, следуйте нижеописанным инструкциям:

- перед первым использованием рекомендуется подключить устройство к сети электропитания на 8-12 часов до полной за-рядки аккумулятора;

• не производите зарядку устройства при высокой температуре;

• не следует производить подзарядку устройства постоянно. Вы можете сделать это в тот момент, когда на дисплее появится сообще-ние о низком уровне заряда;

• если Вы не используете устройство длительное время, подзаря-жайте аккумулятор не менее одного раза в течение двух недель, не дожидайтесь момента полной разрядки.



ВНИМАНИЕ!

Неправильное подключение зарядного устройства может привести к серьезному повреждению смартфона.

Гарантия не распространяется на любые повреждения, возникшие в результате неправильного использования устройства и сопут-ствующих аксессуаров.



ВНИМАНИЕ!

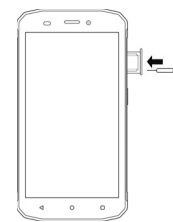
Используйте только зарядные устройства и кабели, одобренные компанией ООО «ТЕКСЕТ ИМПЛЕКС». Использование несовместимых зарядных устройств и кабелей может привести к взрыву аккумулятора или повреждению устройства.

В целях экономии электроэнергии отключайте зарядное устрой-ство, если оно не используется.

6 Установка SIM-карт

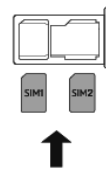
Данный смартфон позволяет использовать либо две SIM-карты одновременно, либо SIM-карту и SD-карту. Вы можете использовать две SIM-карты с различными номерами от различных поставщиков услуг мобильной связи.

Для установки SIM-карты вам понадобится «ключ», который позво-ляет извлечь лоток для SIM-карты/SD-карты

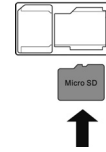


Далее вы можете выбрать один из двух вариантов установки. Схема правильного размещения SIM1/SIM2 и SD-карты можно увидеть на изображении с инструкцией.

Вариант первый: установка nano-SIM/nano-SIM



Вариант второй: установка nano-SIM/microSD-карта



7 Включение устройства

Перед включением смартфона внимательно прочтите раздел «Указания по эксплуатации». Нажмите и удерживайте клавишу «Включение/выключение устройства» (1 на схеме) в течение 3-х секунд. После этого произойдет включение устройства, о чем можно будет судить по появлению заставки с надписью «teXet». Загрузка операционной системы произойдет за несколько секунд.

Примечание: если устройство находится в спящем режиме, то для включения достаточно кратковременного нажатия клавиши вклю-чения.

8 Спящий режим

Спящий режим удобен при регулярном использовании смартфона. В этом режиме смартфон продолжает функционировать, но дисплей при этом не активен, а главный экран блокирован. Это исключает случайные нажатия на дисплее и экономит энергию батареи, но при этом позволяет быстро получить доступ к операционной системе. Для перехода в спящий режим или выхода из него следует кратковременно нажать клавишу «Включение/выключение устройства» (1 на схеме).

После включения Вам необходимо провести разблокировку экра-на. Для этого нажмите и протяните значок слева направо.

После выполнения этой процедуры, произойдет автоматическая разблокировка устройства, и Вы увидите «главный экран».

9 Выключение устройства

Для полного отключения устройства нажмите и удерживайте клавишу «Включение/выключение устройства» (1 на схеме), после чего выберите пункт «Отключить питание» в появившемся меню. В этом же меню Вы можете перезагрузить устройство, перевести смартфон

в режим «В самолете», изменить профили звука.

Примечание: В случае низкого заряда аккумулятора, устройство может быть отключено автоматически после уведомления пользователя. При этом все несохраненные данные могут быть потеряны. Во избежание потери данных заблаговременно сохраните открытые документы, закройте все активные приложения и подключите смартфон к источнику питания.

10 Стока состояния и область уведомлений

В верхней части экрана находится строка состояния. В этой строке расположены элементы управления, область системных уведомлений, индикаторы беспроводных соединений, индикатор заряда батареи и часы.

Для того, чтобы раскрыть данный список, следует зафиксировать палец в верхней части экрана и прокинуть сверху вниз. Для того, чтобы скрыть список, следует зафиксировать палец на полосе серого цвета внизу экрана и прокинуть снизу-вверх.

Значения символов, появляющихся в строке состояния:

Значок	Описание
	Включена связь Bluetooth
	Активное WiFi соединение, качество соединения
	Сигнал сети для SIM 1 и SIM 2
	Текущее состояние зарядки аккумулятора
03:01	Установленное время

11 Условия транспортирования и хранения

Смартфон в упакованном виде может транспортироваться в крытых транспортных средствах любого вида при температуре от минус 20 до плюс 35°C, с защитой его от непосредственного воздействия атмосферных осадков, солнечного излучения и механических повреждений.

Согласно «Декларации о соответствии», устройство сохраняет работоспособность и параметры при воздействии климатических и механических факторов:

- температура окружающего воздуха от -10°C до +50°C;
- относительная влажность 65% при +20°C и до 80% при +25°C.

12 Пайдалануышының қысқа басшылығы - | © KAZ

Сізге біздің құрылымызды таңдағанызыға алғыс білдіріміз. Барлық мүмкіндіктерді колдану және оның қызметтің мерзімін ұзарту үшін компаниясының: <http://www.texet.ru> ресми сайтында жүктеуге көз жетімді пайдалану бойынша толық нұсқаулықты окуға кенес беріледі.

Сіз сатып алған құрылымыңың сериялық (зауыттық) нөмірі, оның өндірілген кезі, оның қызметтің мерзімі, кепілдік шарттары, туынушыдан наразылықтар таңдаудаға үакілетті және/немесе «TEXET» ойнін жәндітін және техникалық қызмет көрсететін тұлғалардың түрліліктері жері туралы ақпарат осы нұсқаулықта көсімша берілген Кепілдік талоны орналастырылған.

Құрылымдардың сыртқы түрі, құрылымы, құрылымдардың сипаттамасы үдайы жетілдірілтін ескеруді սұраймыс, сондайтан осы нұсқаулықта көрсетілген кейбір взгерістер болуы мүмкін; сондай-ақ сатып алушыға алдын алғыс ескерумен үзілестірілген сервистік орталықтардың мекен-жайлары мен телефонандары өзгеруі мүмкін, олар туралы көкейкестік ақпаратты www.texet.ru веб-сайтынан алуға болады.

Камералар сипаттамасы сүрттің ондеу бағдарламалық қамтамасын етуіді пайдалану шартымен көрсетілген.

ЖИЫНТЫҚТАЛЫҚ

1. Мобильді смартфон 1 дана
2. Қуаттау құрылымы 1 дана
3. USB-кабель 1 дана
4. Пайдалану нұсқаулығы 1 дана
5. Кепілдік талоны 1 дана

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

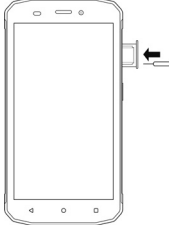
Дисплей	5,2"; IPS, 1280x720 px
Бүйімнің орамсыз влшемі (ұзындығы x біркітігі x ені)	148x76,3x12
Бүйімнің орамсыз салмағы	207 г
Коректендіру	Li-Ion аккумулятор 3700мАч
Жад картасын колдау	microSD/SDHC (32 ГБ дейін)
Бүйімді пайдаланудың температуралық шарттары	5 ~ 35°C

GSM стандарты	GSM (2G) 850/900/1800/1900, HSDPA/UMTS 900/2100
---------------	---

SIM-КАРТА ОРНАТУ

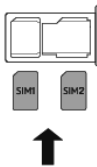
Бұл смартфон сіз SD-картаға еki бір мезгілде SIM-карталарын немесе SIM-картаны немесе пайдалануға мүмкіндік береді. Сіз үялыштырғанда еки SIM-карталарын пайдалана алады.

SIM-картаны орнату үшін, сіз SIM-карталарын / SD-карталарын науын жоюға мүмкіндік береді «пернесін» қажет болады.



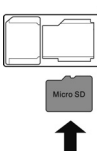
Келесі, сіз еки орнату параметрлердің біреуін таңдауға болады. SD-картаға SIM1 / SIM2 схемасы дұрыс орналастыру тапсырылғына сүрсетте коруге болады.

Бірінші нұсқа: nano-SIM / nano-SIM орнату



Екінші нұсқа: nano-SIM / микро-картың орнату

! Жад картасын SIM-картаға арналған ажыратқышқа салмауыңызды етініміз.



АККУМУЛЯТОРЛЫҚ БАТАРЕЯНЫ ЗАРЯДТАУ

Аккумуляторлық батареяны зарядтау алдында «Пайдалану туралы нұсқаулар» тауарын мүқият оқып шығыңыз.

Құрылымың бірінші рет колдану алдында аккумуляторлық батареяны толықынан зарядтаудағы сүнніліктерді.

Зарядтау құрылымың жалғыз косынцың және microUSB ұшырынан құрылымы корпусындағы сәйкес үшіншіңка салынып.

Зарядтау кезінде құрылымы экраниндағы куат белгішесі белсендіріледі, бул зарядтау процесінің сөтті басталуын белдіреді.

Құрылымың батарея толықынан зарядталғанша ажыратпауға кенес беріледі.

Аккумулятор толық зарядталғанға сәтте құрылымы экранындағы куат белгішесі толықынан толтырылады, ал зарядтау процесін көрсететін анимация тоқтатылады.

Ескеру: аккумуляторлық батареяның ұзак жұмысқа қабілеттілігін сақтау және қызмет көрсету мерзімін ұзарту үшін төмөнде сипатталған нұсқауларды орындаңыз:

- бірінші рет колдану алдында құрылымың аккумулятор толықынан зарядталғанша электр қуаты желісін 8-12 сағатқа косу үсініліктердің орнадындағы;
- құрылымың жағары температураларда зарядтамаңыз;
- үнемі құрылымың косынша зарядтаудаға жән: мұны дисплейде зарядтың төмөн деңгей туралы хабар пайда болғанда орындауда болады;
- құрылымың ұзак үакыт бойы қолданбасаны, аккумулятордың еки аптада көмінде бір рет зарядтаңыз, толықынан отырган сатті күтпеніз;

Өтініш! Тек «Алкотел» ЖАҚ компаниясы бекіткен зарядтау құрылымы зарядтау құрылымы мен кабельдерді колданыңыз. Йүйлеспелін зарядтау құрылымы зарядтау құрылымының жаңе

бельдерді қолдану аккумулятордың жарылуына және құрылымың закымдалуына ажелу мүмкін.

Электр қуатын үнемдеу максатында колданылып жатпаса, зарядтау құрылымы зарядтау құрылымының өшіріліз. Зарядтау құрылымы же куат өшіріліз мен жабдық талмаған, сондайтанс, телефонды зарядтау процесін үзү үшін оны колмен ажырату керек.

ҚҰРЫЛЫНЫ ҚОСУ ЖӘНЕ ӨШІРУ

КОСУ

Смартфондың косар алдында «Пайдалану туралы нұсқаулар» тарауын мүқият оқыңыз.

«Болдырғау» пернесін 2 секунд бойы басып, үстап тұрыңыз. Бұдан кейін құрылымы өшіп, оны қалқыма беттіп пайда болғанынан білуге болады. Құрылымы бірнеше секунд ішінде жүктеледі.

Ескеру: егер құрылымы үйкі режимінде болса, қосу үшін пернені қысқа уақыт басқан жеткілік.

ӨШІРУ

Құрылымы толығымен өшіру үшін «Бас тарту» пернесін басып үстап, содан кейін құрылымы біраң тұрыттап кейін автоматты түрде өшеді.

Ескеру: аккумулятор заряды аз болса, құрылымы пайдалануға бар мәселе туралы хабарлардынан кейін автоматты түрде өшүі мүмкін. Бұл кезде барлық саталмаған деректер жоғалуы мүмкін. Деректердің жоғалуын болдырғау үшін барлық белсенділіктердің қолданбаларды алдын ала жабыңыз және телефондың куат көзінен қосыңыз.

ТАСЫМАЛДАУ ТАЛАПТАРЫ ЖӘНЕ САКТАУ

Ұялы телефон бұмада механикалық закымданудан, күнсәүлесінен саулеңеден және атмосфералық жауын-шашыннан қорғалған, минус 25-тен плюс 35°C дейінгі температурада кез-келген жабық көлік түрінде тасымалданады. «Сәйкестілік тұралы декларация» бойынша құрылымы климаттық және механикалық факторлардың әсерінен параметрлерді мен жұмысқа жаралықтың сақтайды:

- айналадағы ауа температурасы минус 10°C плюс 50°C дейін;
- салыстырмалы ылғалдылық +20°C – да 65% және +25°C – да 80%

дайын.

www.texet.ru

Изготовлено «Шэнъчжэн Тиан лонг сенчури технологи девелопмент ко., Лтд», Ф.Ф3, Тауэр 1, КьюанКсинИан Индастриэл Эйріз, Хуафен Роуд, Даланг Стріт, Лонгхуа Нью Дистрикт, Шэнъчжэн, Китай

Страна происхождения: Китай
Шығарған ел: Китай

Импортер: ООО «ТЕКСЕТ ИМПЕКС»
ул. Маршала Говорова, дом 52, лит. А, пом. 36-Н

Санкт-Петербург, Россия, 198095

Импортчи: «ТЕКСЕТ ИМПЕКС» ЖШК

Маршал Говоров көш., 52 А уй, 36-Н бел.

Санкт-Петербург к., Ресей, 198095

www.texet.ru, e-mail: mail@texet.ru

Өндіруші өкілдеген тұрага: «ТЕКСЕТ ИМПЕКС» ЖШК

Маршал Говоров көш., 52 А уй, 36-Н бел.

Санкт-Петербург к., Ресей, 198095

www.texet.ru, e-mail: mail@texet.ru

Срок службы устройства: 2 года
Құрылымы мерзімі: 2 жыл

Информация об обязательном подтверждении соответствия товара, в том числе сведения о номере документа, подтверждающего такое соответствие, о сроке его действия и об организации, его выдавшей, указана на упаковке товара, а также доступна на Интернет-ресурсе www.texet.ru.

Оның үзактығы осындаған сәйкестігін растанатын құжаттың номірі және ол өнім қантамада көрсетілген, және веб-сайты www.texet.ru тұралы, сондай-ақ, кол жетімді болып табылады шығарған үйін тұралы ақпаратты қоса алғанда, сәйкестікі міндетті растанатын ақпарат.



EAC