

Руководство по эксплуатации

TM-5017 Смартфон

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, клавишах управления, перечень мер безопасности, игнорирование 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-5017 на базе операционной системы Android 5.1 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.

Характеристики модели

- Дисплей: 5.0",IPS, 1280x720 пикселей
- ОС: Android 5.1
- Процессор: четырехъядерный, MediaTek MT6735P, 1.0 ГГц
- Графический процессор: двухъядерный, Mali-T720 MP1
- ОЗУ: 1 ГБ
- Внутренняя память: 8 ГБ

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;

- Коммуникации: 2G/ 3G/ 4G, две SIM-карты (GSM/ GPRS/ EDGE850/ 900/ 1800/ 1900; HSDPA/ UMTS 900/ 2100, LTE bands 1/3/7/20) 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, 2200 мАч
- Размеры: 147x73x9 мм
- Масса: 155 г

Комплектность

1. Смартфон.....1 шт.
2. Аккумуляторная батарея.....1 шт.
3. USB-кабель
4. Зарядное устройство.....1 шт.
5. Руководство по эксплуатации2 экз.
6. Гарантийный талон.....1 экз.

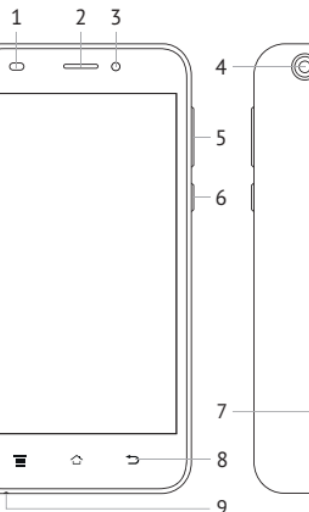
Примечание: Изготовитель устройства оставляет за собой право изменять комплектацию в том случае, если это не препятствует использованию изделия по основному назначению.

ВНИМАНИЕ!

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

- Не допускается отрезать, повреждать, модифицировать кабель СЗУ или USB-кабель, а также зажимать их или ставить на них тяжелые предметы;

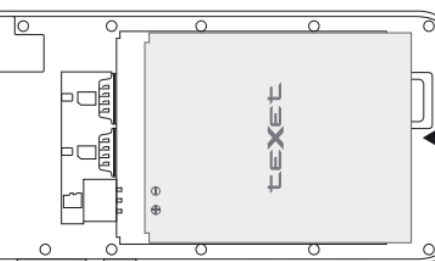
Внешний вид смартфона



- Избегайте попадания влаги на смартфон. Влажность и жидкость любого типа могут повредить электросхемы смартфона или другие важные компоненты;

Установка аккумуляторной батареи

1. Установите батарею как показано на рисунке.
2. После правильного размещения батареи закройте крышку и зафиксируйте ее.



Зарядка аккумуляторной батареи

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

Перед первым использованием устройства рекомендуется произвести полную зарядку аккумуляторной батареи.

Присоедините microUSB провод к адаптеру питания, подключите адаптер питания к сети и вставьте microUSB разъем в соответствующее гнездо на корпусе устройства (11 на схеме). Об успешном начале процесса зарядки будет свидетельствовать значок питания на экране устройства.

При этом значок питания на экране устройства будет мигать. 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, свидетельствующая о процессе зарядки, будет приостановлена.

Примечание: Для того, чтобы сохранить длительную работоспособность 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 зарядки аккумулятора;

Клавиши, индикаторы и разъемы

1	Датчик освещенности	7	Полифонический динамик
2	Разговорный динамик	8	Клавиши управления Android
3	Фронтальная камера	9	Микрофон
4	Основная камера	10	Вспышка
5	Клавиши регулировки громкости +/-	11	Разъем micro USB
6	Клавиша включения/выключения	12	Аудио-разъем 3,5 mm

- не производите зарядку устройства при высокой температуре;
- не следует производить подзарядку устройства постоянно. Вы можете сделать это в тот момент, когда на дисплее появится сообщение о низком уровне заряда;

- если Вы не используете устройство длительное время, подзаряжайте 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 сопутствующих аксессуаров.

ВНИМАНИЕ!

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

В целях экономии электроэнергии отключайте зарядное устройство, если оно не используется.

Установка SIM-карт

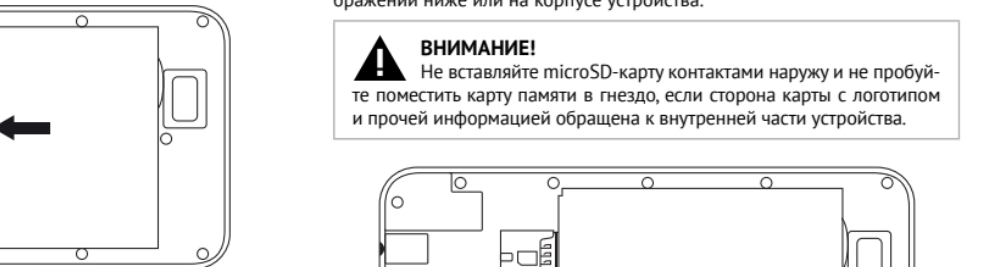
Данный смартфон позволяет использовать две SIM-карты одновременно. Вы можете использовать две SIM-карты с различными номерами от различных поставщиков услуг мобильной связи. Обратите внимание, что в том случае, если Вы разговариваете по одной из SIM, вторая SIM будет недоступна.

Перед началом установки SIM-карты убедитесь в том, что устройство выключено. Если устройство включено, для его выключения зажмите и удерживайте клавишу «Включение / выключение устройства» (6 на схеме). В появившемся меню выберите пункт «Отключить питание».

Для установки SIM-карт в любой из двух слотов произведите следующие действия:

- аккуратно откройте крышку отсека батареи;
- аккуратно извлеките батарею;

- аккуратно извлеките батарею, выберите нужный слот для использования SIM;
- для слота 1 следует использовать microSIM-карту.
- Разместите SIM1 как это указано на рисунке.



Обратите внимание, что склоненный уголок SIM1 при этом должен быть в левом верхнем углу, а контакты должны быть повернуты вовнутрь устройства.

- для слота 2 следует использовать microSIM-карту.

Вставьте SIM2 в разъем, который находится справа от SIM1.

Обратите внимание, что склоненный уголок SIM при этом должен быть в левом верхнем углу, а контакты должны быть повернуты вовнутрь устройства.

Схему правильного размещения SIM1 и SIM2 можно увидеть на изображении выше или на корпусе устройства.

ВНИМАНИЕ!

Не вставляйте карту памяти в разъем для SIM-карты.

Установка карты памяти

Смартфон имеет слот для карты памяти формата microSD/ SDHC емкостью до 32 Гб. Чтобы установить карту памяти произведите следующие действия:

- аккуратно откройте крышку отсека батареи;
- аккуратно извлеките батарею;

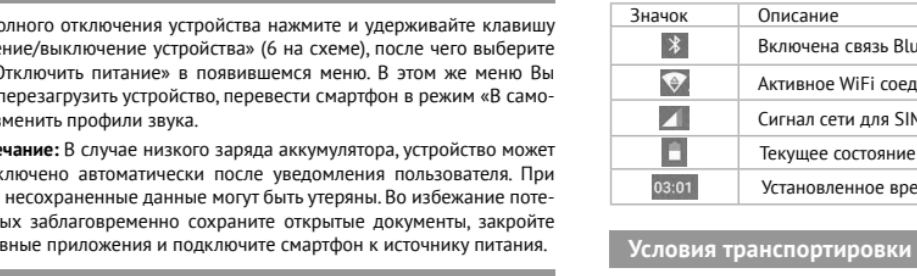
- вставьте карту памяти в соответствующий разъем логотипом «к себе» и контактами, обращенными вовнутрь устройства;
- после установки карта должна быть плотно зафиксирована.

Схему правильного размещения карты памяти можно увидеть на изображении ниже или на корпусе устройства.



ВНИМАНИЕ!

Не вставляйте microSD-карту контактами наружу и не пробуйте поместить карту памяти в гнездо, если сторона карты с логотипом и прочей информацией обращена к внутренней части устройства.



Включение устройства

Перед включением смартфона внимательно прочитайте раздел «Указания по эксплуатации». Нажмите и удерживайте клавишу «Включение / выключение устройства» (6 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 включения.

Спящий режим

Спящий режим удобен при регулярном использовании смартфона. В этом режиме смартфон продолжает функционировать, но дисплей

при этом не активен, а главный экран заблокирован. Это исключает случайные нажатия на дисплей 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» (6 на схеме).

После включения Вам необходимо провести разблокировку экрана. Для этого нажмите и протяните значок слева направо.

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

Выключение устройства

Для полного отключения устройства нажмите и удерживайте клавишу «Включение/выключение устройства» (6 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.

Условия транспортировки 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 -20°C до +80°C;
- относительная влажность 65% при +20°C и до 80% при +25°C.

Декларация о соответствии

Срок действия: 05.11.2013 по 04.11.2018

Орган по сертификации продукции: ООО «Гарант Плюс»

Изготовитель: Мэй Шунь Электроник Лимитед, этаж 6, дом 3,

промышленный район Фуюань, 518110, Шенъянь, Китай

Срок службы устройства: 2 года

Декларация о соответствии ТМ-5017

Срок действия: 18.08.2016

Орган по сертификации: ООО «Гарант Плюс»

Декларация действительна до 17.08.2021

Назначение клавиш:

- клавиша «Меню» открывает функционал меню на рабочем столе и в некоторых приложениях;

- клавиша «Домой» позволяет вернуться на главный экран из любого приложения. Долгое нажатие на клавишу вызовет диспетчер задач, где можно увидеть список последних открытых приложений;

- клавиша «Назад» возвращает Вас на предыдущий экран и/или к предыдущему действию.

Для заметок

Строка состояния и область уведомлений

Разработано ЗАО «Алкотел»

«ОБО Электроникс Груп Лимитед», Женьгуилонг Билдинг,

Гусь 1ст Рд., Ксицисанг, Бао'ан дистрикт, Женъчжень Сити, Китай

После включения Вам необходимо провести разблокировку экрана.

Для этого, чтобы раскрыть данный список, следует зафиксировать палец по заказу и под контролем ЗАО «Алкотел»

Страна происхождения: Китай

Импортер: ЗАО «Алкотел»

ул. Маршала Говорова, дом 8 А, Санкт-Петербург, Россия, 198188

Уполномоченное изготавителем лицо: ЗАО «Алкотел»

ул. Маршала Говорова, дом 8 А, г. Санкт-Петербург, Россия, 198188

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

Адаптер питания TTC-1065, вход 100-240В, 50/60 Гц.

Потребляемая мощность не более 10 Вт.

Сертификат соответствия: № TC RU C-CNAJ16.B.00228

Срок действия с 05.11.2013 по 04.11.2018

Орган по сертификации продукции: ООО «Гарант плюс»

Изготовитель: Мэй Шунь Электроник Лимитед, этаж 6, дом 3,

промышленный район Фуюань, 518110, Шенъянь, Китай

Срок службы устройства: 2 года

Декларация о соответствии ТМ-5017

Срок действия: 18.08.2016

Орган по сертификации: ООО «Гарант Плюс»

Декларация действительна до 17.08.2021

Декларация о соответствии

Срок действия: 05.11.2013 по 04.11.2018

Орган по сертификации: ООО «Гарант Плюс»

Декларация действительна до 17.08.2021

Декларация о соответствии

Срок действия: 18.08.2016

Орган по сертификации: ООО «Гарант Плюс»

Декларация действительна до 17.08.2021

Декларация о соответствии

Срок действия: 05.11.2013 по 04.11.2018

Орган по сертификации: ООО «Гарант Плюс»

Декларация действительна до 17.08.2021

Декларация о соответствии

Срок действия: 18.08.2016

Орган по сертификации: ООО «Гарант Плюс»

Декларация действительна до 17.08.2021

Декларация о соответствии

Срок действия: 05.11.2013 по 04.11.2018

Орган по сертификации: ООО «Гарант Плюс»

Декларация действительна до 17.08.2021

Декларация о соответствии

Срок действия: 18.08.2016

Орган по сертификации: ООО «Гарант Плюс»

Декларация действительна до 17.08.2021

Декларация о соответствии

Срок действия: 05.11.2013 по 04.11.2018

Орган по сертификации: ООО «Гарант Плюс»

Декларация действительна до 17.08.2021

Декларация о соответствии

Срок действия: 18.08.2016

Орган по сертификации: ООО «Гарант Плюс»

Декларация действительна до 17.08.2021

Декларация о соответствии

Срок действия: 05.11.2013 по 04.11.2018

Орган по сертификации: ООО «Гарант Плюс»

Декларация действительна до 17.08.2021

Декларация о соответствии

Срок действия: 18.08.2016

Орган по сертификации: ООО «Гарант Плюс»

Декларация действительна до 17.08.2021

Декларация о соответствии

Срок действия: 05.11.2013 по 04.11.2018

Орган по сертификации: ООО «Гарант Плюс»

Декларация действительна до 17.08.2021

Декларация о соответствии

Срок действия: 18.08.2016

Орган по сертификации: ООО «Гарант Плюс»

Декларация действительна до 17.08.2021

Декларация о соответствии

Срок действия: 05.11.2013 по 04.11.2018

Орган по сертификации: ООО «Гарант Плюс»

Декларация действительна до 17.08.2021

Декларация о соответствии

Срок действия: 18.08.2016

Орган по сертификации: ООО «Гарант Плюс»

Декларация действительна до 17.08.2021

Декларация о соответствии

Срок действия: 05.11.2013 по 04.11.2018

Орган по сертификации: ООО «Гарант Плюс»

Декларация действительна до 17.08.2021

Декларация о соответствии

Срок действия: 18.08.2016

Орган по сертификации: ООО «Гарант Плюс»

Декларация действительна до 17.08.2021

Декларация о соответствии

Срок действия: 05.11.2013 по 04.11.2018

Орган по сертификации: ООО «Гарант Плюс»

Декларация действительна до 17.08.2021

Декларация о соответствии

Срок действия: 18.08.2016

Орган по сертификации: ООО «Гарант Плюс»

Декларация действительна до 17.08.2021

Декларация о соответствии

Срок действия: 05.11.2013 по 04.11.2018

Орган по сертификации: ООО «Гарант Плюс»

Декларация действительна до 17.08.2021

Декларация о соответствии