



TEGRA NOTE™ 7

КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО  
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



ETULINE

## СПЕЦИФИКАЦИЯ\*

Процессор	4х-ядерный процессор NVIDIA® Tegra® 4 с графикой GeForce®
Сенсорный экран	7.0 дюймов, IPS матрица, разрешение 1280 x 800, высокоскоростной 10-точечный сенсорный ввод NVIDIA DirectTouch™
Память	16 ГБ внутренней памяти, слот для Micro SD карты для увеличения объема памяти на 32 ГБ
Системная память	1 ГБ DDR3L-1600, 12,8 Гбит/с
Соединение и частотные диапазоны	802.11 b/g/n Wi-Fi, WiFi Direct, Bluetooth 4.0 LE, GPS/GLONASS GSM/GPRS/EDGE 900/1800/1900MHz WCDMA/HSDPA/HSUPA 900/2100MHz   LTE
Интерфейсы	<ul style="list-style-type: none"><li>&gt; MicroUSB 2.0. USB хост: Mass Storage Class (MSC) поддержка внешних устройств</li><li>&gt; 3,5 мм аудио джек с поддержкой микрофона</li><li>&gt; Фронтальный микрофон</li><li>&gt; Слот для microSIM-карты</li><li>&gt; Выход HDMI с поддержкой Ultra HD 4K</li></ul>
Аудио	Фронтальные стерео динамики с фазоинвертором. Технология обработки звука NVIDIA PureAudio для повышенной громкости и расширенного частотного диапазона, обеспечивающая более чистое и натуральное звучание



Камера	Фронтальная VGA вебкамера, задняя камера 5 МП с функцией HDR съемки
Сенсоры	9-осевой (гироскоп, акселерометр, компас)
Батарея	4100 мА/ч для воспроизведения HD видео до 10 ч
Операционная система	Андроид 4.2 с обновлением через Интернет
Зарядное устройство	Вход AC 100-240В 50-60Гц Выход DC 5В 2А Зарядка через USB
Размер	201 мм x 138 мм x 7.55 мм
Вес	341 гр

\*Наличие и доступность конкретных функций, характеристики и внешний вид устройства могут быть изменены без предварительного уведомления.

Аппарат:

Планшетный компьютер торговой марки ETULINE модели ETL-T790 LTE

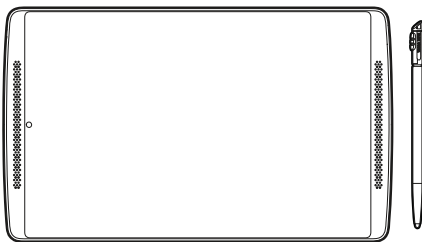
Сведения о подтверждении соответствия

№	Действительно до	Выпущена
TC RU C-US. E06.B.01006 Серия RU №0082705	27.05.2019	АНО «СЕРТИНФО»
MT-7607 от 04.06.2014	19.05.2017	ООО «Инфосерт»

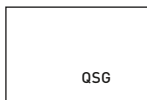
Изготовитель: NVIDIA CORPORATION. Сделано в Китае.  
Дата изготовления устройства может быть установлена по серийному номеру, где четвертая и пятая цифры – номер недели в году, шестая и седьмая цифры – год изготовления. Например, серийный номер 1232214987654, дата изготовления – 22 неделя 2014 года.



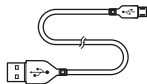
## В КОМПЛЕКТЕ



Планшет Tegra NOTE 7 со стилусом



Краткое  
руководство  
пользователя



Кабель USB -  
Micro USB

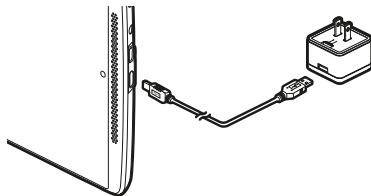


Блок питания



## ПИТАНИЕ И ЗАРЯДКА

Подключите Micro USB разъем USB-кабеля к порту Micro USB устройства. Вставьте разъем USB кабеля в блок питания. Вставьте адаптер питания в розетку.



### Кнопка «Режим сна / Включение»:

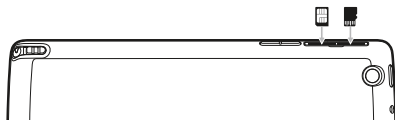
короткое нажатие: включение устройства или режим сна

нажатие 3 секунды: выключение устройства

нажатие 12 секунд: сброс всех настроек устройства

## Доступ к картам SIM и Micro SD

Снимите заглушку слота SIM/SD карт с обратной стороны Tegra NOTE 7





# ИНФОРМАЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Паншеты Etuline Tegra NOTE 7 предназначены для безопасной работы при условии установки и использовании в соответствии с инструкциями и общими правилами безопасности. Рекомендации, указанные в этом документе, рассказывают о потенциальном риске, который связан с работой устройства, и предлагают важные правила безопасности для минимизации этого риска. Внимательно следуя всем правилам, изложенным в этом документе, вы сможете защитить себя от возможного риска и создать безопасную рабочую среду.

Это устройство спроектировано и протестировано в соответствии со Стандартом безопасности информационного оборудования IEC-60950-1. Этот стандарт соответствует принятому во всем мире Стандарту безопасности оборудования в сфере информационных технологий и сокращает риск получения повреждений от следующих опасностей:

- > удар током: детали устройства работают на опасном уровне напряжения
- > пожар: чрезмерная нагрузка, температура, воспламеняемость материалов
- > механические опасности: острые края, подвижные детали, неустойчивость
- > электропотребление: электрические цепи с высоким энергетическим уровнем [240 вольт-ампер] представляют собой потенциальную угрозу возгорания
- > нагрев: эксплуатируемые части устройства, нагретые до высоких температур
- > химическая угроза: химические испарения
- > радиация: шум, ионизация, лазер, ультразвуковые волны

Сохраните и строго следуйте всем инструкциям для обеспечения безопасности. Ознакомьтесь с документацией, поставляемой в комплекте с устройством. Обращайте внимание на все предупреждения на корпусе устройства и в инструкциях по эксплуатации.



**Внимание:** Во избежание повреждений, прежде чем начать работу на Tegra NOTE 7, ознакомьтесь со всей информацией по обеспечению безопасности и инструкциями по эксплуатации.

## ИНФОРМАЦИЯ О ГАРАНТИИ

Чтобы получить техническую поддержку, найти информацию о гарантии и руководство пользователя, посетите веб-сайт [etuline.ru/podderzhka/](http://etuline.ru/podderzhka/).





**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТИХ ПРАВИЛ БЕЗОПАСНОСТИ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ВОЗГОРАНИЮ, УДАРУ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ И ДРУГИМ ПОВРЕЖДЕНИЯМ. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ УСТРОЙСТВА НЕСУТ В СЕБЕ ОПАСНОСТЬ ПРИ НАРУШЕНИИ ПРАВИЛ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ. РАБОТА НА ТАКОМ УСТРОЙСТВЕ И ЕМУ ПОДОБНЫМ ДОЛЖНА ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ ПОД ПРИСМОТРОМ ВЗРОСЛЫХ. НЕ ПОЗВОЛЯЙТЕ ДЕТАМ ИЗВЛЕКАТЬ ВНУТРЕННИЕ ДЕТАЛИ УСТРОЙСТВА И НЕ РАЗРЕШАЙТЕ ИМ ПРИТРАГИВАТЬСЯ К КАБЕЛЯМ.

Чтобы сократить риск телесных повреждений, удара током, возгорания и повреждения устройства, обращайте внимание на все знаки безопасности устройства.

Во избежание повреждений, прежде чем начать работу на Tegra NOTE 7, ознакомьтесь со всей информацией по обеспечению безопасности и инструкциями по эксплуатации.

#### ЗНАКИ НА УСТРОЙСТВЕ

	Это международный символ вторичной переработки. Продукт, отмеченный этим символом, может быть переработан с разрешения местных регулирующих органов.
	Это международный символ переработки, означающий, что продукт нельзя выбрасывать в мусорное ведро, он должен быть переработан в соответствии с местным законодательством.
	Этот знак в сочетании с любым нижеприведенным знаком сигнализирует о наличии потенциальной опасности. При несоблюдении осторожности возможны телесные повреждения. За более подробной информацией обратитесь к документации.
	Этот знак говорит о наличии опасных электрических цепей или потенциальной угрозе удара током. Все техническое обслуживание должно осуществляться квалифицированными специалистами.
	<b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:</b> Чтобы сократить риск повреждения от удара электрическим током, не вскрывайте корпус. Все техническое обслуживание и расширение аппаратных средств должно осуществляться квалифицированными специалистами.
	Этот знак говорит о потенциальной угрозе удара током. Устройство не содержит деталей, обслуживаемых пользователем. Не вскрывать ни при каких обстоятельствах.



Чтобы избежать риска удара током, несчастных случаев или повреждения устройства, соблюдайте следующие меры предосторожности:

- > Соблюдайте все меры предосторожности, указанные на корпусе устройства.
- > Не вставляйте в прорези планшета посторонние предметы.
- > Не подключайте и не отключайте кабели, не осуществляйте техническое обслуживание или реконфигурацию устройства во время грозы.
- > Не используйте планшет Tegra NOTE 7 под дождем, около раковины или во влажных помещениях. Не проливайте никакие жидкости на устройство. В случае намочения Tegra NOTE 7 отключите все кабели и выключите устройство перед очисткой, дайте ему полностью высохнуть, прежде чем заново включать его. Не подвергайте Tegra NOTE 7 воздействию любых газов, которые в норме не содержатся в атмосфере, это может привести к неисправности устройства.
- > Никогда не включайте устройство, если на нем заметны следы возгорания, воды или структурных повреждений.
- > Держите устройство подальше от радиаторов, обогревателей, печей, усилителей и других приборов, которые вырабатывают тепло.
- > Никогда не вставляйте коннекторы в разъемы силой. Проверьте наличие препятствий в разъеме. Если коннектор не входит в разъем без особых усилий, то коннектор и разъем не подходят друг к другу. Убедитесь, что коннектор соответствует разъему и вы правильно вставляете коннектор в разъем.
- > Во время использования сетевого адаптера для подзарядки устройства убедитесь, что блок питания полностью собран, прежде чем вставлять вилку в электрическую розетку. Затем плотно вставьте вилку сетевого адаптера в электрическую розетку. Не подключайте и не отключайте сетевой адаптер влажными руками.
- > Размещайте сетевой адаптер в хорошо проветриваемом помещении.
- > Во время работы на Tegra NOTE 7 или во время подзарядки батареи, система и сетевой адаптер могут нагреваться.
- > Не используйте токопроводящие предметы, которые могут соприкоснуться с деталями под напряжением.
- > Не изменяйте механические части или электронику устройства.
- > Никогда не пытайтесь самостоятельно чинить Tegra NOTE 7. Устройство не содержит деталей, обслуживаемых пользователем. Не пытайтесь открыть, разобрать или извлечь батарею. Вы подвергаете себя опасности поражения электрическим током.
- > Чтобы очистить дисплей, используйте мягкую ткань без ворса. При необходимости аккуратно подышите на поверхность дисплея и, не надавливая, немедленно протрите его. Избегайте попадания влаги в прорези. Не используйте стеклоочистители, бытовые чистящие средства, аэрозоли, растворители, алкоголь, нашатырный спирт или абразивы для очистки дисплея.
- > Работайте на Tegra NOTE 7 в помещении с температурой от 5 до 30°C (от 41 до 86°F).
- > Храните Tegra NOTE 7 при температуре от 0 до 35°C (от 32 до 95°F) и относительной влажности до 70%. Если устройство находилось в условиях пониженной температуры, прежде чем включать его, необходимо дать ему нагреться до комнатной температуры.
- > Используйте устройство только с соответствующими приборами и аксессуарами.







- > Если устройство имеет повреждения, которые необходимо устранить, отключите его от электрической розетки и обратитесь в уполномоченную сервисную компанию.

#### ПРИМЕЧАНИЕ ОБ УРОВНЕ ГРОМКОСТИ ГАРНИТУРЫ/НАУШНИКОВ



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** ЧТОБЫ ИЗБЕЖАТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ СЛУХА, НЕ СЛУШАЙТЕ УСТРОЙСТВО НА ВЫСОКОМ УРОВНЕ ГРОМКОСТИ В ТЕЧЕНИЕ ДОЛГОГО ВРЕМЕНИ.

#### ПРИМЕЧАНИЕ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ЛИТНЕВОЙ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** ЭТО УСТРОЙСТВО СОДЕРЖИТ ЛИТНЕВО-ИОННУЮ АККУМУЛЯТОРНУЮ БАТАРЕЮ, КОТОРАЯ НЕ ПОДЛЕЖИТ ОБСЛУЖИВАНИЮ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ. НЕПРАВИЛЬНАЯ ЗАРЯДКА, КОРОТКОЕ ЗАМЫКАНИЕ, ПОВРЕЖДЕНИЯ БАТАРЕИ И ПРОЧЕЕ НАРУШЕНИЕ ПРАВИЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ВЗРЫВУ, ВОЗГОРАНИЮ ИЛИ УТЕЧКЕ БАТАРЕИ. ВСЕГДА ИСПОЛЬЗУЙТЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЕ СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ РАБОТЫ С ЭТИМ УСТРОЙСТВОМ. НЕ ПЫТАЙТЕСЬ РАЗОБРАТЬ, ЗАМЕНИТЬ ИЛИ ИНЫМ СПОСОБОМ ИЗВЛЕЧЬ БАТАРЕЮ. СВЯЖИТЕСЬ СО СЛУЖБой ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ КЛИЕНТОВ, ЧТОБЫ ПОЛУЧИТЬ ИНФОРМАЦИЮ ПО РЕМОНТУ И ЗАМЕНЕ БАТАРЕИ. УТИЛИЗИРУЙТЕ УСТРОЙСТВО СОГЛАСНО МЕСТНЫМ ПРАВИЛАМ И ЗАКОНАМ.

#### ПРИМЕЧАНИЕ О СТАТИЧЕСКОМ НАПРЯЖЕНИИ



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** ВАШ ПЛАНШЕТ TEGRA NOTE ИМЕЕТ ЕМКОСТНЫЙ СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН. УВЕЛИЧЕНИЕ СТАТИЧЕСКОГО НАПРЯЖЕНИЯ МОЖЕТ СНИЗИТЬ ЕГО ОТЗЫВЧИВОСТЬ. ЧТОБЫ СНИЗТЬ СТАТИЧЕСКОЕ НАПРЯЖЕНИЕ, ПРОСТО ПРИКОСНИТЕСЬ К ЭКРАНУ РУКОЙ. ЗАТЕМ НАЖМИТЕ НА КНОПКУ ПИТАНИЯ, ЧТОБЫ ПЕРЕВЕСТИ ВАШЕ УСТРОЙСТВО В РЕЖИМ СНА НА 1 СЕКУНДУ, И ВНОВЬ НАЖМИТЕ НА КНОПКУ, ЧТОБЫ ВЫВЕСТИ ЕГО ИЗ ЭТОГО РЕЖИМА.

#### ПРИМЕЧАНИЕ О МАГНИТНОМ ПОЛЕ



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** ЗАДНЯЯ ПАНЕЛЬ ВАШЕГО ПЛАНШЕТА ИМЕЕТ СИЛЬНЫЙ МАГНИТ С ИНДИВИДУАЛЬНО РАЗРАБОТАННОЙ КРЫШКОЙ, КОТОРАЯ ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ ТОГО, ЧТОБЫ УДЕРЖИВАТЬ ВАШ ПЛАНШЕТ В ВЕРТИКАЛЬНОМ ПОЛОЖЕНИИ. ЭТИ МАГНИТЫ МОГУТ ОКАЗЫВАТЬ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА МАГНИТНЫЕ ЗАПОМИНАЮЩИЕ УСТРОЙСТВА, ВКЛЮЧАЯ КРЕДИТНЫЕ КАРТЫ.

КЛАСС МОЩНОСТИ 5.0 V DC, 2 A



#### ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Производитель не несет ответственности за упущенную выгоду или косвенные, фактические, побочные или случайные убытки, произошедшие в результате использования или являющиеся следствием или появившиеся в связи с использованием данного устройства, вне зависимости от того, был ли производитель предупрежден, знал и/или должен был знать о возможности подобных убытков. Вся информация и рекомендации по использованию имеют исключительно справочный характер, и не могут быть основанием для претензий.



[www.etuline.ru](http://www.etuline.ru)

© 2014 Etuline. Все права защищены.