

**DEXP**

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

**Портативный компьютер  
DEXP Lyssa S100**



## ***Уважаемый покупатель!***

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «DEXP». Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации устройства внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию устройства и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании устройства.

# ***Информация о безопасности и предупреждения***

## ***Блок питания переменного тока***

Опасайтесь поражения электрическим током, возгорания или ожога при использовании блока питания, отличного от того, который входит в комплект поставки данного устройства. Он предназначен только для использования внутри помещений в сухих условиях. Ремонт устройства должен выполняться только профессионалом. Не открывайте корпус. Адаптер предназначен для использования при температурах от 0°C до 35°C. Подключайте его только к правильно присоединенной и заземленной розетке. Используйте только адаптер, идущий в комплекте с данным устройством. Использование других типов адаптеров может привести к нарушению нормативных требований соответствия и может подвергнуть пользователя опасности.

## ***Температура***

Устройство предназначено для использования при окружающих температурах от 0°C до 35°C. Избегайте использования или хранения устройства рядом с источниками тепла, в области действия прямых солнечных лучей или за пределами указанного диапазона температур.

## ***Воздействие на медицинские устройства***

Это устройство может оказывать влияние на работу некоторых кардиостимуляторов, слуховых аппаратов или других медицинских устройств. Чтобы уменьшить риск такого влияния, сохраняйте минимальное расстояние, которое составляет 20 см, между данным и медицинским устройством. Дополнительную информацию можно найти в техническом описании медицинского устройства.

## ***Модификации***

Модификация беспроводного решения, компонентов устройства или его корпуса приведет к нарушению нормативных требований соответствия и создать угрозу безопасности.

## ***Технические характеристики***

**Процессор:** Intel Atom Z3735F 1.3 Гц, 4 ядра

**Оперативная память:** 2 ГБ

**Внутренняя память:** 32 ГБ

**Поддержка карт памяти:** до 128 ГБ

**Порты ввода/вывода:** 1 HDMI, 1 Micro USB 2.0 (только для питания устройства), 1 USB 2.0

**Беспроводная связь:** Wi-Fi (802.11 b/g/n), Bluetooth 4.0

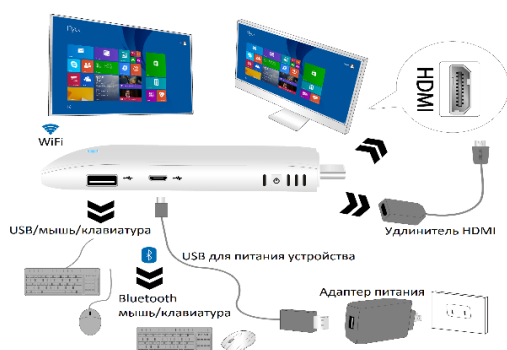
**Операционная система:** Windows® 10 Home Single Language (EM) for Stick PC

## Об устройстве

DEXP Lyssa S100 это портативный ПК, позволяющий превратить свой телевизор или монитор с поддержкой HDMI в полнофункциональный компьютер, позволяя искать информацию в Интернете, делиться своими фотографиями, проверять электронную почту и выполнять привычные повседневные вычислительные задачи. Все, что вам нужно для этого — беспроводная клавиатура и мышь.

Потоковая трансляция. Работа. Игры. Мини-ПК DEXP Lyssa S100 сразу же готов к работе без предварительных настроек.

## Начало работы

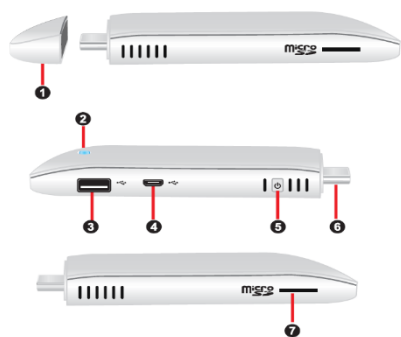


DEXP Lyssa S100 подключается к Вашему телевизору или монитору через порт HDMI. Перед началом настройки проверьте наличие порта HDMI на задней панели Вашего телевизора/монитора.

1. Вставьте DEXP Lyssa S100 в HDMI порт телевизора или монитора. Затем переведите монитор/телевизор в режим приёма сигнала через HDMI (подробнее как это сделать смотрите в инструкции пользователя Вашего телевизора/монитора).

2. Для подключения DEXP Lyssa S100 к электрической сети, подключите один конец micro-USB кабеля к устройству, а другой к адаптеру, входящему в комплект, затем включите адаптер в электрическую розетку.
3. Устройство поддерживает подключение клавиатуры и мыши как через USB, так и через Bluetooth.
4. Нажмите кнопку «Питание» чтобы включить устройство.

## Схема устройства



1. Защитный колпачок.
2. Индикатор питания.
3. Порт USB 2.0.
4. Порт Micro-USB для подключения адаптера питания.
5. Кнопка «Питание».
6. Разъём HDMI.
7. Слот для карты памяти Micro-SD.

## Комплектация

1. Устройство.
2. Адаптер питания.
3. Кабель питания.
4. Удлинитель HDMI.
5. Руководство по эксплуатации.

## ***Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации***

- Устройство не требует какого-либо монтажа или дополнительной фиксации.
- Хранение и транспортировка устройства должны производиться в сухом помещении. Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с действующим законодательством РФ.
- По окончании срока службы изделия не выбрасывайте его вместе с остальными бытовыми отходами. Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Утилизация изделий позволяет предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы. За более подробной информацией по сбору и утилизации отслужившего электрического и электронного оборудования, осуществляемым бесплатно и по вашему месту жительства, обратитесь в соответствующее управление вашего муниципального органа власти.



## ***Дополнительная информация***

**Производитель:** Голден Элит Технолоджи (Шэньчжэнь) КО, ЛТД. (Фабрика в Китае),

1-е шоссе Нань-Хань 1, Баоань, Шэньчжэнь, Китай.

**Импортер:** ООО «Агат»,

690068, Приморский край, г. Владивосток, пр-т 100 лет Владивостоку, 155, корп. №3.

Изделие имеет сертификат соответствия, выданный Государственным органом по Сертификации.

Внешний вид изделия и его характеристики и комплектация могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления пользователя.

Фактический интерфейс устройства может отличаться от представленного в данном руководстве.

**Адрес в интернете:**

[www.dexp.club](http://www.dexp.club)

**Товар изготовлен:**

[www.dexp.club](http://www.dexp.club)