

# Статьи HOWTO — Оборудование

Этот раздел содержит статьи по драйверам и настройке оборудования, включая платформы виртуализации и эмуляции.

Заинтересовались? Хотите написать свою статью HOWTO по указанным выше темам? Наберите новое имя статьи (по английски, используйте символы подчёркивания «\_» вместо пробелов) и начинайте творить! Вы не можете добавлять страницы

## Список статей по оборудованию

Страница	Описание	Теги
<a href="#">Nvidia Optimus</a>	Nvidia Optimus Некоторые современные ноутбуки оснащены технологией «nVidia Optimus». Это гибридный графический процессор (GPU) nVidia и Intel; это НЕ два отдельных GPU в одном ноутбуке. Графика nVidia обеспечивает производительность, графика Intel — энергосбережение при обычном использовании. К сожалению, средства настройки или переключения не включены в проприетарные закрытые драйверы, в отличие от поставляемых Advanced Micro Devices Inc. (AMD)....	<a href="#">howtos</a> , <a href="#">software</a> , <a href="#">hardware</a> , <a href="#">nvidia</a> , <a href="#">author</a> <a href="#">tommyc</a> , <a href="#">translator</a> <a href="#">bormant</a>
<a href="#">Собственные графические драйверы</a>	Собственные графические драйверы Графическая система X.Org X11 обеспечивает большое количество драйверов и по крайней мере 2D видеоускорение для большинства видеокарт, однако, если система оснащена графическим процессором (видеокартой) от AMD (ATI) или NVIDIA, собственные драйверы можно загрузить с веб-сайтов обоих этих производителей и установить....	<a href="#">howtos</a> , <a href="#">software</a> , <a href="#">nvidia</a> , <a href="#">author</a> <a href="#">rinias</a>

[howtos](#), [topic page](#), [translator bormant](#)

From:  
<https://docs.slackware.com/> - **SlackDocs**

Permanent link:  
<https://docs.slackware.com/ru/howtos:hardware:start>

Last update: **2017/05/05 19:35 (UTC)**

