

ДОНЦОВ В. П., САФИН И. В.

# Linux

## на примерах



---

**"Наука и Техника"**

Санкт-Петербург

**Донцов, В. П. LINUX на примерах / В. П. Донцов, И. В. Сафин. — Санкт-Петербург : Наука и техника, 2017. — 346 с. : ил. — (Просто о сложном).**

УДК 004.451

ББК 32

**Чит. зал № 1 — 3 экз.**

Данная книга является отличным практическим руководством по работе в операционной системе Linux и ее администрированию. На большом количестве практических примеров показано выполнение огромного количества действий и задач, которые могут понадобиться пользователю Linux.

Книга может использоваться как практический справочник и как самоучитель для начинающих. Изложение ведется с учетом самых разных дистрибутивов Linux. Лучший выбор для эффективного изучения и использования Linux.

# Оглавление

<b>ГЛАВА 1. ЗНАКОМСТВО С LINUX .....</b>	<b>23</b>
<b>ГЛАВА 2. СРАЗУ ПОСЛЕ УСТАНОВКИ .....</b>	<b>47</b>
<b>ГЛАВА 3. КОМАНДНАЯ СТРОКА.....</b>	<b>61</b>
<b>ГЛАВА 4. РАБОТА С ФАЙЛАМИ И КАТАЛОГАМИ .....</b>	<b>77</b>
<b>ГЛАВА 5. УПРАВЛЕНИЕ ПАКЕТАМИ И ПРОЦЕССАМИ.....</b>	<b>101</b>
<b>ГЛАВА 6. ПОПУЛЯРНЫЕ ПРОГРАММЫ В LINUX.....</b>	<b>121</b>
<b>ГЛАВА 7. УПРАВЛЕНИЕ АППАРАТНЫМИ СРЕДСТВАМИ.....</b>	<b>153</b>
<b>ГЛАВА 8. РАБОТА С ТЕКСТОМ .....</b>	<b>173</b>
<b>ГЛАВА 9. СЦЕНАРИИ КОМАНДНОЙ СТРОКИ .....</b>	<b>187</b>
<b>ГЛАВА 10. ПОЛЬЗОВАТЕЛИ И ГРУППЫ. ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ .....</b>	<b>213</b>
<b>ГЛАВА 11. УПРАВЛЕНИЕ УЧЕТНЫМИ ЗАПИСЯМИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ .....</b>	<b>225</b>
<b>ГЛАВА 12. ПРАВА ДОСТУПА К ФАЙЛАМ И КАТАЛОГАМ .....</b>	<b>249</b>
<b>ГЛАВА 13. УПРАВЛЕНИЕ СЕТЕВЫМИ ПОДКЛЮЧЕНИЯМИ .....</b>	<b>257</b>

<b>ГЛАВА 14. КАК ЗАГРУЖАЕТСЯ LINUX? .....</b>	<b>277</b>
<b>ГЛАВА 15. СИСТЕМЫ ИНИЦИАЛИЗАЦИИ .....</b>	<b>295</b>
<b>ГЛАВА 16. МОНИТОРИНГ СИСТЕМЫ .....</b>	<b>317</b>
<b>ГЛАВА 17. ЖУРНАЛИРОВАНИЕ.....</b>	<b>331</b>