

**Samsung**  
**Galaxy Tab®**  
ДЛЯ  
**ЧАЙНИКОВ®**

***Samsung***  
***Galaxy Tab® 10.1***  
FOR  
DUMMIES®

by Dan Gookin



WILEY

John Wiley & Sons, Inc.

***Samsung***  
***Galaxy Tab***<sup>®</sup>  
ДЛЯ  
**ЧАЙНИКОВ**<sup>®</sup>

**Дэн Гукин**



**ДИАЛЕКТИКА**

Москва ♦ Санкт-Петербург ♦ Киев  
2012

ББК 32.973.26-018.2.75

Г93

УДК 681.3.07

Главный редактор *С.Н. Тригуб*

Зав. редакцией *В.Р. Гинзбург*

Перевод с английского *Л.М. Ильичевой, Х.В. Малышевой*

Под редакцией *А.П. Сергеева*

По общим вопросам обращайтесь в издательство “Диалектика” по адресу:  
info@dialektika.com, http://www.dialektika.com

**Гукин, Дэн.**

Г93 Samsung Galaxy Tab для чайников. : Пер. с англ. — М. : ООО “И.Д. Вильямс”, 2012. — 320 с. : ил. — Парал. тит. англ.

ISBN 978-5-8459-1788-1 (рус.)

**ББК 32.973.26-018.2.75**

Все названия программных продуктов являются зарегистрированными торговыми марками соответствующих фирм.

Никакая часть настоящего издания ни в каких целях не может быть воспроизведена в какой бы то ни было форме и какими бы то ни было средствами, будь то электронные или механические, включая фотокопирование и запись на магнитный носитель, если на это нет письменного разрешения издательства John Wiley & Sons, Inc.

Copyright © 2012 by Dialektika Computer Publishing.

Original English language edition Copyright © 2012 by John Wiley & Sons, Inc.

All rights reserved including the right of reproduction in whole or in part in any form. This translation is published by arrangement with John Wiley & Sons, Inc.

*Научно-популярное издание*

**Дэн Гукин**

## **Samsung Galaxy Tab для чайников**

*В издании использованы карикатуры американского художника Рича Теннанта*

Литературный редактор *Л.Н. Красножон*

Верстка *О.В. Мишутина*

Художественный редактор *В.Г. Павлютин*

Корректор *Л.А. Гордиенко*

Подписано в печать 01.06.2012. Формат 70x100/16

Гарнитура Times. Печать офсетная

Усл. печ. л. 25,8. Уч.-изд. л. 18,7

Тираж 1500 экз. Заказ № 0000

Первая Академическая типография “Наука”

199034, Санкт-Петербург, 9-я линия, 12/28

ООО “И. Д. Вильямс”, 127055, г. Москва, ул. Лесная, д. 43, стр. 1

ISBN 978-5-8459-1788-1 (рус.)

© Компьютерное изд.-во “Диалектика”, 2012,  
перевод, оформление, макетирование

ISBN 978-1-118-22833-3 (англ.)

© John Wiley & Sons, Inc., 2012

# Оглавление

<b>Введение</b>	<b>16</b>
<b>ЧАСТЬ I. ЦЕЛАЯ ГАЛАКТИКА В ВАШИХ РУКАХ</b>	<b>21</b>
Глава 1. Знакомство с планшетом	23
Глава 2. Включение и отключение планшета Galaxy Tab	31
Глава 3. Прокладываем путь через Галактику	43
Глава 4. Ввод текста	55
<b>ЧАСТЬ II. СРЕДСТВА КОММУНИКАЦИИ</b>	<b>67</b>
Глава 5. Друзья всегда рядом	69
Глава 6. Электронная почта	83
Глава 7. Веб-серфинг на планшете	97
Глава 8. Социальные сети	109
Глава 9. Телефонные и видеозвонки	117
<b>ЧАСТЬ III. РАБОТА И РАЗВЛЕЧЕНИЯ</b>	<b>133</b>
Глава 10. Ориентируемся на местности с Galaxy Tab	135
Глава 11. Фото- и видеосъемка с помощью планшета Galaxy Tab	149
Глава 12. Галактическая галерея	159
Глава 13. Наполним Галактику музыкой	173
Глава 14. Ваша персональная цифровая библиотека	187
Глава 15. Дополнительные возможности планшета Galaxy Tab	201
Глава 16. Галактика приложений	231
<b>ЧАСТЬ IV. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ И НАСТРОЙКИ</b>	<b>241</b>
Глава 17. Беспроводная жизнь	243
Глава 18. Подключаем планшет к компьютеру и обмениваемся данными	255
Глава 19. Возьмите планшет с собой	267
Глава 20. Настройка планшета	273
Глава 21. Поддержка и техническое обслуживание планшета Galaxy Tab	285
<b>ЧАСТЬ V. ВЕЛИКОЛЕПНЫЕ ДЕСЯТКИ</b>	<b>295</b>
Глава 22. Десять советов, технических приемов и эффективных методик	297
Глава 23. Десять приемов, которые стоит запомнить	305
Глава 24. Десять великолепных приложений	309
Предметный указатель	315

# Содержание

Об авторе	15
<b>Введение</b>	16
Предназначение книги	16
Как работать с книгой	17
Несколько предположений	17
Структура книги	18
Часть I. Целая Галактика в ваших руках	18
Часть II. Средства коммуникации	18
Часть III. Работа и развлечения	18
Часть IV. Дополнительные возможности и настройки	19
Часть V. Великолепные десятки	19
Пиктограммы, используемые в книге	19
Что дальше	19
Ждем ваших отзывов!	20
<b>ЧАСТЬ I. ЦЕЛАЯ ГАЛАКТИКА В ВАШИХ РУКАХ</b>	21
<b>Глава 1. Знакомство с планшетом</b>	23
Подготовка планшета к работе	23
Вскрываем упаковку	24
Зарядка аккумуляторной батареи	24
Автостопом по Галактике	25
Основные элементы планшета	25
Дополнительные аксессуары	28
Выбор места хранения планшета	29
“Дом” для планшета	29
Если вы берете планшет с собой	29
<b>Глава 2. Включение и отключение планшета Galaxy Tab</b>	31
Привет, планшет!	31
Первое включение планшета Galaxy Tab	32
Включение планшета Galaxy Tab	34
Экраны блокировки	35
Пробуждение планшета	36
Создание и конфигурирование учетных записей	37
Настройка учетной записи Google	38
Синхронизация учетной записи Google с планшетом Galaxy Tab	39
До свидания, планшет!	39
Перевод планшета в режим сна	40
Настройка задержки перед переходом в режим сна	40
Отключение планшета Galaxy Tab	40

<b>Глава 3. Прокладываем путь через Галактику</b>	43
Основные операции	43
Работа с сенсорным экраном	43
Изменение ориентации устройства	44
Регулирование громкости	45
Главный экран	46
Обзор главного экрана	46
Несколько главных экранов	47
Пиктограммы-кнопки	48
Возможности главного экрана	49
Запуск приложений	50
Получение доступа к виджетам	50
Просмотр уведомлений	50
Быстрые настройки	52
Экран Приложения	53
Просмотр недавно использованных приложений	54
<b>Глава 4. Ввод текста</b>	55
Ввод текста	55
Использование экранной клавиатуры	55
Получение доступа к дополнительным символам	57
Ввод текста с помощью экранной клавиатуры	59
Проверка орфографии и внесение исправлений	59
Редактирование текста	61
Перемещение текстового курсора	61
Выделение текста	61
Выделение текста на веб-странице	63
Вырезание, копирование и вставка текста	64
Диктуем планшету Galaxy Tab	64
Активизация голосового ввода с помощью клавиатуры	65
Использование голосового ввода	65
Голосовой поиск	66
<b>ЧАСТЬ II. СРЕДСТВА КОММУНИКАЦИИ</b>	67
<b>Глава 5. Друзья всегда рядом</b>	69
Знакомство с приложением Контакты	69
Есть контакт!	70
Сортировка контактов	71
Поиск контактов	72
Все ваши друзья в Galaxy Tab	72
Добавление контактов	72
Изменение контакта	77
Управление контактами	80
Объединение идентичных контактов	80

Разделение контактов	81
Удаление контакта	81
<b>Глава 6. Электронная почта</b>	<b>83</b>
Галактическая почта	83
Настройка учетной записи электронной почты	84
Настройка дополнительных учетных записей	85
Вам пришла электронная почта	86
Получение нового сообщения	86
Проверка папки входящих сообщений	87
Чтение сообщений электронной почты	89
Создание сообщений	90
Создание электронного сообщения	90
Отправка сообщения адресату из списка контактов	91
Вложения	92
Обработка вложений	92
Отправка вложения	93
Настройка электронной почты	93
Создание подписи	94
Удаление сообщений электронной почты с почтового сервера	94
Настройка главной учетной записи электронной почты	95
<b>Глава 7. Веб-серфинг на планшете</b>	<b>97</b>
Мобильный веб-серфинг	97
Просмотр веб-сайтов на экране планшета	98
Посещение веб-страниц	99
Журнал	99
Использование закладок	99
Веб-страницы с несколькими вкладками	101
Поиск в Интернете	102
Предоставление доступа к веб-странице	103
Сохранение веб-страницы	104
Искусство загрузки	104
Загрузка изображения с веб-страницы	105
Загрузка файла	105
Просмотр загрузок	105
Настройки и элементы управления браузера	106
Установка стартовой страницы	106
Настройка отображения веб-страниц на экране планшета	107
Конфиденциальность и безопасность	108
<b>Глава 8. Социальные сети</b>	<b>109</b>
Знакомство с Facebook	109
Создание учетной записи Facebook	109
Где найти приложение Facebook	110



Запуск приложения Facebook на планшете Galaxy Tab	110
Настройка статуса	111
Публикация фотографий в Facebook	112
Настройка приложения Facebook	113
Твиттер	114
Настройка Твиттера	114
Обмен твитами	114
Другие социальные сети	115
<b>Глава 9. Телефонные и видеозвонки</b>	117
Говорите, смотрите и слушайте с помощью Google	117
Использование Google Talk	118
Заводим друзей в Google Talk	119
Обмен текстовыми сообщениями с друзьями	119
Голосовой и видеочат	120
Общаемся со всем миром с помощью Skype	121
Создание учетной записи Skype	121
Установка и запуск Skype на планшете Galaxy Tab	122
Управление статусом Skype	123
Создание списка контактов Skype	124
Чат с другим пользователем Skype	126
Поговорим по Skype	127
Видеозвонки с помощью Skype	129
Телефонные звонки с помощью Skype	129
Рассылка текстовых сообщений с помощью Skype	131
<b>ЧАСТЬ III. РАБОТА И РАЗВЛЕЧЕНИЯ</b>	133
<b>Глава 10. Ориентируемся на местности с Galaxy Tab</b>	135
Карта сокровищ	135
Использование приложения Карты	136
Добавление слоев на карту	138
Планшет знает, где вы находитесь	139
Определение местонахождения на карте	139
Обмен местонахождениями	140
Поиск объектов	141
Поиск адреса	141
Поиск ближайшего офиса компании, ресторана или местной достопримечательности	142
Поиск достопримечательностей	143
Поиск контакта	143
Планшет Galaxy Tab — ваш персональный штурман	144
Прокладывание маршрута	144
Навигация	145
Добавление ярлыка навигации на главный экран	146
Где находятся ваши друзья	147

<b>Глава 11. Фото- и видеосъемка с помощью планшета Galaxy Tab</b>	149
Камера планшета Galaxy Tab	149
Процесс фотосъемки	150
Удаление фотографий сразу же после съемки	151
Настройка вспышки	152
Изменение разрешения фотографии	152
Фотографируем сами себя	153
Создание панорамной фотографии	153
Настройка определения местоположения при фотосъемке	154
Настройка приложения Камера	154
Используем планшет Galaxy Tab в качестве видеокамеры	155
Запись видео	155
Настройка качества видео	156
Дополнительная подсветка при видеосъемке	157
Снимаем самого себя	157
Выгрузка и рассылка видеороликов	157
<b>Глава 12. Галактическая галерея</b>	159
Где находятся ваши фотографии	159
Посещение галереи	159
Просмотр альбома	161
Просмотр изображений и видео	162
Поиск места съемки фотографий	163
Присвоение изображения контакту	165
Выбор изображения в качестве обоев	165
Редактирование содержимого приложения Галерея и управление им	166
Обрезка изображения	166
Удаление изображений и видеороликов	167
Вращение фотографий	168
Выделение нескольких фотографий и видеороликов	168
Публикация фотографий и видеороликов в Интернете	169
Доступ к учетной записи Picasa	170
Печать фотографий	170
Публикация видеороликов на YouTube	171
Использование меню Отправить	172
<b>Глава 13. Наполним Галактику музыкой</b>	173
Составьте свой хит-парад	173
Просмотр библиотеки Музыка	173
Воспроизведение музыки	175
Превратите свою жизнь в праздник	177
Добавим немного музыки	178
Скопируйте музыку со своего компьютера	178
Приобретение музыки в магазине Amazon MP3	180
Организуйте свою музыку	182

Обзор списков воспроизведения	182
Создание пользовательских списков воспроизведения	183
Удаление нежелательной музыки	184
Галактическое радио	185
<b>Глава 14. Ваша персональная цифровая библиотека</b>	<b>187</b>
Возьмите библиотеку с собой	187
Приложение Readers Hub	188
Приложение Книги	189
Чтение электронных книг с помощью приложения Книги	190
Приобретение электронных книг	192
Устройство для чтения электронных книг Kindle	193
Приобретение приложения Kindle	193
Поиск книг в Kindle Store	193
Чтение книг с помощью приложения Kindle	195
Читаем газеты и журналы	196
А не подписаться ли мне на газету?	196
Приложение Журналы	199
<b>Глава 15. Дополнительные возможности планшета Galaxy Tab</b>	<b>201</b>
Будильник внутри планшета	201
Калькулятор	206
Календарь	206
Просмотр расписания	207
Просмотр встреч	208
Создание события	208
Видеоразвлечения	210
YouTube	211
Покупаем и берем напрокат фильмы	212
Займемся видеомонтажом	213
Превращение планшета в игровой автомат	220
<b>Глава 16. Галактика приложений</b>	<b>231</b>
Добро пожаловать на рынок!	231
Просмотр контента Android Market	232
Загрузка бесплатного приложения	234
Приобретение приложения	235
Основы управления приложениями	237
Просмотр приложений	237
Поделитесь приложением	238
Обновление приложения	239
Удаление приложений	239
<b>ЧАСТЬ IV. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ И НАСТРОЙКИ</b>	<b>241</b>
<b>Глава 17. Беспроводная жизнь</b>	<b>243</b>
Волшебство беспроводных сетей	243
Использование мобильной сети передачи данных	244

Основы Wi-Fi	244
Включение и отключение Wi-Fi	245
Подключение к сети Wi-Fi	245
Общий доступ к интернет-подключению	247
Создание переносной точки доступа	248
Общий доступ к Интернету с помощью модема	249
Bluetooth	250
Основы Bluetooth	250
Активизация Bluetooth	251
Подключение устройства Bluetooth	251
Печать на принтере Bluetooth	253
<b>Глава 18. Подключаем планшет к компьютеру и обмениваемся данными</b>	<b>255</b>
Подключение с помощью кабеля USB	255
Подключение планшета Galaxy Tab к компьютеру	255
Установка USB-соединения	256
Отключение планшета от компьютера	257
Обмен файлами	257
Передача файлов на планшет Galaxy Tab	258
Копирование файлов из планшета на компьютер	259
Обмен файлами через подключение Bluetooth	260
Синхронизация данных с помощью doubleTwist	262
Внутренняя память планшета Galaxy Tab	263
Статистика использования памяти	264
Управление файлами	265
Подключение телевизора через HDMI-разъем	265
<b>Глава 19. Возьмите планшет с собой</b>	<b>267</b>
Прежде чем отправиться в путь	267
Дорожные советы для владельцев планшетов Galaxy Tab	268
Отправляемся в полет	269
Советы по использованию планшета Galaxy Tab за границей	270
Путешествуйте за границей со своим планшетом	270
Отключение роуминга данных	271
<b>Глава 20. Настройка планшета</b>	<b>273</b>
Украшаем главный экран	273
Клеим новые обои	274
Добавление пиктограмм приложений на главный экран	275
Добавление виджетов на панели главного экрана	276
Создание ярлыков на главном экране	277
Перемещение и удаление пиктограмм и виджетов	277
Блокировка планшета Galaxy Tab	279
Выбор экранов блокировки	279
Отмена блокировки	280

Создание рисунка разблокировки	280
Создание PIN-кода разблокировки	281
Назначение пароля	282
Настройки Galaxy Tab	282
Выбор звуков	282
Изменение визуальных настроек	284
<b>Глава 21. Поддержка и техническое обслуживание планшета Galaxy Tab</b>	<b>285</b>
Регулярное техническое обслуживание	285
Содержите его в чистоте	285
Резервное копирование данных	286
Обновление системы	287
Обслуживание и подзарядка аккумуляторной батареи	288
Отслеживание состояния аккумулятора	288
Выявите, что потребляет энергию	289
Продлите жизнь аккумулятора	290
Техническая поддержка и устранение проблем	291
Устранение типичных проблем	291
Часто задаваемые вопросы и ответы на них	293
“Я не могу включить (или выключить) планшет!”	293
“Сенсорный экран не работает!”	294
“Аккумуляторная батарея не заряжается!”	294
“Планшет остается горячим после его отключения!”	294
“Планшет не переключается в альбомный режим!”	294
<b>ЧАСТЬ V. ВЕЛИКОЛЕПНЫЕ ДЕСЯТКИ</b>	<b>295</b>
<b>Глава 22. Десять советов, технических приемов и эффективных методик</b>	<b>297</b>
Пометим верхнюю панель	297
Просмотр последних открывавшихся приложений	298
Остановка нежелательных служб	298
Добавление ярлыка приложения Настройки на главный экран	300
Удаление фильтра нецензурной лексики	300
Поговорите со своим планшетом	301
Создание ярлыка контакта на главном экране	301
В поисках утерянного планшета	303
Ввод сведений о местоположении события	303
Отключение сервиса 4G LTE	304
<b>Глава 23. Десять приемов, которые стоит запомнить</b>	<b>305</b>
Надиктовывание текста	305
Портретная ориентация	305
Блокировка ориентации	306
Используйте варианты ввода с клавиатуры	306
Потребители энергии аккумулятора	306

Используйте подставку	307
Ваш планшет может осуществлять телефонные звонки	307
Придерживайтесь расписания	307
Сделайте фотографию контакта	307
Команда поиска	308
<b>Глава 24. Десять великолепных приложений</b>	<b>309</b>
AK Notepad	309
Angry Birds	310
Gesture Search	310
Google Finance	310
Google Sky Map	312
Movies	312
SportsTap	313
TuneIn Radio	313
Voice Recorder	313
Zedge	314
<b>Предметный указатель</b>	<b>315</b>

## Об авторе

Дэн Гукин вот уже на протяжении 20 лет пишет книги об информационных технологиях. Успешно сочетая свою страсть к писательству с увлечением разными технологическими новинками, он выпускает поистине увлекательные книги, которые весьма информативны и вместе с тем забавны. Написав более 120 книг, которые проданы миллионными тиражами и переведены более чем на 20 языков, Дэн своим личным примером подтверждает, что его метод написания самых разнообразных книг на компьютерную тематику приносит реальный успех.

Возможно, самой знаменитой его книгой является *DOS For Dummies*, изданная в 1991 году. В свое время она стала наиболее быстро продаваемой компьютерной книгой: количество еженедельно продаваемых экземпляров даже превысило тираж одного из самых популярных изданий — *New York Times*. Эта книга положила начало семейству книг *...для чайников*, которое до сих пор пользуется заслуженной популярностью среди читателей.

Среди самых известных книг Дэна — *Компьютер для чайников*, *Word для чайников* и *Ноутбуки для чайников*. Он создал и поддерживает сайт [www.wambooli.com](http://www.wambooli.com).

Дэн закончил Калифорнийский университет в Сан-Диего, получив ученую степень в области коммуникационных технологий и изобразительного искусства. В настоящее время он проживает на северо-западе тихоокеанского побережья, проводя время со своими сыновьями за видеоиграми и наслаждаясь живописными лесными пейзажами Айдахо.

# Введение

Перед вами не мобильный телефон и не компьютер, а особое устройство, которое называется *планшетом*. Этот продукт высоких технологий занимает промежуточное место между обычным компьютером и новомодным смартфоном. Планшеты появились сравнительно недавно, но уже успели завоевать огромную популярность среди пользователей.

Планшет Galaxy Tab является разработкой компании Samsung и вполне может заменить мобильный телефон и персональный компьютер вместе взятые. Я мог бы до бесконечности перечислять его замечательные свойства и функции, но пока хочу сказать одно: несмотря на то что возможности планшета Galaxy Tab практически безграничны, рядовому пользователю доступны лишь крохи информации по его использованию. Откройте входящую в комплект поставки устройства брошюру *Master Your Device*, и вы поймете, о чем я говорю.

Все, кто хотят получить дополнительную информацию о том, как использовать планшет Galaxy Tab на полную мощность, должны обратиться к другому источнику информации. Таким источником как раз и является данная книга.

## *Предназначение книги*

Эта книга предназначена для тех, кто хочет в максимальной степени использовать весь потенциал, заложенный в планшете Galaxy Tab. Рассматривайте ее как справочное пособие. Каждая глава посвящена определенной теме, а разделы глав знакомят с вопросами, имеющими отношение к данной теме. Конечная цель — показать, как работает планшет Galaxy Tab и как его можно применять с максимальной пользой, не забывая голову лишней информацией.

В частности, в книге рассматриваются следующие темы:

- ✓ настройка главного экрана;
- ✓ синхронизация учетной записи Google с планшетом Galaxy Tab;
- ✓ импорт списка контактов из компьютера;
- ✓ чтение сообщений электронной почты;
- ✓ запуск приложения Facebook на планшете и работа с ним;
- ✓ общение и видеочаты;
- ✓ телефонные звонки через Skype;
- ✓ создание панорамных фотоснимков;
- ✓ советы путешественникам с планшетом Galaxy Tab.

При чтении книги вам не придется ничего запоминать, ничем жертвовать и даже просматривать презентации PowerPoint. В каждом разделе рассматривается отдельная тема, которая может быть абсолютно не связанной с другими темами. Здесь вы не найдете каких-либо предположений и перекрестных ссылок. Если по ходу чтения вам будут встречаться технические термины и темы, они будут объясняться простым и доступным языком. Смысл книги сводится к тому, что вам ничего не нужно учить. Это пособие призвано познакомить вас с основными функциями планшета, которые можно применить на практике.



## Как работать с книгой

В книге приняты некоторые соглашения, связанные с использованием планшета Galaxy Tab. Прежде всего, на протяжении всей книги устройство будет называться просто планшетом или планшетом Galaxy Tab.

Пользователь взаимодействует с планшетом Galaxy Tab, прикасаясь пальцами к его сенсорному экрану, поверхность которого изготовлена из стекла. Устройство имеет также несколько физических кнопок и разъемов. Все это описано в главе 1.

На практике применяется несколько способов работы с сенсорным экраном, и они рассматриваются в главе 3.

В главе 4 речь пойдет о вводе текста при работе с планшетом Galaxy Tab, что осуществляется с помощью экранной клавиатуры. Вводить текст можно и с помощью голоса. Об этом также рассказывается в главе 4.

Все инструкции, приведенные в книге, имеют вид нумерованных списков. Каждый шаг включает определенное действие, например прикосновение к какому-либо элементу на экране.

### 1. Выберите параметр Загрузки.

На этом шаге пользователя просят прикоснуться к тексту или к пункту Загрузки, отображаемому на экране. Вам может быть также предложено выполнить следующее действие.

### 2. Нажмите на Загрузки.



Некоторые параметры можно включать (или отключать), установив или отменив установку флажка (галочка в сером квадратике). Прикасаясь к квадратику на экране, вы добавляете или удаляете галочку. Если галочка установлена, значит, параметр активизирован, если отсутствует — параметр отключен.



Штрих-код, пример которого показан на полях, поможет вам установить рекомендованные приложения. Этот код называется *QR-кодом* и имеет квадратную форму. Чтобы установить приложение, отсканируйте QR-код, используя программу считывания кода, которая установлена на планшете Galaxy Tab. Процесс установки приложений описан в главе 16, причем одной из первых должна быть установлена программа, выполняющая сканирование QR-кодов. Я использую программу Barcode Scanner.

## Несколько предположений

При написании книги я делал некоторые предположения. Основное из них заключается в том, что у вас есть собственный планшет Samsung Galaxy Tab. Вряд ли эта книга принесет какую-либо пользу, если у вас отсутствует само устройство.

В настоящее время на рынке представлено несколько устройств Galaxy Tab. В книге рассматривается планшет Galaxy Tab 10.1 моделей 3G и Wi-Fi. Модель 3G отличается более высокой ценой, но зато позволяет обмениваться данными по мобильным сетям передачи данных последнего поколения.

В этой книге не рассматривается оригинальный 7-дюймовый планшет Galaxy Tab, хотя работа с ним мало чем отличается от работы с планшетом Galaxy Tab 10.1.

В Wi-Fi-версии планшета Galaxy Tab для подключения к Интернету используется стандартная компьютерная беспроводная сеть. В книге эта модель будет называться *планшетом Wi-Fi*. Модель, поддерживающая сети Wi-Fi и мобильные сети передачи данных, будет называться *3G-планшетом*.



Планшет Samsung Galaxy Tab изначально поддерживает сети 4G, но поскольку в России и странах СНГ подобные сети не слишком распространены, обладатели этих устройств получают возможность доступа лишь к сетям 3G.

Между моделями Wi-Fi и 3G имеются незначительные различия, о которых обязательно будет упомянуто. Если же в книге упоминается планшет Galaxy Tab или просто планшет, значит, излагаемая информация касается обеих моделей.

Предполагается также, что у вас есть компьютер — стационарный или ноутбук. Это может быть компьютер Windows, Macintosh или даже Linux. В любом случае на страницах книги я буду ссылаться на “ваш компьютер”. Если приводимые инструкции отличаются для компьютеров Windows и Macintosh, об этом будет упомянуто отдельно.

Программы, выполняемые на планшете Galaxy Tab, называются *приложениями*.

И наконец, изначально в этой книге не предполагается, что у вас есть учетная запись в Google, тем не менее было бы неплохо ее создать. Отнеситесь серьезно к приведенной в главе 2 информации о создании учетной записи Google. Если у вас есть учетная запись Google, вы сможете получить доступ к многочисленным полезным функциям и программам, которые сделают вашу работу с планшетом более эффективной.

## *Структура книги*

Книга состоит из пяти частей, каждая из которых посвящена определенному аспекту работы с планшетом Galaxy Tab или включает описание определенных функций.

### **Часть I. Целая Галактика в ваших руках**

Эта часть является вступительной и знакомит пользователя с планшетом Galaxy Tab. В главах книги, образующих данную часть, рассматриваются органы управления планшетом и его первоначальные настройки, а также описываются основы выполнения различных операций с планшетом, в том числе включение, отключение, перевод в режим сна и ввод текста. Если вы впервые сталкиваетесь с планшетными компьютерами, мобильными устройствами и операционной системой Android, начните чтение именно с данной части.

### **Часть II. Средства коммуникации**

В этой части рассказывается о способах общения с друзьями в Интернете. Из нее вы узнаете о том, как создавать текстовые сообщения, работать с электронной почтой, просматривать веб-страницы, общаться в социальных сетях и даже как с помощью планшета Galaxy Tab совершать телефонные звонки и общаться в видеочатах.

### **Часть III. Работа и развлечения**

Возможности планшета Galaxy Tab поистине безграничны. После прочтения данной части вы убедитесь в этом сами. Планшет представляет собой устройство для чтения электронных книг, карту, навигатор, фотоаппарат, видеокамеру, альбом для фотографий, портативный аудиоплеер, календарь и многое другое, причем все эти устройства объединены в элегантном тонком корпусе.

## Часть IV. Дополнительные возможности и настройки

В этой части рассматривается множество различных тем. Здесь вы найдете описание того, как подключить планшет к Интернету с помощью Wi-Fi и к устройствам Bluetooth, в том числе к принтеру. Отдельная глава посвящена обмену файлами между планшетом и компьютером. Кроме того, здесь рассматриваются такие темы, как техническое обслуживание, пользовательская настройка, поиск и устранение неисправностей.

## Часть V. Великолепные десятки

Книга завершается традиционной частью “Великолепные десятки”. В каждой главе этой части описаны десять заранее выбранных тем. В них вы найдете советы и подсказки, которые будут полезны при работе с планшетом. Кроме того, здесь дается краткий обзор полезных приложений, без которых не обходится ни один пользователь планшета Galaxy Tab.

### *Пиктограммы, используемые в книге*



Эта пиктограмма обозначает полезные советы или ссылки.



Эта пиктограмма обозначает дружеское напоминание о том, что нужно кое-что сделать.



Эта пиктограмма обозначает предостережение, которое позволит вам воздержаться от совершения необдуманных поступков.



Эта пиктограмма обозначает технические подробности, предназначенные для профессионалов. Изучать эту информацию необязательно, хотя она может пригодиться в дальнейшем.

### *Что дальше*

Начинайте читать книгу! Просмотрите содержание и выберите в нем интересующую вас тему или найдите ее в предметном указателе. Если не нашли, начинайте чтение с главы 1.

Мой адрес электронной почты — [dgookin@wambooli.com](mailto:dgookin@wambooli.com). Это мой реальный адрес. Я отвечаю на все присылаемые мне сообщения, причем делаю это быстро, если вопрос сформулирован кратко, четко и по сути той или иной книги. Впрочем, хоть я и люблю отвечать на письма, я не могу ответить на все технические вопросы, решить ваши проблемы с оплатой счетов за услуги мобильной связи и помочь в ремонте планшета вашего Galaxy Tab. Благодарю за понимание!



Можете также посетить мой сайт [www.wambooli.com](http://www.wambooli.com).

Наслаждайтесь чтением книги и своим планшетом Galaxy Tab!

## *Ждем ваших отзывов!*

Вы, читатель этой книги, и есть главный ее критик. Мы ценим ваше мнение и хотим знать, что было сделано нами правильно, что можно было сделать лучше и что еще вы хотели бы увидеть изданным нами. Нам интересны любые ваши замечания в наш адрес.

Мы ждем ваших комментариев и надеемся на них. Вы можете прислать нам бумажное или электронное письмо либо просто посетить наш сайт и оставить свои замечания там. Одним словом, любым удобным для вас способом дайте нам знать, нравится ли вам эта книга, а также выскажите свое мнение о том, как сделать наши книги более интересными для вас.

Отправляя письмо или сообщение, не забудьте указать название книги и ее авторов, а также свой обратный адрес. Мы внимательно ознакомимся с вашим мнением и обязательно учтем его при отборе и подготовке к изданию новых книг.

Наши электронные адреса:

E-mail: [info@dialektika.com](mailto:info@dialektika.com)

WWW: <http://www.dialektika.com>

Наши почтовые адреса:

в России: 127055, Москва, ул. Лесная, д 43, стр.1

в Украине: 03150, Киев, а/я 152