

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

PORTÉGÉ
G910



Руководство
Пользователя

Содержание

Улучшенная Система Спутниковой Навигации (A-GPS) 5

Услуги сети 6

Корпорация Toshiba 7

Гарантия для стран Евросоюза 11

Лицензии 12

Заявление о соответствии 14

Здоровье и безопасность 15

Общие положения 15

Условия эксплуатации 16

Электронные устройства 17

Безопасность при использовании батареи 17

Безопасность при использовании адаптера переменного тока и кабеля питания 18

Экстренный вызов 19

Защита беспроводных локальных сетей 19

Безопасность Bluetooth 20

Соответствие правилам Федеральной комиссии по связи США (FCC) 20

Информация для пользователей 20

Информация FCC об

РЧ-воздействии 21

Информация об РЧ-воздействии (Европа) 22

Уход и техобслуживание 25

Уход и техобслуживание 25

Перезагрузка телефона Toshiba 26

Сброс настроек телефона Toshiba 27

Повторная инициализация телефона Toshiba 27

Начало работы 28

Распаковка 28

Расположение кнопок и функции телефона 29

Сегодня экран 32

Пуск меню 33

Индикаторы главного ЖК-экрана 34

Функции подэкрана 37

Содержание

Индикаторы подэкрана 38
Установка SIM-карты, батареи и карты microSD 40
Извлечение и вставка пера 43
Использование пера 43
Зарядка батареи 44
Включение и выключение питания 46
Синхронизация 47

Функции звонка 49

Выполнение звонка 49
Прием звонка 52
Параметры входящих звонков 52
Специальные требования к набору номера 54
Видео-телефония 55

Обмен сообщениями 56

Параметры обмена сообщениями 56
Обмен текстовыми сообщениями (SMS) 58
Электронная почта 60
Обмен сообщениями MMS 66

Windows Live Messenger 70

Ввод текста 72

Методы ввода 72
Клавиатура 72
Рисование и письмо на экране 73
Поиск 74

Настройка 75

Управление громкостью 75
Изменение функций кнопки 75
Настройка метода ввода 76
Настройки безопасности 76
Настройка менюзапуска 80
Сведения о владельце 80
Настройки телефона 80
Звуки и уведомления 85
Настройка экрана Сегодня 86
Настройки видеозвонка 88
Просмотр сведений Сведения 89
Настройки подсветки 90
Просмотр сведений о сертификате 90
Настройка времени и будильника 91

Содержание

Настройки отклика пользователя 92
Настройка шифрования карты
памяти 93
Отчеты об ошибках 93
Настройка внешнего GPS 94
Общий сброс 95
Настройки управления памятью 95
Настройки управления питанием 96
Региональные настройки 97
Удаление программ 98
Настройки экрана 98
Центробновл. Windows 99

Связь 100

Подключение к Интернету 100
Bluetooth 104
"Бимы" 107
Проверка сигнала беспроводной
локальной сети 109
Диспетчер беспроводных
подключений 110

Соединение с компьютером по
USB 110
Phone Dialler 111

Приложения и мультимедийные файлы 112

Image to Text 112
Office Mobile 114
Календарь 116
Контакты 119
Internet Explorer 123
Сообщения 125
Телефон 126
Справка 126
Игры 127
ActiveSync 127
Калькулятор 127
Камера 128
Проводник 131
Fingerprint Launcher 132
Общий Интернет 132
Java 133

Содержание

Messenger 134
Заметки 134
Opera Browser 136
Picsel Viewer 136
Фото и видео 137
Поиск 139
Диспетчер SIM 139
SIM Toolkit 140
Задачи 140
Windows Live 142
Windows Media Player 143
Масштаб 149

Технические характеристики 151

Устранение неисправностей 154

Информация о покупке 155

Дерево меню 156

Пуск 156

**End User License Agreements
(EULAs) 158**

УСЛОВИЯ ЛИЦЕНЗИИ НА
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОГРАММНОГО
ОБЕСПЕЧЕНИЯ MICROSOFT
WINDOWS MOBILE 6 158

Лицензионное соглашение об
использовании программного
обеспечения компании ArcSoft 167

Лицензионное соглашение на
использование программного
обеспечения компании Picsel 171

Алфавитный указатель 173

Улучшенная Система Спутниковой Навигации (A-GPS)

Некоторые телефоны Toshiba экипированы улучшенной системой спутниковой навигации (A-GPS). Она обеспечивает лучшую точность и более высокую скорость позиционирования, по сравнению с обычными GPS-системами. Обратите внимание, что не все телефоны поддерживают функцию A-GPS.

Услуги сети

Для использования телефона Toshiba необходимо получать услуги от поставщика услуг беспроводной связи. Функциональные возможности телефона во многом зависят от технических параметров беспроводной сети. Не исключено, что данные сетевые услуги поддерживаются не во всех сетях. Также может потребоваться заключение с поставщиком услуг отдельного соглашения для того, чтобы получить возможность ими пользоваться. При необходимости поставщик услуг должен предоставить дополнительную информацию о правилах использования и стоимости данных услуг. В некоторых сетях могут быть ограничения, влияющие на возможности использования сетевых услуг. Например, некоторые сети могут не поддерживать все услуги и символы, зависящие от языка.

Данный телефон является устройством стандарта 3GPP GSM Release 99 с поддержкой технологии GPRS, а также сетей стандарта GPRS Release 97. Однако при использовании этого телефона в некоторых сетях GPRS со стандартом Release 97 могут возникнуть проблемы совместимости. Для получения более подробной информации обратитесь к своему поставщику услуг.

Возможности использования определенных продуктов могут меняться в зависимости от региона. Для получения более подробной информации обратитесь к ближайшему дилеру.

Корпорация Toshiba

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ. ПРОЧТИТЕ, ПРЕЖДЕ ЧЕМ НАЧАТЬ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ СВОИМ МОБИЛЬНЫМ ТЕЛЕФОНОМ. ПОПЫТКА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЮБОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ НА ПОСТАВЛЯЕМОМ ТЕЛЕФОНЕ ОЗНАЧАЕТ СОГЛАСИЕ С УСЛОВИЯМИ ДАННОГО ЛИЦЕНЗИОННОГО СОГЛАШЕНИЯ. ЕСЛИ ВЫ НЕ СОГЛАСНЫ СО ВСЕМИ УСЛОВИЯМИ НАСТОЯЩЕГО ЛИЦЕНЗИОННОГО СОГЛАШЕНИЯ, НЕ ПЫТАЙТЕСЬ ПОЛУЧИТЬ ДОСТУП ИЛИ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПОСТАВЛЯЕМОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.

Лицензионное соглашение с конечным пользователем

Настоящее Лицензионное соглашение с конечным пользователем (далее "Лицензионное соглашение") является официальным соглашением между вами (как пользователем) и корпорацией TOSHIBA CORPORATION (далее "Toshiba") в отношении установленного на поставляемом мобильном телефоне Toshiba 3G (далее "Телефон") программного обеспечения, на которое

распространяются авторские права. Использование или приведение в действие любого программного обеспечения, установленного в Телефоне, и прилагающейся к нему документации (далее "Программное обеспечение") является принятием вами данных условий, если иные условия не оговорены поставщиком Программного обеспечения для Телефона. В этом случае возможны дополнительные или иные условия. Если вы не согласны с условиями настоящего Лицензионного соглашения, не используйте и не приводите в действие Программное обеспечение.

1. **Предоставление лицензии.** Toshiba предоставляет вам личное, не подлежащее передаче и неисключительное право на использование Программного обеспечения в соответствии с условиями Лицензионного соглашения. Изменение, адаптация, преобразование, прокат, тиражирование, предоставление, передача или уступка всего Программного обеспечения или какой-либо его части, а также каких-либо прав, предоставленных по настоящему Лицензионному соглашению,

Корпорация Toshiba

другим лицам и удаление с Программного обеспечения надписей, наклеек и знаков фирмы строго запрещено, за исключением случаев, когда это явно разрешено Лицензионным соглашением. Кроме того, настоящим вы обязуетесь не создавать программ на базе Программного обеспечения.

2. **Авторское право.** Программное обеспечение лицензируется, а не продается. Вы признаете, что вам не передается и не будет передано никаких прав интеллектуальной собственности в отношении Программного обеспечения. Вы также признаете, что имущественное право и все права собственности на Программное обеспечение остаются исключительной собственностью компании Toshiba, ее дочерних компаний и/или их поставщиков. Вы не приобретаете никаких прав в отношении Программного обеспечения за исключением явно выраженных в настоящем Лицензионном соглашении. Вы можете хранить резервную копию Программного обеспечения только для законного использования последнего.

Все копии Программного обеспечения должны иметь такие же надписи о правах собственности компании, какие содержатся в Программном обеспечении. Их использование регулируется условиями настоящего Лицензионного соглашения. Все права, которые не были явно переданы по настоящему Лицензионному соглашению, сохраняются за компанией Toshiba, ее дочерними компаниями и/или их поставщиками.

3. **Реверсивное программирование.** Вы обязуетесь не пытаться, а если вы являетесь коммерческой организацией, то приложить все усилия для того, чтобы не позволить своим сотрудникам, работникам и подрядчикам пытаться выполнять реверсивное программирование, декомпиляцию, модификацию, преобразование или обратное ассемблирование Программного обеспечения полностью или частично, за исключением тех случаев, когда такие действия не могут быть запрещены по обязательно применимому закону и выполняются в строгом соответствии

Корпорация Toshiba

с таким законом. Невыполнение вышеприведенных условий или иных условий настоящего Лицензионного соглашения приведет к автоматическому аннулированию лицензии и возврату предоставленных по данному соглашению прав компании Toshiba.

4. **ОГРАНИЧЕННАЯ ГАРАНТИЯ.** Компания Toshiba, ее дочерние компании, поставщики или авторизованная сервисная компания произведут ремонт или замену неисправного Программного обеспечения только в течение гарантийного срока на Телефон. Ремонт или замена выполняется по усмотрению корпорации Toshiba, если дефект не вызван действиями или явлениями, неподконтрольными корпорации Toshiba. ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ПРЕДУСМОТРЕННОГО НАСТОЯЩИМ ЛИЦЕНЗИОННЫМ СОГЛАШЕНИЕМ: (А) КОМПАНИЯ TOSHIBA, ЕЕ ДОЧЕРНИЕ КОМПАНИИ И ИХ ПОСТАВЩИКИ ОТКАЗЫВАЮТСЯ ОТ ВСЕХ ГАРАНТИЙ И УСЛОВИЙ (КАК ЯВНЫХ, ТАК И ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ), В ТОМ ЧИСЛЕ ОТ ГАРАНТИЙ И УСЛОВИЙ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОГО КАЧЕСТВА,

ТОВАРНОГО СОСТОЯНИЯ, ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ КОНКРЕТНОЙ ЦЕЛИ И НЕНАРУШЕНИЯ ПРАВ ТРЕТЬИХ СТОРОН; (Б) ВСЕ РИСКИ В ОТНОШЕНИИ КАЧЕСТВА И РАБОТЫ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ НЕСЕТ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ. ВЫ СОГЛАСНЫ С ТЕМ, ЧТО ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ МОЖЕТ НЕ ОТВЕЧАТЬ ВАШИМ ТРЕБОВАНИЯМ, А ТАКЖЕ С ТЕМ, ЧТО НЕ ДАЕТСЯ НИКАКИХ ГАРАНТИЙ В ОТНОШЕНИИ БЕСПЕРЕБОЙНОЙ И БЕЗОШИБОЧНОЙ РАБОТЫ ПО.

5. **ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ.** НАСКОЛЬКО ЭТО РАЗРЕШЕНО ЗАКОНОМ, КОМПАНИЯ TOSHIBA, ЕЕ ДОЧЕРНИЕ КОМПАНИИ ИЛИ ИХ ПОСТАВЩИКИ НИ ПРИ КАКИХ УСЛОВИЯХ НЕ БУДУТ НЕСТИ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА КАКИЕ-ЛИБО УБЫТКИ, В ТОМ ЧИСЛЕ (А) ЗА ПОТЕРЮ БИЗНЕСА ИЛИ ДОХОДОВ, ПРИОСТАНОВКУ КОММЕРЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПОТЕРЮ КОММЕРЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ, А ТАКЖЕ (Б) ЛЮБЫЕ КОСВЕННЫЕ, ПОБОЧНЫЕ, СЛУЧАЙНЫЕ УБЫТКИ И УБЫТКИ, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЕ ОСОБЫМИ ОБСТОЯТЕЛЬСТВАМИ ДЕЛА

Корпорация Toshiba

(НЕЗАВИСИМО ОТ ТОГО, ЯВЛЯЮТСЯ ЛИ ВЫШЕПЕРЕЧИСЛЕННЫЕ ОБСТОЯТЕЛЬСТВА СЛЕДСТВИЕМ ВЫПОЛНЕНИЯ КОНТРАКТА, ПРАВОНАРУШЕНИЯ ИЛИ ЧЕГО-ЛИБО ИНОГО), ВЫЗВАННЫЕ (I) ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИЛИ НЕВОЗМОЖНОСТЬЮ ЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, ДАЖЕ ЕСЛИ КОМПАНИЯ TOSHIBA, ЕЕ ДОЧЕРНИЕ КОМПАНИИ ИЛИ ИХ ПОСТАВЩИКИ БЫЛИ ПРЕДУПРЕЖДЕНЫ О ВОЗМОЖНОСТИ ТАКИХ УБЫТКОВ; ИЛИ (II) КАКОЙ-ЛИБО ПРЕТЕНЗИЕЙ ТРЕТЬЕЙ СТОРОНЫ. ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ПОЛОЖЕНИЙ ДАННОГО РАЗДЕЛА ОБЩАЯ СУММА ОТВЕТСТВЕННОСТИ КОМПАНИИ TOSHIBA ПО ДАННОМУ ЛИЦЕНЗИОННОМУ СОГЛАШЕНИЮ, ЕСЛИ ТАКОВАЯ БУДЕТ ИМЕТЬ МЕСТО, НЕ МОЖЕТ ПРЕВЫШАТЬ СТОИМОСТИ, УПЛАЧЕННОЙ ЗА ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ. ВЫШЕПРИВЕДЕННЫЙ ОТКАЗ ОТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ И ОГРАНИЧЕНИЕ ГАРАНТИИ НЕ ИСКЛЮЧАЮТ И НЕ ОГРАНИЧИВАЮТ (А) ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

ЗА СМЕРТЬ ИЛИ ТРАВМУ, ПРОИЗОШЕДШИЕ ВСЛЕДСТВИЕ ХАЛАТНОСТИ, ИЛИ (Б) ЛЮБЫЕ ПРАВА ИЛИ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ, В ОБЯЗАТЕЛЬНОМ ПОРЯДКЕ ПРЕДУСМОТРЕННЫЕ ЗАКОНОМ, В ТАКОЙ СТЕПЕНИ, НАСКОЛЬКО ОНИ НЕ МОГУТ БЫТЬ ЗАКОННО ИСКЛЮЧЕНЫ ИЛИ ОГРАНИЧЕНЫ В СООТВЕТСТВИИ С ПРИМЕНИМЫМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ. СКОПИРУЙТЕ И СОХРАНИТЕ ВСЕ ДАННЫЕ, КОТОРЫЕ ВЫ ВСТАВИТЕ В ПРОДУКТ, НАПРИМЕР ИМЕНА, АДРЕСА, ТЕЛЕФОНЫ, КАРТИНКИ, МЕЛОДИИ ЗВОНКА И Т.П., ПРЕЖДЕ ЧЕМ СДАВАТЬ ПРОДУКТ НА ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, ТАК КАК ВСЕ ЭТИ ДАННЫЕ МОГУТ БЫТЬ УДАЛЕНЫ ИЛИ УТРАЧЕНЫ В ХОДЕ ВЫПОЛНЕНИЯ РЕМОНТА ИЛИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ.

6. **Применимое законодательство.** Данное Лицензионное соглашение регулируется законодательством Англии и Уэльса. Все споры, возникающие из данного Лицензионного соглашения, находятся

Корпорация Toshiba

в исключительной компетенции Судов Англии.

7. **Законы, регулирующие экспорт.** Любое использование, копирование и применение Программного обеспечения предусматривает использование продуктов и/или технических данных, которые могут контролироваться регулирующими экспорт законами соответствующих стран или регионов. Для их экспорта может потребоваться предварительное разрешение соответствующих государственных органов. Не допускается экспорт, прямо или косвенно нарушающий регулирующие экспорт законы соответствующих стран или регионов.
8. **Заинтересованные третьи стороны.** Вы согласны с тем, что некоторые поставщики Программного обеспечения корпорации Toshiba в качестве заинтересованных третьих сторон имеют право принуждать вас, как пользователя, выполнять условия настоящего Лицензионного соглашения.
9. **Передача ПО.** Программное обеспечение может быть передано только

в установленном на Телефон виде законному пользователю, являющемуся третьей стороной, при условии, что он принимает условия настоящего Лицензионного соглашения, которое остается в силе.

10. ЕСЛИ ВЫ ЯВЛЯЕТЕСЬ ПОКУПАТЕЛЕМ В СОЕДИНЕННОМ КОРОЛЕВСТВЕ И ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ КЛАССИФИЦИРУЕТСЯ КАК "ТОВАР", ВАШИ ЗАКОННЫЕ ПРАВА, ПРЕДУСМОТРЕННЫЕ СООТВЕТСТВУЮЩИМ ЗАКОНОМ, ОСТАЮТСЯ В СИЛЕ.

Гарантия для стран Евросоюза

Ваш телефон Toshiba не содержит обслуживаемых пользователем деталей. Более подробную информацию об обслуживании можно получить у продавца или поставщика услуг.

Лицензии

Продукт лицензирован QUALCOMM Incorporated в соответствии с одним или несколькими патентами США и/или их аналогами в других странах:

4,901,307 5,504,773 5,109,390 5,535,239
5,267,262 5,600,754 5,416,797 5,778,338
5,490,165 5,101,501 5,511,073 5,267,261
5,568,483 5,414,796 5,659,569 5,056,109
5,506,865 5,228,054 5,544,196 5,337,338
5,657,420 5,710,784

Java™ и все знаки, основанные на Java, являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками Sun Microsystems, Inc.



Bluetooth™ является товарным знаком корпорации Bluetooth SIG, Inc. США.



Логотип microSD™ является товарным знаком.



Лицензии

Wi-Fi CERTIFIED является знаком сертификации Wi-Fi Alliance



PicseI, PicseI Powered, PicseI Viewer, PicseI File Viewer, PicseI Document Viewer, PicseI PDF Viewer и логотип PicseI cube являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками PicseI Technologies и/или ее дочерних компаний.



ArcSoft и логотип ArcSoft являются зарегистрированными товарными знаками ArcSoft, Inc. в Соединенных Штатах, Народной Республике Китай, ЕС и Японии.



Опера является товарным знаком или зарегистрированным товарным знаком Opera Software ASA.

Дополнительные сведения об Опера см. на веб-сайте <http://www.opera.com/>.



Заявление о соответствии

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

TOSHIBA INFORMATION SYSTEMS (U.K.) LTD
Delta House, The Crescent, Southwood Business Park,
Farnborough, Hampshire GU14 0NL

DECLARATION OF CONFORMITY

We, Toshiba Information Systems UK (Ltd), Mobile Communications Division

of Toshiba Court
Weybridge Business Park
Addlestone Road
Weybridge
KT15 2UL

declare under our sole responsibility that the product

Portégé G910
Type (Model) Name is CH5 - E01
UMTS & GSM/DCS/PCS Terminal (Tri band 900, 1800 & 1900)

to which this declaration relates, is in conformity with the following standards and/or
Other normative documents.

3GPP TS 51.010-1, 3GPP TS 34.121, EN 60950, EN 301 489-1, EN 301 489-7, EN 301-489-24,
EN 301 489-17, EN 300 328 and EN 50360

We hereby declare that all essential radio test suites, EMC & safety requirements have been
carried out and that the above named product is in conformity to all the essential requirements
of Directive 1999/5/EC.

The conformity assessment procedure referred to in Article 10(5) and detailed in Annex IV of
Directive 1999/5/EC has been followed with the involvement of the following Notified Body:

Cetecom GmbH, Im Teelbuch 122, 45219 Essen, Germany

Identification mark: 0682 ☐

The technical documentation relevant to the above equipment will be held at:

Toshiba Information Systems UK (Ltd), Mobile Communications Division
Delta House, The Crescent, Southwood Business Park,
Farnborough, Hampshire, GU14 0NL

Name:- Takashi Okamoto

Title:- Deputy Managing Director of TIU
General Manager Mobile Communications Division

Signature:-

Takashi Okamoto Date:- 19. Nov. 2007



Registered Office: Toshiba Court, Weybridge Business Park, Addlestone Road, Weybridge, Surrey KT15 2UL
Registered Number: 918861 England Telephone (Southwood) 01252 841000 Facsimile 01252 532228
www.toshiba.co.uk



TOSHIBA
Leading Innovation >>>

TOSHIBA INFORMATION SYSTEMS (U.K.) LTD
Delta House, The Crescent, Southwood Business Park,
Farnborough, Hampshire GU14 0NL

DECLARATION OF CONFORMITY

We, Toshiba Information Systems UK (Ltd), Mobile Communications Division

of Toshiba Court
Weybridge Business Park
Addlestone Road
Weybridge
KT15 2UL

declare under our sole responsibility that the product

Portégé G920
Type (Model) Name is CH5 - E02
UMTS & GSM/DCS/PCS Terminal (Tri band 900, 1800 & 1900)

to which this declaration relates, is in conformity with the following standards and/or
Other normative documents.

3GPP TS 51.010-1, 3GPP TS 34.121, EN 60950, EN 301 489-1, EN 301 489-7, EN 301-489-24,
EN 301 489-17, EN 300 328, EN 300 440 and EN 50360

We hereby declare that all essential radio test suites, EMC & safety requirements have been
carried out and that the above named product is in conformity to all the essential requirements
of Directive 1999/5/EC.

The conformity assessment procedure referred to in Article 10(5) and detailed in Annex IV of
Directive 1999/5/EC has been followed with the involvement of the following Notified Body:

Cetecom GmbH, Im Teelbuch 122, 45219 Essen, Germany

Identification mark: 0682 ☐

The technical documentation relevant to the above equipment will be held at:

Toshiba Information Systems UK (Ltd), Mobile Communications Division
Delta House, The Crescent, Southwood Business Park,
Farnborough, Hampshire, GU14 0NL

Name:- Takashi Okamoto

Title:- Deputy Managing Director of TIU
General Manager Mobile Communications Division

Signature:-

Takashi Okamoto Date:- 19. Nov. 2007



Registered Office: Toshiba Court, Weybridge Business Park, Addlestone Road, Weybridge, Surrey KT15 2UL
Registered Number: 918861 England Telephone (Southwood) 01252 841000 Facsimile 01252 532228
www.toshiba.co.uk



Здоровье и безопасность

Общие положения

- Всегда используйте телефон Toshiba надлежащим образом. Неправильное использование может сказаться на его работе. Установка и ремонт телефона и аксессуаров может выполняться только квалифицированным персоналом.
- Во избежание повреждения телефона Toshiba используйте только батареи и аксессуары, одобренные компанией Toshiba.
- Батарея и адаптер переменного тока, входящие в комплект поставки, предназначены только для работы с телефоном Toshiba. Не используйте батарею и адаптер переменного тока с другими устройствами, так как в результате эти устройства, батарея и адаптер могут выйти из строя.
- Перед выполнением подсоединения телефона Toshiba к другому устройству прочитайте сопроводительную документацию и убедитесь, что данное устройство совместимо с телефоном Toshiba.
- Совершая экстренные звонки с телефона Toshiba, убедитесь, что он включен и работает.
- Использование телефона Toshiba в течение продолжительного времени, особенно при высокой температуре, может вызвать нагрев поверхности телефона. Будьте осмотрительны при прикосновении к телефону в таких условиях.
- При использовании наушников или иных головных телефонов будьте осторожны, установите нужную громкость. Слишком громкий звук может привести к ухудшению слуха. Кроме того, продолжительное использование наушников и головных телефонов даже при нормальной громкости звука также может привести к ухудшению слуха. Более подробную информацию о надлежащем использовании наушников и головных телефонов можно получить у врача.
- Молодым и беременным женщинам следует соблюдать осторожность при выполнении звонков и держать телефон на достаточном расстоянии от нижней части живота. В таких случаях рекомендуется использовать комплекты громкой связи.

Здоровье и безопасность

Условия эксплуатации

- Не держите телефон Toshiba в руках в процессе управления автомобилем либо при работе на станке. Если вы должны поговорить по телефону, то, прежде чем разговаривать, припаркуйтесь. При использовании устройства громкой связи убедитесь, что телефон надежно закреплен в держателе.
- Выключите телефон Toshiba, если вы входите в больницу или другие учреждения здравоохранения. Использование телефона может отрицательно повлиять на работу медицинского оборудования. Всегда соблюдайте правила пользования телефоном в здании.
- Выключайте телефон Toshiba, находясь в самолете. Сигнал телефона может оказать воздействие на системы самолета. Вы юридически обязаны выполнять данные рекомендации.
- Выключайте телефон Toshiba на любых объектах, где имеются знаки, запрещающие использование телефона.
- Не пользуйтесь телефоном Toshiba во время заправки топливом. Следует хранить телефон подальше от легковоспламеняющихся веществ и химикатов.
- Выключайте телефон во время взрывных работ и соблюдайте все правила и инструкции.
- Выключайте телефон Toshiba в местах с потенциально взрывоопасной атмосферой. Например, в местах хранения топлива или рядом с распыляющими краску установками.
- Во время грозы выключайте телефон Toshiba вне помещений.
- Прибор должен устанавливаться на транспортное средство только квалифицированным персоналом. Неправильная установка или обслуживание могут быть опасны и привести к аннулированию гарантии. За более подробной информацией обратитесь к производителю вашего транспортного средства или его представителю.

Здоровье и безопасность

Электронные устройства

- Если вы носите кардиостимулятор или находитесь в обществе человека с кардиостимулятором, следует знать, что существует небольшой риск воздействия работающего мобильного телефона на работу кардиостимулятора. За более подробной информацией обратитесь к врачу или изготовителю кардиостимулятора.
- Использование мобильного телефона может оказывать воздействие на работу некоторых слуховых аппаратов. В этом случае обратитесь к поставщику услуг или врачу.
- Использование мобильного телефона может оказывать воздействие на работу медицинских приборов, которые не защищены надлежащим образом. Чтобы обеспечить безопасное использование, проконсультируйтесь с врачом или изготовителем прибора.
- Использование мобильного телефона может оказывать воздействие на работу плохо защищенных электронных систем автомобиля. Например, воздушных подушек и систем впрыска горючего. Чтобы обеспечить надлежащую защиту, свяжитесь с изготовителем транспортного средства.

Безопасность при использовании батареи

Ваш телефон Toshiba питается от батареи. Максимальные характеристики появляются у новой батареи только после двух или трех полных циклов зарядки-разрядки. Батарея может заряжаться и разряжаться сотни раз, но в конце концов она выйдет из строя. Когда время работы телефона в режимах разговора и ожидания станет заметно меньше обычного, рекомендуется приобрести новую батарею.

- Новая батарея, а также батарея, которой давно не пользовались, при первом использовании может иметь меньшую емкость.
- Батарею можно заряжать при температуре от +5°C (+41 °F) до +35°C (+95 °F).
- Используйте только батареи, одобренные компанией Toshiba; заряжайте их только рекомендованными зарядными устройствами, поставляемыми компанией Toshiba.
- Когда зарядное устройство не используется, отключайте его от источника питания.
- Не оставляйте батарею подключенной к зарядному устройству и источнику питания дольше, чем это необходимо, так как

Здоровье и безопасность

перезарядка сократит срок ее службы.

- Не устраивайте короткое замыкание батареи. Случайное короткое замыкание происходит в том случае, когда металлический предмет вызывает прямое соединение положительного и отрицательного полюсов батареи.
- Не оставляйте батарею при слишком низкой или высокой температуре, так как это может отрицательно повлиять на ее работоспособность. К местам со слишком низкой температурой относится холодильная камера, а к местам со слишком высокой температурой относится автомобиль, находящийся в зоне воздействия прямых солнечных лучей.
- Не бросайте батареи в огонь.
- Не бросайте батареи в обычный контейнер для мусора. Батарея содержит токсичные химикаты и должна утилизироваться соответствующим образом. Более подробную информацию можно получить в муниципалитете.

Безопасность при использовании адаптера переменного тока и кабеля питания

- Не используйте поврежденные или изношенные адаптеры переменного тока и кабели питания. Использование поврежденных или изношенных адаптеров переменного тока или кабелей может привести к поражению электрическим током, ожогам или возгоранию. При необходимости замены адаптера или кабеля немедленно обращайтесь к авторизованному поставщику сервисных услуг Toshiba.
- Не изгибайте и не перекручивайте кабель питания переменного тока.
- При извлечении вилки из розетки не тяните за кабель питания.
- Во избежание повреждения кабеля при его извлечении из розетки беритесь непосредственно за вилку.
- Не помещайте тяжелых предметов на адаптер переменного тока или кабель питания.

Здоровье и безопасность

Экстренный вызов

При передаче данных, выполняемой внутри зоны GSM, выполнение звонков в службы неотложной помощи невозможно. Если режим системы настроен только на сеть UMTS или GSM, выполнение звонков в экстренные службы невозможно, если выбранная сеть недоступна. Также возможность выполнить звонок в экстренные службы зависит от сетевых служб некоторых операторов связи.



ВНИМАНИЕ. Сделать звонок в экстренную службу можно, если SIM-карта не вставлена, SIM-карта заблокирована, установлена блокировка телефона, переключатель **Телефон** установлен в положение **Выкл.**, установлен режим **Ограничения набора**, включена служба **Запрет звонков**.

Нет гарантии, что соединение может быть установлено во всех странах и регионах, так как операции телефона различаются в зависимости от беспроводной сети, беспроводного сигнала и состояния настроек. Если вам необходимо сделать экстренный звонок, не полагайтесь только на мобильный телефон.

Защита беспроводных локальных сетей

Существует простая возможность незаконного доступа сторонних пользователей к вашему телефону через локальную беспроводную сеть, если не используются функции безопасности. Без применения этих средств защиты вы подвергаетесь риску незаконного доступа к телефону, прослушивания телефонных разговоров, потери или уничтожения данных. Чтобы предотвратить возможность такого доступа, следует использовать в телефоне Toshiba функции шифрования и аутентификации (WEP, WPA).

При использовании общей точки доступа беспроводной локальной сети телефон Toshiba может быть защищен от незаконного доступа с помощью брандмауэра Windows центра безопасности Windows и антивирусного программного обеспечения, предоставляемого функциями брандмауэра.

Здоровье и безопасность

Безопасность Bluetooth

Телефон Toshiba имеет функции защиты, совместимые со спецификациями стандарта Bluetooth, однако эти средства безопасности могут работать неправильно при использовании телефона в незащищенной среде. Будьте внимательны при использовании функций Bluetooth.

Соответствие правилам Федеральной комиссии по связи США (FCC)

Данный прибор соответствует части 15 правил Федеральной комиссии по связи США.

Эксплуатация осуществляется в соответствии с двумя указанными ниже условиями: (1) данный прибор не может вызывать помехи, и (2) данный прибор должен воспринимать любые воздействия, включая воздействия, которые могут привести к нежелательной работе прибора.

Внесение изменений или модификаций, не одобренных в прямой форме стороной, отвечающей за соблюдение технических

соответствий, может лишить пользователя права пользования настоящим устройством.

Информация для пользователей

Данное устройство прошло проверку на соответствие нормам, установленным для цифровых устройств класса "В" в соответствии с частью 15 правил Федеральной комиссии по связи США. Эти нормы установлены для защиты от вредных помех при использовании внутри помещений. Данное устройство порождает, использует и может излучать энергию на радиочастотах, а при не соответствующей инструкциям установке может вредно влиять на радиосвязь. Однако нельзя с уверенностью сказать, что при конкретной установке не будет этих помех. Если при включенном устройстве сильно искажается прием радио или телевизионного сигнала, что можно определить путем включения и выключения устройства, попытайтесь устранить помехи одним или несколькими из следующих способов.

1. Измените ориентацию приемной антенны

Здоровье и безопасность

или перенесите ее в другое место.

2. Увеличьте расстояние между устройством и радио/телевизором.
3. Подключите устройство к розетке в цепи, которая не используется для подключения радио/телевизора.
4. Обратитесь за помощью к поставщику услуг или к опытному радио/телемастеру.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Внесение изменений или модификаций, не одобренных в прямой форме производителем, отвечающим за соблюдение технических соответствий, может лишить пользователя права пользования настоящим устройством.

Информация FCC об РЧ-воздействии

Ваш телефон Toshiba является радиопередатчиком и радиоприемником. Он разработан и изготовлен таким образом, чтобы не превышать пределы излучения в радиочастотном диапазоне, установленные Федеральной комиссией по связи при Правительстве США.

Правила основаны на стандартах, разработанных независимыми научными организациями в ходе периодической и тщательной оценки научных исследований. Стандарты включают в себя значительный запас надежности, позволяющий обеспечить безопасность всех людей, независимо от их возраста и состояния здоровья.

В стандартах воздействия беспроводных телефонных аппаратов используется единица измерения, известная как скорость специфической абсорбции (ССА).

FCC установила предел ССА равным 1,6 Вт/кг.

Испытания каждой модели проводятся в различных положениях (например, около уха, при ношении на теле) в соответствии

Здоровье и безопасность

с правилами FCC. Коэффициент SAR (уровень излучения) для телефонов Toshiba составляет – 0,575Вт/кг при проверке рядом с ухом, и 0,655Вт/кг при ношении телефона на одежде, как описано в данном руководстве пользователя

Эксплуатация при ношении на теле

Телефон прошел испытания на стандартные операции при ношении на теле при удалении задней панели аппарата на 1,5 см от тела. Чтобы РЧ-воздействие находилось в установленных FCC пределах, используйте аксессуары, обеспечивающее расстояние 1,5 см между телом и задней панелью телефона. Используемые чехлы, зажимы для крепления к поясному ремню и аналогичные аксессуары не должны содержать металлических деталей. Использование аксессуаров, не отвечающих этим требованиям, может привести к несоблюдению установленных FCC пределов РЧ-воздействия, поэтому его следует избегать. FCC выдала разрешение на данную модель после оценки всех предоставленных данных о ССА на соответствие установленным FCC пределам РЧ-воздействия. Информация о ССА данной модели находится в базе данных FCC,

и ее можно найти в разделе Display Grant по адресу [http:// www.fcc.gov/oet/fccid](http://www.fcc.gov/oet/fccid) после поиска FCC ID SP2-CH5-E01/SP2-CH5-E02.

Дополнительную информацию о скорости специфической абсорбции (ССА) можно найти на сайте Ассоциации сотовой связи и Интернета (Cellular Telecommunications & Internet Association (CTIA)) по адресу <http://www.phonefacts.net>.

Информация об РЧ-воздействии (Европа)

Ваш телефон Toshiba является радиопередатчиком и радиоприемником. Он разработан так, чтобы не превышать ограничения по радиоволнам, рекомендованные международными положениями.

Эти положения были разработаны независимой научной организацией ICNIRP (Международной комиссией по защите от неионизирующей радиации) и включают в себя границы безопасности, созданные для обеспечения защиты всех людей, независимо от возраста и состояния здоровья.

Здоровье и безопасность

В положениях используется единица измерения, известная как скорость специфической абсорбции (SAR). Предельное излучение SAR для мобильных устройств составляет 2 Вт/кг. Уровень SAR для данного телефона Toshiba, при проверке возле уха, составляет 0,781Вт/кг*. Так как мобильные устройства предлагают широкий диапазон функций, они могут использоваться в других положениях, например на теле, как описано в данном руководстве пользователя**. В этом случае, проверенное значение SAR – 0,975Вт/кг. Так как замеры SAR производятся при максимальной мощности передачи устройства, фактическое значение SAR при его работе обычно бывает ниже указанного уровня. Это обусловлено автоматическим изменением уровня мощности прибора, обеспечивающим использование минимальной мощности, необходимой для достижения сети. Всемирная организация здравоохранения заявила, что имеющаяся на данный момент научная информация не говорит о необходимости специальных мер предосторожности при использовании мобильных устройств. Отмечается, что, если вы

хотите сократить получаемое воздействие, можно сделать это, ограничив продолжительность разговора и используя устройство для освобождения рук, чтобы ваш мобильный телефон находился на удалении от головы и тела. Дополнительную информацию можно найти на сайте Всемирной организации здравоохранения (<http://www.who.int/emf>).

*Проверка проводится в соответствии с международными правилами.

**См. <Информацию FCC об РЧ-воздействии>, раздел об эксплуатации при ношении на теле.

Здоровье и безопасность

Следующая информация предназначена только для государств-членов ЕС:



Использование данного символа указывает на то, что продукт не может утилизироваться в качестве бытового отхода. Обеспечив правильную утилизацию данного продукта, вы поможете предотвратить потенциальные негативные последствия для окружающей среды и здоровья людей, которые могут иметь место в случае ненадлежащей утилизации данного продукта. Более подробную информацию о переработке данного продукта можно получить в муниципальном совете, службе утилизации бытовых отходов или в магазине, где вы приобрели данный продукт.

Уход и техобслуживание

Уход и техобслуживание

Соблюдая приведенные ниже рекомендации, вы можете значительно продлить срок службы своего телефона и аксессуаров.



СОВЕТ. Содержание телефона Toshiba и аксессуаров в хорошем состоянии поможет вам выполнить обязательства по гарантии.

- Храните телефон Toshiba и все его детали и аксессуары в недоступном для маленьких детей и домашних животных месте.
- Телефон должен быть сухим, так как любая влага может содержать минералы, вызывающие коррозию электронных схем. Гарантии производителя могут стать недействительными, если в телефон или на батарею попала влага из-за небрежного обращения.
- Не используйте и не храните телефон в грязных местах, так как могут быть повреждены подвижные детали телефона.
- Не используйте и не храните телефон в местах с повышенной температурой. Высокая температура сокращает срок службы телефона, повреждает батарею, а также приводит к деформации/расплавлению внутренних схем.
- Не храните телефон в холодных местах. Существенная разница между температурой телефона и помещения может привести к образованию внутри телефона конденсата, повреждающего электронные схемы.
- Не держите телефон вблизи источников тепла, таких как радиаторы отопления или микроволновая печь, — это может привести к перегреву и взрыву батареи внутри телефона.
- Не открывайте телефон без необходимости.
- Аккуратно обращайтесь с телефоном. В результате падения, удара или сотрясения могут быть повреждены внутренние схемы.
- Не чистите телефон с помощью сильных химикатов, моющих или чистящих средств. Для чистки используйте чистую, сухую неворсистую ткань.
- Не применяйте воду для чистки сенсорного экрана.
- Содержите в чистоте сенсорный экран и перо, чтобы избежать повреждений.
- Для ввода данных на сенсорном экране применяйте только перо или используйте

Уход и техобслуживание

- палец. Использование других предметов может привести к повреждению панели ввода и прекращению действия гарантии.
- Для нажатия **кнопки сброса** рекомендуется использовать перо, входящее в комплект поставки.
- Не используйте перо с поврежденным кончиком. При использовании поврежденного пера для ввода данных можно повредить сенсорный экран. Поврежденное перо следует заменить новым.
- Не прилагайте усилий при касании пером, чтобы не повредить сенсорный экран.
- Не наносите на телефон краску или иные подобные вещества.
- Если телефон или какие-либо аксессуары не работают должным образом, свяжитесь со своим дилером, который окажет вам необходимую помощь.
- Не устанавливайте в наушниках чрезмерно высокий уровень громкости.
- Если телефон оснащен фотовспышкой, не применяйте ее близко от глаз других людей – это может повредить зрение.

- Различные помехи могут отрицательно повлиять на работу телефона Toshiba. Это нормальное явление и телефон должен начать работать обычным образом, как только вы удалитесь от источника помех.
- Не пытайтесь разобрать телефон. Обслуживание должно осуществляться только персоналом, уполномоченным компанией Toshiba.

Перезагрузка телефона Toshiba

При возникновении каких-либо проблем, например при "зависании" телефона, нажмите и удерживайте **кнопку питания**.



ВНИМАНИЕ. Если перезагрузить телефон во время выполнения программы, несохраненные данные будут потеряны.

Уход и техобслуживание

Сброс настроек телефона Toshiba

Если неполадки в телефоне остаются после перезагрузки или возникают проблемы с перезагрузкой, нажмите **кнопку сброса**. Если проблемы не устранены, выполните следующие действия.

1. Удалите батарею (см. инструкции в разделе **Начало работы**).
2. Снова вставьте батарею и включите телефон (см. инструкции в разделе **Начало работы**).



ВНИМАНИЕ. После сброса настроек телефона Toshiba возможна потеря сохраненных и несохраненных данных.

Повторная инициализация телефона Toshiba

Эту процедуру следует использовать только как последнее средство. Если в ходе работы приложений возникают проблемы, то, скорее всего, это результат конфликта установленных программ. Рекомендуется удалить в первую очередь самую последнюю установленную программу. Также проверьте, что эта программа предназначена для использования в телефоне Toshiba, сравните требования программы со сведениями, представленными в телефоне. Для этого на экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка > Система > Сведения**.

Сведения о том, как повторно инициализировать телефон Toshiba, см. в подразделе **Общий сброс** раздела **Настройка**. Перед повторной инициализацией телефона Toshiba рекомендуется создать архивную копию данных.



ВНИМАНИЕ. Рекомендуется периодически выполнять резервное копирование всех данных телефона Toshiba.

Начало работы

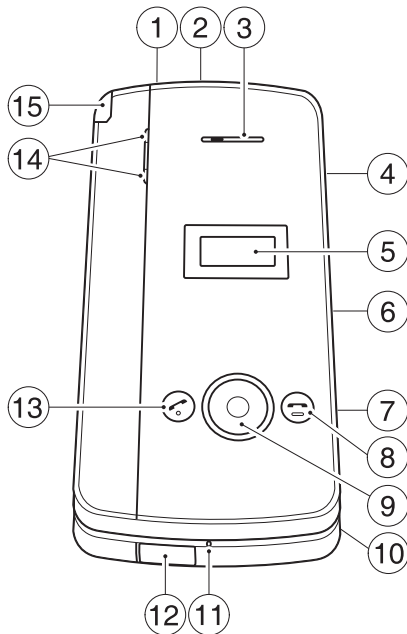
Распаковка

Убедитесь, что в приобретенный комплект входит:

- Ваш телефон Toshiba с пером
- Адаптер переменного тока
- Комплект батарей
- Кабель USB
- Наушники
- Руководство Пользователя
- CD (Getting Started)

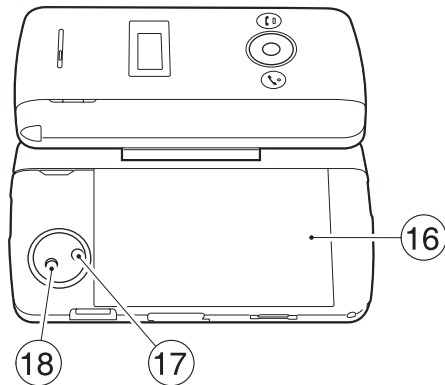
Начало работы

Расположение кнопок и функции телефона



1. **Кнопка питания** – нажмите и удерживайте нажатой, чтобы включить/выключить питание. Нажмите, чтобы войти в режим сна, и нажмите и удерживайте, чтобы выйти из режима сна.
2. **Слот для карты microSD**
3. **Наушники**
4. **Шнур для подключения наушников**
5. **Подэкран** - показывает часы, индикаторы состояния, и т.д.
6. **Боковая клавиша** – для настройки уровня звука.
7. **Датчик отпечатков пальцев**
8. **Клавиша завершения** – завершение звонка/операции и возврат в экран Сегодня.
9. **Клавиша навигации / действия (Action)** – передвижение курсора вниз, влево или вправо, подтверждение команд доступов и операций. **Клавиша действия** используется, чтобы открыть выбранную операцию.
10. **Отверстие для ремня для ношения на руке**
11. **Микрофон**
12. **Кабель и зарядное устройство для телефона**
13. **Клавиша Отправить** – активация режима клавиатуры телефона. Совершение звонка и ответ на звонок.
14. **ЖК-индикатор 1** – красный, показывает состояние зарядки аккумулятора.
ЖК-индикатор 2 – зеленый, показывает звонки, сообщения, уведомления.
15. **Стилус**

Начало работы

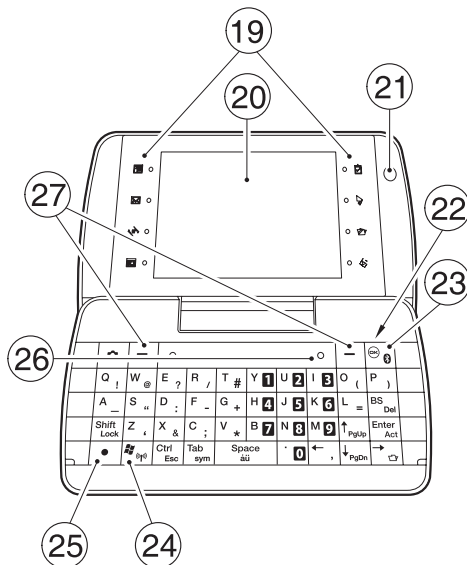


16. Крышка отсека аккумулятора

17. Подсветка камеры

18. Камера заднего вида

Начало работы



19. **Кнопки программ** – первоначально назначены на программы (в левой стороне) Контакты, Сообщения, Internet Explorer, Календарь / (в правой стороне) Задачи, Избранное, Проводник, Windows Media. **Кнопки программ** можно переназначить
20. Сенсорный экран
21. Камера переднего вида
22. **Клавиатура** – для ввода номеров телефонов и символов.
23. **Клавиша ОК** (первый уровень) - подтвердить ввод данных и выйти из текущей программы. / **Bluetooth** (второй уровень)
24. **Клавиша Пуск** (первый уровень) – войти в меню Пуск / **Wireless LAN** (второй уровень).
25. **Функциональная клавиша** – используется для доступа к функциям клавиатуры второго уровня. Чтобы получить к ним доступ, нажимайте эту клавишу одновременно с клавишей, отвечающей за нужную вам функцию второго уровня.
26. **Кнопка Сброс**
27. **Сенсорные клавиши Влево и Вправо** – выполнить операции, указанные на сенсорном экране.

Начало работы

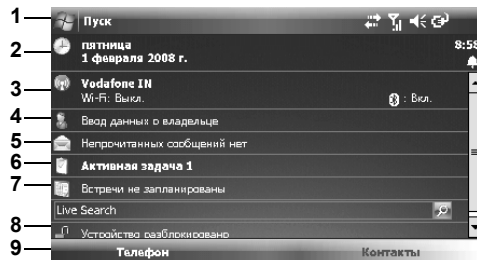
Сегодня экран

Чтобы перейти к домашнему экрану из любого меню, нажмите кнопку **завершения**. На экране **Сегодня** отображается такая важная информация, как дата, время, индикаторы статуса, встречи и профиль. Чтобы открыть программу, нужно выбрать соответствующий значок и нажать кнопку **Действия**.

1. Строка заголовка
2. Отображение времени и даты.
3. Отображение имени поставщика услуг беспроводной связи и статус соединения Wi-Fi и Bluetooth.
4. Отображение информации о владельце.
5. Отображение непрочитанных сообщений.
6. Отображение задач.
7. Отображение встреч.
8. Отображение статуса блокировки.
9. Командная строка. Это динамические кнопки, которые меняются в зависимости от предыдущей операции, выполняемой телефоном.



ПРИМЕЧАНИЕ: Когда телефон Toshiba закрыт, на подэкране могут быть отображены индикаторы часов, состояния и контакты.



Начало работы

Пуск меню

Чтобы открыть меню **Пуск**, нажмите **Пуск** на экране **Сегодня**.

Затем можно выбрать нужную программу.

1. Недавно используемые программы.
2. **Сегодня**
3. Прикрепленные приложения
4. **Программы**
5. **Настройка**
6. **Справка**



















ПРИМЕЧАНИЕ. Приложения, защищенные ПИН-кодом **Справка** в меню **Пуск** можно настроить по вашему выбору. Дополнительные сведения см. в разделе **Настройка менюзапуска** в разделе **Настройка**.



Начало работы
















Индикаторы главного ЖК-экрана

Слот	Тип	Значок	Описание
1	Значки уведомлений		Пропущенный звонок
			Новое голосовое сообщение(я) ¹
			Новое голосовое сообщение(я) ¹
			Голосовое сообщение на линии ¹
			Голосовое сообщение на линии ²
			Голосовое сообщение на обеих линиях
			Новое сообщение электронной почты или текстовое сообщение
			Новое мгновенное сообщение
			Инфракрасный порт
			Новый сеанс OTA (OTA: Over The Air – прямой эфир)
			Bluetooth
			Ошибка SIM-карты
			Ошибка синхронизации
			Вызов Wi-Fi
			Громкоговоритель включен
			Ожидающий будильник

Начало работы

Слот	Тип	Значок	Описание
			Несколько уведомлений. Этот значок отображается при наличии нескольких вхождений, для каждого из которых в обычных условиях виден свой значок (например, при наличии пропущенного звонка и ожидающего будильника). Этот значок автоматически отображается после того, как на короткое время появился значок последнего уведомления. На него можно нажать и просмотреть все уведомления по отдельности.
2	Значки роуминга		Роуминг
			GPRS в зоне действия сети
			3G в зоне действия сети
			EDGE в зоне действия сети
			CDMA в зоне действия сети (не поддерживается)
3	Значки данных		Вызов завершен
			Вызов подключен
			Выполняется соединение GPRS
			Выполняется соединение 3G
			Выполняется соединение EDGE
			Wi-Fi включен
			Выполняется соединение ActiveSync через Wi-Fi
			Выполняется соединение ActiveSync
4	Значки уровня сигнала		Уровень сигнала
			Выполняется голосовой или видеозвонок
			Выполняется обмен данными

Начало работы

Слот	Тип	Значок	Описание
			Радио выключено
			Радиослужба отсутствует. Телефон еще не подключен к сети
			Радиослужба подключена
			Радиосигнал исчез. Телефон ищет сигнал
			Набор номера
			Звонка в режиме удержания
			Переадресованный звонок
			Не установлена SIM-карта
5	Значки громкости ²		С вибрацией
			Без звонка
			Со звонком
6	Мини-часы	-	Отображение часов в строке заголовка при выполнении всех программы
	Значки заряда батареи		Уровень заряда батареи. Этот значок не отображается на экране Сегодня , если "мини-часы" отключены
			Батарея отсутствует
			Зарядка батареи
			Низкий заряд батареи

¹ Значок уведомления о пропущенном вызове зависит от поставщика услуг беспроводной связи. Первый значок уведомления о новом голосовом сообщении отображается, если сеть поддерживает уведомления о голосовом сообщении через SMS и эта функция выбрана

пользователем. Второй значок уведомления о новом голосовом сообщении отображается, если уведомления о голосовом сообщении через SMS отключены. ² При нажатии на эти значки отображается окно управления **Громкость**.

Начало работы

Функции подэкрана

Когда телефон Toshiba закрыт, подэкран на передней панели телефона отображает время (в 24-часовом формате). Используя подэкран, можно подтвердить важные уведомления, такие как входящие звонки, сигналы о встречах и новые сообщения. Когда вы откроете телефон Toshiba, он восстановит свое предыдущее состояние на главном ЖК-экране.

При закрытом телефоне Toshiba используйте следующие кнопки для операций на подэкране:

- Нажмите **кнопку В право**, чтобы переключить вид подэкрана на встречи, новые сообщения и профиль.
- Нажмите **клавишу Влево**, чтобы отобразить данные контактов в режиме ожидания.
- Нажмите **боковую клавишу вверх/вниз**, чтобы переключить тип сообщения (SMS, MMS, и электронная почта Outlook), для просмотра новых сообщений.
- Нажмите **курсора Вверх\Вниз**, чтобы установить и подтвердить уровень звука для каждого вида профиля.









Примечание: На подэкране нет сенсорных кнопок или областей. Если вам нужно выполнить какие-либо действия над объектами, отображенными на подэкране, откройте телефон.

Начало работы

Индикаторы подэкрана

Слот	Тип	Значок	Описание
1	Значки силы сигнала		Сила сигнала
			Выполняется голосовой/видео вызов
			Выполняется запрос данных
			Радио выкл.
			Услуги радио отсутствуют. Телефон еще не подсоединен к сети
			Радио подключено
			Вызов номера
			Ожидание вызова
			Перенаправление вызова
			Не установлена SIM-карта
			Ошибка SIM-карты
	Значки роуминга		GPRS в диапазоне
			3G в диапазоне
			EDGE в диапазоне
			CDMA в диапазоне (не поддерживается)
	Значок данных		Запрос данных – соединение произошло
2	Значки зарядки аккумулятора		Уровень аккумулятора
			Сигнал аккумулятора
			Зарядка аккумулятора
			Низкий уровень заряда аккумулятора
3	Значки уровня звука		Включены наушники

Начало работы

Слот	Тип	Значок	Описание
4	Значки уведомлений		Пропущенный вызов
			Новая голосовая почта
			Голосовая почта на линии 1
			Голосовая почта на линии 2
			Голосовая почта на обеих линиях
			Новое сообщение(я) электронной почты или текстовое сообщение(я)

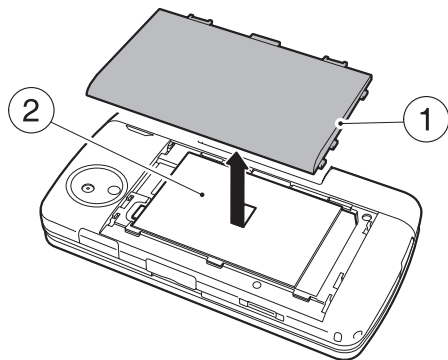
Начало работы

Установка SIM-карты, батареи и карты microSD

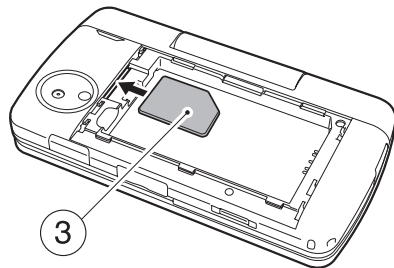


ВНИМАНИЕ. Будьте осторожны при обращении с SIM-картой – царапина или изгиб могут легко ее повредить.

- Нажмите кнопку (1) замка крышки, поднимите крышку батарейного отсека (2) и удалите батарею из батарейного отсека.

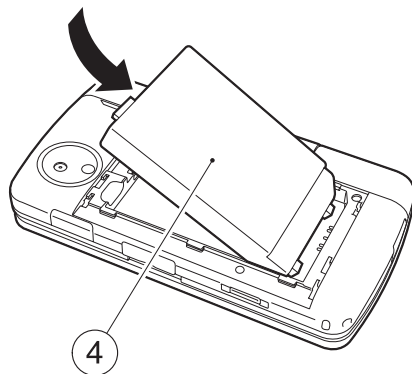


- Вставьте SIM-карту в держатель SIM-карты так, чтобы позолоченные контакты были направлены вниз. Легко нажмите SIM-карту (3), чтобы вставить ее на место.



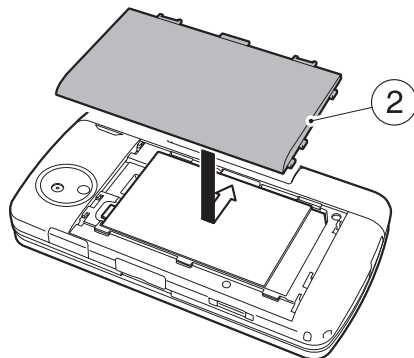
Начало работы

- Вставьте батарею (4) в батарейный отсек так, чтобы позолоченные соединители были направлены к кабелю и разъему зарядного устройства. Форма батареи такова, что ее можно вставить только одним способом. Легко нажмите на батарею, чтобы поместить ее на место.



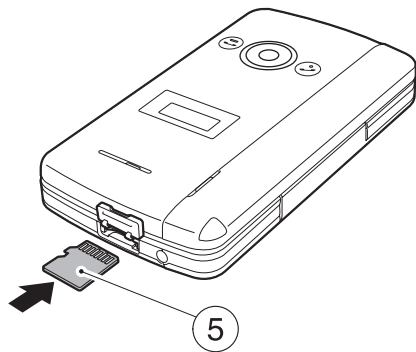
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Используйте аккумулятор, идущий в комплекте с телефоном. Не используйте другие аккумуляторы

- Аккуратно закройте крышку батарейного отсека (2) до щелчка на свое место.

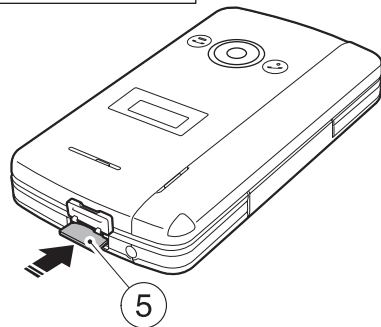
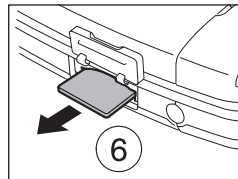


Начало работы

- Откройте крышку гнезда карты microSD. Вставьте карту microSD в разъем (5).



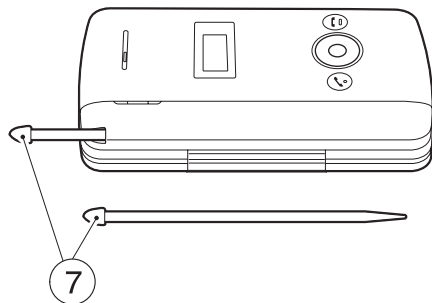
- Чтобы удалить карту microSD, нажмите ее внутрь (5). Карта microSD частично выйдет наружу (6). Закройте крышку гнезда.



Начало работы

Извлечение и вставка пера

- Выньте перо из гнезда (7).
- Чтобы вернуть перо на место, осторожно вставьте его в гнездо (7).



Использование пера

С помощью пера можно выбирать команды меню и вводить данные через сенсорный экран телефона Toshiba.

- Выберите: один раз нажмите пером на сенсорный экран, чтобы открыть пункты меню и выбрать настройки.
- Перетащите: прижмите перо к экрану и перетащите его к выбранному тексту или изображениям. Чтобы выбрать несколько элементов, проведите пером по списку.
- Нажмите и удерживайте: нажмите и удерживайте перо на пункте, чтобы увидеть список доступных действий. Нажмите на нужное действие во всплывающем меню.

Начало работы



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ:

- Для ввода данных на сенсорном экране применяйте только перо или используйте палец. Использование других предметов может привести к повреждению панели ввода и прекращению действия гарантии.
- Не используйте перо с поврежденным кончиком. При использовании поврежденного пера для ввода данных можно повредить сенсорный экран. Поврежденное перо следует заменить новым.
- Не прилагайте усилий при касании пером, чтобы не повредить сенсорный экран.

Зарядка батареи

Перед первым включением телефона Toshiba необходимо полностью зарядить батарею.

Оптимальная эффективность батареи достигается только после двух-трех полных зарядок.

Зарядить батарею можно двумя способами:

1. Вставьте штекер адаптера переменного тока в розетку переменного тока и соедините адаптер с разъемом для подключения зарядного устройства на телефоне Toshiba. Когда батарея полностью заряжена, извлеките штекер адаптера переменного тока из розетки переменного тока и отсоедините адаптер от разъема для подключения зарядного устройства. Выполнять эту операцию нужно аккуратно, надежно удерживая устройство. или
2. Подключите телефон Toshiba к персональному компьютеру с помощью кабеля USB.

Начало работы



СОВЕТ. Информацию о проверке статуса батареи см. в разделе **Настройки управления питанием** главы **Настройка**.

Индикатор низкого заряда батареи

При низком уровне заряда батареи периодически звучит предупреждающий сигнал и появляется соответствующее сообщение. Если заряд батареи слишком низкий для выполнения обычной операции, телефон Toshiba автоматически выключится.

Сведения о батарее

Производительность батареи зависит от многих факторов, таких как конфигурация сети оператора связи, мощность сигнала, температура окружающей среды, в которой используется телефон Toshiba, пользовательские функции и настройки телефона, элементы, подключенные к портам телефона, применяемые приложения для голосовой связи, обмена данными и другие программы.



ПРИМЕЧАНИЕ. Рекомендуется сохранить данные памяти телефона на компьютер или карту памяти. Производитель не несет ответственности за потерю или изменение данных в случае разрядки батареи.



СОВЕТ. Информацию об оптимизации нагрузки батареи телефона Toshiba см. в разделах **Настройки управления питанием** и **Настройки подсветки** главы **Настройка**.

Начало работы

Действия при низком уровне заряда батареи

При отображении предупреждения о низком уровне заряда батареи, выполните следующие действия:

1. Сохраните текущие данные.
2. Зарядите батарею при первой возможности.
3. Выключите телефон Toshiba.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. При нарушении условий замены батареи существует опасность ее взрыва. Чтобы снизить риск воспламенения и ожога, батарею нельзя разбирать, разрушать, прокалывать, оставлять при температуре выше 60°C, помещать в огонь или воду. Для замены следует использовать только специальные батареи, соответствующие местным правилам.

Включение и выключение питания

Для включения телефона Toshiba выполните следующие действия.

1. Нажмите и удерживайте **кнопку питания**. Отобразится экран режима ожидания.
2. Если требуется ввести ПИН-код или защитный код, введите его.



ПРИМЕЧАНИЕ. Включение услуг в телефоне Toshiba выполняется при помощи ПИН-кода, который должен содержаться в документации, поставляемой поставщиком услуг.

Для выключения телефона Toshiba выполните следующие действия.

1. Нажмите и удерживайте **кнопку питания**.
2. Выберите «**Выкл. пит.**» в диалоге подтверждения **выключения питания** на главном ЖК-экране

Начало работы

Синхронизация

Приложение ActiveSync позволяет синхронизировать телефон Toshiba и персональный компьютером, а также телефон Toshiba и сервер Exchange. Это позволяет сохранять всегда синхронизированные данные. При внесении изменений в данные они автоматически отражаются на компьютере. Это помогает пользователю постоянно поддерживать данные обновленными.

Телефон Toshiba можно подключить к ПК с помощью кабеля USB или соединения Bluetooth. Также ActiveSync можно использовать для подключения телефона Toshiba через ПК к другим ресурсам. Однако вы не можете выполнить синхронизацию с ПК в удаленном режиме с использованием модема или сетевого подключения. Поддержка синхронизации создана для того, чтобы управлять данными, которые копируются между телефоном Toshiba и ПК.

Вы можете подключиться к серверу Exchange с помощью сотовой связи или подключить телефон Toshiba к ПК с последующим выходом в Интернет.

Установка и настройка ActiveSync

ActiveSync можно установить с компакт-диска Windows Mobile Getting Started CD или загрузить копию приложения из Интернета по адресу <http://www.microsoft.com/windowsmobile/addons/default.msp#x>

После установки приложения и подключения телефона Toshiba к ПК с помощью кабеля USB, будет запущен мастер настройки ActiveSync. Просто следуйте экранным инструкциям.



ПРИМЕЧАНИЕ. Если ПК уже синхронизирован с сервером Exchange, лучше синхронизировать телефон Toshiba с ПК, чем с сервером Exchange. Данные будут загружены на сервер через ПК, сохранив при этом расходы на трафик. Кроме того, синхронизация по мобильной телефонной сети займет больше времени, чем загрузка данных на ПК.

Если вы не передаете данные напрямую на сервер Microsoft Exchange, не нужно выбирать параметр прямой синхронизации с сервером. Другим вариантом является синхронизация телефона Toshiba с ПК. Вы не можете выбрать оба параметра одновременно.

Начало работы

Изменение настроек ActiveSync

Если с помощью мастера настройки ActiveSync вы выбрали синхронизацию с ПК, эти настройки можно изменить позже.

- Если нужно изменить настройки ActiveSync для синхронизации с ПК, используйте приложение ActiveSync на ПК.

Дополнительные сведения см. в разделе "Изменение объема синхронизированных данных" в справке ActiveSync на ПК.

- Если нужно изменить настройки ActiveSync для синхронизации с сервером Exchange, используйте приложение ActiveSync в телефоне Toshiba, как описано в разделе "Изменение настроек для типов данных" в справке телефона.



ПРИМЕЧАНИЕ. Перед изменением настроек синхронизации нужно будет отключить телефон Toshiba от ПК.

Запуск и остановка синхронизации

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > ActiveSync**.
2. Чтобы начать синхронизацию, выберите **Синхрониз.**
3. Чтобы остановить синхронизацию, выберите **Стоп**.

Синхронизация мультимедийных данных

Телефон Toshiba позволяет выполнять синхронизацию с ПК мультимедийных данных, таких как музыкальные и видео файлы. Более подробно см. в разделе **Приложения и мультимедийные файлы**.



ПРИМЕЧАНИЕ. Если между телефоном Toshiba и ПК или сервером Exchange уже установлено соединение синхронизации данных, вы можете выполнять только действие запуска или остановки синхронизации.

Функции звонка

Выполнение звонка

Звонки можно выполнять с экранов **Сегодня**, **Телефон**, **Контакты**, **Звонки** или с помощью функции быстрого набора.

Перед выполнением звонка убедитесь, что телефон Toshiba включен, в нем установлена действующая SIM-карта, а уровень сигнала достаточно высокий.

Для выполнения звонка введите на экране **Сегодня** номер телефона с помощью цифровой клавиатуры или нажмите кнопку **Отправить** и прокрутите список, чтобы выбрать нужный номер.

Нажмите кнопку **Отправить**, чтобы набрать номер.

Выполнение экстренного звонка

Звонки в экстренные службы можно выполнять, в том числе, на заблокированном телефоне или с отключенной SIM-картой.

Выполнение звонка

с использованием имени контакта.

1. На экране **Сегодня** введите первые буквы имени контакта.
2. Будет отображен список контактов в соответствии с нажатыми кнопками. Выберите нужный контакт и затем нажмите один раз кнопку **Отправить** или дважды – кнопку **Действия**.

Выполнение звонка при открытом контакте

1. Выберите контакт и нужный номер телефона.
2. Нажмите кнопку **Отправить** или **Действия**.

Выполнение звонка из меню "Контакты"

1. На экране **Сегодня** выберите **Контакты**.
2. Выберите контакт и нажмите кнопку **Отправить**.

Функции звонка



СОВЕТ. Если список контактов велик, для поиска можно использовать функцию быстрого набора, введя первые несколько букв имени контакта. Телефон выполнит поиск в списке контактов и отобразит имя. Для выполнения звонка нажмите кнопку **Отправить**.

Выполнение звонка из меню архива звонков

В архиве звонков отображаются недавно выполненные, полученные или пропущенные звонки.

1. На экране **телефона** выберите **Клавиатура > История звонков**.
2. Выберите нужное имя или номер телефона.
3. Нажмите кнопку **Отправить** или выберите **Звон**.

Выполнение звонка с помощью недавно набранного номера телефона

1. На экране **Сегодня** нажмите кнопку **Отправить**.
2. Выберите имя или номер телефона,

при необходимости используя стрелку вниз или вверх.

3. Нажмите кнопку **Отправить** или выберите **Звон**.

Набор номера последнего выполненного звонка

На экране **Сегодня** нажмите дважды кнопку **Отправить**.

Создание записи быстрого набора

Запись быстрого набора можно создать для номера телефона, сохраненного в контактах. Как создать запись быстрого набора

1. На экране **Сегодня** выберите **Контакты**.
2. Выберите контакт.
3. Выберите номер телефона.
4. Выберите **Меню > Доб. в быст. набор...**
5. В поле **Место:** выберите номер быстрого набора.
6. Выберите **ок**. Запись быстрого набора создана.

Функции звонка



ПРИМЕЧАНИЕ. Цифра **0** зарезервирована для введения символа **+** при наборе международных номеров. Для этого нажмите и удерживайте кнопку **0**. Цифра **1** зарезервирована в качестве параметра быстрого набора для вызова ящика голосовой почты.



ПРИМЕЧАНИЕ. При использовании Pocket PC можно создать быстрый набор только для номеров телефонов.

Быстрый набор голосовой почты

Обычно быстрый набор голосовой почты предварительно настроен. Если предварительная настройка отсутствует, сохраните номер голосовой почты, выбрав **Телефон > Клавиатура > Быстр. н-р > речевая почта**, и создайте запись быстрого набора, как описано выше.

Для получения номера голосовой почты обратитесь к оператору связи.

Использование быстрого набора

На экране **Сегодня** нажмите и удерживайте кнопку, назначенную для быстрого набора номера телефона, по которому вы хотите позвонить. Если запись быстрого набора содержит две цифры, нажмите первую цифру, затем нажмите и удерживайте вторую. Телефон Toshiba выполнит набор номера.

Изменение записи быстрого набора

1. На экране **Сегодня** выберите **Телефон > Клавиатура > Быстр. н-р**.
2. Прокрутите до нужной записи быстрого набора, затем выберите **Меню > Изменить...**
3. Выполните необходимые изменения и выберите **ok**.

Удаление записи быстрого набора

1. На экране **Сегодня** выберите **Телефон > Клавиатура > Быстр. н-р**.
2. Прокрутите до нужного пункта быстрого набора, затем выберите **Меню > Удалить**.
3. Когда следует запрос о подтверждении, выберите **Да**.

Функции звонка

Прием звонка

Прием или пропуск звонка

- Чтобы принять входящий звонок, нажмите **левую программную кнопку** или выберите **Ответ**.
- Чтобы пропустить входящий звонок, нажмите **правой программной кнопке** или выберите **Отбой**.



ПРИМЕЧАНИЕ. При выборе пропуска звонка абонент будет подключен к голосовой почте, если включена эта услуга.



СОВЕТ: Когда телефон Toshiba закрыт, для совершения звонков телефона используются следующие клавиши на подэкране:

- **Клавиша Отправить** – вызвать абонента и ответить на вызов.
- **Клавиша завершения** – игнорировать вызов

Параметры входящих звонков

Прием звонка и отложенный второй звонок

Чтобы принять или отложить второй звонок, необходимо включить параметр ожидания звонка. Для этого выполните следующие действия.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. На вкладке **Личные** выберите **Телефон**.
3. Выберите вкладку **Службы**.
4. В списке услуг выберите **Вторая линия** и затем нажмите кнопку **Получение параметров...**
5. После получения настроек по сети выберите переключатель **Уведомлять меня**.
6. Выберите **ok**.

При включении в телефоне Toshiba функции ожидания звонка эти настройки будут отправлены оператору связи и обработаны в автоматическом режиме. Теперь, если во время звонка на телефон Toshiba поступает другой вызов, вы получите звуковое и визуальное

Функции звонка

уведомление.

- Чтобы перевести первый звонок в режим ожидания и принять второй звонок, нажмите кнопку **Отправить**. Чтобы переключиться между звонками, выберите **Переключ.**
- Чтобы отменить второй звонок, выберите **Отбой**. Второй звонок будет завершен или перенаправлен в голосовую почту, если эта услуга включена.

Выполнение второго звонка во время первого

1. Чтобы перевести звонок в режим удержания, во время звонка выберите **Удерж.**
2. Наберите второй номер и нажмите кнопку **Отправить**. Первый звонок будет находиться в режиме ожидания.
3. Чтобы переключиться между двумя звонками, выберите **Переключ.**

Соединение нескольких звонков в конференц-звонок

1. Во время приема в телефоне Toshiba двух звонков – одного активного и другого в режиме ожидания – выберите **Меню > Конференц-связь**. Оба звонка будут объединены, и абоненты смогут слышать друг друга.

Добавление абонентов к звонку

1. Чтобы добавить абонента к конференц-звонку, наберите нужный номер и снова выберите **Меню > Конференц-связь**.

Частный разговор с одним абонентом

Чтобы выполнить частный разговор с абонентом, отключите его от конференц-звонка.

1. Во время выполнения конференц-звонка выберите **Меню > Частные**.
2. Выберите абонента для частного разговора и затем нажмите **Частные**.

Функции звонка



ПРИМЕЧАНИЕ. Функции конференц-звонка зависят от оператора связи. Чтобы пользоваться этими функциями, проверьте, поддерживаются ли они оператором связи.

Переключение звонка на динамик

1. Во время звонка выберите **Дин-к вкл.** Динамик включен.
2. Чтобы отключить динамик, выберите **Дин-к выкл.**



ПРИМЕЧАНИЕ. После завершения звонка динамик автоматически отключается – при необходимости во время следующего звонка его следует снова включить.

Перевод звонка в режим громкой связи

После подключения к телефону Toshiba оборудования громкой связи будет активирован параметр **Меню > Вкл.режим "hands-free"**.

Специальные требования к набору номера

Вставка международного кода страны

Чтобы выполнить международный звонок, нужно включить код страны перед набираемым номером.

Чтобы ввести код страны, нажмите и удерживайте цифру **0**, пока не отобразится знак **+**, и затем введите номер телефона.



ПРИМЕЧАНИЕ. Также знак **+** можно сохранить вместе с номером телефона контакта или ввести его напрямую с клавиатуры.

Функции звонка

Видео-телефония

Функция видеозвонка предусмотрена для ведения разговоров с друзьями, членами семьи и коллегами "лицом к лицу".



ПРИМЕЧАНИЕ: Когда телефон Toshiba закрыт, видеовызов невозможен.

Выполнение видеозвонка

Для выполнения видеозвонка необходимо, чтобы телефон собеседника также поддерживал функцию видеозвонка.

Выполнение видеозвонка

1. На экране **Сегодня** выберите **Телефон**.
2. Введите номер телефона.
3. Выберите **Video**. Видеозвонок выполнен.

Прием или пропуск видеозвонка

- Чтобы принять входящий звонок с поддержкой видеосвязи, выберите **Ответ**.
- Чтобы принять входящий звонок с блокировкой видеосвязи, нажмите кнопку **Отправить**. Изображение будет отправлено

в соответствии с текущими настройками видеозвонка (дополнительные сведения см. в разделе **Настройка**).

- Чтобы пропустить видеозвонок, нажмите кнопку **завершения** или выберите **Отбой**.



ПРИМЕЧАНИЕ. Одновременная работа режимов видеозвонка и беспроводной локальной сети (Wi-Fi) невозможна.

- Нельзя получить видеозвонок при включенном соединении Wi-Fi. Входящий видеозвонок будет обработан как пропущенный вызов.
- Во время видеозвонка нельзя включить соединение Wi-Fi.

Обмен сообщениями

В этом разделе описано, как создавать, отправлять, получать, организовывать, удалять и сохранять в телефоне Toshiba следующие типы сообщений:

- Текстовые SMS-сообщения (служба коротких сообщений)
- Клиент электронной почты Outlook
- Мультимедийные сообщения (MMS-сообщения)

В телефоне Toshiba можно использовать также приложение обмена мгновенными сообщениями Windows Live Messenger.

Это приложение обеспечивает возможности интерактивного чата, а также доступ к учетной записи электронной почты MSN Hotmail.

Параметры обмена сообщениями

Чтобы изменить настройки учетных записей, параметры сообщений, параметры адресации и хранения сообщений, выберите **Пуск > Сообщения > Меню > Параметры**.

- **Учетные записи** Вкладка – выберите эту вкладку, чтобы изменить настройки для каждой учетной записи. Например, выберите **SMS-сообщения**, чтобы изменить настройки **Запрашивать уведомление о доставке** и **Использовать Юникод при необходим.** Выберите **Создать уч. записи...**, чтобы настроить новую учетную запись. Установите флажок **При открытии Сообщения показывать выбор учетных записей**, если нужно выбирать учетную запись каждый раз при открытии **Сообщения**.
- **Сообщения** Вкладка – выберите эту вкладку, чтобы изменить параметры отправки и удаления сообщений.
- **Адрес** Вкладка – перейдите на эту вкладку, если нужно выбрать проверку **Контакты**,

Обмен сообщениями

а также любого сетевого адреса, записанного в адресных книгах электронной почты.

Можно также добавлять сетевые адресные книги и выбирать, какую из них следует использовать для проверки адреса электронной почты.

- **Хранение** Вкладка— выберите эту вкладку, чтобы проверить объем памяти в телефоне, на карте памяти и размер вложений. Можно также выбрать, нужно ли сохранять вложения на карте памяти, и указать порядок освобождения памяти от удаляемых элементов.

Создание и добавление подписи к сообщению

Для каждой учетной записи в **Сообщения** можно указать подпись, которая будет автоматически добавляться к отправляемым сообщениям.

Как создать подпись для добавления к сообщениям.

1. На вкладке **Учетные записи** выберите **Подписи...**
2. В списке **Выберите учетную запись:** выберите учетную запись, для которой будет применяться подпись.
3. Установите флажок **Исп. подпись с этой уч. записью**
4. Чтобы добавлять подпись к каждому отправляемому сообщению, установите флажок **Использ. при ответе и пересылке**. Если этот флажок не установить, подпись будет добавляться только к новым сообщениям.
5. Введите подпись в обозначенном поле.
6. Выберите **ок**.

Обмен сообщениями

Обмен текстовыми сообщениями (SMS)

Создание текстового SMS-сообщения

Функция обмена сообщениями, или служба коротких сообщений (SMS), позволяет вести обмен текстовыми сообщениями между телефонами. Более подробную информацию о текстовых сообщениях можно получить у оператора связи. Телефон Toshiba поддерживает отправку сообщений, превышающих стандартное ограничение в 160 знаков. Если введено более 160 знаков, сообщение разделяется на связанные SMS-сообщения. Одновременно можно отправить до 20 связанных сообщений SMS.

Как создать и отправить текстовое сообщение.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Сообщения > SMS-сообщения > Меню > Создать**.
2. Выберите существующий контакт в меню **Меню > Добавить получателя...**



СОВЕТ. Чтобы быстро ввести номер телефона из списка контактов, просто нажмите кнопку **Действие**, когда курсор находится в поле **Кому**:

Также можно ввести номер мобильного телефона получателя в поле **Кому**: В качестве разделителя при вводе нескольких получателей используйте точку с запятой.

3. После выбора получателей перейдите к области сообщения и введите текст.
4. Выберите **Отправить**. Текстовое сообщение отправлено.



СОВЕТ. Чтобы отменить отправку сообщения, в окне создания сообщения выберите **Меню > Отменить сообщение**.

Уведомление о доставке

Как запросить уведомление о доставке.

1. В окне создания сообщения выберите **Меню > Параметры сообщения...**
2. Установите флажок **Запросить уведомление о доставке сообщения**.
3. Выберите **ок**. Запрос отправлен оператору связи.

Обмен сообщениями

Вставка предварительно набранного текста в сообщение

Чтобы сэкономить время при создании текстового сообщения, можно вставить в сообщение предварительно набранный текст.

1. В окне создания сообщения выберите **Меню > Мой текст**.
2. Выберите текст, который нужно вставить.

Ответ на сообщение

1. Открыв сообщение, выберите **Ответить**.
Если нужно ответить нескольким получателям, выберите **Меню > Ответить > Ответить всем**.
2. Введите текст сообщения в области текста.
3. Выберите **Отправить**. Текстовое сообщение отправлено.

Переадресация сообщения

1. Открыв сообщение, выберите **Меню > Ответить > Переслать**.
2. Добавьте получателей. Дополнительные сведения см. в разделе **Создание текстового SMS-сообщения**.

3. При необходимости отредактируйте текст в области сообщения.
4. Выберите **Отправить**. Текстовое сообщение отправлено.

Удаление сообщения

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Сообщения > SMS-сообщения**.
2. Выберите сообщение, которое нужно удалить, и затем выберите **Удалить**.

Обмен сообщениями

Электронная почта

Чтобы отправлять и получать сообщения электронной почты, необходимо настроить учетную запись электронной почты. Телефон Toshiba поддерживает следующие типы учетных записей электронной почты (все они рассматриваются ниже):

- Доступ к электронной почте через Интернет по протоколу POP3/IMAP
- Сервер Exchange (Outlook)

Автоматическая настройка учетной записи электронной почты

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Сообщения > Новая уч. запись**.
2. Введите адрес электронной почты для этой учетной записи в поле **Адрес эл. почты:**.
3. Установите флажок **Попробовать получить настройки электронной почты из Интернета**.
4. Выберите **Далее**.
5. Если учетная запись успешно настроена, последует приглашение отправить или получить сообщение электронной почты. Если настройка учетной записи

завершилась неудачно, выберите **Далее** и настройте учетную запись вручную, как описано в следующем разделе.

Настройка учетной записи электронной почты вручную

1. Выберите в списке поставщика услуг электронной почты и затем выберите **Далее**.
2. Введите имя, которое будет отображаться при отправке электронной почты, в поле **Ваше имя:**.
3. Введите уникальное имя для этой учетной записи в поле **Отображаемое имя учетной записи:**. (Для каждой настроенной учетной записи необходимо указать отдельное имя.) Выберите **Далее**.
4. Введите имя сервера входящей почты в поле **Сервер входящей почты:**.
5. Выберите тип сервера, который выполняет роль хоста для вашего ящика электронной почты в списке **Тип учетной записи:** (**POP3** или **IMAP4**). Выберите **Далее**.
6. Введите имя пользователя в поле **Имя пользователя:**. Обычно в качестве имени

Обмен сообщениями

пользователя используется первая часть вашего адреса электронной почты, предшествующая символу "@".

- Введите пароль в поле **Пароль:**.



СОВЕТ. Выберите надежный пароль – уровень защиты пароля повышается при выборе комбинации из букв и цифр.

- Установите флажок **Сохранить пароль**, если нужно сохранить пароль в телефоне. Это не обязательное действие. Для дополнительной информации обратитесь к поставщику услуг Интернета (ISP).



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Если телефон с сохраненным паролем будет утерян, существует риск несанкционированного доступа к вашей учетной записи электронной почты.

- Выберите **Далее**.
- Прокрутите вниз до имени сервера входящей почты в поле **Сервер исходящей почты (SMTP)** :.
- Установите флажок **Для исходящего сервера требуется аутентификация**, если сервер исходящей почты требует

аутентификации.



ВНИМАНИЕ. Для аутентификации потребуется имя и пароль, указанные выше. Более подробную информацию можно получить у поставщика услуг Интернета.

- При необходимости установите флажок **Использовать те же имя и пароль для отправки зл. почты**.
- При необходимости выберите ссылку **Расширенные параметры сервера**, чтобы установить дополнительные настройки. Установите флажок "Требуется SSL", если нужно использовать соединение SSL.



ВНИМАНИЕ. Протокол SSL позволяет отправлять и получать личную информацию с более высоким уровнем защиты. Если ваш поставщик услуг Интернета не поддерживает SSL-соединение, при выборе одного или обоих этих параметров вы не сможете отправлять или получать электронную почту

В поле **"Сетевое подключение"** можно выбрать

Обмен сообщениями

сеть, к которой подключен ваш сервер электронной почты.

14. После завершения настроек **Доп параметры сервера** выберите **Готово**.



ВНИМАНИЕ. Перед настройкой учетной записи для обмена сообщениями электронной почты через Интернет убедитесь, что у вас есть вся необходимая информация, перечисленная выше.

15. Выберите **Далее**.
 16. Выберите периодичность отправки и получения электронной почты в списке **Автоматическая доставка**.

17. Выберите **Проверить все параметры загрузки**.

В поле **Загружать сообщения**: можно указать время загрузки сообщений с сервера.

При необходимости можно выполнить дополнительные настройки для отправки и удаления электронной почты; для этого выберите **Дополнительные настройки**.

После завершения настройки **Дополнительные настройки** выберите **Готово**.

18. Выберите **Далее**.

19. В списке **Формат сообщения**: выберите формат для отправки сообщений (**HTML** или **Обычный текст**).

20. В списке **Ограничение размера сообщения**: выберите ограничение размера загрузки.

21. Выберите **Готово**.

Настройка учетной записи клиента электронной почты Outlook

Создание учетной записи электронной почты Outlook и управление ею выполняется с помощью сервера Microsoft Exchange.

Необходимо иметь эту учетную запись перед выполнением других шагов, описанных в этом разделе.

Чтобы отправлять или получать сообщения электронной почты через сервер Exchange, выберите **Пуск > Программы > ActiveSync**.

После успешной установки ActiveSync выберите **Пуск > Сообщения > Эл. почта Outlook > Меню > Перейти > Папки....** Папки электронной почты такие же, как в клиенте Outlook на компьютере.

Обмен сообщениями

Просмотр ящика входящей почты

На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Сообщения** и затем выберите учетную запись. В **Входящие** будут отображены полученные сообщения.

Создание сообщения электронной почты

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Сообщения**.
2. Выберите учетную запись электронной почты.
3. Выберите **Меню > Создать**.
4. В поле **Кому:**, **Копия:** и/или **СК:** введите адрес электронной почты получателя. При вводе нескольких адресов используйте в качестве разделителя точку с запятой.
5. Введите тему в поле **Тема:**.
6. Введите текст сообщения.
7. Выберите **Отправить**. Сообщения электронной почты будут сохранены в **Исходящие** и отправлены получателям при следующем подключении к серверу

электронной почты или синхронизации с ним.



СОВЕТ. Можно быстро ввести адреса электронной почты из списка контактов.

1. Открыв окно **Кому:**, нажмите кнопку **Действие** и выберите получателя из списка.
2. Выберите адрес электронной почты получателя. При вводе нескольких получателей разделитель в виде точки с запятой будет добавляться автоматически.



СОВЕТ. Чтобы установить приоритет сообщения электронной почты, выберите **Меню > Параметры сообщения...**



СОВЕТ. Чтобы отменить сообщение, выберите **Меню > Отменить сообщение**.

Обмен сообщениями

Вставка предварительно набранного текста в сообщение электронной почты.

Подробные сведения о том, как применить эту функцию, см. в разделе **Обмен текстовыми сообщениями (SMS)**. Ее можно использовать при создании нового сообщения или ответа на сообщение электронной почты.

Ответ на сообщение электронной почты

1. Открыв сообщение, выберите **Ответить** или, если нужно ответить нескольким получателям, **Меню > Ответить > Ответить всем**.
2. Введите текст в области текста сообщения.
3. Выберите **Отправить**.



СОВЕТ. При ответе на сообщение электронной почты с использованием учетной записи электронной почты Outlook вы отправляете меньший объем данных, если в исходное сообщение не были внесены изменения. Таким образом можно снизить затраты на трафик в зависимости от вашего тарифного плана.

Отправка и получение сообщений электронной почты

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Сообщения**.
2. Выберите учетную запись электронной почты, с помощью которой нужно отправлять и получать сообщения.
3. Выберите **Меню > Отправить и получить**. Телефон Toshiba установит соединение и сервером электронной почты и выполнит отправку и получение сообщений.

Загрузка всего сообщения электронной почты

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Сообщения**.
2. Выберите учетную запись электронной почты, которую нужно использовать.
3. Выберите сообщение для загрузки.



ПРИМЕЧАНИЕ. Чтобы остановить этот процесс, выберите **Меню > Остановите отправить и получить**.

4. Выберите **Меню > Загрузить сообщение**. Сообщение будет получено полностью.

Обмен сообщениями

при следующей синхронизации с сервером электронной почты или подключении к нему для отправки и получения электронной почты.

Загрузка вложения электронной почты

Откройте сообщение с вложением, которое нужно загрузить, и выберите вложение. Вложение будет загружено при следующей синхронизации с сервером электронной почты или подключении к нему для отправки и получения электронной почты.



СОВЕТ. Также можно прокрутить сообщение электронной почты до конца и выбрать **Получить остаток данного сообщения**. После прокрутки этого сообщения, отображается **Сообщение будет загружено при последующем подключении и получении электронной почты**.

Просмотр вложения электронной почты

Откройте сообщение с вложением, которое нужно загрузить, и выберите вложение.



ПРИМЕЧАНИЕ. Можно просматривать только вложения, которые соответствуют типам файлов, поддерживаемых телефоном Toshiba.

Добавление снимка к сообщению электронной почты

1. В области сообщения электронной почты выберите **Меню > Вставить > Рисунок**.
2. Выберите снимок, который нужно добавить.

Переключение между папками электронной почты и учетными записями

1. Выберите **Пуск > Сообщения > Эл. почта Outlook > Меню > Перейти > Папки...**
2. Выберите папку, которую нужно просмотреть.

Обмен сообщениями

Обмен сообщениями MMS

Служба передачи мультимедийных сообщений (MMS) позволяет обмениваться мультимедийными сообщениями, содержащими такие данные, как текст, картинки, мелодии, анимацию и видеоклипы. MMS-сообщения можно отправлять на другие мобильные телефоны или адреса электронной почты. Чтобы узнать подробно о службе MMS и возможности подключения этой услуги, обратитесь к оператору связи.

MMS-сообщение может состоять из нескольких страниц, также называемых "слайдами". Каждый слайд может содержать изображение, звук и текст, однако нет необходимости помещать все в одном сообщении. Максимальный объем данных, который можно послать в одном сообщении, устанавливается оператором связи.

Создание MMS

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Сообщения > MMS > Меню > Создать**.
2. Выберите шаблон MMS или выберите **Пользователь...** чтобы создать

пользовательское сообщение MMS.

3. Выберите существующий контакт в меню **Меню > Добавить Получателя...**



СОВЕТ. Чтобы быстро ввести номера телефонов из списка контактов, просто нажмите **кнопку Действие**, когда курсор находится в поле **Кому**:

Также можно ввести номер мобильного телефона получателя в поле **Кому**:. В качестве разделителя при вводе нескольких получателей используйте точку с запятой.

Добавление снимка или видеоклипа

Как добавить снимок в сообщение.

1. Выберите область **Вставить рисунок/ видео**. В папке **Мои фото(графии)** снимки и видеоклипы отображены в режиме предварительного просмотра. Здесь можно также выбрать другие папки для просмотра снимков и видеоклипов.
2. Выберите снимок или видеоклип, который нужно добавить. Чтобы запустить приложение камеры, выберите пиктограмму камеры.

Обмен сообщениями

3. После выбора снимка или видеоклипа будет отображен экран создания сообщения.



ПРИМЕЧАНИЕ. После добавления видеоклипа к сообщению нельзя добавить аудиоданные.

Добавление текста

Выберите область **Вставить текст** и введите сообщение. Чтобы использовать предварительно набранный текст, выберите **Меню > Вставить медиа-файл > Мой текст**.

Использование и создание шаблонов

Перейдите в меню **Меню > Шаблон > Создать из шаблона...** и выберите шаблон для использования.

Выбор фонового цвета для сообщения

Как выбрать фоновый цвет для сообщения.

1. Выберите **Меню > Параметры > Фон**. Будет отображен список цветов.
2. Выберите цвет, который нужно применить.

Дополнительные элементы

Можно также выбрать макет, размер, цвет и фоновый цвет текста в сообщении. Чтобы выполнить эти настройки, перейдите в меню **Меню > Параметры** и выберите параметры, которые нужно изменить.

Как и при работе с электронной почтой, можно добавлять получателей в копию (Cc) или скрытую копию (Bcc) сообщения. Также можно установить приоритет сообщения, время доставки с задержкой отправки сообщения, время окончания срока действия сообщения и затребовать подтверждение о доставке и прочтении сообщения.

Чтобы выполнить эти настройки, перейдите в меню **Меню > Параметры > Параметры отправки...** и выберите нужные параметры.

Получение MMS-сообщений

Телефон Toshiba содержит функцию уведомления о поступлении сообщения MMS. В зависимости от настроек, содержимое MMS-сообщения может быть загружено несколько позже – после того как будет готово для просмотра в ящике для входящих MMS-

Обмен сообщениями

сообщений.

Ящик входящих сообщений MMS работает так же, как ящики входящих текстовых сообщений и электронной почты.

Пункты меню ящика входящих MMS-сообщений

- **Создать** – создать новое сообщение MMS. Открывается окно создания сообщения.
- **Ответить** – ответить, ответить всем или ответить всем и перенаправить текущее сообщение.
- **Пометить как прочитанное /Пометить как непрочит** – пометить текущее сообщение как прочитанное или непрочитанное.
- **Переместить...** – переместить текущее сообщение в другую папку.
- **Перейти** – переключиться в другую папку (включая **Удаленные**, **Черновики**, **Входящие**, **Исходящие** и **Отправленные** или к **SMS-сообщения**, **Эл. почта Outlook** и **MMS**).
- **Сервис** – можно выполнить следующие действия:
 - сортировать сообщения;

- управлять папками для сообщений MMS;
- очистить паку Удаленные;
- удалить все сообщениями MMS;
- создать новую учетную запись для электронной почты;
- изменить параметры обмена сообщениями.

- **Загрузить сообщение** – если выбрано только уведомление о входящих сообщениях MMS без их полной загрузки, можно пометить отдельное сообщение, чтобы загрузить его полностью. Это сообщение MMS будет загружено при следующей отправке или получении сообщений.
- **Отправить и получить** – принудительная отправка или получение ожидающих сообщений.

Настройка учетной записи MMS

Если телефон Toshiba не был предварительно сконфигурирован, необходимо вручную ввести данные учетной записи MMS. Этот процесс состоит из двух этапов: на первом этапе необходимо настроить данные о подключении к сети, а на втором – указать адрес сервера MMS в Интернете.

Обмен сообщениями

Настройка данных о подключении к сети

В настройках соединения необходимо ввести имя MMS APN и любое связанное имя, пароль, IP-адрес и параметры DNS.

Определение сервера

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Сообщения**.
2. Выделите **MMS** и выберите **Меню > Параметры**.
3. На вкладке **Учетные записи** выберите **MMS**.
4. Выберите вкладку **Серверы**.
5. Выберите **Создать**.
6. Введите следующие сведения:
 - **Имя сервера:** – введите имя для сведений о сервере.
 - **Шлюз:** – введите шлюз WAP, предоставленный оператором связи, который будет использоваться для этого соединения.
 - **Номер порта:** – введите номер порта.
 - **Адрес сервера:** – введите адрес сервера, предоставленный оператором связи.

– **Подключение через:** – укажите правильную точку доступа для сервера MMS. Если в настройках учетной записи MMS используется параметр **Безопасная сеть WAP**, параметр **Безопасная сеть WAP** необходимо выбрать здесь.

Максимальный размер сообщения: – чтобы получить это значение, обратитесь к оператору связи.

7. Выберите **Ok**.
8. Чтобы установить новую учетную запись MMS по умолчанию, выберите **Уст. по умолчанию**.
9. Выберите **ok**. Теперь телефон Toshiba настроен для обмена сообщениями MMS.

Обмен сообщениями

Windows Live Messenger

Windows Live Messenger является следующей моделью службы MSN Messenger и представляет новую службу обмена сообщениями. Служба Windows Live Messenger в телефоне Toshiba обеспечивает моментальный доступ к списку контактов, смайликам и друзьям. В настоящее время эта служба является бесплатной.

Windows Live Messenger предлагает следующие новые функции.

- Список контактов с простым управлением и входящий ящик разговоров.
- Просмотр и участие в 5 активных разговорах одновременно.
- Вам больше не придется переводить звонки на ожидание: приложение Messenger для мобильных телефонов теперь может вести текущую историю звонков и восстанавливать отложенный звонок в фоновом режиме.
- Смайлики теперь отображаются в графическом виде рядом с именами и разговорами.
- Упростилось изменение отображаемого имени и статуса пользователя, в том числе

возможна установка статуса перед регистрацией.

- Более быстро и легко выполняется сортировка и поиск контактов (поиск, сортировка по группам, скрытие контактов в автономном режиме).
- Звонок и отправка сообщения электронной почты непосредственно из карточки контакта.
- Разговор с временным контактом (новый абонент, которого еще нет в списке контактов Messenger) и получение его данных для добавления в список контактов.

Для работы с Windows Live Messenger выберите **Пуск > Программы > Messenger**.



ПРИМЕЧАНИЕ. Чтобы использовать Windows Live Messenger, необходимо иметь паспорт Microsoft.NET (www.passport.com) или учетную запись Hotmail (www.hotmail.com). Кроме того, телефон Toshiba должен установить подключение к сети Интернет.

Обмен сообщениями

Чтобы получить паспорт, обратитесь по адресу:
<http://www.passport.com>.

Чтобы создать учетную запись Hotmail,
обратитесь по адресу:
<http://www.hotmail.com>.

Обзор Windows Live Messenger

С помощью Windows Live Messenger можно отправлять мгновенные сообщения на мобильные устройства или персональные компьютеры контактов.

Для использования Windows Live Messenger необходимо иметь учетные данные службы Microsoft Passport Network. После получения учетных данных выполните следующие действия.

1. Настройте подключение к Интернету телефона Toshiba.
2. Получите идентификатор Windows Live ID.
3. Подпишитесь на службу Windows Live Messenger.

Как получить доступ к службе Windows Live Messenger.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > Messenger**.

2. Нажмите левую или правую стрелку, чтобы указать статус, и выберите **Вход**.
3. Следуйте инструкциям на экране, чтобы выполнить подписку. Для подписки требуются учетные данные Microsoft Passport Network или учетная запись Hotmail.



ПРИМЕЧАНИЕ. Процедура подписки на учетную запись может занять несколько минут в зависимости от пропускной способности соединения и загруженности сотовой сети.

Ввод текста

Методы ввода

Телефон Toshiba поддерживает следующие методы ввода текста:

- Печать – используется панель ввода или клавиатура.
- Письмо – используется перо, запись выполняется непосредственно на экране.
- Рисование – используется перо, рисование выполняется непосредственно на экране.

Панель ввода предоставляет разные методы, включая **Клавиатура**.

По умолчанию значок панели ввода отображается на панели команд и указывает текущий выбранный метод. Откройте панель ввода и с помощью стрелки сбоку выберите метод ввода.

Клавиатура

Интеллектуальная клавиатура позволяет использовать перо для ввода знаков.



СОВЕТ. Выберите **Block Recognizer** для ввода дополнительных гласных или символов.

Для работы с **Клавиатура** перейдите к стрелке выбора и выберите **Клавиатура**.

Как установить параметры **Клавиатура**.

1. Перейдите к стрелке выбора и выберите **Параметры...**
2. В списке **Метод ввода**: выберите **Клавиатура**.
3. Укажите нужные параметры:
 - выберите переключатель **Большие клавиши** или **Малые клавиши**, чтобы увеличить или уменьшить размер кнопки интеллектуальной клавиатуры;
 - установите флажок **Использовать жесты для клавиш**, чтобы включить систему распознавания команд-жестов.

Ввод текста

Рисование и письмо на экране

В телефоне Toshiba можно рисовать и писать непосредственно на экране и сохранять рукописные заметки. Для этого в **Заметкм** следует установить режим ввода **Запись**. Если часто используется рукописное письмо или добавление рисунков к заметкам, полезно по умолчанию установить режим ввода **Запись**. Если используется печатный текст, установите по умолчанию режим ввода **Набор**.

Как установить режим ввода для **Заметкм**.

1. Выберите **Пуск > Программы > Заметкм**.
2. В списке заметок выберите **Меню > Параметры...**
3. В списке **Станд. режим:** выберите один из следующих пунктов:
 - **Запись** – если нужно добавить рисунок или ввести рукописный текст в заметке.
 - **Набор** – если нужно создать печатную заметку.
4. Выберите **ок**.

Как написать заметку от руки.

5. Выберите **Пуск > Программы > Заметкм**.

6. В списке заметок выберите **Создать**.
7. Выберите **Меню > Изменить способ ввода**.
8. Напишите текст на экране.
9. После завершения выберите **ок**, чтобы вернуться к списку заметок.



ПРИМЕЧАНИЕ. Если букву перечеркивают три прямые линии, такой объект обрабатывается как рисунок, а не текст.

Для рисования на экране используйте перо.

10. Выберите **Пуск > Программы > Заметкм**.
11. В списке заметок выберите **Создать**.
12. Выберите **Меню > Изменить способ ввода** и проведите по меньшей мере три прямые линии.
13. Вокруг рисунка отобразится окно с подписью **Рисунок**.
14. После завершения выберите **ок**, чтобы вернуться к списку заметок.



ПРИМЕЧАНИЕ. Чтобы выбрать рисунок (например, для копирования или удаления), коснитесь его и на короткое время удержите перо в этом положении. После отрыва пера рисунок будет выбран.

Ввод текста

Поиск

Можно выполнить поиск файлов и других объектов в папке телефона **My Documents** или на карте памяти.

Для поиска можно использовать имя файла или ключевое слово, заключенное в объекте.

Например, можно искать сообщения электронной почты, заметки, встречи, контакты и задачи, а также выполнять поиск в **Справка**.

Как выполнить поиск файла или объекта.

1. Выберите **Пуск > Программы > Поиск**.
2. В поле **Искать:** введите имя файла, слово или другие необходимые сведения.
3. Если поиск объекта уже выполнялся прежде, выберите стрелку справа от поля **Искать:**, чтобы найти его в истории поиска.
4. В поле **Тип:** выберите тип данных, чтобы сузить область поиска.
5. Выберите **Поиск**.

В списке **Результаты** можно выбрать нужный объект, чтобы открыть его.



ПРИМЕЧАНИЕ. Результаты, найденные на карте памяти, отмечены значком.



ПРИМЕЧАНИЕ. Папка **My Documents** и ее вложенные папки включены в поиск.

Настройка

Управление громкостью

Чтобы выключить звонок или быстро изменить его настройки, нажмите и удерживайте кнопку **ОК**. Настройку звонка можно менять циклически (через **Вкл. /Вибр. /Выкл.**) вместо того, чтобы нажимать значок в строке заголовка.

Кроме того, настройку звонка и громкости можно менять с помощью пера или нажатием нижней или верхней части **Боковая клавиша**.

В области управления громкостью есть следующие настройки:

- Громкость звука телефона – 6 уровней.
- Громкость звонка – 6 уровней.
- Громкость звука и вызова можно установить в **Вкл.**, **Вибр.** или **Выкл.**

Изменение функций кнопки

Аппаратным кнопкам уже присвоены программы. Однако вам, возможно, захочется заменить их наиболее часто используемыми программами.

Изменение функций кнопки:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. На вкладке **Личные** нажмите **Кнопки**.
Отображается список кнопок и текущих назначений.



ПРИМЕЧАНИЕ. значок соответствует исходной функции кнопки. Он поможет вам узнать кнопку и в любое время восстановит стандартную функцию.

3. Нажмите кнопку, которую нужно перенастроить.
4. Выберите из списка **Назначьте программу:** программу для этой кнопки.
5. Выберите **ok**.

Настройка

Настройка метода ввода

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. На вкладке **Личные** нажмите **Ввод**.
3. На вкладке **Метод ввода** выберите нужный метод ввода из списка **Метод ввода**.
4. На вкладке **Завершение слов** выберите нужную настройку окончания слова.
5. На вкладке **Параметры** выберите нужные параметры чтения и записи. Они применяются ко всем программам телефона Toshiba, поддерживающим запись и чтение.



ПРИМЕЧАНИЕ. Кроме того, параметры ввода можно изменить, нажав стрелку выбора и выбрав **Параметры**

Настройки безопасности

На случай потери или хищения телефона рекомендуется применять определенные функции безопасности.

Кроме того, некоторые функции безопасности могут быть применены для предотвращения несанкционированного использования телефона.

Можно применить следующие возможности безопасности:

- Блокировка телефона с использованием ПИН-кода предотвращает несанкционированный доступ к вашей SIM-карте в любом телефоне.
- Блокировка устройства с использованием пароля предотвращает несанкционированный доступ к вашему телефону Toshiba.
- Блокировка SIM-карты предотвращает несанкционированный доступ к вашему телефону Toshiba с другой SIM-карты.

Включение блокировки телефона

Запишите свой персональный идентификационный номер (ПИН-код). Этот ПИН-код понадобится, чтобы активировать SIM-карту, если она отключена. ПИН-код поставляется с SIM-картой.

Как включить блокировку телефона.

1. На экране **Сегодня** нажмите **Телефон > Меню > Параметры...**
На вкладке **Телефон** поставьте флажок в поле **Запрашивать ПИН**.

Настройка

Чтобы в любое время изменить ПИН-код, нажмите **Изменить ПИН**.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. После трех последовательных попыток введения неправильного ПИН-кода нужно будет обратиться к оператору связи, чтобы получить деблокирующий ключ ПИН (код PUK). Не пытайтесь ввести случайный код PUK – после десяти последовательных неверных попыток ваша SIM-карта станет непригодной к дальнейшему использованию.



СОВЕТ. Экстренные вызовы допускаются в любое время, без ввода ПИН-кода.

Включение блокировки устройства

Для повышения безопасности данных можно включить функцию запроса пароля при каждом использовании телефона Toshiba после простоя в течение указанного времени или отключения.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. На вкладке **Личные** нажмите **Заблокировать**.

3. Поставьте флажок в поле **Запрашивать, если устройство не используется в течение** и в поле справа, укажите, сколько времени можно не использовать телефон, пока не потребуется пароль.
4. Выберите из списка **Тип пароля**: тип пароля, который вы хотели бы использовать.
5. Введите и (при необходимости) подтвердите пароль. Если устройство подключается к сети, выберите надежный пароль, помогающий обеспечить сетевую безопасность.
6. Выберите **ok**.

При следующем включении устройства или простоя, превышающем указанное вами время вас попросят ввести пароль или приложить палец к датчику, чтобы разблокировать телефон Toshiba.

Настройка



ПРИМЕЧАНИЕ. Каждый раз, как вы введете неверный пароль, устройство будет реагировать медленнее и наконец совсем перестанет отвечать.

Если вы забыли свой пароль, перед тем, как получить доступ к телефону Toshiba, нужно будет очистить память в соответствии с инструкциями из руководства.

Как изменить пароль для блокировки телефона:

1. На экране **Сегодня** нажмите **Пуск > Настройка**.
2. На вкладке **Личные** нажмите **Заблокировать**. Вас попросят ввести текущий пароль или приложить палец к датчику.
3. Введите новый пароль в поле **Пароль:**.
4. Выберите **ок**.

Активация функции Отпечаток пальца

Функция **Отпечаток пальца** предоставляет дополнительную защиту телефона Toshiba от несанкционированного использования.

Как включить функцию **Отпечаток пальца**:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. На вкладке **Личные** нажмите **Отпечаток пальца**.
3. Выберите в списке палец, который нужно зарегистрировать.
4. Нажмите кнопку Действие. Чтобы зарегистрировать палец, прижмите его три раза к датчику отпечатка пальца.
5. Выберите **ок**.

Отключение функции Отпечаток пальца

Как отключить функцию **Отпечаток пальца**:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. На вкладке **Личные** нажмите **Отпечаток пальца**.
3. Выделите в списке палец, который используется для обеспечения безопасности.
4. Нажмите **Меню > Удалить**.
5. Выберите **ок**.

Настройка

Активация функции Блокировка SIM

Как включить блокировку SIM-карты:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. На вкладке **Личные** нажмите **Блокировка SIM**.
3. Установите флажок **Чтобы использовать только текущую SIM-карту, заблокируйте телефон**.
4. Введите и подтвердите пароль из восьми цифр.
5. Выберите **ок**.



ПРИМЕЧАНИЕ. Запишите свой пароль.



ПРИМЕЧАНИЕ. Если активирована **Блокировка SIM**, в телефоне можно использовать только ту SIM-карту, которая была установлена в телефоне во время активации **Блокировка SIM**.



ПРИМЕЧАНИЕ. Чтобы отключить эту функцию, введите свой пароль из восьми цифр, снимите флажок в поле **Чтобы использовать только текущую SIM-карту, заблокируйте телефон** и нажмите **ок**.

Включение блокировки SIM-карты, относящейся к конкретной сети.

Чтобы включить сетевую блокировку SIM-карты:

1. В экране **Сегодня** введите последовательность знаков, относящуюся к данной сети, и нажмите кнопку **Отправить**.
2. Появится окно для ввода пароля.
3. Введите и подтвердите пароль из восьми цифр.
4. Нажмите **ОК**.

Настройка

Настройка меню запуска

Пункты меню **Пуск** можно выбирать.
Как настроить меню **Пуск**:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. На вкладке **Личные** нажмите **Меню**.



ПРИМЕЧАНИЕ. Для меню **Пуск** можно выбрать всего семь программ. Если выбрать пункты из категории **Программы**, они будут удалены из **Программы**.

Сведения о владельце

Введите **сведения о владельце**, которые помогут вернуть вам телефон в случае его потери.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. На вкладке **Личные** нажмите **Данные о владельце**.
3. Введите свои сведения на вкладке **Личные данные**. Кроме того, на вкладке **Примечания** можно ввести важные примечания. На вкладке **Параметры** можно выбрать отображение

Идентификационные данные и Заметки при включении телефона Toshiba..



СОВЕТ. Если вы выбрали отображение информации о владельце на экране **Сегодня**, просто нажмите соответствующий раздел и отредактируйте данные.

4. Выберите **ok**.

Настройки телефона

Настройка мелодий звонков

Как настроить мелодию звонка:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. На вкладке **Личные** нажмите **Телефон**.



СОВЕТ. В разделе **Звуки** можно изменить способ оповещения о входящих звонках.

3. На вкладке **Телефон** выберите нужный тип мелодии звонка (**Звонок**, **Вибровывод**, или и то, и другое) из списка **Тип звонка**.

Выберите нужную мелодию из списка **Мелодия**. Можно нажать кнопки управления и прослушать пример мелодии.

Настройка



СОВЕТ. Кроме того, в качестве мелодий звонков можно взять пользовательские файлы *.wav, *.mid, *.mp3, или *.wma.

Подробные инструкции по **Изменение мелодии звонка** и ActiveSync см. в темах **Справка** телефона Toshiba.



СОВЕТ. Используя настройки **Клавиатура**, можно выбрать длину мелодий, которые будут воспроизводиться при нажатии и удержании кнопок на клавиатуре телефона. Кроме того, можно настроить **Выкл. мелодий**.

Настройка запрещения звонков

Функция запрещения звонков позволяет сортировать входящие и исходящие звонки. Как установить запрещение звонков.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. На вкладке **Личные** нажмите **Телефон**.
3. Выберите вкладку **Службы**.
4. Нажмите строку **Запрет звонков** в списке услуг, затем нажмите кнопку **Получение параметров...** для извлечения настроек сети.
5. Когда отобразятся текущие настройки, выберите нужные параметры запрещения входящих и исходящих вызовов.
6. Выберите **ok**.

Настройка

Изменение пароля запрещения звонка

Как изменить пароль запрещения звонка:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. На вкладке **Личные** нажмите **Телефон**.
3. Выберите вкладку **Пароль запрета звонков**.
4. Нажмите кнопку **Изменить пароль...**
5. Введите старый пароль, новый пароль и подтвердите новый пароль.
6. Выберите **Готово**. Запрос отправляется в сеть.

Настройка переадресации звонков

Как настроить переадресацию звонков:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. На вкладке **Личные** нажмите **Телефон**.
3. Выберите вкладку **Службы**.
4. Нажмите строку **Переадресация звонков** в списке услуг, затем нажмите кнопку **Получение параметров...**, чтобы извлечь настройки из сети.

5. Когда отобразятся текущие настройки, выберите нужные параметры переадресации входящих звонков.
6. Выберите **ok**.

Настройка ожидания звонков

С помощью функции ожидания звонков можно во время выполнения звонка получить уведомление о другом входящем звонке.

Как установить ожидание звонка.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. На вкладке **Личные** нажмите **Телефон**.
3. Выберите вкладку **Службы**.
4. Нажмите строку **Вторая линия** в списке услуг, затем нажмите кнопку **Получение параметров...**, чтобы извлечь настройки из сети.
5. Когда отобразятся текущие настройки, выберите включение или отключение оповещений об ожидании звонка.
6. Выберите **ok**.

Настройка

Настройка идентификатора абонента

В настройках идентификатора абонента можно включить для выбранных абонентов отображение на их телефонах вашего имени и номера телефона во время вашего звонка.

Как настроить идентификатор абонента.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. На вкладке **Личные** нажмите **Телефон**.
3. Выберите вкладку **Службы**.
4. Нажмите строку **Определитель номера** в списке услуг, затем нажмите кнопку **Получение параметров...**, чтобы извлечь настройки из сети.
5. Когда отобразятся текущие настройки, выберите, кому вы хотите предоставить информацию об идентификаторе абонента.
6. Выберите **ok**.

Настройки голосовой почты и текстовых сообщений

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.

2. На вкладке **Личные** нажмите **Телефон**.
3. Выберите вкладку **Службы**.
4. Нажмите строку **Голос. почта и текстовые сообщения** в списке услуг, затем нажмите кнопку **Получение параметров...**, чтобы извлечь настройки из сети.
5. Когда отобразятся текущие настройки, при необходимости добавьте или отредактируйте телефонные номера **Центр SMS-сообщений:** и **Речевая почта:**.
6. Выберите **ok**.

Настройка функции "Только дозволенные номера"

Как установить функцию "Только дозволенные номера".

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. На вкладке **Личные** нажмите **Телефон**.
3. Выберите вкладку **Службы**.
4. Нажмите строку **Ограничения набора** в списке услуг, затем нажмите кнопку **Получение параметров...**, чтобы извлечь настройки из сети.

Настройка

5. Когда отобразятся текущие настройки, при необходимости добавьте или отредактируйте телефонные номера или код региона в списке дозволенных номеров, чтобы ограничить набор телефона Toshiba.



ПРИМЕЧАНИЕ. Чтобы изменить этот список, нужно будет ввести ПИН 2.

6. Выберите **ok**.

Настройка ПИН 2

ПИН 2 можно изменить, если SIM-карта поддерживает эту функцию.

Как изменить ПИН 2:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. На вкладке **Личные** нажмите **Телефон**.
3. Выберите вкладку **Изменить ПИН 2**.
4. Введите и подтвердите новый ПИН 2, затем нажмите **Ok**.

Сетевая настройка

Можно просматривать доступные сети или выбирать другую сеть, если текущая недоступна. Кроме того, можно выбрать

ручной или автоматический выбор сети. Дополнительные сведения о сетевых настройках см. в соответствующих разделах справки.

Как выбрать сеть:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. На вкладке **Личные** нажмите **Телефон**.
3. Выберите вкладку **Сеть**. Отображаются следующие поля:

Текущая сеть – по умолчанию здесь ваш телефон Toshiba отображает название текущей сети. Чтобы выбрать сеть, нужно нажать кнопку **Поиск сети**.

Выбор сети – По умолчанию поле **Выбор сети** установлено в **Автоматически**.

Выбрав **Вручную**, нужно будет подождать, пока телефон найдет все доступные сети. Затем можно будет выбрать одну из них.

Задание сетей кнопка – Нажмите эту кнопку, чтобы отобразить список **Предпочитаемые сети**. Можно нажать кнопки **Переместить вверх** и **Переместить вниз** и изменить порядок сетей.

4. Выберите **ok**.

Настройка

Настройки режима

Как выбрать режим сети:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. На вкладке **Личные** нажмите **Телефон**.
3. Нажмите вкладку **Режим** и выберите режим из следующего списка:
 - **Автоматически** – автоматический выбор сетевого режима.
 - **HSDPA** – выбор сетевого режима 3G.
 - **GSM** – выбор сетевого режима 2G/2.5G.
4. Выберите **ок**.

Настройка каналов

Как настроить каналы:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. На вкладке **Личные** нажмите **Телефон**.
3. Нажмите вкладку **Каналы** и кнопку **Каналы**.
4. Выберите нужный канал из списка.

Звуки и уведомления

Для разных событий можно выбрать разные звуки. Для каждого типа события можно выбрать свой звук.



СОВЕТ. Мелодии можно скопировать из компьютера в телефон Toshiba с помощью приложения ActiveSync. Файлы мелодий могут быть в следующих форматах: *.wav, *.mid, *.mp3, *.wma или *.amr.

Выбор звука и уведомления для события

Как выбрать звук и уведомления для события:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. На вкладке **Личные** нажмите **звук и уведомления**.
3. На вкладке **Звуки** поставьте флажок в поле **Событий** или **Программы** или выберите звук **Тихо/Громко** для **Касаний экрана** или нажатия **Кнопок устройства**.
4. На вкладке **уведомления** выберите звук для события. С помощью следующих флажков выберите способ уведомления о событии (в зависимости от события,

Настройка

поля могут быть неактивны).

5. Выберите **ок**.



СОВЕТ. Отключение звуков и подсветки позволяет сэкономить энергию батареи.

Настройка экрана Сегодня

Для настройки экрана **Сегодня** можно использовать:

- Файл изображений (*.bmp, *.jpg, *.png или *.gif).
- Предварительно упакованный файл (*.hme или *.cab), который содержит изображение, цветовую схему и новый шаблон.



СОВЕТ. Изображение можно скопировать из компьютера в телефон Toshiba с помощью приложения ActiveSync.

Как настроить экран **Сегодня**:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. На вкладке **Личные** нажмите **Сегодня**.
3. На вкладке **Вид** выберите нужную тему экрана **Сегодня**.
4. Выберите **ок**.

Настройка

Превращение изображения Сегодня в фон экрана

Как превратить изображение **Сегодня** в фон экрана:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. На вкладке **Личные** нажмите **Сегодня**.
3. На вкладке **Вид** поставьте флажок в поле **Использовать эту картинку как фон**.
4. Нажмите кнопку **Обзор** для просмотра файлов изображений.
5. Выберите имя файла выбранного изображения.
6. Выберите **ок**.

Настройка отображения встреч

Как настроить отображение встреч на экране **Сегодня**:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. На вкладке **Личные** нажмите **Сегодня**.
3. Выберите вкладку **Элементы**.
4. Выберите **Календарь**, и нажмите кнопку **Парам-ры...**

5. Выбор настроек отображения встреч из следующих вариантов:
 - **Следующую встречу** – только отображение следующей встречи из расписания.
 - **Ближайшие встречи** – отображение всех еще не прошедших встреч.
 - **Показать все события** – отображение всех событий на сегодня (уже произошедших и предстоящих).
6. Выберите **ок**.

Настройка отображения задач

Как настроить отображение задач на экране **Сегодня**:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. На вкладке **Личные** нажмите **Сегодня**.
3. Выберите вкладку **Элементы**.
4. Выберите **Задачи**, и нажмите кнопку **Парам-ры...**
5. Выберите настройки отображения задач из следующих вариантов:
 - **Показывать число** – отображение выбранных задач.

Настройка

– **Категория:** – выбор категории задач для отображения.

6. Выберите **ok**.

и нажмите кнопку **Получение параметров...**

6. Когда закончите редактировать настройки, нажмите **ok**.

Настройки видеозвонка

Как отредактировать параметры видеозвонка:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. На вкладке **Личные** нажмите **Видеозвонок**.
3. На вкладке **Удержат** можно выбрать изображение, которое будет отображаться при удержании видеозвонка. Можно выбрать **Изображение по умолчанию** или **Настраиваемое изображение**, сохраненное на телефоне.
4. На вкладке **Блокировка видео** можно выбрать изображение, которое будет отображаться при блокировке отправки видео во время видеозвонка. Можно выбрать **Изображение по умолчанию** или **Настраиваемое изображение**, сохраненное на телефоне.
5. На вкладке **Службы** можно открыть настройки услуг видеозвонка. Для этого выберите в списке нужный элемент

Настройка

Просмотр сведений Сведения

Просмотр версии операционной системы (ОС)

Чтобы увидеть версию ОС:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. Выберите вкладку **Система**.
3. Выберите **Сведения**.
4. На вкладке **Версия** можно увидеть версию ОС и информацию об аппаратном обеспечении телефона Toshiba.
5. Нажмите **ok** для завершения операции.

Изменение идентификатора устройства

Как изменить идентификатор устройства:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. Выберите вкладку **Система**.
3. Выберите **Сведения**.
4. Выберите вкладку **Код устройства**.
Описание того, что такое **Код устройства**

и для чего он используется.

5. Введите идентификатор в поле **Имя устройства**. При необходимости можно добавить описание.



ПРИМЕЧАНИЕ. Ваш **Код устройства** должен начинаться с буквы и содержать только сочетание букв А – Z, чисел 0 – 9, подчеркивания и дефиса.



ПРИМЕЧАНИЕ. **Код устройства** позволяет идентифицировать телефон Toshiba.

- Синхронизация с компьютером.
- Подключение к сети.
- Восстановление информации из резервной копии.
- Доверительное соединение Bluetooth.
- Обмен данными методом "биминга".

6. Выберите **ok**.

Настройка

Настройки подсветки

Можно настроить угасание подсветки по истечению определенного времени.

Как изменить настройки подсветки:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. Выберите вкладку **Система**.
3. Выберите **Лодсветка**.
4. На вкладке **Питание от аккумулятора** можно выбрать время включения и выключения подсветки при работе от батареи и указать временную отсрочку.
5. На вкладке **Внешнее питание** можно выбрать время включения и выключения подсветки при работе внешнего источника питания и указать временную отсрочку.
6. На вкладке **Яркость** можно настроить яркость экрана.
7. Нажмите **ok** для завершения операции.

Просмотр сведений о сертификате

Как просмотреть сведения о сертификате:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. Выберите вкладку **Система**.
3. Выберите **Сертификаты**. На этой вкладке отображаются названия сертификатов, сертифицирующего органа и даты истечения срока действия.

Настройка

Настройка времени и будильника

Настройка даты и времени

Как настроить время и дату:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. Выберите вкладку **Система**.
3. Выберите **Часы и сигналы**.
4. На вкладке **Время** в разделе **Дома** можно настроить временную зону, текущую дату и время (на родине).
5. В разделе **Вне дома** можно настроить временную зону, текущую дату и время (при нахождении в другой стране или временной зоне).
6. Нажмите **ok** для завершения операции.



ПРИМЕЧАНИЕ. Синхронизация позволяет обновить время на телефоне в соответствии с данными компьютера.



ПРИМЕЧАНИЕ. Эти настройки будут потеряны только в случае сброса параметров телефона Toshiba вручную. Пользовательские настройки сохраняются в случае отключения питания телефона или полного разряда батареи.

Настройка будильника

Чтобы настроить будильник, выполните следующие действия.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. Выберите вкладку **Система**.
3. Выберите **Часы и сигналы**.
4. Выберите вкладку **Сигналы**.
5. Нажмите **Описание** и при желании введите присвойте будильнику описание с помощью клавиатуры или другого метода ввода.
6. Нажмите буквы под полем **Описание** и выберите дни, в которые должен работать будильник.
7. Нажмите отображение времени справа и настройте время для данного будильника.
8. Нажмите на значок звонка, чтобы выбрать тип используемого будильника. Это может

Настройка

быть **Воспроизвести звук**, **Мигание индикатора**, **Вибровывов**, или сочетание этих вариантов. Если в поле

Воспроизвести звук установлен флажок, нажмите на список выбора мелодии рядом с ним и выберите звук будильника.

9. Дважды нажмите **ок**.

Настройки отклика пользователя

Вы можете усовершенствовать программное обеспечение Windows Mobile, участвуя в программе Customer Experience Improvement Program. Если вы будете в ней участвовать, анонимная информация об использовании программы Windows Mobile будет направляться в Microsoft. Это поможет определить тенденцию и варианты использования и усовершенствовать программное обеспечение. Как отредактировать настройки отклика пользователя:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. Выберите вкладку **Система**.
3. Выберите **Обратная связь**.
4. Нажмите **Отзывы и предложения** или **Не отправлять**.
5. Выберите **ок**.



ПРИМЕЧАНИЕ. Функция не собирает данные о вашем имени, адресе или другую личную информацию. Вам не придется менять данные перед отправкой информации.

Настройка

Настройка шифрования карты памяти

Эта функция позволяет защитить уязвимую информацию на съемной карте памяти телефона Toshiba. Данные будут доступны только в том случае, если карта установлена в определенный телефон Toshiba. В случае утери или кражи информация будет в безопасности. Никто другой не получит доступа к зашифрованным данным карты памяти.

Как зашифровать содержимое карты памяти:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. Выберите вкладку **Система**.
3. Выберите **Шифрование**.
4. Установите флажок **Шифрование файлов на карте памяти**.
5. Выберите **ок**.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Сохраненную на карте памяти информацию может расшифровать и прочесть любой, у кого есть ключ к шифру.

Отчеты об ошибках

Включение и выключение Отчеты об ошибках

Отчеты об ошибках Данные вашего телефона Toshiba отправляются в группы технической поддержки и используются при диагностике ошибки программы для устройства, работающего под управлением программного обеспечения Windows Mobile.

Во время обнаружения ошибки создается текстовый файл, который будет доставлен персоналу поддержки, если пользователь разрешит его отправку. В случае ошибки программа **Отчеты об ошибках** запускается автоматически. Сведения, получаемые Майкрософт, используются группами разработчиков программ корпорации Майкрософт. Эти данные применяются в контроле качества и не используются для отслеживания отдельных пользователей, установленного программного обеспечения или в каких-либо маркетинговых целях.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.

Настройка

2. Выберите вкладку **Система**.
3. Выберите **Отчеты об ошибках**.
4. Нажмите **Включить отчеты об ошибках** или переключатель **Отключить отчеты об ошибках**.
5. Выберите **ok**.

Настройка внешнего GPS

Как настроить внешний GPS:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. Выберите вкладку **Система**.
3. Выберите **Внешний GPS**.
4. На вкладке **Программы** можно выбрать порт, через который телефон Toshiba будет получать данные GPS.
5. На вкладке **Оборудование** можно выбрать аппаратный порт, к которому подключается устройство GPS. Кроме того, можно настроить скорость передачи данных в бодах.
6. На вкладке **Доступ** можно включить **Автоматич, управление GPS (рекоменд.)**. Очень рекомендуем вам включить эту функцию; благодаря этому Windows Mobile сможет управлять доступом к устройству GPS и позволит нескольким программам одновременно получать данные GPS.
7. Нажмите **ok** для завершения операции.

Настройка

Общий сброс

Как повторно инициализировать телефон Toshiba:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. Выберите вкладку **Система**.
3. Выберите **Общий сброс**.
4. Введите код подтверждения в поле **Код**.
5. Чтобы повторно инициализировать телефон, нажмите кнопку **Сбросить**.
6. После завершения сброса телефон выполнит перезагрузку.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. После сброса телефон Toshiba вернется к выбранным по умолчанию заводским настройкам. Все пользовательские данные и программы телефона Toshiba будут отформатированы.



ВНИМАНИЕ. Рекомендуется периодически выполнять резервное копирование всех данных телефона Toshiba.

Настройки управления памятью

Чтобы обеспечить нормальную эффективность телефона Toshiba, необходимо достаточное количество памяти.

Проверка данных о памяти телефона Toshiba

Как проверить количество свободной памяти телефона Toshiba:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. Выберите вкладку **Система**.
3. Выберите **Память**.
4. На вкладке **Оперативная** можно просмотреть сведения о **Память** и памяти **Программа**.
5. На вкладке **Карта памяти** можно увидеть количество свободной памяти на карте телефона.

Настройка

Редактирование программы

Программы можно закрыть вручную и освободить дополнительную память.

Как завершить программу:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. Выберите вкладку **Система**.
3. Выберите **Память**.
4. Выберите вкладку **Запущенные программы**.
5. В **Список запущенных программ**: выберите программу, которую хотите закрыть, и нажмите кнопку **Останов**. Кроме того, можно нажать **Остан. все** и остановить все запущенные программы.



ПРИМЕЧАНИЕ. Если вы хотите восстановить программу, выделите ее и нажмите кнопку **Актив**.

Настройки управления питанием

Используйте функцию управления питанием, чтобы проверить состояние и с помощью настроек продлить срок службы батареи.

Как изменить настройки управления питанием:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. Выберите вкладку **Система**.
3. Выберите **Электропитание**.
4. На вкладке **Аккумулятор** отображается индикатор зарядки батареи.
5. На вкладке **Дополнительно** можно настроить следующее:
 - в разделе **При питании от аккумулятора**: поставьте флажок в поле **Выключать, если не используется** и выберите временной период для отключения неиспользуемого телефона, работающего от батареи.
 - на вкладке **При питании от внешнего источника**: поставьте флажок в поле **Выключать, если не используется** и выберите временной период для отключения неиспользуемого телефона, работающего от внешнего источника

Настройка

питания.

6. На вкладке **Wi-Fi** можно настроить управление питанием Wi-Fi:
 - **По умолчанию** – Wi-Fi учитывает настройки подсветки, то есть работает только тогда, когда работает подсветка.
 - **Всегда активно** – Wi-Fi работает всегда.
7. На вкладке **SubLCD** можно установить следующие параметры: Выберите период времени, спустя который подэкран отключится, если телефон не используется.
8. Нажмите **ok** для завершения операции.

Региональные настройки

Региональные настройки определяют стиль отображения чисел, валюты, дат и времени.

Как отредактировать региональные настройки:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. Выберите вкладку **Система**.
3. Выберите **Язык и стандарты**.
4. На вкладке **Регион** выберите из списка свой регион.
5. Чтобы настроить сведения, выберите другие вкладки (**число**, **Денежная единица**, **Время** и **Дата**) и выберите необходимые настройки.
6. Нажмите **ok** для завершения операции.

Настройка

Удаление программ

С помощью этой функции можно удалить дополнительно установленное программное обеспечение.



ПРИМЕЧАНИЕ. Программы, поставляемые с телефоном Toshiba, нельзя удалить.

Как удалить программу:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. Выберите вкладку **Система**.
3. Выберите **Удаление программ**.
4. Выберите программу, которую нужно удалить из списка **Программы в памяти**.
5. Нажмите кнопку **Удалить**.

Настройки экрана

Изменение настроек экрана

Как изменить настройки экрана:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. Выберите вкладку **Система**.
3. Выберите **Зэкран**.
4. С помощью вкладки **Выравнивание** можно выровнять экран.
5. На вкладке **ClearType** можно выбрать **Включить ClearType** и сгладить края экранных шрифтов во многих программах.
6. На вкладке **Размер текста** можно настроить размер текста. В поле **Пример**: отображается пример выбранного шрифта.
7. Нажмите **ok** для завершения операции.

Включение Сканера отпечатков пальцев.

Сканер отпечатков пальцев можно использовать для прокрутки списков и выбора их элементов на экране.

Чтобы включить данную функцию:

Настройка

1. В окне **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. Выберите вкладку **Личные**.
3. Выберите **Отпечаток пальца**.
4. На вкладке **Параметры** отметьте **Разрешает прокрутку и возможность выбора объектов на экране с помощью датчика отпечатков пальцев**.
5. В разделе **Чувствительность и длительность Нажатия** установите Длительность нажатия на желаемом уровне.
6. Нажмите **ОК**.

Настройка скорости прокрутки

Скорость прокрутки – это скорость просмотра элементов списка.

Как настроить скорость прокрутки:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. На вкладке **Личные** нажмите **Кнопки**.
3. Выберите вкладку **Управление кнопками "Вверх" и "Вниз"**.
4. В разделе **Время до первого повторения** переместите курсор и отрегулируйте время до начала прокрутки.

5. В разделе **Частота повторения:** переместите курсор и отрегулируйте время перехода от одного элемента к другому.
6. Нажмите **ok** для завершения операции.

Центробновл. Windows

С помощью **Центробновл. Windows** можно обновлять программы Microsoft в телефоне Toshiba.

Как использовать **Центробновл. Windows**:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. Выберите вкладку **Система**.
3. Выберите **Центробновл. Windows**.
4. Нажмите **Меню > Изменить расписание** и выберите способ, который телефон Toshiba будет использовать для поиска важных или дополнительных обновлений.
5. Выберите **ok**.

Связь

Подключение к Интернету

Телефон Toshiba предлагает мощные сетевые функции, которые позволяют подключаться к Интернету через GPRS или UMTS.

Пользователь может установить соединение с глобальной или корпоративной сетью, чтобы просматривать ресурсы Интернета и обмениваться сообщениями электронной почты и мгновенными сообщениями.

В устройстве предусмотрены две группы настроек соединения: **Мой поставщик Интернета** (поставщик услуг Интернета) и **Моя рабочая сеть**. Настройки **Мой поставщик Интернета** используются для подключения к Интернету, настройки **Моя рабочая сеть** можно использовать для подключения к любой частной корпоративной сети.



ПРИМЕЧАНИЕ. Перед выполнением настроек необходимо получить следующие сведения:

- У оператора сотовой связи – сведения о тарифном плане на передачу данных, имя точки доступа и настройки безопасности PAP/CHAP.
- У поставщика услуг Интернета (ISP) или поставщика услуг беспроводной связи – имя пользователя, пароль и др. сведения безопасности.



ПРИМЕЧАНИЕ. Если для подключения к Интернету используется сеть передачи данных оператора связи, эта услуга может предоставлять соединение по протоколу GPRS (быстрое, но, как правило, оплачиваемое по объему переданных данных) или соединение по коммутируемым цепям (медленное, но, как правило, оплачиваемое по времени соединения). Следует проверить у оператора связи, какое соединение используется в данной сети.

СВЯЗЬ

Создание подключения GPRS

GPRS – это служба беспроводной связи на основе пакетной передачи данных, позволяющая отправлять и получать данные с помощью мобильного телефона, который работает как клиент электронной почты и веб-браузер. Как правило, оператор связи взимает плату за эту услугу на основе объема трафика данных. Однако сетевые подключения различаются, и всю соответствующую информацию следует получить у своего оператора связи.

Как создать подключение GPRS.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. Перейдите на вкладку **Подключения**.
3. Выберите **Подключения**.
4. Выберите **Добавить новое подключение через модем** для соответствующей группы.
5. Введите имя подключения.
6. Выберите **Сотовая линия (GPRS)** в списке **Выберите модем**: и затем – **Далее**.
7. Введите имя точки доступа и затем выберите **Далее**.
8. Введите следующие сведения:
 - **Имя пользователя**: – введите имя пользователя сети GPRS, если требуется;
 - **Пароль**: – введите пароль, если требуется;
 - **Домен**: – введите имя домена, если требуется.
9. Если нужно указать дополнительные данные, нажмите кнопку **Дополнительно...** и введите следующие сведения. Выберите переключатель **IP-адрес назначает сервер**, если нужно автоматически ввести IP-адрес. В противном случае выберите переключатель **Указать IP-адрес** и вручную введите IP-адрес.
Установите флажок **Использовать программное сжатие**, если это требуется. Установите флажок **Сжатие IP-заголовков**, если это требуется. Выберите переключатель **Адреса назначаются сервером**, если нужно автоматически настроить адрес сервера. В противном случае выберите переключатель **Исп. указанные адреса серверов**, чтобы вручную ввести адрес

СВЯЗЬ

сервера в поле **DNS:**, **Доп. DNS:**, **WINS:** и **Доп. WINS:**.
Выберите **ok**.

10. Выберите **Готово**.

Телефон Toshiba будет использовать это соединение при подключении к сети Интернет.

Создание соединения по телефонной линии



ПРИМЕЧАНИЕ. В разных сетях подключения могут отличаться. Получите всю необходимую информацию об этой услуге у своего оператора связи.

Как создать соединение по телефонной линии.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. Перейдите на вкладку **Подключения**.
3. Выберите **Подключения**.
4. Выберите **Добавить новое подключение через модем** для соответствующей группы.
5. Введите имя подключения.
6. Выберите **Сотовая линия** в списке **Выберите модем:**, затем выберите **Далее**.
7. Введите номер телефона, который будет

набираться для входа в сеть, затем выберите **Далее**.

8. Введите требуемые сведения.

Дополнительные сведения см. в разделе **Создание подключения GPRS**.

9. Выберите **Готово**.

Создание подключения через прокси-сервер

В зависимости от конфигурации сети оператора связи, для доступа через телефон Toshiba к службам Интернета или WAP может понадобиться добавить подключение через прокси-сервер. В каждой сети подключения могут отличаться, и, если необходимо создание подключения через прокси-сервер, оператор связи должен предоставить соответствующие данные. Прежде чем создавать подключение через прокси-сервер, следует получить всю соответствующую информацию об этой услуге у своего оператора связи.

Как создать подключение через прокси-сервер

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. Перейдите на вкладку **Подключения**.

СВЯЗЬ

3. Выберите **Подключения**.
4. Выберите **Редактировать мои прокси-серверы** в разделе **Моя рабочая сеть**.
5. Установите флажок **Эта сеть подключена к Интернету**.
6. Введите имя прокси-сервера.
7. Выберите **ок**.


Создание подключения VPN



ВНИМАНИЕ. Перед созданием подключения VPN убедитесь, что подключение GPRS успешно создано: подключение VPN использует протокол GPRS для подключения к вашей рабочей сети.

Прежде чем создавать подключение VPN, необходимо собрать соответствующую информацию.

Как создать подключение VPN.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
 2. Перейдите на вкладку **Подключения**.
 3. Выберите **Подключения**.
 4. Выберите **Добавить новое подключение через VPN-сервер** в разделе **Моя рабочая сеть**.
 5. Введите следующие сведения:
 - **Имя:** – имя соединения;
 - **Имя узла или IP:** – имя сервера VPN;
 - **Тип VPN:** – тип VPN.
 6. Выберите **Далее**.
-  **ПРИМЕЧАНИЕ.** Если в разделе **Тип VPN:** указано **IPDec/L2TP**, нужно выбрать метод аутентификации.
7. Введите требуемые сведения.
Дополнительные сведения см. в разделе **Создание подключения GPRS**.
 8. Выберите **Готово**.

СВЯЗЬ

Использование специального соединения для подключения к выбранным сетям

Чтоб подключить телефон Toshiba к правильной точке доступа при соединении с определенным типом сети для передачи данных, необходимо указать конкретное подключение для выбранных сетей.

Как использовать конкретное подключение для выбранных сетей.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. Перейдите на вкладку **Подключения**.
3. Выберите **Подключения**.
4. Выберите **Редактировать мои прокси-серверы** в разделе **Моя рабочая сеть**.
5. Нажмите кнопку **Дополнительно...**
6. Выберите тип прокси, который нужно изменить, и введите необходимые сведения.
7. Выберите **ok**.



ПРИМЕЧАНИЕ. Используйте такой же метод, чтобы выбрать соединение для WAP.



ПРИМЕЧАНИЕ. Подключение **Моя рабочая сеть** применяется в том случае, если планируется использовать подключение VPN.

Bluetooth

Для Bluetooth предусмотрено три режима:

Выкл., **Вкл.** и **Видимый**. Если для Bluetooth установлен режим **Вкл.**, телефон Toshiba будет подключаться к устройствам, для которых уже выполнено парное соединение, но останется невидим для новых устройств. В режиме **Видимый** телефон Toshiba находится в состоянии **Вкл.**, но при этом он будет видим для новых устройств, которые находятся в области приема, и может получать данные также от других устройств.

Включение и выключение Bluetooth

По умолчанию функция Bluetooth выключена. Если включить эту функцию, то при выключении телефона Bluetooth тоже выключится.

При повторном включении телефона Bluetooth включится автоматически.

Как включить или выключить Bluetooth.

СВЯЗЬ

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. Перейдите на вкладку **Подключения**.
3. Выберите **Bluetooth**.
4. Перейдите на вкладку **Режим**.
5. Установите флажок **Включить Bluetooth**, чтобы включить Bluetooth. Снимите флажок, чтобы выключить Bluetooth.
6. Выберите **ok**.

Создание "доверительного соединения" Bluetooth

Перед созданием "доверительного соединения" Bluetooth выполните следующие действия.

- Убедитесь, что телефон Toshiba и устройство, к которому осуществляется подключение, находятся в пределах области приема.
- Функция Bluetooth телефона Toshiba включена, и устройство, к которому осуществляется подключение, находится в режиме **Видимый**.

Как создать "доверительное соединение" Bluetooth.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск >**

Настройка.

2. Перейдите на вкладку **Подключения**.
3. Выберите **Bluetooth**.
4. На вкладке **Устройства** выберите **Добавить устройство....** Телефон Toshiba выполнит поиск других устройств, поддерживающих Bluetooth, и отобразит их в списке.
5. Выберите нужное устройство, затем выберите **Далее**.
6. Если требуется (рекомендуется для повышения уровня безопасности), введите буквенно-цифровую комбинацию длиной от 1 до 16 знаков в поле **Код связи**: и выберите **Далее**.
7. Введите тот же самый пароль для доверительного устройства и ответьте на все приглашения.

Завершение "доверительного соединения" Bluetooth

Как завершить "доверительное соединение" Bluetooth.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.

СВЯЗЬ

2. Перейдите на вкладку **Подключения**.
3. Выберите **Bluetooth**.
4. На вкладке **Устройства** выберите и удерживайте устройство, с которым нужно завершить "доверительное соединение" Bluetooth.
5. Когда отобразятся параметры, выберите **Удалить** и затем – **Да**.

Как сделать телефон Toshiba видимым для других устройств Bluetooth

Телефон необходимо перевести в режим **Видимый**, чтобы выполнять следующие действия.

- Получать данные.
- Разрешить другим устройствам Bluetooth определять телефон Toshiba.
- Предоставить другим устройствам такие службы, как общее использование Интернета.

Как сделать телефон Toshiba видимым для других устройств

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск** > **Настройка**.

2. Перейдите на вкладку **Подключения**.
3. Выберите **Bluetooth**.
4. Перейдите на вкладку **Режим**.
5. Установите флажок **Сделать это устройство видимым для других устройств**, если нужно, чтобы телефон был видим для других устройств в области приема.
6. Выберите **ок**.

Теперь другие устройства, поддерживающие Bluetooth, могут определять телефон Toshiba.

Разрешение "доверительного соединения" Bluetooth

Как разрешить "доверительное соединение" Bluetooth.

1. Убедитесь, что функция Bluetooth включена и телефон Toshiba видим для других устройств, поддерживающих Bluetooth.
2. Когда последует запрос на разрешение "доверительного соединения" Bluetooth с другим устройством, выберите **Да**.
3. Введите тот же самый пароль для устройства, с которым устанавливается доверительное соединение, и ответьте

СВЯЗЬ

на все приглашения.

"Доверительное соединение" Bluetooth создано. Теперь можно обмениваться данными с другим устройством.

Настройка исходящего COM-порта Bluetooth

Некоторые программы могут установить соединение только через последовательный порт (COM), даже если само устройство поддерживает Bluetooth. Чтобы такие программы могли использовать подключение Bluetooth, нужно настроить виртуальный COM-порт. Созданный один раз виртуальный порт можно затем использовать как любой другой COM-порт. Виртуальный COM-порт можно использовать для программ, через которые, например, осуществляется подключение ресивера GPS или принтера, поддерживающего Bluetooth.

Пункт **Создать исходящий порт** доступен, только если одно или несколько устройств, подключенных с помощью Bluetooth, поддерживают последовательные подключения (COM-подключения).

Как настроить исходящий COM-порт для Bluetooth.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. Перейдите на вкладку **Подключения**.
3. Выберите **Bluetooth**.
4. Перейдите на вкладку **Порты COM**.
5. Выберите **Создать исходящий порт**.
6. Выберите устройство, для которого нужно добавить порт, затем выберите **Далее**.
7. Выберите номер COM-порта из списка.
8. Чтобы использовать этот COM-порт только для соединения с устройствами, с которыми в телефоне установлено "доверительное соединение" Bluetooth, установите флажок **Безопасное подключение**.
9. Выберите **Готово**, затем выберите **ok**.

"Бимы"

Термин "бим" (beam) используется для описания передачи на близком расстоянии данных между двумя устройствами через соединение Bluetooth.

СВЯЗЬ

"Биминг" элемента данных

Как выполнить "биминг" файлов и данных папок **Календарь**, **Контакты**, **Задачи** и **Фото и видео** на другое устройство.

1. Выберите элемент для "биминга", например встречу из папки **Календарь** или задачу из папки **Задачи**.
2. Выберите **Меню** и затем выберите элемент в меню для "биминга", например **Передать встречу...**
3. Выберите устройство, на которое нужно отправить этот элемент.

Настройка телефона Toshiba для получения данных с помощью "биминга"

Как настроить телефон для получения данных с помощью "биминга".

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. Перейдите на вкладку **Подключения**.
3. Выберите **Передача**.
4. Убедитесь, что установлен флажок **Получать все входящие передачи**. Снимите этот флажок, если не нужно получать входящий "биминг".
5. Выберите **ок**.

Получение данных с помощью "биминга"

Как получить данные с помощью "биминга".

1. Убедитесь, что включен режим **Видимый** и телефон Toshiba и устройство находятся на расстоянии, достаточном для "биминга" данных.
2. При начале получения телефоном Toshiba данных с помощью "биминга" последует

Связь

уведомление. Чтобы остановить получение данных, выберите **Отмена**.

3. По завершении передачи выберите **Да**, чтобы сохранить данные, или **Нет**, чтобы их удалить.

Проверка сигнала беспроводной локальной сети

Перед началом установки соединения Wi-Fi проверьте, что телефон Toshiba имеет доступ к сигналу канала беспроводной локальной сети. Проверить текущий статус беспроводного соединения можно на следующих трех экранах телефона.

- **Сегодня** экран – если телефон обнаружил соединение с беспроводной локальной сетью, значок этой сети будет отображен вверху экрана **Сегодня**.
- **Диспетчер беспров. прилож** экран – текущий статус соединения и уровень сигнала для каждого беспроводного канала с текущими настройками отображается на экране **Диспетчер беспров. прилож**

- **Wi-Fi** экран – отображение доступных беспроводных сетей и возможность добавления новых, если они включены.



ПРИМЕЧАНИЕ. В телефоне Toshiba в качестве беспроводного канала по умолчанию установлено соединение Wi-Fi. Однако если телефон не обнаружил сигнала Wi-Fi, будет запущено подключение GPRS.

Подключение к сети Wi-Fi

Как подключиться к сети Wi-Fi.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. Перейдите на вкладку **Подключения**.
3. Выберите **Диспетчер беспров. прилож**. На этом экране будет отображен текущий статус Wi-Fi.
4. Выделите Wi-Fi и затем выберите **Меню > Параметры Wi-Fi**, чтобы настроить беспроводные сети.
5. После того как сети обнаружены, выберите одну сеть из отображенного списка.

Как настроить адаптер сети.

1. На экране настроек Wi-Fi выберите адаптер,

Связь

- который нужно настроить.
2. На вкладке **IP-адрес** выберите переключатель **IP-адрес назначается сервером** или **Указать IP-адрес**.
 3. На вкладке **Серверы имен** укажите **DNS:**, **Доп. DNS:**, **WINS:** и **Доп. WINS:**.
 4. Выберите **ок**.



ПРИМЕЧАНИЕ. Выберите сеть для подключения во всплывающем списке, который будет отображен после обнаружения сетей.

Диспетчер беспроводных подключений

Диспетчер беспров. прилож позволяет легко включать и выключать функции **Телефон**, **Bluetooth** и **Wi-Fi**.

Как запустить **Диспетчер беспров. прилож**

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.
2. Перейдите на вкладку **Подключения**.
3. Выберите **Диспетчер беспров. прилож**.

Значки активных элементов будут подсвечены. Рядом с неактивными элементами

отображается крестик.

Включение и отключение телефона

Чтобы отключить передачу радиосигнала в телефоне Toshiba, используйте значок **Телефон**. Если рядом со значком ресивера отображается крестик, телефон находится в "режиме полета". Вы не можете получать и посылать телефонные звонки или пользоваться сетью для передачи данных. Однако можно использовать соединение Bluetooth, если оно включено.

Чтобы снова включить телефон, выберите значок **Телефон**.

Соединение с компьютером по USB

Настройка соединения с компьютером по USB

Как настроить соединение с компьютером по USB.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Настройка**.

СВЯЗЬ

2. Перейдите на вкладку **Подключения**.
3. Выберите **От USB к ПК**.
4. Установите флажок **Включить режим расширенных сетевых возможностей**.
5. Выберите **ок**.

Phone Dialler

Приложение **Phone Dialler** позволяет совершать звонки из списка контактов Outlook на вашем ПК, используя кабель USB или соединение Bluetooth.

Чтобы запустить приложение **Phone Dialler**: на ПК, нажмите **Пуск > Все программы > TOSHIBA > Утилиты > Phone Dialler**.

Чтобы использовать это приложение, **Phone Dialler** должен быть запущен на вашем телефоне Toshiba.

1. В окне **Сегодня** выберите **Пуск > Программы**.
2. Выберите **Phone Dialler**.



ВАЖНО: Чтобы использовать подключение Bluetooth, вначале нужно создать партнерство Bluetooth.

Приложения и мультимедийные файлы

В телефоне Toshiba установлены следующие приложения:

- Image to Text
- Office Mobile
- Календарь
- Контакты
- Internet Explorer
- Сообщения
- Телефон
- Справка
- Игры
- ActiveSync
- Калькулятор
- Камера
- Общий Интернет
- Fingerprint Launcher
- Java
- Windows Live Messenger
- Opera Browser
- Picstel Viewer
- Диспетчер SIM
- SIM Toolkit (в зависимости от поставщика услуг)
- Windows Live

- Windows Media Player
- Задачи
- Заметки
- Поиск
- Проводник
- Фото и видео
- Масштаб

Image to Text

Данная программа представляет собой OCR-приложение, позволяющее сканировать визитные карточки или документы, используя встроенную камеру. Извлеченные данные затем можно сохранить как контакт Outlook или простой текстовый документ.

Запуск приложения

Чтобы запустить **Image to Text**:

1. В окне **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > Image to Text**.
2. Выберите функцию чтения визитных карточек или газет.

Приложения и мультимедийные файлы

3. Выберите **Камера** или **Мои рисунки**.



СОВЕТ: Можно ввести изображение, используя встроенную камеру или использовать изображение, уже сохраненное в папке Мои рисунки.

Функции Image to Text

Вы можете использовать/редактировать извлеченные данные или сохранять их как контакт. Используя приложение **Image to Text**, можно просматривать значки изображений, детали контактов или текст.

Войдя в Меню, вы увидите следующие доступные варианты:

- **Помощь** - инструкции по использованию приложения **Image to Text** в телефоне Toshiba.
- **О программе** - информация о приложении **Image to Text**.
- **Назад** - возврат к предыдущему экрану.

Меню «Контактные данные»

Используя функцию чтения визитных карточек, просмотрите уменьшенное извлеченное изображение в окне **Image to Text** и перейдите к функции **Просмотр контакта**.

В окне **Контактная информация** будут показаны следующие команды:

- **Сохранить как** - чтобы сохранить извлеченные данные как **Контакт Outlook** или **Контакт SIM**.
- **Изменить** - позволяет редактировать извлеченные данные, используя команды **Копировать**, **Вырезать** и **Вставить**.
- **Очистить** - удалить извлеченные данные.
- **ПоЗвонить** - звонок по указанному номеру телефона.
- **Отправить SMS** - создание текстового сообщения для отправки на указанный номер(а) телефона.
- **Эл. почта** - создание сообщения эл.почты, для отправки по указанному адресу(ам).
- **Обзор URL** – переход по ссылке, полученной из извлеченных данных URL.
- **Назад** – возврат к предыдущему экрану без сохранения контактных данных. Чтобы

Приложения и мультимедийные файлы

предотвратить неумышленную потерю данных, будет показано сообщение с запросом на подтверждение операции перехода.

Office Mobile

Как получить доступ к **Office Mobile** в телефоне Toshiba.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Office Mobile**.
2. Выберите приложение из:
Excel Mobile
OneNote Mobile
PowerPoint Mobile
Word Mobile

Excel Mobile

Созданные в компьютере книги Excel могут быть открыты и отредактированы в телефоне Toshiba. Однако в **Excel Mobile** не полностью поддерживаются некоторые функции, например, формулы и сведения о сотовой связи.

Приложения и мультимедийные файлы



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. При сохранении рабочей книги в телефоне Toshiba некоторые данные и форматы могут быть потеряны. В отношении **Excel Mobile** следует учитывать настройки следующих параметров: выравнивание, границы, конфигурация ячеек, тип и размер шрифта, форматы чисел, формулы и функции, настройки защиты, настройки масштаба, имена рабочих книг, настройки AutoFilter, форматы диаграмм и функции рабочих книг.

PowerPoint Mobile

При помощи **PowerPoint Mobile** можно открывать и просматривать презентации с демонстрацией слайдов, созданные на компьютере. Для любых презентаций, открываемых из сообщения электронной почты, загружаемых из общих файлов или из Интернета, копируемых в телефон Toshiba из карты памяти или получаемых при синхронизацией с компьютером, демонстрации слайдов, созданные в формате *.ppt и *.pps при помощи PowerPoint 97 и более поздних версий, могут просматриваться на телефоне Toshiba.

В телефоне Toshiba могут воспроизводиться многие элементы презентации, встроенные в демонстрации слайдов, например, переходы между слайдами и анимации. Если презентация устанавливается как спланированная по времени демонстрация слайдов, переход к следующему слайду производится автоматически. Поддерживаются также ссылки на URL-адреса.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. В устройстве не поддерживаются следующие функции PowerPoint:

- Примечания – записанные для слайдов примечания не отображаются.
- Перекомпоновка или редактирование слайдов – **PowerPoint Mobile** является только средством просмотра.
- Форматы файлов – файлы, созданные в формате *.ppt средством создания презентаций, более ранних версий, чем PowerPoint '97, а также файлы HTML в форматах *.htm и *.mht, не поддерживаются.

Приложения и мультимедийные файлы

Word Mobile

Созданные в компьютере документы Word могут быть открыты и отредактированы в телефоне Toshiba. Однако, **Word Mobile** не полностью поддерживает некоторые функции, такие как метки просмотра и защита с помощью паролей.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. При сохранении документа в телефоне некоторые данные и форматы могут быть потеряны. В **Word Mobile** можно открывать файлы *.psw, однако, при редактировании такого файла сохранять его нужно в формате *.doc, *.rtf, *.txt или *.dot.

Календарь

Приложение **Календарь** работает как электронный ежедневник, позволяя организовывать события. Сделанные записи затем будут отображаться на экране телефона в качестве напоминания. Кроме того, при использовании на компьютере приложения Outlook можно синхронизировать данные между телефоном и компьютером.

Планирование встречи

Планирование новой встречи.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Календарь > Меню > Нов. встреча.**
2. Введите данные встречи.
3. Выберите **ok.**



ПРИМЕЧАНИЕ. События, назначенные на день, отображаются не в основном поле **Календарь**, а как заголовки сверху календаря **Календарь**.

Приложения и мультимедийные файлы

Создание повторной встречи

Создание повторной встречи.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Календарь**.
2. Введите встречу, которая должна быть повторена.
3. Выберите **Меню > Изменить**.
4. Выберите поле **Повтор** и выберите один из параметров повторения.
5. Выберите **ок**.

Обновление встречи

Обновление встречи.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Календарь**.
2. Выберите встречу, которая должна быть обновлена.
3. Выберите **Меню > Изменить**.
4. Если встреча повторяется, выберите **Эта**, чтобы изменить только текущую встречу, или выберите **Все**, чтобы изменить всю серию встреч.
5. Произведите нужные изменения, затем выберите **ок**.

Удаление встречи

Удаление встречи.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Календарь**.
2. Выберите встречу, которая должна быть удалена.
3. Выберите **Меню > Удалить**.
4. Если встреча повторяется, выберите **Эта**, чтобы удалить только текущую встречу, или выберите **Все**, чтобы удалить всю серию встреч.



СОВЕТ. Для отмены удаления выберите **Отмена** (повторные встречи) или **Нет**.



ПРИМЕЧАНИЕ. При удалении встречи из **Календарь** телефона она также будет удалена на компьютере при следующей синхронизации. Однако, если встреча не была синхронизирована с компьютером, удаление будет выполнено только в телефоне.

Приложения и мультимедийные файлы

Изменение отображения рабочей недели

Изменение отображения рабочей недели.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Календарь > Меню > Сервис > Параметры...**
2. Выберите одно из следующих действий:
Чтобы указать первый день недели, в поле **1-й день недели** выберите **воскресенье** или **понедельник**.
Чтобы указать число дней, которые нужно отображать для недели, в поле **Неделя:** выберите **5-дневная неделя**, **6-дневная неделя** или **7-дневная неделя**.
3. Выберите **ok**.

Изменение времени напоминания

По умолчанию в телефоне установлено время напоминания за 15 минут до встречи.

Изменение времени напоминания.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Календарь > Меню > Сервис > Параметры...**
2. Выберите вкладку **Встречи**.

3. Убедитесь, что установлен флажок **Устанавливать напоминания для новых элементов**, и измените время напоминания
4. Выберите **ok**.

Просмотр расписания дня

Как просмотреть расписание дня.

- На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Календарь > Меню > К экрану "Сегодня"**, или
- в представлении **День, Неделя, Месяц** или **Год** выберите **Меню > Просмотреть > Повестка**.



СОВЕТ. Для просмотра прошедших или будущих дат нажмите **левую кнопку перемещения** или **Кнопка перемещения влево**, либо выберите **Меню > Перейти к дате**.

Приложения и мультимедийные файлы

Просмотр расписания на конкретную дату

Просмотр расписания на конкретную дату.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Календарь > Меню > Перейти к дате**.
2. Выберите нужную дату во всплывающем календаре.

Просмотр расписания на месяц

Просмотр расписания на месяц.

На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Календарь > Меню > Просмотреть > Месяц**.

Контакты

Контакты можно настраивать, добавляя снимки или изменяя мелодию звонка, чтобы определить абонента.

Создание нового контакта

Создание нового контакта.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Контакты > Создать**.
2. Выберите тип создаваемого контакта (**Контакт Outlook** или **Контакт SIM**).
3. Введите данные нового контакта.
4. Выберите **ok**.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Контакты на SIM-карте не поддерживают адреса электронной почты или дополнительные номера.



ПРИМЕЧАНИЕ. Контакты могут создаваться и сохраняться на SIM-карте. Контакты можно использовать при установке SIM-карты в другом телефоне.

Приложения и мультимедийные файлы



СОВЕТ. Если звонок или сообщение получено от нового абонента, которого нет в списке контактов, для него можно создать контакт из **Звонки**, выбрав **Меню > Сохр. в контактах**.



СОВЕТ. Чтобы сохранить существующий контакт на SIM-карте, выберите этот контакт, затем выберите **Меню > Сохранить на SIM-карте**.

Назначение номеров телефонов контакту

Для контакта, данные которого сохраняются в телефоне, можно назначить номер рабочего (р), мобильного (м) и домашнего (д) телефона. Набор номера мобильного телефона выполняется по умолчанию, если не выбран другой телефон контакта.

Поиск контакта

Поиск контакта.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Контакты**.
2. Выберите поле **Введите имя...**

3. Введите первую букву имени искомого контакта. Ниже будет представлен список соответствующих контактов.



ПРИМЕЧАНИЕ. Контакты можно искать по имени или по компании.

Изменение критерия поиска.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Контакты**.
2. Выберите **Меню > Просмотр по**.
3. Выберите **Имени** или **Организации**.

Просмотр и изменение контакта

Просмотр и изменение контакта.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Контакты**.
2. Выберите нужный контакт.
3. Чтобы изменить контакт, выберите **Меню > Правка**.
4. Нажмите **ok** для завершения операции.

Установка фильтра просмотра

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Контакты**.
2. Выберите **Меню > Фильтр**.

Приложения и мультимедийные файлы

3. Выберите нужный элемент фильтра.



ПРИМЕЧАНИЕ. Чтобы вновь отобразить все контакты, выберите **Меню > Фильтр > Все контакты**.

Удаление контакта

Удаление контакта.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Контакты**.
2. Выберите удаляемый контакт.
3. Выберите **Меню > Удалить контакт**.

Добавление фотографии к контакту

Добавление фотографии к контакту.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Контакты**.
2. Выберите нужный контакт.
3. Выберите **Меню > Правка**.
4. На вкладке **Подробности** выберите **Выбрать рисунок...**
5. Выберите снимок, который нужно добавить, или выберите **Камера** и сделайте снимок.
6. Выберите **ok**.

Удаление фотографии из контакта

Удаление фотографии из контакта.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Контакты**.
2. Выберите нужный контакт.
3. Выберите **Меню > Правка**.
4. Выберите **Меню > Удалить рисунок**.
5. Выберите **Да** на экране подтверждения.
6. Выберите **ok**.

Назначение мелодии звонка контакту

Чтобы определять абонента во время звонка, можно назначить отдельную мелодию звонка для каждого контакта.

Назначение мелодии звонка контакту

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Контакты**.
2. Выберите нужный контакт.
3. Выберите **Меню > Правка**.
4. На вкладке **Подробности** выберите поле **Мел. звонка:** и выберите желаемую мелодию звонка.
5. Выберите **ok**.

Приложения и мультимедийные файлы

Отправка сведений о контакте

С помощью текстового сообщения можно легко отправлять другому абоненту сведения о контакте в вашем списке контактов.

Как отправить сведения о контакте.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Контакты**.
2. Выберите нужный контакт.
3. Выберите **Меню > Отправить контакт > SMS-сообщения**.
4. Выберите сведения о контакте, которые нужно отправить, и выберите **Готово**.
5. Введите для нового текстового сообщения номер телефона абонента, которому нужно отправить сведения о контакте, и выберите **Отправить**.



ПРИМЕЧАНИЕ. Сведения о контакте можно послать также, используя **Передача**.

Назначение категории контакту

Для организации контактов можно использовать категории.

Как назначить категорию контакту.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Контакты**.
2. Выберите нужный контакт.
3. Выберите **Меню > Правка**.
4. На вкладке **Подробности** выберите поле **Категории:**.
5. Выберите категории.
6. Дважды нажмите **ok**.



ПРИМЕЧАНИЕ. Категории являются общими для встреч, контактов и задач. Категория остается в списке общих категорий до тех пор, пока она назначена, по крайней мере, одной встрече, контакту или задаче.

Приложения и мультимедийные файлы

Internet Explorer

Открытие Internet Explorer

Открытие **Internet Explorer**.

На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Internet Explorer**.

Перейдите по ссылке

Переход по ссылке веб-страницы

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Internet Explorer**.
2. Выберите **Избранное** или **История**, чтобы просмотреть доступные ссылки.
3. Выберите нужную ссылку веб-страницы.

Перейдите к веб-странице

Переход к веб-странице.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Internet Explorer**.
2. Введите адрес.
3. Выберите значок поиска.

Доступ к веб-странице из История

Доступ к веб-странице из **История**.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Internet Explorer**.
2. Выберите **История**, чтобы просмотреть доступные ссылки.
3. Выберите нужную ссылку веб-страницы.

Просмотр избранной веб-страницы

Просмотр избранной веб-страницы.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Internet Explorer**.
2. Выберите **Избранное**, чтобы просмотреть доступные ссылки.
3. Выберите нужную ссылку веб-страницы.

Изменение главной страницы

Изменение главной страницы.

1. Открыв веб-страницу, выберите **Меню > Сервис > Параметры...**
2. На вкладке **Общие** выберите нужную **Домашняя страница**:
 - **Текущая** – устанавливает отображаемую в настоящее время страницу как главную

Приложения и мультимедийные файлы

страницу.

– По умолчанию— устанавливает главную страницу по умолчанию.

3. Выберите **ok**.

Изменение размера текста на веб-странице

Изменение размера текста на веб-странице.

1. Открыв веб-страницу, выберите **Меню > Вид > Размер текста**.
2. Выберите нужный размер текста.

Отображение или скрытие изображений на веб-странице

Отображение или скрытие изображений на веб-странице.

Открыв веб-страницу, выберите **Меню > Вид > Показывать картинки**.

Очистка История, и удаление файлов cookie или временных файлов

При частом входе в Интернет в телефоне накапливаются данные, которые снижают объем доступной памяти. Рекомендуется удалять определенные файлы, чтобы освободить память в телефоне.

Очистка **История** или удаление файлов cookie или временных файлов.

1. Открыв веб-страницу, выберите **Меню > Сервис > Параметры...**
2. Выберите вкладку **Ламать**.
3. Нажмите кнопку **Очистить журнал** для очистки **История**. Для удаления временных файлов нажмите кнопку **Удалить файлы**.
4. Выберите **ok**.

Удаление файлов cookie.

1. Открыв веб-страницу, выберите **Меню > Сервис > Параметры...**
2. Выберите вкладку **Безопасность**.
3. Для удаления файлов cookie нажмите кнопку **Удалить файлы "cookie"**.
4. Выберите **ok**.

Приложения и мультимедийные файлы

Изменение настроек файлов cookie и безопасности

Internet Explorer Mobile поддерживает протоколы, используемые протоколом защищенных сокетов (SSL). Соединение, использующее SSL, позволяет отправлять личную информацию с более высоким уровнем защиты.

Файлами cookie являются небольшие файлы, содержащие сведения вашего удостоверения и ваши предпочтения, так что на этой странице информация может корректироваться в соответствии с вашими потребностями. Из страницы посылается файл, который сохраняется в телефоне.

Изменение настроек файлов cookie и безопасности.

1. Открыв веб-страницу, выберите **Меню > Сервис > Параметры...**
2. Выберите вкладку **Безопасность**.
3. Выберите флажки для необходимых параметров.
4. Выберите **ок**.

Пересылка ссылки на веб-страницу

1. Перейдите к веб-странице, ссылку на которую нужно переслать.
2. Выберите **Меню > Сервис > Отправить ссылку...**
3. Выберите учетную запись **Сообщения**, которую будет использоваться для пересылки ссылки. Будет создано сообщение со ссылкой на веб-страницу, вставленной в области текста сообщения.
4. По окончании подготовки сообщения нажмите **Отправить**.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.

Для воспроизведения в сети поддерживаются только файлы *.wav.

Сообщения

Дополнительные сведения см. в разделе **Настройка**.

Приложения и мультимедийные файлы

Телефон

Телефон служит для быстрого доступа к экрану **Телефон**.

Дополнительные сведения об экране **Телефон** содержатся в разделе **Функции звонка**.

Справка

Получение доступа к функции **Справка** на телефоне Toshiba

На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Справка**. Экран **Справка** состоит из области содержания и панели инструментов перемещения. Можно использовать следующие функции **Справка**.

Кнопка	Функция
Содержание	Отображает Справка Огдержание , которое содержит ссылки для задач Справка и список ссылок Справка для других установленных приложений для Windows Mobile.
Поиск	Отображает диалоговое окно Искать : для поиска содержания Справка .
Стрелка назад	Отображает предыдущую просматривавшуюся тему Справка .
Стрелка вперед	Отображает следующую тему в последовательности ранее просматриваемых тем Справка .

Приложения и мультимедийные файлы

Игры

Получение доступа к играм в телефоне Toshiba.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > Игры**.
2. Выберите игру.

ActiveSync

Дополнительные сведения см. в подразделе **Синхронизация** раздела **Начало работы**.

Калькулятор

Доступ к **Калькулятор**.

На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > Калькулятор**.

Для ввода чисел и выполнения вычислений используйте кнопки **Калькулятор** или панель ввода.

Кнопка	Функция
Стрелка назад	Стирает последнюю цифру при вводе числа из нескольких цифр.
C	Удаляет результаты последнего вычисления или отображаемые числа.
MC	Очищает память.
MR	Отображает число, хранящееся в памяти.
M+	Складывает отображаемое число с числом, уже хранящимся в памяти.
1/x	Вычисляет обратную дробь числа.
%	Выполняет операции с процентами.
$\sqrt{\quad}$	Вычисляет квадратный корень числа.
+/-	Меняет знак числа на обратный.

Приложения и мультимедийные файлы

Камера

Телефон Toshiba оснащен цифровой камерой, с помощью которой можно фотографировать и снимать видеоклипы.

Запуск камеры

Приложение камеры можно запустить следующими способами.

- На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > Камера**.
- На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > Фото и видео > Камера**.

Фотографирование

Чтобы сделать снимок, выполните следующие действия.

Наведите камеру на объект и выполните одно из следующих действий.

- Нажмите **левую программную кнопку**.
- Нажмите кнопку **Действие**.
- Нажмите кнопку **Камера**.

Прежде чем снимать фотографию, Вы можете приспособить **Автоматические** настройки

Фокуса для **Единственного** режима Фотографии с **Задняя Камерой**.

Видеосъемка

С помощью телефона Toshiba можно снимать видео и затем воспроизводить в приложении Windows Media Player Mobile.

Видеосъемка

1. Запустите **Камера**. Дополнительные сведения см. в разделе **Запуск камеры**.
2. Выберите **правой программной кнопке > Режим захвата > Видео**.
3. Нажмите **левую программную кнопку**, чтобы начать видеозапись.
4. Нажмите **левую программную кнопку**, чтобы остановить видеозапись.







ВНИМАНИЕ. Перед выполнением видеозаписи убедитесь, что в телефоне достаточно памяти, чтобы вместить видеофайл.

Приложения и мультимедийные файлы




Камера Настройки

Настройки **Камера** можно выполнить из меню на **правой программной кнопке** или выбором значков на экране **Камера**.



- **Режим захвата** – установка режима камеры
Выбор из:
– **Фото** – выберите один из режимов видеосъемки: **1 кадр** () , **Тайм.** ()
и **Серия** () .
– **Видео** () .



ПРИМЕЧАНИЕ. Параметр **Серия** позволяет делать несколько быстрых снимков одним нажатием **левой программной кнопки**, кнопки **Действие** или кнопки **Камера**. Это очень полезная функция для съемки объектов в движении.

- **Фото и видео** – запускает функцию **Фото и видео**, с помощью которой можно просматривать сделанные изображения.
- **Масштаб** () – выбор масштаба. Масштаб зависит от размеров получаемого изображения.
- **Пер. камера** () – фото- или видеосъемка с объективом, направленным на оператора.
- **Задняя камера** () – фото- или

видеосъемка с объективом, направленным от оператора.

- **Окр. среда** – настройка цветокоррекции камеры для получения лучшего результата при существующем освещении.
- **Эффекты** – выбор фотоэффектов, таких как **Нет**, **Черно-белый**, **Сепия**, **Мягкий** или **Четкий**.
- **Настройка** – установка следующих элементов:
– на вкладке **Стандартные** – **Сохранить в**, **Регулировка частоты**, **Выключить подсветку** () и **Просмотреть после съемки**.
– на вкладке **1 кадр** – **Формат**, **Качество фотографии** и **Разрешение** () для режима **1 кадр Фото**.
– на вкладке **Тайм.** – **Формат**, **Качество фотографии**, **Разрешение** и **Авто-таймер** для режима **Тайм. Фото**.
– на вкладке **Серия** – **Формат**, **Качество фотографии**, **Разрешение** и **Количество фотографий в серии** для режима **Серия Фото**.
– на вкладке **Видео** – **Формат**, **Качество фотографии**, **Разрешение**, **Время съемки**

Приложения и мультимедийные файлы

и **Записывать звук** для режима **Видео**.

- **Сведения** – предоставляет сведения о приложении **Камера**.
- **Выход** – выполняет выход из приложения **Камера**.

Сохранение снимков и видеоклипов

Все снимки и видеофайлы, сделанные с помощью телефона, по умолчанию сохраняются в памяти телефона. Однако можно настроить в телефоне сохранение снимков и видеофайлов на карте microSD. Как сохранить снимки и видеоклипы на карту памяти microSD.

1. Убедитесь, что карта памяти microSD вставлена в телефон (инструкции по установке см. в разделе **Начало работы**).
2. Из приложения **Камера** выберите **правую программную кнопку > Настройка**.
3. На вкладке **Общие** выберите или **Телефон**, или **Карточка хранения** в поле **Сохранить в**.

Меры предосторожности при использовании камеры

- Отпечаток пальца или масляные пятна могут привести к потере четкости изображения. Линзы следует протирать предназначенной для этого тканью.
- Во время фотосъемки держите телефон твердо. Любое движение может привести в потере четкости снимка.
- Не направляйте камеру на яркие источники света – это снизит качество снимка.
- Во время съемки с помощью камеры, встроенной в телефон, проявляйте уважение к правам других.

Приложения и мультимедийные файлы

Проводник

Используйте инструмент **Проводник**, чтобы просматривать и управлять файлами, сохраненными в телефоне или на карте памяти.

Доступ к **Проводник**

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > Проводник**.
2. Доступ к нужным папкам или файлам.

Проводник меню

Доступ к меню **Проводник**

На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > Проводник**.

Отображаются следующие элементы меню:

- **My Documents** – отображает файлы, хранимые в папке **My Documents**.
- **Открыть путь** – добавление и открытие нового пути для обзора файлов.
- **Отправить...** – отправка выбранного файла в сообщении электронной почты или MMS.
- **Передать файл...** – отправка выбранного файла контакту через Bluetooth.
- **Обновить** – обновление экрана **Проводник**.

- **Показать все файлы** – отображение всех файлов, хранимых в отображаемой папке.
- **Новая папка** – создание новой папки.
- **Переименовать** – переименование выбранного файла или папки.
- **Удалить** – удаление выбранного файла.
- **Изменить** – позволяет управлять списком файлов с использованием **Отменить**, **Вырезать**, **Копировать**, **Вставить**, **Вставить ярлык** и **Выделить все**.

Сортировка файлов

Сортировка файлов

1. На экране **Проводник** выберите текст в правом верхнем углу экрана. Производится изменение на **Порядок Сортировки**.
2. Выбор метода сортировки из списка – **Имя**, **Дата**, **Размер** или **Тип**.

Приложения и мультимедийные файлы

Fingerprint Launcher

Приложение **Fingerprint Launcher** обеспечивает защиту данных в телефоне и позволяет запускать определенные программы, прикладывая пальцы.

Для запуска функции **Fingerprint Launcher** из экрана **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > Fingerprint Launcher**. Будет отображен экран **Fingerprint Launcher**.



ПРИМЕЧАНИЕ. Для доступа к **Fingerprint Launcher** можно также нажать и удерживать **боковую кнопку**.

Если в списке отсутствуют данные, можно сохранить отпечаток пальца из экрана **Fingerprint Launcher**.

Сохранение отпечатка пальца.

1. Выберите **Параметры. > Меню > Параметры...**
2. Выберите палец для отпечатка.
3. Трижды приложите палец для регистрации.
4. Выберите **ок**.

После успешного сохранения отпечатка пальца можно ему назначить программу.

Назначение программы.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > Fingerprint Launcher > Параметры**.
2. Выберите палец, которому нужно назначить программу.
3. Выберите программу и выберите **Готово**.



СОВЕТ. Для запуска программы с использованием **Fingerprint Launcher** на экране **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > FingerLauncher** и приложите палец, которому назначена программа.

Общий Интернет

Общий Интернет – это специальный инструмент для подключения к ПК или сети.

Чтобы использовать **Общий Интернет**:

1. В окне **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > Общий Интернет**.
2. **Подключения ПК ПК или сетевой диск**.
3. Нажмите **Подключ.**

Приложения и мультимедийные файлы

Java

Телефон Toshiba поддерживает приложения Java (известные как мидлеты), написанные специально для мобильных устройств.

Приложения Java включают игры и утилиты.

Запуск приложения Java

Запуск приложения **Java**

На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > Java**.

После короткой паузы будет отображен главный экран **Java**. **Меню** предоставляет следующие возможности:

- **Действия**
- **Устанавливать**
- **Активировать**
- **Ожидание установки**
- **Создать папка**
- **Параметры**
- **Удалить все**
- **Сертификаты**
- **Сведения**
- **Выход**

Установка приложения Java

Установка приложения Java

На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > Java > Меню > Устанавливать**.

Затем нужно выбрать место, из которого будет выполняться доступ к мидлетам.

- Для установки с веб-сайта выберите **Браузер**. В результате запустится браузер по умолчанию. Перейдите к веб-странице с нужным мидлетом Java. Выберите файл. Он будет загружен в приложение **Java**.
- Для установки с определенного URL-адреса выберите **URL**. Если URL-адрес уже был введен, укажите его и выберите **Перейти**. Если URL-адрес еще не введен, выберите **Добавить** и введите имя для URL и веб-адрес.
- Для установки мидлета из телефона Toshiba выберите **Местные файлы**. Будут отображены все незагруженные мидлеты, хранящиеся в папке **Мое устройство** и в карте памяти. Выберите устанавливаемый драйвер.

Приложения и мультимедийные файлы

Выбор приложений Jad или Jar

Будут отображены сведения об мидлете, который предполагается установить. Выберите **Продолжить**, чтобы продолжить установку. После загрузки файла последует запрос о месте его сохранения. Чтобы упростить использование файла, выберите для его сохранения **Мое устройство** – базовую папку в телефоне.

Запуск мидлета Java

После успешной установки мидлета с помощью одного из описанного методов, установленные файлы будут отображены на главном экране **Java**.

Запуск мидлета Java.

Прокрутите до нужного мидлета и нажмите кнопку **Действия**, чтобы запустить мидлет.

Выход из приложения Java.

Выход из приложения **Java**.

На основном экране **Java** выберите **Меню > Выход**.

Messenger

Доступ к **Windows Live Messenger**

На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > Messenger**.

Дополнительные сведения см. в разделе **Обмен сообщениями**.

Заметки

Заметки является инструментом, который можно использовать для захвата ваши мысли, вопросы, напоминания, Задача списки и Заметки о собрании через набор или записи голоса в ноте.

Настройка параметры Заметки

Чтобы настроить параметры для **Заметки**:

1. От **экрана Сегодня**, Нажмите **Пуск > программе > Программы > Заметки > Меню... > Параметры...**
2. Нажмите пункт, который вы хотите изменить:
- **Станд. режим:** - выберите запись или набор.

Приложения и мультимедийные файлы

- **Станд. шаблон:** - выберите **Пустая Заметка, Заметки о собрании, записка, Телефонная записка** или **Задачи**.
- **Сохранить в:** - выбрать **Оперативная память** или **Storage card**.
- **Действие кнопки записи:** - выбрать **Перейти к заметкам** или **Оставайтесь в программе**.

3. Нажмите **ok**, когда вы закончите.

Создание записки

Чтобы создать примечание:

1. От экрана **Сегодня**, Нажмите **Пуск > Программы > Заметки > Создать**.
2. Если Вы хотите изменить метод ввода текста, нажмите иконка Входной Панели в командной панели и выберите требуемый метод.
3. Введите примечание, используя выбранную метод ввода.

4. Нажмите **ok**, когда вы закончите.



ПРИМЕЧАНИЕ: Если вы хотите записать голос, использовать панель записи. Если панель не отображается, Нажмите **Меню > Показать панель записи**.

Просмотр заметки

Чтобы просмотреть примечание:

1. От экрана **Сегодня**, нажмите **Пуск > Программы > Заметки**.
2. Нажмите название заметки, которое вы хотите просмотреть или играть.

Приложения и мультимедийные файлы

Opera Browser

Opera Browser подключает телефон Toshiba к Интернету.

Открытие Opera Browser

Открытие **Opera Browser**:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > Opera Browser**.
2. Прокрутите, чтобы просмотреть все доступные ссылки.
3. Выберите нужную ссылку.

Opera Browser меню

Доступ к меню **Opera Browser**

На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > Opera Browser > Меню**.

Opera Browser имеет следующие элементы меню:

- **Окна** – управление окном.
- **Экран** – изменение средства просмотра окна.
- **Инструменты** – управление закладками и отображение полезной информации.
- **Выитй** – Выитй из **Opera Browser**.

Picisel Viewer

Picisel Viewer является инструментом, используемым для просмотра документов.

Открытие Picisel Viewer

Открытие **Picisel Viewer**:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > Picisel Viewer**.
2. Выберите файл, который нужно просмотреть.

Picisel Viewer меню

Доступ к меню **Picisel Viewer**.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > Picisel Viewer**.
2. Если вы находитесь в экране **Открытие**, нажмите кнопку **Отмена**.
3. Выберите **Меню**.

Picisel Viewer имеет следующие элементы меню:

- **Открыть файл** – открытие выбранного файла.
- **Recent** – отображение списка недавно выбранных файлов.

Приложения и мультимедийные файлы

- **Страница** – изменение ориентации окна с книжной на альбомную и обратно.
- **Настройки** – позволяет очищать историю, выбирать типы файлов для связи с **Picstel Viewer**, и отображать сведения о **Picstel Viewer**.
- **Закрыть** – выход из **Picstel Viewer**.

Фото и видео

Телефон Toshiba оснащен цифровой камерой, с помощью которой можно фотографировать и снимать видеоклипы.

Дополнительные сведения о съемке фото- и видеоклипов см. в разделе **Камера**.

Просмотр снимков и видеоклипов

Снимки и видеоклипы, хранящиеся в памяти телефона или на карте памяти microSD, можно просматривать с помощью приложения **Фото и видео**.

Снимок также можно установить в качестве фона экрана **Сегодня** или отправить изображение контакту.

Просмотр снимков и видеоклипов

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > Фото и видео**.

2. Выберите для просмотра снимок или видео. При просмотре снимка выберите **Меню**, чтобы получить доступ к следующим элементам:

- **Масштаб** – увеличение или уменьшение масштаба выбранного снимка.
- **Показ слайдов** – отображение всех снимков в текущей папке в режиме демонстрации слайдов.
- **В качестве текущ. фона...** – установка текущего изображения в качестве фона экрана **Сегодня**.
- **Передать рисунок...** – передача снимка другим устройствам через Bluetooth.
- **Сохранить** – позволяет назначить снимок в качестве значка, представляющего указанный контакт, который будет отображаться со сведениями о контакте, и переименовывать снимок.
- **Изменить** – позволяет изменять снимок.
- **Свойства** – позволяет переименовывать и просматривать сведения о выбранном снимке.
- **Параметры...** –
– вкладка **Общие** – для установки размера фотоснимка направления вращения.

Приложения и мультимедийные файлы

- вкладка **Показ слайдов** – для изменения параметров демонстрации слайдов.
- **Отправить в свой модуль** – пересылка выбранного снимка в свое жизненное пространство.

Функции для фотографий

В приложении **Фото и видео** выделите нужный снимок и выберите **Меню**, чтобы просмотреть доступные возможности:

- **Отправить...** – отправка изображений контакту в MMS-сообщении или по электронной почте.
- **Передать...** – передача снимков другим устройствам через Bluetooth.
- **Сохранить в контактах...** – назначение снимка в качестве значка, представляющего указанный контакт, который будет отображаться со сведениями о контакте.
- **Удалить** – удаление выбранного снимка.
- **Изменить** – установка возможности перемещать и копировать в папках файлы выбранных фотографий.
- **Свойства** – установление возможности переименования и просмотра сведений

о выбранном снимке.

- **Показ слайдов** – отображение всех снимков в текущей папке в режиме демонстрации слайдов.
- **Как фон стартового экрана...** – установка текущего снимка в качестве фона экрана **Сегодня**.
- **Параметры...** –
 - вкладка **Общие** – для установки размера фотографии и направления вращения.
 - вкладка **Показ слайдов** – для изменения параметров демонстрации слайдов.
- **Отправить в свой модуль** – пересылка выбранного снимка в свое жизненное пространство.

Нахождение и ведение списков снимков

Нахождение и ведение списков снимков
В приложении **Фото и видео** выберите **Мои фото(графии)** и выберите папку из списка.

Сортировка снимков и видеоклипов

Сортировка снимков и видеоклипов.

Приложения и мультимедийные файлы

1. В приложении **Фото и видео** нажмите стрелку вниз в верхнем правом углу экрана. Текст изменится на **Порядок Сортировки**.
2. Выберите элемент, по которому производится сортировка, из **Имя, Дата** и **Размер**.

Пересылка снимка или видеоклипа

1. В приложении **Фото и видео** выберите **Меню > Отправить...**
2. Выберите метод отправки.
3. Введите номер назначения и выберите **Отправить**. Выберите **Меню** для списка дополнительных параметров.

Поиск

Для описания данной функции обратитесь к подразделу **Поиск** в разделе **Ввод текста**.

Диспетчер SIM

Диспетчер SIM позволяет копировать сведения о контактах из памяти телефона на SIM-карту или из SIM-карты в память телефона.

Использование **Диспетчер SIM**:

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > Диспетчер SIM**.
2. Выберите снимок на SIM-карте или в телефоне для отображения контактов в SIM-карте или в телефоне, соответственно.
3. Выберите **Меню** для доступа к следующим возможностям:
 - **Удалить выбранны** – для удаления выбранных контактов.
 - **копировать в телефон/Копир. на SIM-карту** – для копирования контактов из SIM-карты в телефон, или выбранных контактов в телефон в SIM-карту.
 - **Выделить все** – для выбора всех перечисленных контактов.
 - **Отменить все** – для отмены выбора всех перечисленных контактов.

Приложения и мультимедийные файлы


SIM Toolkit

При установке SIM-карты с загруженными в нее приложениями можно запускать приложения, используя приложение **SIM Toolkit**.

Запуск приложения из SIM-карты

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > SIMTKUI**.
2. Откроется список приложений. Выберите приложение, которое нужно запустить, после чего выберите **Выбрать**.



ПРИМЕЧАНИЕ. Значок SIMKUI () не отображается, если в установленной SIM-карте нет загруженных приложений. Название этого значка (по умолчанию SIMTKUI) зависит от названия SIM-карты.

Задачи

Можно просмотреть отдельную или повторяющуюся задачу. Можно также установить напоминание о задачах.

Создание задачи

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > Задачи**.
2. Выберите поле **Коснитесь для доб. задачи** и введите задачу.
3. Выберите основную часть экрана. Будет отображена новая задача.



ПРИМЕЧАНИЕ. Данные в телефоне Toshiba можно синхронизировать с компьютером. Таким образом можно поддерживать список задач обновленным на обоих устройствах.



ПРИМЕЧАНИЕ. Если задача с напоминанием создана на компьютере и затем задачи синхронизируются с телефоном, напоминание будет активировано в соответствии со временем, указанным на компьютере.

Приложения и мультимедийные файлы

Изменение параметров задачи

При создании новой задачи устанавливаются следующие параметры по умолчанию:

- **Приоритет:** – Обычный.
- **Состояние:** – Не завершено.
- **Начало:** – Нет.
- **Срок:** – Нет.
- **Повторение** – Однократно.
- **Памятка:** – Нет.
- **Категории:** – Нет категорий...
- **Пометка:** – Обычная.

Изменение параметров задачи

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > Задачи**.
2. Выберите задачу, параметры которой изменяются, затем выберите **Изменить**.
3. Выберите элементы, которые нужно изменить, и обновите их.
4. Нажмите **ok** для завершения операции.

Удаление задачи

Удаление задачи.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > Задачи**.
2. Выделите задачу, затем выберите **Меню > Удалить задачу** or
3. Выберите задачу, потом выберите **Меню > Удалить**.

Пометка задачи как завершенной

Пометка задачи как завершенной.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > Задачи**.
2. Выделите необходимую задачу, затем выберите **Выполнить**.

Повторное активирование завершенной задачи

Повторное активирование завершенной задачи.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > Задачи**.
2. Выделите необходимую задачу, затем выберите **Включить**.

Приложения и мультимедийные файлы

Переход к задаче

Переход к задаче.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > Задачи**.
2. В списке задач выполните одно из следующих действий.
 - Для сортировки списка выберите **Меню > Сортировать по**, и выберите параметр сортировки.
 - Для фильтрации списка по категории выберите **Меню > Фильтр**, и выберите категорию, которая должна отображаться.



ПРИМЕЧАНИЕ. Чтобы дополнительно отфильтровать задачу, выберите **Активные задачи** или **Завершенные задачи**.

Windows Live

Это выполняется при помощи **Windows Live**, для использования службы поиска Microsoft.

Использование **Windows Live**.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > Windows Live**.
2. Для выполнения подписи в поле поиска введите элемент поиска, затем выберите значок поиска или выберите **Вход в службу Windows Live**.

Приложения и мультимедийные файлы

Windows Media Player

Обзор приложения Windows Media Player Mobile

Приложение Windows Media 10 Mobile используется для воспроизведения аудио- и видеофайлов, хранящихся в телефоне или размещенных в Интернете.

Windows Media Player по умолчанию может воспроизводить следующие типы файлов:

- Windows Media Audio (*.wma)
- Windows Media Video (*.wmv)
- Motion Picture Experts Group-1 Audio Layer-3 (*.mp3).

Сюда входит также следующий тип файлов:

- *.asf

В телефоне Toshiba можно воспроизводить также файлы H.263 (*.3gp) и *.mp4.

Наряду с Pocket PC с ОС Windows Mobile, **Windows Media Player** можно использовать в других операционных системах, включая смартфоны, в которых установлена ОС Windows Mobile, и компьютеры, работающие под управлением операционных систем Windows или Macintosh.

Обзор средств управления

По умолчанию функциям **Windows Media Player** назначены следующие кнопки:

- **Клавиша действия**– воспроизведение файла и пауза.
- **Левая кнопка перемещения** – переход к предыдущему файлу.
- **Правая кнопка перемещения** – переход к следующему файлу.
- **Кнопка перемещения вверх** – увеличение громкости.
- **Кнопка перемещения вниз** – уменьшение громкости.
- **Правая кнопка перемещения (удержание)** – ускоренное воспроизведение файла.
- **Левая кнопка перемещения (удержание)** – обратная прокрутка файла.

Приложения и мультимедийные файлы



СОВЕТ: Когда Вы закрываете ваш телефон Toshiba, используйте следующие кнопки с приложением **Windows Media Player** на подэкране:

- **Клавиша действия** – переход к предыдущему файлу.
- **Клавиша Вправо** – переход к следующему файлу.
- **Клавиша Вверх** – увеличить уровень звука.
- **Клавиша Вниз** – уменьшить уровень звука.
- **Клавиша Вправо** (удерживать) – быстрая перемотка файла вперед.
- **Клавиша Влево** (удерживать) – быстрая перемотка файла назад.

Обзор экранов и меню

Windows Media Player имеет три основных экрана:

- **Воспроизведение** – отображение средств управления воспроизведением (таких как "Воспроизведение", "Пауза", "Следующее", "Предыдущее" и "Громкость"), рейтинг текущего файла, окно коллекции изображений и окно видео. Можно выбрать другой внешний вид для этого экрана.
- **Проигрывается** – отображение списка воспроизведения **Проигрывается**, в котором отображается воспроизводимый файл и файлы в очереди на воспроизведение.
- **Библиотека** – быстрый доступ к аудио-, видеофайлам и спискам воспроизведения. Он содержит такие категории как **Моя музыка**, **Мои видеозаписи**, **Мое телевидение** и **Мои списки воспроизведения**. Он также содержит ссылку для перехода к экрану **Проигрывается**.

Меню содержит различные элементы, в зависимости от используемого в настоящий момент экрана.

Приложения и мультимедийные файлы

Проигрывается элементы меню экрана

- **Библиотека...** – перемещение в экран библиотеки.
- **Переместить вверх** – перемещение выбранного элемента вверх в списке воспроизведения.
- **Переместить вниз** – перемещение выбранного элемента вниз в списке воспроизведения.
- **Удалить из списка воспроизведения** – удаление выбранного элемента из списка.
- **В случайном порядке/Повторить > В случайном порядке** – воспроизведение элементов в списке воспроизведения **Проигрывается** в случайном порядке.
- **В случайном порядке > Повторить** – повторное воспроизведение элементов в списке воспроизведения **Проигрывается**.
- **Сохранить список...** – сохранение списка воспроизведения.
- **Очистить воспроизводимое** – удаление всех элементов из списка воспроизведения **Проигрывается**.
- **Сведения об ошибке** – отображение

сведений об ошибке для выбранного элемента. Если сведения об ошибке доступны, перед именем элемента будет отображен восклицательный знак.

- **Свойства** – отображение сведений о выбранном файле.

Библиотека элементы меню экрана

- **Поставить в очередь** – добавление выбранного элемента в конец текущего списка воспроизведения.
- **Удалить из библиотеки** – удаление выбранного элемента из библиотеки.
- **Проигрывается** – отображение списка воспроизведения **Проигрывается**.
- **Библиотека > имя библиотеки** – переключение между библиотеками.
- **Обновить библиотеку...** – добавление новых элементов в библиотеку при выполнении поиска в телефоне или на карте памяти.
- **Открыть файл...** – разрешение на получение простого доступа к файлам, которые находятся не в библиотеке.
- **Открыть адрес URL...** – разрешение

Приложения и мультимедийные файлы

на воспроизведение файлов в сети, такой как Интернет.

- **Свойства** – отображение сведений о выбранном файле.

Сведения о лицензиях и защищенных файлах

Защищенные файлы – это цифровые мультимедийные файлы, которые имеют лицензию, запрещающую несанкционированное распространение и воспроизведение.

В лицензии указывается разрешенный способ использования файла. Например, в лицензии может быть указано, можно ли использовать проигрыватель настольного компьютера для синхронизации файла с телефоном Toshiba, и сколько раз разрешено воспроизводить тот или иной файл в телефоне. Положения лицензионного соглашения определяются лицом или компанией, которая предоставляет файл.

Лицензии создаются и управляются с помощью технологии DRM (цифровое управление правами). Поскольку Windows Media Player

10.3 Mobile for Pocket PC поддерживает технологию Windows Media DRM 10, можно загружать и воспроизводить защищенные файлы из Интернет-магазинов, таких как MSN Music. Если позволяют лицензия и функции телефона, можно воспроизводить по подписке или за плату файлы, полученные из некоторых Интернет-магазинов.

Сведения о совместимости Интернет-магазинов и устройств см. на веб-узле PlaysForSure по адресу www.playsforsure.com.

При копировании защищенных файлов из компьютера в телефон учитывайте следующие рекомендации.

- Для синхронизации файла в телефоне всегда используйте версию проигрывателя Windows Media Player 10 для настольных компьютеров.
- Всегда выполняйте синхронизацию файла с картой памяти в телефоне. Не выполняйте синхронизацию файла с картой памяти, которая вставлена в устройство чтения карт памяти.



ПРИМЕЧАНИЕ. Чтобы определить, имеется ли у файла защита, просмотрите его свойства.

Приложения и мультимедийные файлы

Воспроизведение файлов в телефоне Toshiba

Чтобы найти мелодии, видеоклипы и списки воспроизведения, сохраненные в памяти телефона или на карте памяти, используйте библиотеку.

Для воспроизведения музыки выполните следующие действия.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > Windows Media > Меню > Библиотека...**
Если необходимо, на экране **Библиотека** выберите **Меню > Библиотека**, и выберите библиотеку, которая должна использоваться.
2. Выберите категорию (например **Моя музыка** или **Мои списки воспроизведения**) и элемент, который нужно воспроизвести.
3. Выберите **Воспроизвести**.



ПРИМЕЧАНИЕ. Чтобы воспроизвести файл, хранящийся в телефоне, но отсутствующий в библиотеке, выберите **Меню > Открыть файл...** на экране **Библиотека**. Выберите элемент для воспроизведения, затем выберите **Воспроизвести**.

Воспроизведение файлов в сети

Используйте параметр меню **Открыть адрес URL...**, чтобы воспроизвести мелодию или видеоклип, размещенный в Интернете или на сетевом сервере.

1. Если экран **Библиотека** не открыт, выберите **Меню > Библиотека...**
2. Выберите **Меню > Открыть адрес URL...**
3. В окне **URL** введите сетевой адрес или выберите URL-адрес, который уже использовался в списке **Журнал**.



ПРИМЕЧАНИЕ. Чтобы воспроизвести файл в сети, телефон должен быть подключен к сети. Дополнительные сведения о подключении телефона к сети см. в разделе **Связь**.

Приложения и мультимедийные файлы

Копирование файлов в телефон Toshiba

Файлы можно вручную скопировать в телефон или использовать средство автоматической синхронизации файлов между компьютером и телефоном.

Чтобы синхронизировать цифровые мультимедийные файлы из компьютера с телефоном, используйте функцию синхронизации проигрывателя Windows Media Player 10.3 для настольных компьютеров. Использование функции синхронизации гарантирует правильное копирование в телефон защищенных файлов и коллекций изображений.



ПРИМЕЧАНИЕ. Для выполнения этой функции необходимо установить **ActiveSync**.

Изменение внешнего вида проигрывателя

Для экрана воспроизведения можно выбрать другой внешний вид. Для этого выполните следующие действия.

1. На экране **Сегодня** выберите **Пуск > Программы > Windows Media > Меню > Параметры...**
2. Выберите вкладку **Обложки**.
3. Нажмите **правую кнопку перемещения** или **левую кнопку перемещения**, чтобы просмотреть обложки. Выберите нужную обложку.
4. Выберите **ok**.



ПРИМЕЧАНИЕ. Новые обложки можно загрузить на веб-узле WMplugins.com по адресу www.wmplugins.com.

После загрузки обложки в компьютер используйте **ActiveSync** для копирования в телефон файлов *.skn и *.bmp. Чтобы обложка отображалась на вкладке **Обложки**, не сохраняйте файлы обложек в папке Windows телефона.

Приложения и мультимедийные файлы

Устранение неисправностей

В Интернете доступно несколько ресурсов, на которых можно получить помощь в разрешении проблем, возникающих при использовании приложения Windows Media Player Mobile.

Дополнительные сведения см. на странице Troubleshooting Windows Media Player Mobile на веб-сайте Майкрософт по адресу <http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=29195>.

Масштаб

Приложение **Масштаб** позволяет увеличить или уменьшить размер текущего окна. Доступно восьмикратное увеличение от обычного размера.

По умолчанию в приложение **Масштаб** установлен двукратный (200%) уровень изменения размера окна. Можно установить следующие уровни:

- x2 (200%)
- x4 (400%)
- x8 (800%)

Чтобы запустить приложение **Масштаб**, нажмите и удерживайте кнопку **Перемещения вверх**.

При работе с приложением **Масштаб** используйте следующие кнопки:

- Нажмите кнопку **Клавиша Завершения**, чтобы закрыть приложение **Масштаб** и вернуться к предыдущему экрану.
- Для увеличения масштаба выберите **Ув-чить**.
- Для уменьшения масштаба выберите **Ум-шить**.
- Нажмите **кнопка перемещения вверх**, чтобы прокрутить вверх увеличенный экран.

Приложения и мультимедийные файлы

- Нажмите **кнопку перемещения вниз**, чтобы прокрутить вниз увеличенный экран.
- Нажмите **правую кнопку перемещения**, чтобы прокрутить вправо увеличенный экран.
- Нажмите **левую кнопку перемещения**, чтобы прокрутить влево увеличенный экран.

Можно также выбрать и удерживать перо на экране приложения **Масштаб**, чтобы открыть всплывающее меню со следующими элементами:

- X2
- X4
- X8

При выборе одного из этих элементов меню можно увеличить масштаб на 200%, 400% или 800%, соответственно.

Можно использовать горизонтальные и вертикальные линейки прокрутки, и перетаскивать экран с помощью пера для соответственного перемещения фокуса.

В случае прерывания внешним приложением, например, входным телефонным звонком, запланированным звонком будильника и т.д., приложение **Масштаб** автоматически

закрывается.

Если приложение **Масштаб** открыто, нельзя работать с открытым в настоящее время приложением, т.е. при масштабировании можно только просматривать изображение.

Технические характеристики

Сведения о системе

Процессор	Процессор Qualcomm® MSM7200 400 МГц
Память	Оперативная память: 128 Мб ПЗУ: 256 Мб
Операционная система	Windows Mobile® 6 Professional

UMTS/HSDPA GSM/GPRS/EDGE

Диапазон частот

В сети 3G (UMTS) 2100	1920 – 2170 МГц
В сети GSM 900	880 – 960 МГц
В сети DCS 1800	1710 – 1880 МГц
В сети PCS 1900	1850 – 1990 МГц

Непрерывное время работы в режиме разговора

В области действия сети 3G (UMTS)	Примерно 190 мин
Видеозвонок	Примерно 120 мин
В области действия сети GSM	Примерно 265 мин

Непрерывное время работы в режиме ожидания

В области действия сети 3G (UMTS)	Примерно 330 ч
В области действия сети GSM	Примерно 330 ч

Время зарядки	Примерно 3.5-4.0 ч
---------------	--------------------

Габаритные размеры (В x Ш x Г)	Примерно 117 мм x 64 мм x 19.8 мм
--------------------------------	-----------------------------------

Технические характеристики

Максимальная выходная мощность

В сети 3G (UMTS) 2100	Класс 3	0,25 Вт
В сети GSM 900	Класс 4	2 Вт
В сети DCS 1800	Класс 1	1 Вт
В сети PCS 1900	Класс 1	1 Вт

Масса Примерно 183 г

Адаптер переменного тока

Входное напряжение	~ 100 – 240 В	50/60 Гц
Диапазон температур при зарядке	5 – 35°C	

Дисплей

Главный LCD	3,0 дюйма TFT LCD с сенсорным экраном
Резолюция	800 x 480 (качество цвета 65 килобит)
SubLCD	0.8" OLED LCD
Резолюция	96 x 39 (Черный и Белый)

Аудио/видео кодек

Аудио	AMRNB, AAC, AAC+, eAAC+, MP3, WMA
Видео	H.263, MPEG-4, WMV, ASF

Технические характеристики

Подключение

Bluetooth

Bluetooth™ версии 2.0 + EDR (Power Class 2)

GAP (Generic Access Profile)

SPP (Serial Port Profile)

HSP (Headset Profile)

HFP (Hands Free Profile)

PAN (Personal Area Networking)

AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile)

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Беспроводная локальная сеть

IEEE 802.11b/g

WPA, WPA2, WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP, TKIP, AES

Интерфейс

Кабель и подзарядка телефона

мини-USB (Client, Full Speed)/зарядное устройство

Разъем для подключения гарнитуры

10-штырьковый плоский разъем

Слот расширения

microSD

Устранение неисправностей

Неисправность	Возможные причины неисправностей и их устранение
Невозможно включить питание	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте, правильно ли вставлена батарея (стр. 41). • Проверьте, заряжена ли батарея (стр. 44).
Невозможно зарядить батарею	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте, правильно ли вставлена батарея. • Проверьте, чистые ли разъемы адаптера переменного тока и батареи.
Невозможно принять голосовые или видеозвонки	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте индикатор уровня сигнала. Если на дисплее показан низкий уровень сигнала, измените свое физическое положение, чтобы исключить наличие препятствий для прохождения сигнала. • Видеозвонки можно выполнять и принимать только в зоне действия сети 3G. Проверьте, есть ли на дисплее в режиме ожидания значок, указывающий, что вы находитесь в зоне действия сети 3G. • Если вы три раза подряд неправильно введете ПИН-код, то сработает блокировка ПИН-кода, не позволяющая выполнять звонки, так как доступ к SIM-карте будет заблокирован (стр. 76). Чтобы отменить блокировку ПИН-кода, введите код PUK. • Если на дисплее присутствует соответствующий индикатор, введите свой защитный код, чтобы отключить блокировку телефона.
Нет доступа в Интернет	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте состояние своей подписки. Обратитесь к оператору связи. • Возможно, неправильно установлены настройки сети. Проверьте настройки сети. За дополнительными сведениями о настройках сети обращайтесь к своему оператору связи.
Невозможно обмениваться сообщениями SMS и MMS	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте состояние своей подписки. Обратитесь к оператору связи. • Проверьте, правильно ли введен номер сервис-центра. За дополнительными сведениями о номере сервис-центра обращайтесь к своему оператору связи.

Информация о покупке

Для дальнейшей ссылки рекомендуется внести сведения о покупке в прилагаемую форму.

Серийный номер *:

Название торговой компании:

Дата покупки:

* Серийный номер напечатан в нижней части батарейного отсека.

Дерево меню

Пуск

Программы

- Office Mobile
 - Excel Mobile
 - OneNote Mobile
 - PowerPoint Mobile
 - Word Mobile
- ActiveSync
- Калькулятор
- Камера
- Контакты
- Fingerprint Launcher
- Image to Text
- Internet Explorer
- Java
- Сообщения
 - SMS-сообщения
 - MMS
 - Новая уч. запись
- Телефон
- Справка
- Игры
- Messenger

- Opera Browser
- Phone Dialler
- Picseel Viewer
- Диспетчер SIM (SIMTKUI)
- Задачи
- Заметки
- Общий Интернет
- Поиск
- Проводник
- Фото и видео
- Календарь
- Windows Live
- Windows Media

Настройка

Личные

- Блокировка SIM
- Ввод
- Видеозвонок
- Данные о владельце
- Заблокировать
- Звуки и уведомления
- Кнопки

- Меню
- Отпечаток пальца
- Сегодня
- Телефон
- Система**
- Внешний GPS
- Внутренний GPS
- Обратная связь
- Общий сброс
- Отчеты об ошибках
- Память
- Подсветка
- Сведения
- Сертификаты
- Удаление программ
- Центр обновл. Windows
- Часы и сигналы
- Шифрование
- Зкран
- Электропитание
- Язык и стандарты
- Подключения**
- Bluetooth
- Wi-Fi

Дерево меню

Диспетчер беспров. прилож
От USB к ПК
Передача
Подключения

End User License Agreements (EULAs)

УСЛОВИЯ ЛИЦЕНЗИИ НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ MICROSOFT WINDOWS MOBILE 6

Эти условия лицензии являются соглашением между вами и TOSHIBA. Внимательно прочитайте условия лицензии. Они применяются к вышеуказанному программному обеспечению, установленному на данном устройстве. Эти условия также распространяются на копию указанного программного обеспечения на любом отдельном носителе, на котором вы его получили.

Программное обеспечение данного устройства включает программное обеспечение, лицензируемое корпорацией Microsoft (или одной из ее аффилированных компаний).

Эти условия распространяются также на любые:

- обновления,
- дополнения,
- службы Интернета
- службы технической поддержки

для данного программного обеспечения, если эти элементы не сопровождаются другими условиями. Если применяются другие условия, они имеют преимущественную силу.

Как описано ниже, использование некоторых функций возможно только в случае вашего согласия на передачу определенной стандартной информации о вашем компьютере для служб Интернета.

Используя это программное обеспечение, тем самым вы подтверждаете свое согласие соблюдать данные условия. Если вы не согласны, не используйте это устройство или это программное обеспечение. В этом случае обратитесь в TOSHIBA для возврата приобретенного товара на ее условиях.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Если это программное обеспечение поддерживает управляемые голосом технологии, при пользовании ими вы должны соблюдать определенные правила. Отвлечение внимания пользователя от дорожного движения при управлении автомобилем может привести к аварии или к другим серьезным последствиям. Даже случайное кратковременное отвлечение внимания может оказаться опасным, если это произойдет в критический момент. TOSHIBA и

End User License Agreements (EULAs)

корпорация Microsoft не дают никаких гарантий или делают никаких утверждений относительно того, что ЛЮБОЕ применение этого программного обеспечения законно, безопасно или каким-либо образом допустимо при управлении или другом использовании транспортного средства.

Если вы согласны с условиями данной лицензии, вам предоставляются следующие права:

1. **ПРАВА НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ.** Вы можете использовать данное программное обеспечение на устройстве, вместе с которым вы его получили.
2. **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЛИЦЕНЗИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ И/ИЛИ ПРАВА НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ.**
 - a. **Использование в определенных целях.** TOSHIBA разработала это устройство для использования в определенных целях. Вы имеете право на использование этого программного обеспечения исключительно в указанных целях.
 - b. **Прилагаемые программы Microsoft и необходимые дополнительные**

лицензии. За исключением указанного ниже, эти условия лицензии распространяются на все программные продукты Microsoft, включенные в состав данного программного обеспечения. Если условия лицензии на какие-либо из этих программных продуктов предоставляют вам иные права, которые в явном виде не противоречат данным условиям, вы можете пользоваться и указанными правами.

- i. Это соглашение не предоставляет вам каких-либо прав на программные продукты Windows Mobile Device Center, Microsoft ActiveSync и Microsoft Outlook 2007 Trial, которые подпадают под действие лицензий, сопровождающих эти продукты.
- c. **Распознавание речи.** Если в состав этого программного обеспечения входит (входят) компонент (компоненты) для распознавания речи, вы должны понимать, что распознавание речи является по своей сути вероятностным процессом, вследствие чего ошибки распознавания неизбежны. Ни TOSHIBA, ни корпорация

End User License Agreements (EULAs)

Microsoft, ни их поставщики не несут ответственности за любой ущерб, который могут причинить ошибки процесса распознавания речи.

- d. **Функции телефонии.** В случае, когда программное обеспечение вашего устройства поддерживает функции телефонии, все программное обеспечение данного устройства или его часть может оказаться в нерабочем состоянии, если вы не зарегистрировались у какого-либо поставщика беспроводных коммуникационных услуг (Оператора мобильной связи), а также, если сеть соответствующего Оператора мобильной связи не поддерживает работу с данным устройством или не сконфигурирована надлежащим образом.

3. **ОБЪЕМ ЛИЦЕНЗИИ.** Это программное обеспечение не продается, а предоставляется в пользование по лицензии. Это соглашение дает вам только некоторые права на использование программного обеспечения. TOSHIBA и корпорация Microsoft оставляют за собой все остальные права. За исключением случаев, когда

применимое законодательство дает вам больше прав, несмотря на данное ограничение, вы можете использовать программное обеспечение только таким образом, как это прямо разрешено, согласно условиям настоящего соглашения. В этом случае вы должны соблюдать все технические ограничения в этом программном обеспечении, которые допускают его использование только определенным образом. Вы не имеете права:

- пытаться обойти технические ограничения в программном обеспечении;
- осуществлять инженерный анализ, декомпиляцию или дизассемблирование программного обеспечения;
- создавать больше копий программного обеспечения, чем указано в этом соглашении;
- публиковать программное обеспечение, предоставляя другим лицам возможность его копирования;
- предоставлять программное обеспечение в прокат, в аренду или во временное пользование
- использовать программное обеспечение

End User License Agreements (EULAs)

для предоставления сетевых услуг на коммерческой основе.

За исключением случаев, когда это прямо разрешено условиями настоящего соглашения, право на использование этого программного обеспечения на данном устройстве не дает вам каких-либо прав на использование патентов Microsoft или другой интеллектуальной собственности Microsoft в программном обеспечении или оборудовании, которое осуществляет доступ к данному устройству.

Для дистанционного доступа к этому программному обеспечению с персонального компьютера или с сервера вы можете использовать поддерживаемые этим программным обеспечением технологии дистанционного доступа, например, Remote Desktop Mobile. Вы несете ответственность за приобретение любых лицензий, необходимых для использования протоколов, обеспечивающих доступ к другому программному обеспечению.

4. **СЛУЖБЫ ИНТЕРНЕТА.** Вместе с этим программным обеспечением корпорация Microsoft предоставляет доступ к службам Интернета. Корпорация Microsoft имеет

право в любое время изменить или прекратить работу этих служб.

а. Согласие на работу со службами

Интернета. Описанные ниже программные функции осуществляют Интернет-подключение к компьютерным системам корпорации Microsoft или поставщика услуг. В некоторых случаях вы можете не получать специального уведомления о подключении к указанным системам. Вы можете отключить некоторые из указанных функций или не использовать их. Дополнительную информацию об указанных функциях можно получить по адресу <http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=81931>.

Используя эти функции, вы выражаете свое согласие на передачу следующей информации. Корпорация Microsoft не использует эту информацию для установления вашей личности или для обращения к вам.

Информация об устройстве. Описанные ниже функции используют протоколы межсетевого взаимодействия для отсылки соответствующим системам определенной

End User License Agreements (EULAs)

информации о вашем устройстве (IP-адрес, тип операционной системы, версия браузера, название и версия используемого программного обеспечения, языковой код устройства, на котором установлено программное обеспечение). Корпорация Microsoft использует эту информацию для предоставления вам доступа к службам Интернета.

- **Функция Windows Mobile Update.** Функция Windows Mobile Update позволяет получать и устанавливать на ваше устройство обновления программного обеспечения, если таковые имеются. Вы можете не пользоваться этой функцией. TOSHIBA и/или ваш Оператор мобильной связи могут не поддерживать эту функцию или установку обновлений на ваше устройство.
- **Технология Windows Media Digital Rights Management.** Владельцы контента используют технологию Windows Media Digital Rights Management (WMDRM) для защиты своей интеллектуальной собственности, включая авторские права.

Данное программное обеспечение и программные продукты третьих сторон используют технологию WMDRM для воспроизведения и копирования контента, защищенного с помощью этой технологии. Если данное программное обеспечение не сможет обеспечить защиту определенного контента, его владельцы могут потребовать от корпорации Microsoft отозвать право этого программного обеспечения на воспроизведение и копирование контента, защищенного с помощью технологии WMDRM. Отзыв этого права не влияет на возможности данного программного обеспечения применительно к другому контенту. Когда вы загружаете лицензии на защищенный контент, вы соглашаетесь с тем, что корпорация Microsoft может сопроводить эти лицензии списком отозванного программного обеспечения. Владельцы защищенного контента могут также потребовать от вас обновления компонентов WMDRM в этом программном обеспечении, прежде чем вы сможете осуществить доступ к их контенту.

End User License Agreements (EULAs)

Программное обеспечение корпорации Microsoft, поддерживающее функции WMDRM, уведомит вас о необходимости обновления WMDRM и попросит вашего согласия на загрузку и установку этого обновления. Если вы отказались от обновления, доступ к контенту, требующему этого обновления, будет невозможен.

- b. **Анеправильное использование служб Интернета.** Вы не должны использовать эти службы любым способом, способным причинить вред другим лицам или ухудшить условия пользования этими службами другими лицами. Вы не должны использовать эти службы для получения несанкционированного доступа к какой-либо службе, данным, информации, счетам или сетям.

5. **УВЕДОМЛЕНИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ СТАНДАРТА MPEG-4.** В это программное обеспечение может входить технология кодирования/декодирования видеоинформации MPEG-4. Эта технология также определяет формат сжатия видеоданных. Компания MPEG LA, L.L.C.

требует включения следующего уведомления в связи с этой технологией: ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭТОГО ПРОДУКТА ЛЮБЫМ СПОСОБОМ В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТОМ MPEG-4 ЗАПРЕЩЕНО, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ СЛУЧАЕВ, КОГДА ЭТО ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРЯМО СВЯЗАНО (А) С ДАННЫМИ ИЛИ ИНФОРМАЦИЕЙ, (i) СГЕНЕРИРОВАННЫМИ ПОТРЕБИТЕЛЕМ И БЕСПЛАТНО ПОЛУЧЕННЫМИ ОТ ПОТРЕБИТЕЛЯ, НЕ УЧАСТВУЮЩЕГО В СВЯЗИ С ЭТИМ В КОММЕРЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, И (ii) ПРЕДНАЗНАЧЕННЫМИ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ЛИЧНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, И (В) С ДРУГИМИ ВИДАМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, КОТОРЫЕ ЛИЦЕНЗИРУЮТСЯ ОТДЕЛЬНО КОМПАНИЕЙ MPEG LA, L.L.C.

Если у вас возникли вопросы по поводу этого условия, обращайтесь в компанию MPEG LA, L.L.C. по адресу: MPEG LA, L.L.C., 250 Steele Street, Suite 300, Denver, CO 80206; или на Web-сайт: www.mpegla.com.

6. **ЦИФРОВЫЕ СЕРТИФИКАТЫ.** Данное программное обеспечение использует цифровые сертификаты формата X.509. Эти

End User License Agreements (EULAs)

цифровые сертификаты применяются для аутентификации.

7. СЕТЕВОЕ ПРОГРАММНОЕ

ОБЕСПЕЧЕНИЕ. Ваше устройство может быть укомплектовано программным продуктом Windows Mobile Device Center или Microsoft ActiveSync. В этом случае вы можете установить и использовать этот продукт в соответствии с условиями предоставляемой на него лицензии. Если такая лицензия не предоставлена, Вы можете установить и использовать только одну копию этого программного обеспечения на одном компьютере

8. ДОСТУП К СЕТИ.

Если вы используете сеть, например сеть вашей компании, сетевой администратор может ограничить функциональность вашего устройства.

9. ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА.

Обратитесь в TOSHIBA за информацией относительно предоставляемой технической поддержки. Ознакомьтесь с информацией о технической поддержке, предоставляемой вместе с данным устройством.

10. ССЫЛКИ НА WEB-САЙТЫ ТРЕТЬИХ СТОРОН.

Если данное программное

обеспечение предоставляет ссылки на Web-сайты третьих сторон, то это делается только для вашего удобства. Включение этих ссылок не означает одобрения Web-сайтов третьих сторон корпорацией Microsoft или TOSHIBA.

11. РЕЗЕРВНАЯ КОПИЯ.

Вы можете сделать одну резервную копию программного обеспечения. Вы имеете право использовать эту копию только для переустановки программного обеспечения.

12. ПОДТВЕРЖДЕНИЕ НАЛИЧИЯ ЛИЦЕНЗИИ.

Если вы приобрели это программное обеспечение вместе с устройством, на компакт-диске или другом носителе, то подлинная наклейка с надписью «Certificate of Authenticity» (Сертификат подлинности) с подлинной копией программного обеспечения доказывает наличие у пользователя лицензионной копии программного обеспечения. Эта наклейка считается действительной, если нанесена на устройство или на упаковку (или вложена в упаковку) программного обеспечения. Если наклейка получена вами отдельно, она недействительна. Эту наклейку необходимо сохранять на корпусе устройства или на

End User License Agreements (EULAs)

упаковке в качестве доказательства того, что у вас есть лицензия на использование программного обеспечения. Для проверки подлинности программного обеспечения Microsoft обратитесь на Web-сайт <http://www.howtotell.com>.

13. **ПЕРЕДАЧА ТРЕТЬЕМУ ЛИЦУ.** Вы можете передать это программное обеспечение непосредственно третьему лицу только вместе с данным устройством, с Сертификатом подлинности и с данным соглашением. До передачи указанное лицо должно согласиться с тем, что данное соглашение распространяется на передачу и использование программного обеспечения. Вы не имеете права сохранять у себя какие-либо копии этого программного обеспечения, в том числе резервные копии.

14. **ОГРАНИЧЕНИЯ НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ.** Программное обеспечение Microsoft не предназначено для систем, от которых требуется отказоустойчивая работа. Вы не должны использовать это программное обеспечение Microsoft в каких-либо устройствах или системах, в которых ошибка программного обеспечения может привести к

реальному риску для здоровья или к смерти любого человека. Это положение распространяется на предприятия ядерного комплекса, системы аэронавигации, системы связи и системы управления воздушным движением.

15. **ОТКАЗ ОТ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ.** Программное обеспечение предоставляется «как есть». Вы принимаете на себя весь риск, связанный с использованием программного обеспечения. Корпорация Microsoft не предоставляет никаких прямых гарантий и условий. Любые гарантии, которые вы получаете в связи с этим устройством или программным обеспечением, не исходят от корпорации Microsoft или ее аффилированных компаний и не накладывают на них никаких обязательств. В степени, допустимой местным законодательством, TOSHIBA и корпорация Microsoft исключают подразумеваемые гарантии пригодности для продажи, применимости для конкретной цели и нарушения прав на интеллектуальную собственность.

End User License Agreements (EULAs)

16. ОГРАНИЧЕНИЕ И ИСКЛЮЧЕНИЕ

КОМПЕНСАЦИИ И ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА УБЫТКИ И УЩЕРБ. Вы можете взыскать с корпорации Microsoft и ее аффилированных компаний только прямые убытки в пределах 50 долларов США. Вы не можете взыскать никакие другие убытки, включая косвенные, специальные, опосредованные или случайные убытки, а также убытки в связи с упущенной выгодой.

Это ограничение распространяется на:

- любые вопросы, связанные с программным обеспечением, службами и контентом Web-сайтов третьих сторон (включая код), а также с программами третьих лиц
- претензии в связи с нарушением условий контракта, гарантии или других условий, строгой ответственностью, небрежностью или другим гражданским правонарушением, насколько это допускается применимым законодательством.

Это ограничение действует даже в случае, если корпорация Microsoft обязана была

знать о возможности таких убытков и ущерба. Вышеуказанные ограничения могут не относиться к вам, если законодательство вашей страны не допускает исключения или ограничения ответственности за случайные, косвенные или другие убытки и ущерб.

17. ОГРАНИЧЕНИЯ НА ЭКСПОРТ.

Это программное обеспечение подпадает под действие экспортного законодательства США. Вы обязаны соблюдать все нормы национального и международного экспортного законодательства, применимые к программному обеспечению. Это законодательство включает ограничения в отношении конечных пользователей, порядка и регионам конечного использования. Дополнительные сведения можно получить на Web-сайте www.microsoft.com/exporting.

End User License Agreements (EULAs)

Лицензионное соглашение об использовании программного обеспечения компании ArcSoft

Ниже приведено официальное лицензионное соглашение об использовании программного обеспечения между Вами, как конечным пользователем программного обеспечения, и компанией ArcSoft, Inc. Прежде чем использовать соответствующее программное обеспечение компании ArcSoft (далее **"Программное обеспечение"**) внимательно прочитайте данное лицензионное соглашение. Установка Программного обеспечения на компьютер или другое аппаратное обеспечение свидетельствует о том, что Вы прочитали данное лицензионное соглашение и согласны с его условиями.

1. **Предоставление лицензии.** Данная лицензия позволяет Вам использовать один экземпляр Программного обеспечения, входящего в данный пакет или продукт, на одном компьютере. По каждой лицензии на программное обеспечение программа в

определенный момент может "использоваться" только на одном компьютере или устройстве. Программное обеспечение "используется", когда оно либо загружено в ОЗУ, либо установлено на жесткий диск или в ПЗУ компьютера или другого устройства. Если Вы планируете установить программу на сетевой сервер с целью распределения на другие компьютеры, Вам потребуется дополнительная лицензия компании ArcSoft. Вы не имеете права изменять, преобразовывать, выполнять обратное ассемблирование, декомпилировать, дезассемблировать или иным образом пытаться (1) преодолеть, обойти, снять, отключить или иным образом устранить механизмы защиты Программного обеспечения, включая механизмы, используемые для ограничения или контроля функциональности Программного обеспечения или (2) получить исходный код или основополагающие концепции, алгоритмы, структуру или организацию Программного обеспечения (настолько, насколько это не запрещено применимым

End User License Agreements (EULAs)

законодательством).

2. **Авторское право.** Программное обеспечение, содержащееся в данном пакете или устройстве, защищено законами США об авторском праве, международными соглашениями и всеми прочими применимыми национальными законами. К Программному обеспечению следует относиться так же, как ко всем прочим материалам, охраняемым авторским правом (например, книгам и музыкальным записям). Данная лицензия не дает права сдавать Программное обеспечение в лизинг или на прокат; запрещается копировать документацию, входящую в комплект поставки данного Программного обеспечения (если таковая имеется).
3. **Право собственности.** Имущественное право, право собственности и все права на интеллектуальную собственность в отношении Программного обеспечения и сопроводительной документации и всех копий вышеперечисленного остаются исключительной собственностью компании ArcSoft и/или ее сторонних лицензиаров. Вы обязуетесь соблюдать закон об авторском

праве и все прочие применимые законы. Вы признаете, что Программное обеспечение содержит конфиденциальную информацию и коммерческие секреты компании ArcSoft и/или ее сторонних лицензиаров.

4. **Отказ от гарантии.** В ОТНОШЕНИИ ДАННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ НЕ ДАЕТСЯ НИКАКИХ ЯВНЫХ ИЛИ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ ГАРАНТИЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ ГАРАНТИЙ ТОВАРНОГО СОСТОЯНИЯ, ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ КОНКРЕТНОЙ ЦЕЛИ И ГАРАНТИЙ ОТСУТСТВИЯ НАРУШЕНИЙ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ. КОМПАНИЯ ARCSOFT ЯВНО ОТКАЗЫВАЕТСЯ ОТ ВСЕХ ГАРАНТИЙ, НЕ ОГОВОРЕННЫХ В ДАННОМ ПУНКТЕ. ВЫ ПОЛНОСТЬЮ ПРИНИМАЕТЕ НА СЕБЯ РИСК В ОТНОШЕНИИ КАЧЕСТВА И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ. ЕСЛИ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОКАЖЕТСЯ НЕИСПРАВНЫМ, ВСЕ РАСХОДЫ ПО НЕОБХОДИМОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ, РЕМОНТУ ИЛИ УСТРАНЕНИЮ ДЕФЕКТА НЕ СЕТЕ ВЫ, А НЕ КОМПАНИЯ ARCSOFT

End User License Agreements (EULAs)

или уполномоченный дилер. В некоторых штатах исключение подразумеваемых гарантий запрещено законом, поэтому вышеприведенное исключение может не относиться к вам. Данная гарантия дает вам определенные законные права, кроме того, в зависимости от штата у вас могут быть и другие права. Единственное возможное возмещение в вашу пользу и вся ответственность компании ArcSoft оговорены выше. Ни при каких условиях компания ArcSoft не будет нести ответственности перед вами или другими лицами за какие-либо убытки, в том числе косвенные или случайные убытки, затраты, упущенную прибыль, утраченные сбережения или иные убытки, вызванные использованием или невозможностью использовать такое программное обеспечение.

5. **Отказ от ответственности за косвенные убытки.** Ни при каких условиях компания ArcSoft не несет ответственности за какие-либо убытки (в том числе убытки от потери прибыли предприятия, прерывания коммерческой деятельности, утраты коммерческой информации или иной материальный ущерб), вызванные невозможностью использовать Программное обеспечение, даже если компания ArcSoft была предупреждена о возможности таких убытков. Так как некоторые штаты/судебные округа не допускают исключения или ограничения ответственности по косвенным или случайным убыткам, вышеприведенные ограничения могут не распространяться на Вас.
6. **Экспорт.** Экспорт и реэкспорт продуктов со встроенным Программным обеспечением может осуществляться в соответствии с надлежащими лицензиями США или других государств.
7. **Ограниченные права Правительства США.** Если вы являетесь структурной единицей или агентством Правительства США, Программное обеспечение и

End User License Agreements (EULAs)

связанная с ним документация считаются "коммерческим компьютерным программным обеспечением" и "документацией к коммерческому компьютерному программному обеспечению" соответственно согласно Приложению к федеральному руководству о военных закупках (DFAR), Раздел 227.7202 или Федеральному руководству о закупках (FAR), Раздел 12.212(b). Любое использование, изменение, воспроизведение, выпуск, эксплуатация, демонстрация Программного обеспечения или раскрытие данных о нем и/или связанной с ним документации Правительством США регулируется исключительно условиями настоящего Соглашения и запрещено, за исключением случаев, явно разрешенных условиями настоящего Соглашения. Любые предоставляемые технические данные, на которые не распространяются вышеприведенные положения, относятся к категории "коммерческий товар – технические данные" в соответствии с Приложением к федеральному руководству о военных закупках (DFAR), Раздел

227.7015(a). Любое использование, воспроизведение, выпуск, эксплуатация, демонстрация или раскрытие таких технических данных регулируются условиями Приложения к федеральному руководству о военных закупках (DFAR), Раздел 227.7015(b).

8. **Деятельность с высокой степенью риска.** Программное обеспечение не является отказоустойчивым, оно не разработано и не предназначено для использования в опасных условиях, требующих безотказной работы, или в каком-либо приложении, в котором сбой Программного обеспечения приведет непосредственно к смерти, травме или серьезному физическому или материальному ущербу (совместно именуется "Деятельность с высокой степенью риска"). ARCSOFT ЯВНО ОТКАЗЫВАЕТСЯ ОТ ЛЮБЫХ ЯВНО ВЫРАЖЕННЫХ ИЛИ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ ГАРАНТИЙ ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ С ВЫСОКОЙ СТЕПЕНЬЮ РИСКА.
9. **Прекращение действия соглашения.** В случае несанкционированного копирования

End User License Agreements (EULAs)

Программного обеспечения или несоблюдения ограничений, указанных в данном Лицензионном соглашении, ваши права в отношении программного обеспечения могут быть аннулированы немедленно или по истечении указанного в уведомлении срока, не превышающего 30 (тридцати) дней. После аннулирования лицензии Вы должны **Прекратить использовать ПО**. [Комментарий компании Toshiba: Этот продукт предназначен для использования в ПЗУ, поэтому конечный пользователь не может вернуть или удалить Программное обеспечение.]

10. **Применимое законодательство.** Если данный продукт был куплен в США, настоящее Соглашение регулируется законодательством штата Калифорния; в противном случае могут применяться местные законы.

Лицензионное соглашение на использование программного обеспечения компании Picstel

1. Конечный пользователь должен быть поставлен в известность о том, что все авторские права и права на интеллектуальную собственность в отношении Продукта принадлежат компании Picstel, а также о том, что ICSEL, PICSEL POWERED, PICSEL BROWSER, PICSEL DOCUMENT VIEWER, PICSEL PDF VIEWER, EPAGE, e-PAGE, DEMOCRACY OF ACCESS и логотип компании Picstel в виде куба являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками компании Picstel Technologies Limited.
2. Конечному пользователю запрещается выполнять реверсивное программирование, обратное ассемблирование, обратное транскрипирование или иным образом декодировать Продукт, а также копировать какую-либо его часть для получения исходного кода.
3. На данный момент (май 2005 г.) законодательство США и международные

End User License Agreements (EULAs)

соглашения не разрешают экспорт устройства и программного обеспечения в следующие страны: Куба, Иран, Ливия, Северная Корея, Судан и Сирия.

Алфавитный указатель

А

Адаптер переменного тока 28
адаптера переменного тока 18
архива звонков 50

Б

батареи 45
Батарея 41, 46, 154
Безопасность при использовании
батареи 17
Бим 107
Браузер 133
Будильник 91
Быстрый набор 50

В

Видеозвонок 55
Вложение 65
времени 91
Время 91
Выполнение звонка 49

Д

Дата 91
Динамик 54
Диспетчер SIM 139

З

Задачи 140
Заметки 134
Запрещение звонков 81
Зарядное устройство для телефона 29

И

Игры 127, 133
Индикаторы экрана 34

К

кабель питания переменного тока 18
Кабель USB 28
Календарь 116
Калькулятор 127
Камера 128
Клавиатура 31, 72
Комплект батарей 28

Алфавитный указатель

контактах 50
Контакты 49, 119
Конференция 53
Копирование файлов 148

М

Масштаб 149
Модем 47
Мультимедийные сообщения (MMS-сообщения) 56

Н

Настройка идентификатора абонента 83
Настройка менюзапуска 80
Наушники 28, 29

О

Обмен сообщениями MMS 66
Общий Интернет 132
Ответ на сообщение 59, 64
Отпечаток пальца 78

П

Переадресация сообщения 59
Перо 43
Повторная инициализация 27
подключения VPN 103
Поиск 74
Прием звонка 52
Приложение ActiveSync 47
Проводник 131
Пуск меню 33

Р

Режим полета 110

С

Сведения о владельце 80
Сегодня экран 32
Сенсорный экран 31
Сервер Exchange 60
сервер Exchange 47
сервера 62
сервером Exchange 48
сети 3G 154

Алфавитный указатель

Синхронизация 47
Соединение Bluetooth 107
соединения Bluetooth 47
Создание "доверительного
соединения" Bluetooth 105
Создание подключения GPRS 101
Создание сообщения электронной
почты 63
Соответствие правилам Федеральной
комиссии по связи США (FCC) 20
Справка 126
Срок службы батареи 96

Т

Текстовые сообщения 56, 58

У

Удаление программ 98
Удаление сообщения 59
Управление громкостью 75
Условия эксплуатации 16

Ф

Фото и видео 137

Э

Экстренный вызов 19
Электронная почта 60
электронной почте через Интернет 60
электронной почты 56

A-Z

ActiveSync 48, 62
A-GPS 5
Bluetooth 12, 104
End User License Agreements
(EULAs) 158
Excel Mobile 114
Exchange 62
Fingerprint Launcher 132
Hotmail 56
Image to Text 112
Internet Explorer 123
Java 133
Office Mobile 114

Алфавитный указатель

Opera Browser 136
Phone Dialler 111
Picsel Viewer 136
PowerPoint Mobile 115
SIM Toolkit 140
SIM-карты 40
SMS 56
Windows Live 142
Windows Live Messenger 70
Windows Media Player 143
Word Mobile 116



Контроль
Отпечатка пальца



HSDPA



2 MP Камера



Полная клавиатура



EDGE Позволен



Видео



GPS



WiFi Позволен



Видеозвонок



3G



Bluetooth



VoIP



Triband



Связность USB



Воспроизведение
Музыки

© 2008 Toshiba Information Systems UK Limited. Toshiba и логотип Toshiba являются товарными марками корпорации Toshiba в Японии и других странах.

Здесь могут использоваться другие товарные марки и торговые названия для обозначения продуктов. Toshiba отвергает претензии в проприетарном интересе к маркам и названиям других фирм.

G910-RU

MSCX10001564



CX1000001531