

Р565 Руководство пользователя



R4024

Первая версия Август 2008

Copyright © 2008 ASUSTek Computers, Inc. Все права защищены.

Запрещается полное или частичное копирования данного руководства, включая изделия и программное обеспечение, описанные в нем, передача, преобразование, сохранение в системе поиска или переведение на другой язык в любой форме или любыми средствами, кроме документации, хранящейся покупателем с целью резервирования, без специального письменного разрешения ASUSTeK COMPUTER INC("ASUS").

Гарантия будет потеряна если: (1)изделие отремонтировано, модифицировано или изменено без письменного разрешения ASUS; или (2)серийный номер изделия неразборчив либо отсутствует.

ASUS ПРЕДОСТАВЛЯЕТ ДАННОЕ РУКОВОДСТВО "КАК ЕСТЬ" БЕЗ ГАРАНТИИ, ЯВНО ВЫРАЖЕННОЙ ИЛИ ПОДРАЗУМЕВАЕМОЙ, ВКЛЮЧАЯ НЕЯВНЫЕ ГАРАНТИИ ИЛИ УСЛОВИЯ ПОЛУЧЕНИЯ КОММЕРЧЕСКОЙ ВЫГОДЫ ИЛИ ДЛЯ КОНКРЕТНЫХ ЦЕЛЕЙ, НО НЕ ОГРАНИЧИВАЯСЬ ЭТИМИ ГАРАНТИЯМИ И УСЛОВИЯМИ. КОМПАНИЯ ASUS, ЕЕ ДИРЕКТОРА, ДОЛЖНОСТНЫЕ ЛИЦА, СЛУЖАЩИЕ ИЛИ АГЕНТЫ НИ ПРИ КАКИХ ОБСТОЯТЕЛЬСТВАХ НЕ НЕСУТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ЛЮБЫЕ КОСВЕННЫЕ, СПЕЦИАЛЬНЫЕ, СЛУЧАЙНЫЕ ИЛИ ЯВЛЯЮЩИЕСЯ СЛЕДСТВИЕМ ЧЕГО-ЛИБО УБЫТКИ (ВКЛЮЧАЯ УБЫТКИ ИЗ-ЗА ПОТЕРИ ПРИБЫЛИ, ПОТЕРИ БИЗНЕСА, ПОТЕРИ ДАННЫХ, ПРИОСТАНОВКИ БИЗНЕС А И Т.П), ДАЖЕ ЕСЛИ ASUS СООБЩИЛ О ВОЗМОЖНОСТИ ТАКИХ УБЫТКОВ, ВОЗНИКАЮЩИХ ИЗ-ЗА ЛЮБОЙ НЕДОРАБОТКИ ИЛИ ОШИБКИ В ДАННОМ РУКОВОДСТВЕ ИЛИ ПРОДУКТЕ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И СВЕДЕНИЯ, СОДЕРЖАЩИЕСЯ В ДАННОМ РУКОВОДСТВЕ, ПРЕДСТАВЛЕНЫ ТОЛЬКО ДЛЯ ИНФОРМАТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И МОГУТ БЫТЬ ИЗМЕНЕНЫ В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ БЕЗ УВЕДОМЛЕНИЯ И НЕ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ИСТОЛКОВАНЫ КАК ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ASUS. ASUS НЕ БЕРЕТ НА СЕБЯ НИКАКОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ИЛИ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ ЗА ЛЮБЫЕ ОШИБКИ ИЛИ НЕТОЧНОСТИ В ДАННОМ РУКОВОДСТВЕ, ВКЛЮЧАЯ ИЗДЕЛИЯ ИЛИ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ, ОПИСАННЫЕ В НЕМ.

Продукты и названия корпораций имеющиеся в этом руководстве могут быть зарегистрированными торговыми марками или авторскими правами соответствующих компаний и используются только для идентификации или объяснения без намерений что-либо нарушить.

Содержание

Содержание	3
Меры безопасности	14
Уход за телефоном	14
Безопасность при вождении	17
Другое медицинское оборудование	19
Транспорт	
Места, где использование телефона запрещено	19
Магнитные носители	
Прочие правила техники безопасности	20
Мобильный этикет	22
Правила мобильного этикета	
Спецификация	23
Комплект поставки	24

Глава 1 Подготовка к эксплуатации

Ознакомление с устройством	26
Компоновка	26
Подготовка устройства к эксплуатации	30
Установка SIM-карты и батареи	30
Зарядка батареи	32
Установка и извлечение microSD карты	33
Запуск	34
Использование стилуса	34
Калибровка экрана	35
Блокировка клавиш и кнопок	35
Главный экран	36
ASUS Сегодня	37
Просмотр уведомлений	39
Просмотр встреч4	40
Загрузка новостей 4	42
Воспроизведение медиафайлов 4	43
Экран Сегодня4	44
Использование MultiHome4	49

AnyTime Launcher	0
Поиск информации	2
Помощь	2

Глава 2 Ввод данных

Использование панели ввода	. 54
Использование телефонной клавиатуры	54
Написание и рисование на экране	. 55
Запись голоса	56

Глава 3 Синхронизация

Синхронизация устройства	58
Microsoft® ActiveSync	
Синхронизация через mini-USB	
Синхронизация через Bluetooth®	60
Синхронизация с Exchange сервером	

Глава 4 Функции телефона

Ν	спользование телефона	65
	Телефонная клавиатура	65
	Выключение функции телефона	65

Регулировка громкости	66
Вызов	67
Совершение голосового вызова	67
Аварийные службы	73
Международные звонки	73
Совершение видеовызова	73
Настройка видеовызова	75
Прием вызова	76
Во время разговора	77
Управление несколькими вызовами	78
Программа фильтрации звонков	79
Запуск программы фильтрации звонков	79
Управление белым списком	80
Управление черным списком	81
Глава 5 Сообщения	

Сообщения электронной почты	8	3
Настройка учетной записи	8	33

Отправка сообщения электронной почты	
SMS сообщения	
Отправка SMS	
MMS сообщения	90
Создание MMS	
Изменение параметров MMS	
Отправка MMS сообщения	
Windows® Live	93
Использование Hotmail®	
Использование Windows® Live Messenger	
лава 6 Организация вашей жизни	
Использование контактов	
Просмотр контактов	
Использование Менеджера SIM	
Использование календаря	102
Планирование встречи	
Просмотр встречи	
Просмотра ваших планов	

Использование задач	
Список задач	
Глава 7 Персонализация вашего устройства	
Персонализация меню Пуск106	
Использование менеджера профилей106	
Персонализация экрана Сегодня108	
Ввод контактной информации109	
Настройка звука и уведомлений109	
Настройка даты, времени и будильника110	
Установка мелодии звонка	
Добавление мелодии в список выбора звонка	
Установка мелодии звонка	
Источник пробуждения113	
Глава 8 Беспроводные функции Использование приложения "Беспроводные соединения"	
Включение/отключение режима полета	
Включение/отключение беспроводных соединений	

Использование коммуникатора как внешнего модема	
Использование Direct Push	117
Использование Bluetooth®	117
Включение Bluetooth на устройстве	
Подключение Bluetooth-устройств	
Подключение Wi-Fi	119
Включение Wi -Fi	
Конфигурирование беспроводных сетей	
Добавление беспроводной сети	
Установка GPRS-соединения	122
Подключение GPRS	
Отключение GPRS	
Использование приложения "Установка сети"	
Установка сети	125
Конфигурирование сети	125
Установка предпочитаемой сети	

Переключатель	GSM/3G	. 12	26
---------------	--------	------	----

Глава 9 GPS функции

GPS Catcher	
Обновление GPS-данных	
Настройка GPS Catcher	
Внешнее GPS-устройство	

Глава 10 Функции мультимедиа

Использование камеры	131
Включение камеры	131
Фотосъемка	134
Экран режима «Видео»	135
Видеосъемка	136
Просмотр изображений и воспроизведение видео	137
Просмотр изображений и воспроизведение видео	137
Редактирование изображений и фотоснимков	137
Редактирование изображений и фотоснимков	137

142
143
144
144
148
148
149
150
151

Встречи	152
WorldCard Mobile (Распознаватель визитных карт)	153
Глава 12 ASUS специальные функции	
Функция Gester	155
Включение Gester	155
Использование Gester	156
ASUS Zip	157
Резервное копирование	158
Резервное копирование файлов:	158
Выполнение резервного копирования файлов:	158
Установить Резервное копирование:	159
Восстановление файлов	159
Newstation	160
Чтение NewStation	
Меню Newstation	162

Глава 13 Другие функции

	Microsoft® Office Mobile	.164
	Excel® Mobile	. 165
	OneNote® Mobile	. 166
	Word® Mobile	. 168
	PowerPoint® Mobile	.170
	ClearVue PDF	.172
	Auto Cleaner (Автоматическая очистка)	.173
	Восстановление параметров настроек, используемых по умолчанию	.174
	Системная информация	.174
	Диспетчер задач	.175
	Удаление программ	.176
	Google Search	.176
	Google Maps Mobile	.177
	SMS Location Link	.179
Пр	иложение	
	Примечание	. 181
	Удельная мощность поглощения излучения (SAR)	.182
	ASUS контактная информация	. 185
	ASUS заявление о соответствии	. 18 6

Меры безопасности

Уход за телефоном

Запрещается открывать корпус. Внутри данного прибора нет деталей, предназначенных для обслуживания пользователем, пользователь может повредить чувствительные электронные схемы и компоненты. Несанкционированная разборка повлечет аннулирование гарантии.

Запрещается оставлять телефон под стеклом автомобиля и подвергать его длительному воздействию прямых солнечных лучей и высоких температур. Это может привести к повреждению прибора.

Запрещается прикасаться к телефону влажными руками и подвергать его воздействию влаги и жидкостей. Резкая смена температур может стать причиной образования конденсата внутри телефона, что может привести к коррозии и повреждению прибора.

Упаковка телефона в чемодан в ходе путешествий может повлечь повреждение устройства. В чемодане возможно повреждение ЖК-дисплея устройства. В полетах не забывайте завершать беспроводные подключения.

Как и при работе с другими радиоприборами, прикосновение к встроенной антенне в ходе телефонных переговоров может ухудшить качество приема сигнала и, вследствие повышения энергопотребления, сократить время работы в режиме ожидания.

Батарея

Телефон оснащен высококлассной литий-ионной батареей. Информацию о доступных дополнительных батареях спрашивайте у местного продавца. Тщательное соблюдений рекомендаций по обслуживанию продлит срок эксплуатации батареи.

- Не допускайте зарядки при очень высоких и очень низких температурах. Рекомендуется заряжать батарею при комнатной температуре. Оптимальная работа батареи обеспечивается при комнатной температуре от +5 до +50 °C.
- Запрещается хранить батарею вблизи огня и источника тепла.
- Используйте только батарею, одобренную производителем.
- Использование других батарей запрещено.
- Не допускайте попадания батареи в воду и другие жидкости.

- Запрещается открывать батарею, она содержит вещества, проглатывание и контакт которых с незащищенной кожей могут причинить вред здоровью.
- Не допускайте короткого замыкания батареи, так как возможны перегрев и возгорание. Не допускайте соприкосновения батареи с ювелирными украшениями и другими металлическими предметами.
- Запрещается сжигать батарею. Батарея может взорваться, и возможно попадание в окружающую среду вредных веществ.
- Не утилизируйте батарею с обычными бытовыми отходами. Устройство необходимо передать в пункт сбора опасных материалов.
- Не дотрагивайтесь до контактов батареи.

Зарядное устройство

- Не допускайте использования телефона во время зарядки.
- Используйте только зарядное устройство, входящее в комплект поставки.
- Запрещается тянуть за кабель питания для отсоединения зарядного устройства от сети электропитания.

внимание! При замене на батарею ненадлежащего типа может произойти взрыв.

Карта памяти

- Запрещается извлекать, устанавливать карту памяти и отключать гарнитуру во время изменения данных на карте памяти.
- Не прикасайтесь к металлическим контактам пальцами и металлическими предметами.
- Не перегибайте карту памяти и не применяйте к ней чрезмерное усилие. Не допускайте соприкосновения карты памяти с водой и воздействия на нее высоких температур.
- Храните карты памяти в недоступном для детей месте.
- Не замыкайте точки контакта и не подвергайте карту воздействию жидкостей и влажности. Если карта памяти не используется, храните ее в антистатическом контейнере, в котором она поставлялась.
- При установке и использовании карты памяти запрещается применять усилие, не подвергайте ее воздействию высокой температуры и сильных магнитных полей.

Очистка и хранение

- Необходимо всегда обращаться с телефоном осторожно и защищать его от грязи, пыли и сырости. Для предотвращения появления царапин запрещается размещать телефон лицевой стороной вниз.
- При необходимости очистки выключите телефон и осторожно протрите его мягкой и слегка влажной (не мокрой) тканью. Для очистки объектива используйте ватный тампон. Перед включением телефона его необходимо полностью высушить. Запрещается использовать растворители.
- Если телефон не будет использоваться в течение определенного периода времени, полностью зарядите батарею и храните телефон в сухом месте, защищенном от попадания прямых солнечных лучей. Храните телефон только выключенным. Заряжайте телефон каждые 6 – 12 месяцев.
- Не допускайте воздействия на телефон тепла и прямых солнечных лучей.
- Не допускайте воздействия на телефон влаги и каких-либо жидкостей.

 Не красьте телефон и не блокируйте клавиатуру, микрофон и наушник любым другим способом, например, наклейками.

ВНИМАНИЕ! Несоблюдение настоящих инструкций может привести к получению травм и повреждению устройства.

Безопасность при вождении

Не пользуйтесь портативными телефонами при вождении транспортного средства. Использование телефона или базы, удерживая их плечом, для настройки, выполнения и приема вызовов, отправки и получения текстовых сообщений и других операций, связанных с мобильным обменом данными, при управлении транспортным средством является нарушением правил. Разрешено использование полностью установленных автомобильных наборов и альтернативных дополнительных принадлежностей громкой связи.

В целях обеспечения безопасности мы рекомендуем использовать базу совместно с дополнительными принадлежностями громкой связи.

В ходе управления транспортным средством рекомендуется, по возможности, использовать голосовую почту и прослушивать сообщения вне автомобиля. При необходимости осуществления вызова посредством комплекта громкой связи постарайтесь сделать его короче.

Подушка безопасности раскрывается с большим ускорением. Не размещайте предметы, включая установленное или портативное оборудование, над воздушной подушкой или в области ее раскрывания. Если беспроводное **автомобиля** установлено неправильно, раскрытие воздушной подушки может привести к серьезным травмам.

Слуховые аппараты

Некоторые цифровые телефоны могут вызывать помехи в работе некоторых слуховых аппаратов. В случае возникновения подобных помех обратитесь в сервисную службу ASUS для получения информации о доступных возможностях.

Кардиостимуляторы

Чтобы избежать возможных помех в работе кардиостимулятора, ассоциация производителей товаров для здравоохранения рекомендует соблюдать расстояние не менее 6 дюймов между телефоном и кардиостимулятором. Эти рекомендации соответствуют результатам независимых исследований и рекомендациям центра исследований беспроводных технологий (Wireless Technology Research).

При наличии кардиостимулятора следуйте приведенным ниже инструкциям.

- Всегда соблюдайте расстояние не менее 6 дюймов(15см) между кардиостимулятором и включенным телефоном.
- Не носите телефон в нагрудном кармане.
- Для снижения потенциальных помех держите телефон у уха с другой стороны от кардиостимулятора.
- При возникновении подозрений о наличии помех немедленно выключите телефон.

Слуховые аппараты

Некоторые цифровые телефоны могут вызывать помехи в работе некоторых слуховых аппаратов. В случае возникновения подобных помех обратитесь в сервисную службу ASUS для получения информации о доступных возможностях.

Другое медицинское оборудование

При использовании другого медицинского оборудования обратитесь к производителю устройства для получения информации об экранировании устройства от воздействия внешнего радиочастотного излучения. Врач сможет помочь в получении этой информации.

Выключайте телефон, находясь в медицинских учреждениях, если этого требуют действующие там правила. В больницах и медицинских учреждениях может использоваться оборудование, чувствительное к радиочастотной энергии.

Транспорт

Радиочастотные сигналы могут влиять на установленные ненадлежащим образом и недостаточно экранированные электронные системы транспортных средств. Для получения информации обратитесь к производителю или его представителю. Также у производителя необходимо получить информацию о дополнительно установленном оборудовании.

Места, где использование телефона запрещено

Отключайте телефон в местах, где его использование запрещено.

Магнитные носители

Магнитные поля, создаваемые смартфонами, могут повреждать данные на магнитных носителях данных, например, на кредитных картах, компьютерных дисках и лентах. Не размещайте телефон вблизи подобных носителей. Запрещается подвергать телефон воздействию сильных магнитных полей, так как это может привести к временным неполадкам в работе прибора.

Прочие правила техники безопасности

Использование в самолете

Использование телефона в самолетах запрещено. Перед посадкой на борт самолета выключайте телефон и завершайте беспроводные соединения.

Использование в местах проведения взрывных работ

Во избежание создания помех при взрывных работах выключайте телефон в местах проведения взрывных работ и на участках, обозначенных предупреждением «выключите радиооборудование».Следуйте всем инструкциям.

Потенциально взрывоопасные среды

Находясь на территории с потенциально взрывоопасной средой, выключите телефон и соблюдайте требования всех знаков и инструкций.

Искра в такой среде может стать причиной взрыва или пожара и привести к травмам или смерти.

Зоны с потенциально взрывоопасной средой часто, но не всегда, наглядно обозначены. В их число входят заправочные зоны, например, бензозаправочные станции, зоны под палубой судов, места хранения и транспортировки химических веществ, автомобили, использующие сжиженный углеводородный газ (например, бутан или пропан), и зоны, в атмосфере которых содержатся такие химические вещества или частицы, как мука, пыль или металлические порошки, а также другие зоны, где обычно рекомендуют выключать двигатель.

Удушение

Храните телефон в защищенном от детей месте, так как SIM-карта и другие небольшие детали представляют опасность удушения.

Меры предосторожности

Смартфон является высококачественным оборудованием. Перед началом эксплуатации телефона прочитайте все инструкции и предупреждения на (1) блоке питания (2) батарее и (3) устройстве, использующем батарею.

- Запрещается использовать данное оборудование в условиях высокой температуры и высокой влажности.
- Не нарушайте правила эксплуатации оборудования. Не допускайте ударов, сотрясений и толчков устройства. Если телефон не используется, для предотвращения возможных повреждений из-за неустойчивого положения прибора, положите прибор горизонтально.
- Не подвергайте прибор воздействию дождя и пролитых напитков.
- Не используйте неразрешенные дополнительные принадлежности.
- Не разбирайте телефон и дополнительные принадлежности. При необходимости обслуживания или ремонта верните устройство в авторизированный сервисный центр. Разборка устройства может привести к возгоранию или поражению электрическим током.
- Не замыкайте контакты батареи металлическими предметами.

Мобильный этикет

Мобильный телефон стал элементарным предметом личного обихода. Однако зона использования личного мобильного телефона далеко не всегда остается зоной частной жизни. Этот факт диктует необходимость усвоения каждым пользователем сотовой связи морально-этических принципов.

Правила мобильного этикета

- Следует воздерживаться от использования мобильного телефона в закрытых общественных местах, например в театрах, библиотеках, музеях, храмах, лифтах или аудиториях.
- Следует воздерживаться от использования мобильного телефона во время управления транспортом, совершения покупок, банковских операций или других личных дел.
- Следует воздерживаться от использования раздражающих мелодий.
- Следует воздерживаться от разговоров по мобильному телефону во время деловых встреч, переговоров или интервью.
- Для совершения звонка найдите место, где вы не будете беспокоить окружающих.
- Говорите по телефону тихо и не кричите.
- Во избежание беспокойства окружающих переведите свой телефон в беззвучный режим.
- Спросите разрешение, прежде чем кого-нибудь фотографировать или снимать.
- Следует воздерживаться от использования прописных букв при отправке SMS сообщений, это может быть интерпретировано как крик.
- При совершении звонка представьтесь и не завершайте звонок не попрощавшись.

Спецификация

Процессор	Marvell Tavor (800МГц)
Операционная система	Microsoft [®] Windows Mobile [™] 6.1 Professional
Память	256 M6 NAND Flash ROM 128 M6 DDR
Дисплей	ЖК-дисплей с сенсорным экраном на тонкопленочных транзисторах (TFT) размером 2,8 дюйма, разрешением 480 х 640 пикселов с 65 536 цветами
Диапазон частот	HSDPA 3.6Мбит/с, UMTS 2100МГц, EDGE/GPRS/GSM (900/1800/1900МГц): Класс 10
GPS	Чипсет SiRF star III
GPRS	Класс B, Multi-slot Класс 10
Камера	Камера 3.0 мегапикселя с автофокусировкой
Соединения	Bluetooth : V2.0 EDR USB : USB 1.1 (FS) WLAN : 802.11b/g
Емкость батареи	Литий-ионная батарея емкостью 1300 mAh (Изготовитель : Hitech; Модель : SBP-19)
Слот расширения	MicroSD card слот Поддерживает SDHC (Secure Digital High Capacity) карту хранения
Аудио	Звуковой разъем Mini-USB (2.5 мм) Встроенный микрофон и громкоговоритель
Bec	118г (с батареей)
Размеры	102 х 60.5 х 16 мм
Время работы в режиме разговора*	3G: 3-5 ч; 2G: 4-6 ч
	3G: 150-200 ч; 2G: 200-250 ч

* В зависимости от сетевых настроек и режимов.

ПРИМЕЧАНИЕ. Технические характеристики могут изменяться без уведомления.

Комплект поставки

Проверьте наличие приведенных ниже компонентов:

Стандартные компоненты

- Устройство ASUS P565
- Батарея
- Блок питания
- Кабель с разъемом mini-USB
- Гарнитура
- Стилус
- Защитный чехол
- Bonus CD (Руководство пользователя)

*Опционально

- Компакт-диск с руководством по подготовке к работе
- Краткое руководство
- Гарантийный талон
- microSD Card*
- Автомобильное зарядное устройство*
- Автомобильный держатель с креплением к лобовому стеклу*

• Если какие либо из указанных компонентов повреждены или отсутствуют, обратитесь к продавцу устройства.

Глава 1

Подготовка к эксплуатации

- Ознакомление с устройством
- Подготовка устройства к эксплуатации
- Запуск
- Главный экран
- Использование MultiHome
- AnyTime Launcher
- Поиск информации
- Помощь

Ознакомление с устройством

Компоновка



	Элемент	Описание
1	Объектив передней камеры	Передняя камера для совершения видеозвонков.
2	Динамик	Позволяет прослушивать входящие и исходящие вызовы.
3	Сенсорный ЖК-дисплей	2,8-дюймовый сенсорный ЖК-дисплей на тонкопленочных транзисторах (ТFT) с разрешением 480 х 640 пикселов и 65 536 цветами, позволяющий осуществлять ввод данных используя стилус (писать, рисовать, и другое).
4	Кнопка ОК	Нажмите для подтверждения команды или для закрытия открытого приложения и выхода из него.
5	Клавиша завершения вызова	Нажмите для завершения вызова
6	Джойстик	Данная 5-позиционная клавиша позволяет осуществлять навигацию по меню. Нажатие на центр джойстика приводит к выполнению команды "Ввод".
7	Клавиша вызова	Нажмите для приема входящего звонка или осуществления вызова.
8	Клавиша запуска AnyTime Launcher	Нажмите для запуска приложения AnyTime Launcher.
9	Индикатор уведомления	Этот многоцветный светодиодный индикатор уведомляет о следующих событиях: • светится зеленым – телефон полностью заряжен; • мигает зеленым – найдена сеть; • светится красным – телефон заряжается; • мигает красным – уведомление о событии; • мигает синим - Включен Bluetooth®, Wi-Fi®, или GPS.
10	Объектив камеры	Зх-мегапиксельный неподвижный объектив с автофокусировкой для фотосъемки и записи.
11	Громкоговоритель	Позволяет прослушивать аудио медиа и входящие и исходящие вызовы вызовы.
12	Батарейный отсек	Содержит батарею, обеспечивающую питание устройства.

Элементы, расположенные Элементы, расположенные на левой части устройства на правой части устройства





Элементы, расположенные на верхней части устройства



Элементы, расположенные на нижней части устройства



	Элемент	Описание
13	Разъем для GPS антенны	Позволяет вам установить внешнюю GPS антенну для лучшего получения сигнала.
14	Кнопка громкости	Позволяет вам регулировать громкость.
15	Стилус	Используйте стилус для письма, рисования или выбора элементов на сенсорном экране.
16	Кнопка Hold	Сдвиньте вниз для блокировки всех клавиш и сенсорного ЖК-дисплея.
17	Кнопка камеры	Нажмите для запуска камеры. Нажмите эту кнопку в режиме фотосъемки, чтобы сделать снимок. В режиме видеосъемки нажмите кнопку, чтобы начать запись видео, и снова нажмите ее для остановки записи.
18	Кнопка питания	Нажмите кнопку однократно для переключения устройства в режим ожидания или для возврата устройства из спящего режима. Нажмите и удерживайте для включения или выключения питания
19	Встроенный микрофон	Встроенный микрофон позволяет вам принимать и совершать телефонные звонки, записывать звук
20	Разъем mini-USB	Данный разъем используется для синхронизации данных и зарядки батареи. или подключения гарнитуры.
21	Отверстия для шнура	Позволяет вам повесить устройство на шнур.
22	Кнопка сброса	С помощью стилуса нажмите кнопку сброса для «мягкой» перезагрузки устройства.

Подготовка устройства к эксплуатации

Установка SIM-карты и батареи

Прежде чем осуществить вызов с помощью устройства, необходимо установить карту модуля идентификации абонента (SIM-карту). На SIM-карте содержится номер вашего телефона, сведения об абоненте, телефонная книга и дополнительная память телефона.

Ваше устройство поставляется с аккумуляторной литий-ионной батареей.

Новые батареи поставляются частично заряженными и должны быть полностью заряжены перед использованием.

ВНИМАНИЕ: Используйте только батареи, одобренные ASUS. (SBP-19).

Установка SIM-карты и батареи:

1. Снимите крышку батарейного отсека.



 Вставьте SIM-карту золотыми контактами вниз и срезанным углом по направлению к верхнему левому углу гнезда, как показано на рисунке.

 Установите батарею в отсек, надлежащим образом совместив ее медные контакты с контактами устройства.

Примечание: Во избежание потери настроек пользователя, пожалуйста не оставляйте устройство без аккумулятора более 5 минут.

4. Установите на место крышку батарейного отсека.







Зарядка батареи

Входящая в комплект поставки батарея поставляется частично заряженной. Перед первым использованием батареи зарядите ее.

- 1. Подключите штекер блока питания к разъему mini-USB в нижней части устройства.
- 2. Подключите вилку блока питания к заземленной розетке или удлинителю.

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Индикатор уведомления начинает светиться красным цветом и в строке состояния отобразится значок заряжающейся батареи, обозначающий зарядку батареи.
- При полной разрядке батареи перед ее повторным включением необходимо заряжать батарею не менее 20 минут.

Установка и извлечение microSD карты

Ваше устройство оборудовано слотом microSD. microSD карта предоставляет вам дополнительную память для хранения ваших файлов и данных.

- 1. Слот microSD карты находится внутри устройства.
- 2. Вставьте карту в слот microSD контактами вниз до защелкивания.



3. Вставьте карту в слот microSD контактами вниз до защелкивания.

ПРИМЕЧАНИЕ: Карта microSD является дополнительным аксессуаром.

Запуск

Включение устройства

Перед первым включением устройства убедитесь, что его батарея полностью заряжена.

Включение питания:

1. Нажмите и удерживайте кнопку питания.



2. Следуйте указаниям на экране для выравнивания экрана и установки часового пояса.

Использование стилуса

Стилус - это устройство в виде ручки, расположенное в отсеке в провом верхнем углу устройства.



- Используйте стилус для письма, рисования, выбора и перетаскивания элементов на сенсорном экране.
- Выберите элемент с помощью однократного нажатия.
- Нажмите и удерживайте элемент для отображения меню.

Калибровка экрана

Калибровка экрана необходима для точности ответа сенсорного экрана на нажатия стилусом. Чтобы откалибровать экран, используя стилус, осуществите нажатие в центре мишеней, которые появляются в различных местах экрана. Калибровка экрана.

- 1. Нажмите 🌃 > Настройка > вкладка Система, затем нажмите значок Экран.
- 2. На вкладке Общие нажмите Калибровка экрана, затем следуйте указаниям по калибровке экрана.

Блокировка клавиш и кнопок

Во избежание случайного набора номеров или запуска приложений можно заблокировать клавиши и кнопки устройства.



- Сдвиньте вниз для блокировки.
- Для разблокировки сдвиньте вверх.

Главный экран

Главный экран на вашем устройстве показывает две части: ASUS Сегодня и значки на Сегодня.


ASUS Сегодня

ASUS Сегодня является дополнительной утилитой, которая позволяет вам просматривать или изменять дату/время, уведомляет о пропущенных звонках и принятых SMS/MMS/сообщений электронной почты, показывает информацию о сегодняшних встречах, погоду и последние новости, позволяет вам добавлять и воспроизводить медиафайлы.



Для отключения ASUS Сегодня

- 1. Нажмите 🔤 > Настройка > Сегодня > вкладка Элементы.
- 2. Снимите галочки для экрана Сегодня, затем нажмите

Значки

В таблице ниже показаны значки **ASUS Сегодня**.

Значок	Описание	
Уведомление	-	Сообщает о пропущенных звонках и новых SMS/MMS/ сообщения электронной почтых.
	20	Сообщает о пропущенных звонках.
0) Maria	Сообщает о новых SMS сообщениях.
	M .)	Сообщает о новых MMS сообщениях.
		Сообщает о новых сообщения электронной почтых.
Календарь	30	Показывает ваши встречи сегодня.
Дата/время	L.	Показывает параметры даты/времени.
Медиа		Позволяет вам добавлять и воспроизводить медиафайлы.
Новости	2	Показывает последние новости.
Погода		Показывает погоду.

Просмотр уведомлений

ASUS Сегодня уведомляет вас о пропущенных звонках и новых SMS/MMS/сообщения электронной почтых.

Просмотр уведомлений

- 1. Нажмите 🛄, затем нажмите любой значок.
 - Нажмите 📷 для просмотра пропущенных звонков.
 - Нажмите 📷 для просмотра/чтения новых SMS сообщений.
 - Нажмите 🔤 для просмотра/чтения новых MMS сообщений.
 - Нажмите 🔤 для просмотра/чтения новых сообщений электронной почты.

ПРИМЕЧАНИЕ: Для чтения ваших сообщений электронной почты убедитесь, что вы подключены к Интернет через беспроводное или GPRS соединение. Подробную информацию смотрите в разделе Wi-Fi или GPRS.

Просмотр встреч

Просмотр встреч

Нажмите 📴 для просмотра запланированных встреч. Для изменения информации нажмите на дисплее, затем сделайте необходимые изменения в календаре.

ПРИМЕЧАНИЕ: С экрана ASUS Today вы можете войти в календарь. Нажмите [m], затем нажмите дисплей и введите информацию о встрече. Вы будете уведомлены о втрече в соответствующий день.

Получение сводки о текущей погоде

ASUS Today позволяет вам получать свединия о погоде в любой точке мира.

ПРИМЕЧАНИЕ:

 Убедитесь, что вы подключены к Интернет через Wi-Fi или GPRS соединение. Подробную информацию смотрите в разделах Wi-Fi или GPRS.

 Перед использованием этой функции убедитесь, что вы настроили параметры погоды и сети. Дополнительную информацию по конфигурации сети смотрите в разделе Установка сети в главе 8 руководства пользователя, размещенном на компакт-диске.

Настройка параметров погоды

- 1. Нажмите 🌄 > Настройка > ASUS Today.
- 2. Выберите Включить обновление погоды.
- 3. Выберите Страна и Город для которого вы хотити получить сводку погоды.
- 4. Нажмите ок.

Настройка сети

- 1. Нажмите 🌄 > Настройка > Подключения > Установка сети.
- 2. Выберите из выпадающего списка Страна и Оператор. Если вашего оператора нет в списке, нажмите кнопку Автоопределение.
- 3. Когда закончите, нажмите

Получение сводки погоды

На экране Сегодня нажмите 💒, затем нажмите экран дисплея для получения сводки погоды с сервера.

Загрузка новостей

Загрузка новостей

ПРИМЕЧАНИЕ: Перед загрузкой новостей убедитесь, что вы подключены к Интернет через Wi-Fi или GPRS соединение. Подробную информацию смотрите в разделах Wi-Fi или GPRS.

- Нажмите 🔊 затем нажмите экран дисплея. Появится экран Newstation. 1
- 2. В списке Все категории выберите канал для получения новостей.

ПРИМЕЧАНИЕ: Для получения новостей убедитесь, что вы подключены к Интернет.

Нажмите Меню > Обновить. Загруженные новости хранятся как RSS на вашем устройстве и отображаются на 3. экране ASUS Сегодня.

ПРИМЕЧАНИЕ: Вы можете читать сохраненные RSS на экране ASUS Сегодня без подключения к Интернет.

Воспроизведение медиафайлов

ASUS Сегодня предоставляет вам быстрый доступ к EziMusic, который позволяет вам воспроизводить аудио и видеофайлы, сохраненные в устройстве или на карте памяти. Вы можете прослушивать медиафайлы через встроенный динамик или гарнитуру.

ПРИМЕЧАНИЕ: При хранении файлов в устройстве, ему может не хватить памяти для нормальной работы. Рекомендуется хранить аудио и видеофайлы на карте памяти.

Воспроизведение медиафайлов

Нажмите 💽, затем нажмите экран дисплея. Запустится EziMusic. Смотрите главу EziMusic в этом руководстве для получения подробных информаций.

Экран Сегодня

На этом экране показана полезная информация. Вы можете сконфигурировать экран Сегодня для получения важной информации.

ПРИМЕЧАНИЕ: Для получения информации о конфигурации экрана Сегодня смотрите раздел Персонализация экрана ASUS Сегодня в главе 7.



Индикаторы состояния

В таблице ниже показаны индикаторы состояния.

Значок	Описание	
Состояние звонка	£1	Процесс вызова
Ċ.	4	Вызов переадресован
*.al	€	Удержание вызова
	وا	Пропущенные вызовы
Состояние сервиса GPRS (пакетная радиосвязь общего	G	Доступность GPRS
назначения)*	G +	Подключение посредством GPRS
G	ار. ار.	Установлено подключение посредством GPRS
* Этот значок зависит от вашего провайдера.	36	Доступность 3G сети
Сообщения	H Z	Новое сообщение (SMS)
		Новое сообщение голосовой почты
	<u>تم</u>	Новое мультимедийное сообщение (MMS)

Значок	Описание	
Состояние батареи	(IIII	Батарея полностью заряжена
	<u>()</u>	Батарея частично заряжена
<u>(</u>	Ð	Зарядка батареи
	<u>_!</u>	Низкий заряд батареи
Состояние сигнала	۲ı	Нет сети
	Y	Нет сигнала
Sil	۲.	Поиск сети
	51	Отображение качества приема сигнала
	Ÿ _x	Телефон выключен
Состояние соединения ActiveSync	t)	Процесс синхронизации ActiveSync
-a		Подключение с помощью ActiveSync
t*	+*x	Соединение ActiveSync не активно
	•	Ошибка синхронизации

Значок	Описание	
Состояние звука	. €€	Звук включен
-€€	- ¥×	Звук выключен
Состояние Wi-Fi	I	Нет подключения посредством Wi-Fi
i	R +	Подключение посредством Wi-Fi
Подключение Bluetooth гарнитуры	(i)	Подключено Bluetooth аудиоустройство для передачи стереозвука
	0	Подключена Bluetooth гарнитура для разговора
Роуминг	1	Роуминг. Этот значок отображается только при наличии функции международного роуминга
Режим	'Q'	Вибрация или режим встречи
Динамик	4	Динамик включен
Будильник	*	Отображается при установке будильника
Состояние SIM карты	ď	Отсутствует SIM-карта
Уведомление	Ø	Индикатор уведомления

Ориентация экрана

Можно установить три различных режима ориентации экрана:

- 1. Книжная
- 2. Альбомная (правосторонняя)
- 3. Альбомная (левосторонняя)

Установите режим Книжной ориентации для улучшения просмотра или работы некоторых приложений устройства. Установите режим Альбомной ориентации при просмотре изображений, видео или длинных текстовых файлов.

Для изменения ориентации экрана нажмите 🚾 > Настройка > вкладка Система > Экран, затем выберите необходимую ориентацию.

Меню Пуск

Меню Пуск содержит различные часто используемые программы и приложения. Нажмите 🌄 для отображения пунктов меню.

Также можно настроить элементы, отображающиеся в меню в меню Пуск.

Для этого выполните приведенные ниже действия.

- 1. Нажмите 🕎 > Настройка > вкладка Личные > Меню.
- Установите флажки для тех элементов, которые должны отображаться в меню Пуск. Можно выбрать до семи элементов.

Использование MultiHome

MultiHome предоставляет три темы для экрана ASUS Сегодня: Исходный, Работа, и Жизнь. Вы можете изменить тему в соответствиии с вашими предпочтениями.

Смена темы:

- 1. Для запуска MultiHome нажмите \Bigg на экране ASUS Сегодня.
- Для навигации между темами Исходный, Работа, и Жизнь используйте джойстик или рисуйте горизонтальные линии на экране с помощью стилуса.
- 3. Нажмите экран для применения выбранной темы.



AnyTime Launcher

Any Time Launcher— это альтернативная программа, с помощью которой можно удобно и быстро запускать приложения, выполнять задачи и изменять настройки устройства.

Для запуска Any Time Launcher выполните одно из следующих действий:

• Нажмите клавишу AnyTime Launcher 👪



Значки

Для прокрутки и открытия приложений используйте джойстик.

Значок	Описание
	Любимые программы: Позволяет вам добавить любимые программы.
10	Запуск. программы: Показывает недавно используемые программы.
	Избранные Контакты: Позволяет вам добавлять любимые контакты.
\boxtimes	Центр сообщений: Предоставляет вам доступ к сообщениям и просмотр пропущенных звонков.
	Интернет: Позволяет вам использовать интернет-приложения .
	Мультимедиа: Позволяет вам использовать мультимидиа приложения.
\bigcirc	Мои настройки: Позволяет вам настроить устройство.

Поиск информации

Используя функцию поиска, Вы можете искать файлы и другие объекты, хранимые на устройстве или внешней карте MiniSD. Вы можете выполнять поиск по имени файла или по слову в различных приложениях, включая Календарь, Контакты, Excel Mobile, Word Mobile, Outlook Mobile, Помощь, Сообщения, Заметки, Задачи. Вы также можете использовать фильтр для файлов, объем которых превышает 64 Кб.

Для поиска файлов или другого элемента:

- 1. Нажмите 🔤 > Программы > Поиск.
- 2. В поле Искать имя файла, слово или другую информацию, которую хотите найти.
- 3. В поле Тип выберите тип данных для фильтра поиска.
- 4. Нажмите Поиск. Найдите элементы, которые представлены в списке Результаты.
- 5. В списке Результаты коснитесь элемента, информация о котором Вам нужна.

Помощь

Вы можете легко получить помощь по использованию любых программ на устройстве. Чтобы получить помощь по программе:

На экране Сегодня или экране используемой программы, нажмите 🌃 > Справка. Откроется

страница со ссылками на темы, в которых объясняется, как использовать те или иные программы.



Ввод данных

- Использование панели ввода
- Написание и рисование на экране
- Запись голоса

Использование панели ввода

Использование телефонной клавиатуры

При помощи телефонной клавиатуры можно вводить текст, символы, числа или специальные символы, если ввод разрешен.

Для вода с помощью телефонной клавиатуры:

- 1. В приложении коснитесь стрелочки возле значка панели ввода, затем нажмите Клавиатура.
- 2. Введите текст, касаясь клавиш изображенной клавиатуры.

Для увеличения размеров клавиш изображенной клавиатуры:

- 1. Коснитесь значка панели ввода, затем коснитесь.
- 2. Выберите Клавиатуру в списке методов ввода.
- 3. Нажмите Большие клавиши.

Написание и рисование на экране

Вы можете писать или рисовать прямо на экране и затем сохранять свои рукописные заметки. Если Вы предпочитаете использовать рукописный текст или рисунки в заметках, установите в качестве режима ввода по умолчанию **Запись**. Если Вы предпочитаете текст, установите в качестве режима по умолчанию **Набор**.

Чтобы установить режим ввода по умолчанию для приложения Заметки:

- 1. Нажмите 🚰 > Программы > Заметки.
- 2. В списке заметок нажмите Меню > Параметры....
- 3. В Режиме по умолчанию коснитесь стрелки вниз и выберите один из следующих пунктов:
 - Запись если хотите рисовать или вводить рукописный текст в заметки.
 - Набор если хотите создавать печатные заметки.
- 4. Установите другие опции в соответствии со своими предпочтениями.
- 5. Нажмите 🚾 когда закончите.

Для написания заметки:

- 1. Нажмите 🚰 > Программы > Заметки.
- 2. В списке заметок нажмите Создать.

Если режим по умолчанию установлен в Набор, появится чистая страница для печати текста.

Если режим по умолчанию установлен в **Запись**, появится страница с горизонтальными линиями для написания текста.

Вы также можете нажать Меню и затем использовать опцию Набор для переключения между режимами ввода.

- 3. Напишите текст на экране.
- 4. Когда закончите, нажмите ок для сохранения заметки и возврата к списку заметок.

Запись голоса

В любое время, когда ваш телефон находится в режиме ожидания или активном режиме, вы можете записать звук, голос, или добавить запись к заметке, используя свое устройство.

Для создания <u>нов</u>ой записи:

- 1. Нажмите **Ворграммы > Заметки**.
- 2. В списке заметок, нажмите Создать.
- 3. Если Вы не видите панели управления записи, нажмите Меню > Показать панель записи.
- 4. Нажмите кнопку 💽 чтобы начать запись.
- 5. Удобно разместите микрофон возле источника звука.
- 6. Нажмите 🔳 когда закончите запись. В заметке появится значок динамика 🐗 . Вы можете нажать 🐗 для воспроизведения записи.
- 7. Нажмите ок.

Добавление записи к сохраненной заметке:

- 1. Нажмите 🔤 > Программы > Заметки.
- 2. В списке заметок выберите заметку для открытия.
- 3. Если Вы не видите панели управления записи, нажмите Меню > Показать панель записи.
- 4. Нажмите кнопку 💽 чтобы начать запись.
- 5. Удобно разместите микрофон возле источника звука.
- 6. Нажмите 🔳 когда закончите запись. В заметке появится значок динамика 🕊 . Вы можете нажать 🕊 для воспроизведения записи.
- 7. Нажмите ок.

Глава 3

Синхронизация

- Синхронизация устройства
- Microsoft® ActiveSync

Синхронизация устройства

Ваше устройство позволяет синхронизировать данные Вашего устройства с компьютером. Вы можете синхронизировать данные между вашим устройством и компьютером, используя Microsoft® ActiveSync в OC Windows XP™ или Microsoft® Windows Mobile Device Center в OC Windows Vista™.

ПРИМЕЧАНИЕ: Для синхронизации в ОС Windows Vista™ посетите сайт Microsoft® Windows Mobile Device Center http://www. microsoft.com/windowsmobile/devicecenter.mspx

Microsoft® ActiveSync

ActiveSync позволяет синхронизировать данные Вашего устройства с компьютером. ActiveSync также позволяет выполнить синхронизацию при помощи беспроводного соединения или с сервером Microsoft Exchange. При синхронизации с сервером Exchange, Вы сможете получить обновленную информацию даже если Ваш ПК выключен.

Во время синхронизации программа ActiveSync сравнивает данные на устройстве с данными на компьютере или сервере Exchange и обновляет необходимую информацию.

При помощи ActiveSync возможна синхронизация данных следующих приложений

- Контакты
- Календарь
- E-mail
- Задачи

- Заметки
- Избранное
- Файлы
- Медиа

При помощи ActiveSync Вы также можете передавать данные с компьютера на устройство и наоборот без выполнения синхронизации.

Программа ActiveSync уже установлена на Вашем устройстве, однако перед выполнением синхронизации данных с компьютером необходимо выполнить установку ActiveSync на компьютер. Вы можете загрузить программу ActiveSync c www.microsoft.com.

После того как ActiveSync установлен, установите отношение синхронизации между своим устройством и компьютером. Active Sync pacnosнaet устройство автоматически и передаст настройки синхронизации, которые Вы установили, устройству.

Для синхронизации данных через сервер Exchange Вам необходимо получить имя сервера, имя учетной записи и пароль у сетевого администратора.

Для установки и настройки ActiveSync необходимо выполнить следующие шаги:

1. Вставьте компакт-диск Microsoft companion CD в устройство чтения компакт дисков.

2. Следуйте инструкциям на экране.

3. После завершения установки, будет автоматически запущена программа синхронизации ActiveSync

Для завершения установки и настройки ActiveSync следуйте инструкциям на экране.

4. В мастере установки синхронизации можно:

• Настроить соединение с сервером Exchange. Для прямой синхронизации с Сервером Exchange получите у сетевого администратора необходимые параметры для ввода.

• Выполните синхронизацию между ПК и устройством.

5. Выберите тип информации, которую хотите синхронизировать.

 После того как мастер завершит работу, ActiveSync автоматически синхронизирует устройство. Вы можете отключить устройство после того, как синхронизация завершена.

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Устройство, когда оно подключено, автоматически синхронизируется с компьютером. ActiveSync всегда выполняет синхронизацию, как при изменении данных на устройстве, так и при изменении данных накомпьютере.
- Вы не можете использовать WLAN для синхронизации базы данных.
- Обратитесь к Windows Mobile Help для получения более подробной информации о синхронизации ActiveSync.
- Для беспроводного соединения может потребоваться дополнителное оборудование (напр. беспроводный роутер или точка доступа).

Синхронизация через mini-USB

Вы можете подключить устройство к компьютеру, используя прилагаемый mini-USB кабель.

Для синхронизации устройства выполните следующие действия:

- После установки ActiveSync на компьютер подключите разъем USB к гнезду mini-USB, расположенному на правой стороне устройства.
- Подключите другой конец кабеля USB к своему компьютеру. При подключении ActiveSync автоматически синхронизирует устройство.

Синхронизация через Bluetooth®

ПРИМЕЧАНИЕ: Убедитесь, что Bluetooth включен на устройстве и компьютере.

Для синхронизации устройства выполните следующие действия:

1. Сконфигурируйте ActiveSync и Bluetooth на вашем компьютере.

ПРИМЕЧАНИЕ: Подробную информацию смотрите в Microsoft® ActiveSync Help на вашем компьютере.

2. Подключите устройство к компьютеру через Bluetooth.

ПРИМЕЧАНИЕ: Подробную информацию смотрите в разделе Использование Bluetooth®.

- 3. В списке подключенных устройств выберите компьютер, с которым хотите произвести синхронизацию.
- 4. Выберите ActiveSync, затем нажмите Сохранить.
- 5. Нажмите **ок** для выхода из параметров Bluetooth.
- В устройстве нажмите Виетота Программы ActiveSync Меню Подключение Bluetooth. Устройство начнет процесс подключения к компьютеру.
- 7. Когда подключение будет установлено, нажмите Sync для синхронизации данных.

ПРИМЕЧАНИЕ: Медиафайлы, например музыку или видео можно синхронизировать только через USB кабель.

Синхронизация с Exchange сервером

Для синхронизации устройства с Exchange сервером выполните следующее:

- 1. На экране ActiveSync, нажмите Меню > Доб. сервер источник...
- Введите ваш е-mail адрес, затем нажмите Далее. Если вы предпочитаете автоматическое определение параметров Exchange сервера, установите соответствующую галочку.
- 3. В поле Адрес электронной почты введите имя компьютера, на котором запущен Exchange сервер, затем нажмите Далее. Если необходимо, установите галочку Требуется шифрованное подключение (SSL).
- 4. Введите имя пользователя, пароль и домен, затем нажмите Далее.
- Пометьте галочками типы данных, которые хотите синхронизировать с Exchange сервером. Для изменения параметров синхронизации выберите тип данных, затем нажмите Настройка. Нажмите Готово когда закончите.
- 6. Запустите процесс синхронизации.

Настройка графика синхронизации

Для установки синхронизации с Exchange сервером:

- 1. На экране ActiveSync, нажмите Меню > Расписание.
- 2. Установите необходимый график. Подробную информацию смотрите в таблице.

Синхронизация	Рекомендованные настройки
во время высокой загрузки	Выберите наименьший интервал в списке часы пик.
во время низкой загрузки	Выберите опцию По мере поступления или наибольший интервал в списке.
при роуминге	Пометьте Использовать данные настройки в роуминге.
во время отправки сообщений	Поставьте галочку если требуется не только отправлять но и получать новые сообщения при нажатии кнопки Отправить.

Глава 4

Функции телефона

- Использование телефона
- Вызов
- Прием вызова
- Во время разговора
- Программа фильтрации звонков

Использование телефона

Подобно обычному сотовому телефону, с помощью вашего устройства можно звонить и отвечать на звонки, причем пользоваться можно как обычной так и видеотелефонией. Также можно сохранять список сделаных и принятых звонков, отправлять сообщения SMS или MMS, делать примечания во время разговора, осуществлять вызов из списка контактов и копировать данные с установленной SIM-карты на устройство.

Телефонная клавиатура

Телефонная клавиатура позволяет легко набрать номер и получить доступ к контактам, звонкам и к настройкам телефона. Для запуска телефонной клавиатуры выполните любое из нижеприведенных действий.

- Нажмите 🌄 > Программы > Телефон.
- Нажмите кнопку 📏.

Выключение функции телефона

Вы можете использовать другие функции даже при выключенной функции телефона.

Выключение функции телефона:

- Нажмите значок сигнала У или нажмите -> Настройка > вкладка Подключения, затем нажмите Беспроводные соединения.
- 2. Нажмите иконку телефона.

Регулировка громкости

Регулировка уровня громкости телефона или устройства.

- 1. Нажмите 🗲 в строке состояния.
- 2. В меню громкости можно выполнить приведенные ниже действия:
 - Переместить регулятор для настройки уровня громкости устройства или телефона.
 - Нажмите Вкл., Вибр. или Выкл. для изменения настроек уровня громкости системы и звонка.



ПРИМЕЧАНИЕ: Для регулировки уровня громкости также можно использовать кнопку громкости на левой стороне устройства.

Вызов

Можно осуществить телефонный вызов с помощью телефонной клавиатуры. Также можно осуществлять вызовы непосредственно из списка контактов, звонков, с помощью быстрого набора или голосовой командой.

Совершение голосового вызова

Совершение вызова, используя телефонную клавиатуру

Для вызова, используя телефонную клавиатуру:

- 1. Нажмите 🌃 > Программы > Телефон или нажмите 📏 для появления телефонной клавиатуры.
- 3. Нажмите 🍾 для совершения вызова.
- 4. Когда закончите, нажмите 🗸 для завершени звонка.

Функции телефонной клавиатуры



Нажмите для отображения/скрытия ______ клавиатуры



Осуществление вызова из списка контактов

Осуществление вызова непосредственно из списка контактов.

- 1. Нажмите правую функциональную клавишу или на экране Сегодня, нажмите Контакты.
- 2. Для осуществления вызова можно выполнить одно из приведенных ниже действий:
 - Нажмите имя контакта, затем нажмите Звонок.
 - Нажмите имя контакта, затем нажмите 🌭.
 - Также можно нажать и удерживать стилусом на контакте, и из высплывающего меню выбрать Рабочий, Домашний, или Мобильный.
 - Нажмите Введите имя... затем введите имя или номер абонента, которого необходимо вызвать из списка контактов. Нажмите для набора номера выбранного абонента.

Осуществление вызова из списка вызовов

Ваше устройство позволяет вам осуществлять вызов из списка вызовов, например пропущенные, входящие или исходящие вызовы.

Для осуществления вызова из списка вызовов выполните приведенные ниже действия.

- 1. Нажмите 🌄 > Программы >Телефон, затем нажмите Меню > Звонки.
 - После вызова, нажмите

На экране появятся следующие вкладки:

- (по умолчанию): Показывает все звонки.
- . Показывает все пропущенные звонки.
- . Показывает все исходящие звонки.
- Показывает все входящие звонки.
- Прокрутите список до необходимого контакта или номера телефона, затем нажмите Звон. или нажмите Нажмите Меню для выполнения других задач, напрмер сохранение информации об абоненте в списке контактов или отправка сообщения абоненту.
- 3. Для завершения звонка нажмите 🗸 .

Использование интеллектуального набора

Функция интеллектуального набора позволяет вам быстро находить контакт. Просто введите первые буквы контакта, которому хотите позвонить. Устройство отобразит спискок контактов, начинающихся на эти буквы.

Для использование интеллектуального набора:

- 1. На телефонной клавиатуре введите первые буквы контакта.
- 2. В появившемся списке, выберите нужный контакт.
- 3. Нажмите 📏.
- 4. Для завершения звонка нажмите 🦨 .

Использование быстрого набора

С помощью быстрого набора можно вызвать часто набираемые номера абонентов одним нажатием. Вы можете назначить быстрый наборы в диапазоне 2-99.

Создание записи для быстрого набора:

- 1. Убедитесь, что запись, которую необходимо создать, уже находится в списке контактов.
- 2. Нажмите Контакты на экране ASUS Сегодня.
- Нажмите номер контакта, который вы хотите добавить в список быстрого набора. Затем нажмите Меню > Добавление в Быстрый набор...
- 4. Отредактируйте имя и номер, выберите доступную клавишу для этого контакта.
- 5. Нажмите ок когда закончите.

Совершение вызова, использую быстрый набор:

- 1. Нажмите 🌃 > Телефон. Нажмите и удерживайте цифровую клавишу, присвоенную этому контакту.
- 2. Для завершения звонка нажмите 🖍 .

Для удаления записи быстрого набора:

- 1. Нажмите 🚾 > Телефон > Меню > Посмотреть> Быстрый набор.
- 2. Выберите контакт для удаления в списке быстрого набора, затем нажмите Удалить.
- 3. Нажмите Да во всплывающем сообщении.

Использование приложения Voice Commander

Для осуществления вызова, использую Voice Commander:

- 1. Нажмите 🌄 > Программы > Голосовая команда.
- 2. На следующем экране устройство попросит произнести команду.
- 3. Четко скажите "Звонить" и затем имя абонента из списка контактов.
- 4. Скажите "Да" или "Нет" после запроса подтверждения.

При ответе "Да", приложение продолжает работу и набирает номер, в противном случае происходит возврат к меню **Голосовая команда**.

5. Скажите "До свидания" или нажмите 🔀 для выхода из Голосовой команды.

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Для использования Голосовая команда с гарнитурой нажмите кнопку ответа на вызов* на гарнитуре и затем следуйте указаниям. (* Кнопка ответа может отсутствовать на некоторых моделях гарнитур.)
- Некоторые языки могут не поддерживать функцию Голосовой команды.

Для персонализации Голосовая команда:

- 1. Нажмите 🌃 > Настройка > вкладка Личные > Параметры Voice Commander (Голосовая команда).
- 2. Настройте Voice Commander (Голосовую команду).

Подробную информацию смотрите в Установочную страницу.

Для входа в Установочную страницу, нажмите 🔤 > Справка.

3. Нажмите 🚾 когда закончите.
Аварийные службы

Вызов аварийных служб возможен в любых ситуациях, даже при заблокированной SIM карте или смартфоне.

Для вызова аварийных служб:

Введите номер аварийной службы и нажмите 📏 .

Международные звонки

Для совершения международного звонка:

- 1. Нажмите и удерживайте ____ для ввода символа плюс (+).
- 2. Введите полный телефонный номер, включая код страны, код города и номер телефона, и затем нажмите 🍾 .

Совершение видеовызова

ВАЖНО:

- Для использования видеофункций установите в устройство 3G SIM карту.
- Убедитесь, что ваш телефон и телефон абонента могут использовать видеофункции и 3G SIM карты

Использование телефонной клавиатуры

Совершение видеовызова, используя телефонную клавиатуру:

Нажмите 1 > Телефон или нажмите 5, затем введите номер.

- 2. Нажмите Меню > Видеозвонок, устройство начнет установку соединения.
- 3. Когда закончите, нажмите 🗸 для завершения вызова.

Осуществление вызова из списка контактов

Осуществление видеовызова из контактов:

- 1. На экране ASUS Сегодня, нажмите Контакты.
- 2. Выберите контакт и нажмите Меню > Видеозвонок.
- 3. Когда закончите, нажмите 🗸 для завершения вызова.

Осуществление вызова из списка вызовов

Осуществление видеовызова из списка вызовов:

Для осуществления вызова из списка вызовов выполните приведенные ниже действия.

- 1. Нажмите 🚾 > Программы >Телефон, затем нажмите Меню > Звонки.
 - После вызова, нажмите

На экране появятся следующие вкладки:

.

- (по умолчанию): Показывает все звонки.
- Показывает все пропущенные звонки.
 - Показывает все исходящие звонки.

- 2. Прокрутите список до необходимого контакта или номера телефона, затем нажмите Меню > Видеовызов.
- 3. Для завершения звонка нажмите 🗸 .

Настройка видеовызова

Настройка видеовызова позволяет вам настроить параметры, связанные с видеовызовом.

Общие настройки

Для установки общих параметров:

- 1. 1. Нажмите 🌄 > Настройка > вкладка Личные > Параметры видеозвона > вкладка Общее.
- 2. Выберите необходимые пункты.
 - Выберите Принять без камеры если вы не хотите, чтобы ваш собеседник видел вас при водеозвонке.
 - Выберите Vibration when connected (Вибрация при подключении) если вы хотите включить вибрацию при установке видеовызова.
 - Выберите профиль, который вы хотите установить при видеозвонке. По умолчанию установлен видеопрофиль.
 Вы так можете установить изображение в качестве профиля.

Настройка Service

Для настройки Service:

- 1. Нажмите 🌄 > Настройка > вкладка Личные > Параметры видеозвонка > вкладка Услуги.
- 2. Выберите Услуги, затем нажмите кнопку Извлечение параметров.

ПРИМЕЧАНИЕ: Услуги изменяются в зависимости от оператора

- 3. Установите необходимые параметры для выбранной услуги.
- 4. Нажмите ок когда закончите.

Прием вызова

При приеме вызова, появляется сообщение, дающее возможность ответить или игнорировать входящий вызов.

Для ответа или отклонения входящего вызова:

- Для ответа нажмите Ответ или нажмите 🍾 .
- Для отклонения вызова нажмите Отбой или нажмите 🗸 .

СОВЕТ: Нажмите и удерживайте 📏 для включения громкой связи.

Для прерывания вызова:

• нажмите 🗸 .

Во время разговора

В таблице показаны различные опции, доступные в режиме разговора. Некоторые из этих опций доступны только при нескольких звонках или при конференц-связи.

Опция	Описание
Удержать	Поставить вызов на удержание. Также для удержания вызова вы можете нажать 💊 во время разговора.
Сн. Удерж.	Активирует удерживаемый вызов. Также для активации вызова вы можете нажать 💊 .
Отключить звук	Выключает микрофон (вы можете слышать абонента, а он не слышит вас).
Включить звук	Включение микрофона.
Вкл./Выкл.режим гарнитуры	Включает/отключает гарнитуру.
Конференц-связь	Организация конференц-связи во время текущего или удерживаемого вызова.
Вставить	Вставляет телефонный номер, скопированный из сообщения, заметок, или контактов вместо ввода его вручную.
Просмотреть контакт	Открывает Список контактов.
Сохранить	Сохраняет абонента в контактах.
Создать заметку	Позволяет вам создать заметку во время разговора.
Звонки	Открывает историю звонков.
Быстрый набор	Открывает список быстрого набора.
Параметры	Открывает настройки телефона.

Управление несколькими вызовами

Для ответа на другой вызов:

- 1. Нажмите _____ для удержания первого вызова и ответа на второй.
- 2. Для завершения второго вызова и возврата к первому нажмите 🗸 .

Для удержания вызова и совершения другого:

Нажмите Для удерживания текущего вызова и набора другого номера. Когда Вы закончите второй вызов, нажмите \checkmark для возврата к певому вызову.

Переключение между вызовами:

Для переключения между вызовами нажмите

Установка конференц-связи:

Имея несколько вызовов, нажмите Меню > Конференция.

Программа фильтрации звонков

Программа фильтрации звонков - утилита, позволяющая контролировать все входящие звонки. С помощью данной программы можно управлять списком телефонных номеров из списка контактов, журналом звонков, журналом сообщений или любым телефонным номером вне списка, вызов которого необходимо принять или отклонить.

Запуск программы фильтрации звонков

Контекстное меню позволяет вам активировать белый или черный списки.

Для запуска контекстного меню:

• Нажмите 🌄 > Программы > Фильтрация звонков.

Управление белым списком

Белый список позволяет выбрать телефонные номера только тех абонентов, чьи вызовы необходимо принимать. Входящие вызовы с номеров вне белого списка будут автоматически отклоняться.

Для добавления элементов в белый список выполните приведенные ниже действия:

- 1. Нажмите 🌄 > Программы > Фильтрация звонков.
- 2. В поле Редактировать список выберите Белый список.
- Выберите источник данных. Можно получить данные из списка контактов, журнала звонков, журнала сообщений или ввести любой номер.
- Для добавления нового элемента в списке (например, списке контактов) выберите элемент и затем нажмите Добавить или _____.
- 5. Для выхода щелкните 💽.

Для удаления элементов из белого списка выберите контакт в белом списке и нажмите Удалить или

Управление черным списком

Черный список позволяет выбрать телефонные номера абонентов, чьи вызовы необходимо отклонить. Входящие вызовы с номеров черного списка будут отклонены.

Для добавления элементов в черный список выполните приведенные ниже действия:

- 1. Нажмите 🌄 > Программы > Фильтрации звонков.
- 2. В поле Редактировать список выберите Черный список.
- Выберите источник данных. Можно получить данные из списка контактов, журнала звонков, журнала сообщений или ввести любой номер.
- Для добавления нового элемента в списке (например, списке контактов) выберите элемент и затем нажмите Добавить или _____.
- 5. Для выхода щелкните ок.

Для удаления элементов из черного списка выберите контакт в черном списке и нажмите Удалить или

- P

Глава 5

Сообщения

- Сообщения электронной почты
- SMS сообщения
- MMS сообщения
- Windows[®] Live

Сообщения электронной почты

Настройка учетной записи

Вам понадобится настроить учетную запись вашего поставщика услуг Интернет (ISP), или же доступа через VPNсоединение (обычно, с офисом, в котором Вы работаете) прежде чем Вы сможете получать и отправлять почту. Вы можете получать электронную почту через синхронизацию с ПК или прямое подключение к почтовому серверу, используя соединение вашего поставщика услуг Интернет (ISP) или корпоративную сеть.

ПРИМЕЧАНИЕ: Перед установкой е-mail адреса на устройство вам нужно подключиться к Интернет и иметь учетную запись электронной почты.

Для настройки новой учетной записи:

- 1. Нажмите 🛃 > Сообщения > Настройка электронной почты.
- 2. Введите ваш Адрес эл. почты и пароль, затем нажмите Далее.

ПРИМЕЧАНИЕ: По умолчанию ваше устройство пытается автоматически получить параметры e-mail из Интернет для таких учетных записей как Yahoo или Hotmail.

3. Если вы хотите вручную ввести параметры e-mail, снимите галочку Попробовать автоматически получить настройки электронной почты из Интернета. В противном случае, нажмите Далее.

ПРИМЕЧАНИЕ: Получите информацию о почтовом сервере от вашего провайдера.

4. Введите Ваше имя и ник, затем нажмите Далее.

- В выпадающем списке выберите интервал времени для отправки/примема сообщений электронной почты. Для просмотра дополнительных параметров, нажмите Проверить все параметры загрузки, и выберите необходимые параметры.
- 6. Когда закончите, нажмите Готово.

Управление учетной записью

Для	Выполнить
Просмотреть списка учетной записи	Нажмите 2 > Сообщения. Список учетной записи появится с числом непрочитанных сообщений во входящей почте каждой учетной записи, показано в скобках.
Отправка/получение сообщений электрочной почты	Нажмите 🚾 > Сообщения. Выберите учетную запись электронной почты для получения и отправки сообщений и нажмите Меню > Отправить/ Получить. Для остановки этого процесса нажмите Меню > Остан. отправку/ Получение.
Удалить учетную запись	Нажмите 龗 > Сообщения. Выберите учетную запись и нажмите Меню > Удалить.
Переключение между учетными записями	С открытой учетной записью нажмите Меню > Перейти, затем нажмите другую учетную запись. Или используйте кнопки влево/вправо для быстрого переключения к другой учетной записи.
Изменить параметры учетной записи	Нажмите 🚾 > Сообщения. Выберите учетную запись и нажмите Меню > Параметры сообщения и затем выберите тип параметров для изменения. Нажмите 🚾 когда закончите.

Отправка сообщения электронной почты

Для отправки сообщения электронной почты:

- 1. Нажмите 🎦 > Сообщения.
- 2. Нажмите учетную запись электронной почты.
- 3. Нажмите Меню > Создать.
- В поле В: введите e-mail адрес получателя или нажмите Меню > Добавить получателя для выбора из списка контактов.

ПРИМЕЧАНИЕ: Если Вы отправляете сообщение не только одному человеку, разделяйте их символом (;).

- 5. Введите ваше сообщение.
- 6. Когда закончите, нажмите Отправить.

ПРИМЕЧАНИЕ: Если Вы не подключены к Интернет, сообщения электронной почты будут сохранены в папке Исходящие и отправлены в следующий раз при подключении к **Интернет**.

Для	Выполнить
Вставить рисунок/голосовую запись в сообщение электронной почты	При написании сообщения нажмите Меню > Вставить > Картинка // Видео .
Установить приоритет, безопасность, и язык сообщения электронной почты	При написании сообщения нажмите Меню > Параметры сообщения .
Отменить сообщение	При написании сообщения нажмите Меню > Отменить сообщение.
Сохранить сообщение	При написании сообщения нажмите Меню > в черновики.
Удалить сообщение	Выберите сообщение и нажмите Удалить.
Переместить сообщение в другую папку	Выберите сообщение и нажмите Меню > Переместить . Выберите палку и нажмите Выбер ать.
Сортировать сообщения	В любой учетной записи нажмите Меню > Сервис > Порядок сортировки и выберите способ сортировки.
Вставить подпись	В любой учетной записи нажмите Меню > Сервис > Параметры > Подпись.
Изменить параметры сообщения	В любой учетной записи нажмите Меню > Сервис > Параметры

Загрузка сообщений электронной почты

Для приема и отправки сообщений электронной почты есть два способа:

- Синхронизация сообщений электронной почты с Microsoft Exchange или Microsoft Outlook на вашем компьютере.
- Отправка и прием сообщений электронной почты через прямое подключение к почтовому серверу, используя соединение вашего поставщика услуг Интернет (ISP) или корпоративную сеть.

Синхронизация сообщений электронной почты

Вы можете отправить сообщения электронной почте как часть общего процесса синхронизации. В Windows® XP Вам нужно включить синхронизацию для электронной почты в ActiveSync. Для получения дополнительной информации, прочитайте Помощь ActiveSync в сети на вашем ПК. В Windows® Vista вы можете синхронизировать сообщения электронной почты через Windows® Mobile Device Center.

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Для синхронизации в Windows Vista™ посмотрите сайт Windows® Mobile Device Center http://www.microsoft.com/ windowsmobile/devicecenter.mspx
- Для подключения к почтовому серверу смотрите Синхронизация с Exchange сервером.

Управление папками

Каждая учетная запись сообщений имеет свою собственную иерархию папок с пятью папками по умолчанию: Inbox/ Входящие, Outbox/Исходящие, Deleted Items/Удаленные, Drafts/Черновики и Sent Items/Отправленные. Сообщения, которые Вы получаете и отправляете через учетную запись, сохраняются в этих папках. Вы можете переместить сообщение в другую папку этой же учетной записи.

Для	Выполнить
Просмотреть содержания папки сообщения	Нажмите 🚾 > Сообщения. Выберите учетную запись, которую Вы хотите просмотреть. Нажмите Меню > Перейти > Папки и выберите выберите папку, которую Вы хотите просмотреть.
Переместить сообщение в другую папку	Нажмите 2 > Сообщения. Выберите учетную запись сообщения, который Вы хитите переместить. Переходите в сообщение, которое Вы хотите переместить и нажмите Меню > Мереместить Выберите папку, в которую Вы хотите переместить сообщение.

SMS сообщения

Ваше устройство поддерживает отправку SMS сообщений одному контакту в виде чата.

Отправка SMS

Для отправки SMS сообщения:

- 1. Нажмите 🔤 > Сообщения > SMS-сообщения > Меню > Создать
- Введите номер телефона вашего абонента или нажмите Кому: для выбора абонента из списка контактов. Разделите абонентов точкой запятой (;).
- 3. Введите ваше сообщение.
- 4. Когда закончите, нажмите Отправить для отправки сообщения.

ПРИМЕЧАНИЕ: При ответе абонента, ваше устройство отобразит сообщение его сообщение.

MMS сообщения

При помощи вашего устройства, Вы можете создавать и отправлять MMS (мультимедийные) сообщения. В мультимедийное сообщение можно поместить картинку, видеоклип, звукозапись или текст. MMS сообщения могут быть отправлены через GPRS (General Packet Radio Service) на электронную почту или другим мобильным устройствам с поддрежкой MMS.

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Перед отправкой и приемом MMS сообщений, Вам нужно получить услуги GPRS и MMS у вашего оператора. Спросите вашего оператора как включить MMS услугу. Отправлять/принимать MMS сообщения могут только телефоны с функцией MMS.
- В зависимости от телефонной сети или от вашего тарифа, возможно, Вы не сможете пользоваться MMS сообщениями.

Создание ММЅ

Для создания MMS, выполните любое действие из следующих:

- Нажмите 🔤 > Сообщения > MMS.
- После снятия фото или видео, нажмите Меню > Отправка.

Изменение параметров MMS

- 1. На главном экране MMS нажмите Меню > Сервис > Параметры...
- 2. В списке учетных записей, нажмите MMS.
- На вкладке Параметры MMSC, выберите поставщика услуг Интернет. Нажмите Редактировать для изменения параметров MMSC.

ПРИМЕЧАНИЕ: Параметры можно узнать у вашего провайдера.

Отправка MMS сообщения

Для отправки MMS сообщения:

- 1. Нажмите 🔤 > Сообщения > MMS > Меню > Создать.
- В поле В: введите номер телефона или е-mail адрес абонента. Вы можете ввести его, используя телефонную клавиатуру или нажав Меню > Добавить получателя для выбора из контактов. Если получателей несколько, разделите их точкой запятой (;).
- 3. В поле Тема введите тему сообщения.
- 4. Нажмите поле Вставка картинки/видео.... Отобразятся все ваши картинки и видеоклипы.
- 5. Выберите картинку или видеоклип для вставки в сообщение.
- 6. Нажмите поле Вставка аудио. Отобразятся все ваши аудиозаписи.
- 7. Выберите аудиозапись, затем нажмите Выбрать.

ПРИМЕЧАНИЕ: Вы не сможете вставить аудиозапись в сообщение с видеоклипом.

- 8. Выберите поле Вставка текста и введите сообщение.
- 9. Нажмите Отправка для отправки сообщения.

Функции, доступные на экране MMS сообщений.

Для	Выполнить
Копировать сообщение другим получателям	С помощью стилуса переместите курсор для отображения поля Копия: . Введите телефонный номер получателя или e-mail адрес или нажмите Меню > Добавить получателя для выбора получателя из списка контактов.
Скрыть информацию получателя от других получателей сообщения	С помощью стилуса переместите курсор для отображения поля Скрытая копия:. Введите телефонный номер получателя или e-mail адрес или нажмите Меню > Добавить получателя для выбора получателя из списка контактов.
Скрыть информацию отправителя	Нажмите Меню > Опции > Варианты отправки. Выберите галочку Скрыть отправителя
Создать MMS сообщение из шаблона	Нажмите Меню > Шаблон > Новое из шаблона для создания сообщения из шаблона.
Создать шаблон MMS сообщения	Создайте сообщение или откройте существующее сообшение и нажмите Меню > Шаблон > Сохранить как шаблон
Добавить готовые или часто используемые текстовые строки к сообщению	В текстовом поле нажмите Меню > Мой текст . Выберите текстовую строку, которую хотите добавить.
Редактировать сообщение	В текстовом поле нажмите Меню > Мой текст > Редактирование Моих текстов
Уведомление о прочтении сообщения	Нажмите Меню > Опция > Варианты отправки. Выберите галочку Read Report.
Уведомление о доставке сообщения	Нажмите Меню > Опция > Варианты отправки. Выберите галочку Уведомл.

Windows[®] Live

Windows® Live предоставляет набор услуг, включая e-mail, сообщения и поиск информации. С помощью Windows® Live вы можете использовать следующие возможности:

- Доступ к учетной записи Hotmail, MSN или Microsoft Exchange и отправка и прием сообщений электронной почты.
- Беседа с друзьями в онлайн.
- Поиск информации с помощью Windows® Live.

У вас должен быть паспорт для использования службы Windows Live. Если у вас есть учетная запись Hotmail® или Windows Live, у вас уже есть паспорт. Как только Вы получили Microsoft Passport или учетную запись Microsoft Exchange, Вы готовы к использованию учетной записи.

ПРИМЕЧАНИЕ: Для использования службы Windows Live® вам нужно иметь Microsoft® Passport . Вы можете получить учетную запись на www.passport.com.

Использование Hotmail®

Используйте Windows® Live для доступа к ящику Hotmail® и сообщениям электронной почты на вашем устройстве.

Для входа в Hotmail®:

- 1. Нажмите 🔤 > Программы > Windows Live.
- 2. Нажмите Зарегистрировать Windows Live для входа в Windows Live.
- 3. Нажмите Принять, затем введите e-mail адрес и пароль для учетной записи Hotmail®.
- 4. Выберите Сохранить пароль и нажмите Далее.

- 5. Выберите галочки для отображения или скрытия пунктов Windows® Live на экране Сегодня, затем нажмите Далее.
- Выберите пунткты для синхронизации на вашем устройстве, затем нажмите Далее. Подождите окончания процесса.

При следующем входе в Windows® Live отобразится ваше имя пользователя и пароль.

Использование Windows® Live Messenger

Для входа/выхода в Windows® Live Messenger:

- 1. Установите e-mail адрес и пароль в Windows® Live.
- 2. Когда установки завершены, нажмите 🌄 > Программы > Messenger.
- 3. Ha экране Windows® Live Messenger нажмите Вход.
- 4. Для выхода нажмите Меню > Выход.

ПРИМЕЧАНИЕ: Если вы не вышли из Windows® Live Messenger, вы будете оставаться подключенными. За это может потребоваться дополнительная плата со стороны вашего провайдера.

Основные возможности Windows® Live Messenger

Для	Выполнить
Добавить контакт	Нажмите Меню > Добавить новый контакт , и и следуйте экранным инструкциям.
Удалить контакт	Выберите контакт и нажмите Меню > Параметры контакта > Удалить контакт .
Отправить сообщение	Выберите получателя и нажмите Мгн. сообщ. Введите ваше сообщение и нажмите Отправить .
Добавить участника	Во время беседы нажмите Меню > Параметры > Добавить участника, затем выберите контакт и нажмите Добавить участника.
Переключиться на другой чат	Список чатов отображается внизу экрана, выберите контакт для беседы.
Возврат в список контактов	Нажмите 繼 внизу экрана.
Закончить беседу	В чате нажмите Меню > Завершить беседу .
See all who are chatting	В чате нажмите Меню > Параметры > Просмотреть участников .
Блокировать кого-либо в списке контактов.	В списке контактов выберите контакт. Нажмите Меню > Параметры контакта > Блокировать контакт. Этот контакт не сможет видеть ваше состояние и отправить вам сообщения.

Для	Выполнить
Разблокировать контакт	В списке контактов выберите контакт. Нажмите Меню > Параметры контакта > Разблокировать контакт.
Изменить ваши состояния	Над списком контактов нажмите ваше имя, затем нажмите состояние. Или нажмите Меню > Изменить состояние, затем нажмите состояние.
Отправить голосовой клип	Нажмите Голосовое сообщение для записи, затем нажмите Отправить .

ПРИМЕЧАНИЕ:

на типис.
Если ваш инетнет-провайдер (ISP) одновременно разрешает только одно соединение, Вы можете столкнуться с проблемами при одновременном использовании Windows® Live Messenger вместе с другими приложениями.

• Рекомендуется закрыть Windows® Live Messenger перед активацией любых приложений, требующих интернетсоединения, например Internet Explorer, MMS, или Streaming Player.

Глава 6

Организация вашей жизни

- Использование контактов
- Использование календаря
- Использование задач

Использование контактов

В контактах нахдится информация о контактах, например номера телефонов и адреса электронной почты. Используя Bluetooth® можно поделиться контактной информацией с другими пользователями. Если вы используете Outlook на вашем компьютере, вы можете синхронизировать контакты между мобильным устройством и ваши компьютером.

Просмотр контактов

Для просмотра списка контактов выполните любое действие из следующих:

- Нажмите 🌇 > Контакты.
- На экране ASUS Сегодня нажмите Контакты.

Список контактов отображает список контактов в алфавитном порядке. Рядом с каждым контактом находится метод коммуникации по умолчанию, например рабочий телефон (w), мобильный телефон (m) или домашний телефон (h). Ваше устройство автоматически устанавливает номер мобильного телефона как средство коммуникации по умолчанию

Если номера телефонов хранятся на SIM карте, перед именем отображается значок SIM карты.

Для того чтобы:	Необходимо выполнить
Создать контакт	На экране ASUS Today нажмите Контакты > Создать > Outlook контакты. ведите информациию для создания нового контакта и нажмите
Создать контакт на карте SIM	На экране ASUS Сегодня нажмите Контакты > Создать > SIM Контакты . ПРИМЕЧАНИЕ: Вы можете сохранить только один номер телефона для SIM контакта.

Для того чтобы:	Необходимо выполнить
Изменить информацию контакта	На экране ASUS Сегодня нажмите Контакты. Выберите контакт для изменения информации и нажмите Меню > Редактировать. Когда закончите изменения нажмите
Позвонить из списка контактов	На экране ASUS Сегодня нажмите Контакты . Используя стилус выберите контакт и нажмите Call .
Отправить SMS сообщение	На экране ASUS Сегодня нажмите Контакты. Выберите контакт для отправки SMS сообщения и нажмите Отправить SMS Сообщение.
Отправить MMS сообщение	На экране Сегодня нажмите Контакты. Выберите контакт для отправки MMS сообщения. Нажмите Меню > Отправка MMS .
Передать контакт другому устройству	Нажмите Контакты на экране Сегодня . Выберите контакт для передачи и нажмите Меню > Отправить контакт > Передача . Выберите устройство и нажмите Передать.
Найти контакт по имени	На экране Сегодня нажмите Контакты. Если вы не видите имени, нажмите Меню > Просмотр по > Имени. Введите первые буквы контакта пока он не появится.
Найти контакт по организации	На экране Сегодня нажмите Контакты. Нажмите Меню > Просмотр по > Организации . Выберите организацию контакта для просмотра всех контактов в ней.
Найти контакт используя фильтр	На списке контактов, нажмите Меню > фильтр . Выберите категорию. Для показа всех контактов снова, выберите Все Контакты .
Назначить мелодию для контакта	На экране Сегодня нажмите Контакты. Выберите контакт для назначения мелодии и нажмите Меню > Изменить. Нажмите Мелодии звонка и выберите мелодию, затем нажмите . ПРИМЕЧАНИЕ: Вы можете назначить мелодию только для контактов, сохраненных в списке Outlook.
Добавить изображение к контакту	На экране Сегодня нажмите Контакты. Выберите контакт для добавления рисунка и нажмите Меню > Изменить. Нажмите Вставка картинки и выберите картинку или выберите Камера и сделайте фотографию. ПРИМЕЧАНИЕ: Вы можете назначить изображение только для контактов, сохраненных
	в списке Outlook.

Для того чтобы:	Необходимо выполнить
Отправить информацию о текущем местоположении	На экране Сегодня нажмите Контакты . Выберите контакт, которому вы хотите отправить ваше место, затем нажмите Меню > Отправить мое место .
Найти контакт в картах Google	На экране Сегодня нажмите Контакты . Выберите контакт, который вы хотите найти, затем нажмите Меню > Поиск в Картах Google

Примечание: Дополнительную информацию по картам Google смотрите в разделе Google Maps Mobile в глвае 13.

Использование Менеджера SIM

SIM менеджер позволяет вам управлять контактами на SIM карте. Для запуска SIM менеджера нажмите **2** > Программы > Менеджер SIM.

Для того чтобы:	Необходимо выполнить
Создать контакт на SIM карте	Нажмите С оздать и затем введите имя контакта и номер телефона. Нажмите Готово когда закончите.
Выбрать все контакты/отменить выбор контактов на SIM карте	Для выбора всех контактов на SIM карте нажмите Меню > Выбрать все. Для отмены выбора нажмите Меню > Снять выбор
Копировать контакт с SIM карты в устройство	Выберите контакт. Нажмите Меню > Копировать в контакты , затем нажмите ОК .
Копировать или извлечь контакт из списка контактов на SIM карту	Нажмите Меню > Извлечь из контактов . Появятся контакты, сохраненные в вашем устройстве. Выберите контакт, который вы хотите скопировать или извлечь с устройства на SIM карту, затем нажмите Извлечь .
Удалить контакт на SIM карте	Выберите контакт, который хотите удалить, затем нажмите Меню > Удалить . При появлении подтверждения нажмите Удалить .
Позвонить или радактировать контакт	Нажмите и удерживайте контакт, который вы хотите набрать или редактировать, затем нажмите Набрать номер или Редактировать .

Использование календаря

Используйте календарь для планирования встреч, включая собрания и другие события. Вы можете настроить календарь для напоминания. Если Вы используете Outlook на настольном ПК, Вы можете синхронизировать встречи между смартфоном и компьютером.

Для запуска календаря выполните одно из следующих действий:

- Нажмите 🌄 > Календарь.
- На экране ASUS Сегодня нажмите 💷

Планирование встречи

Для планирование встречи:

- 1. Нажмите **Ш** > Календарь.
- 2. Нажмите Меню > Новая встреча.
- 3. Введите информацию о встрече.

Чтобы назначить событие всего дня, выберите День, выберите Да.

4. Нажмите 💽 .

Для того чтобы:	Необходимо выполнить
Назначить встречу, которая будет повторяться	Выберите встречу и нажмите Меню > Изменить . Выберите одну из опций.
Удалить встречу	Выберите встречу и нажмите Меню > Удалить встречу.
Передать встречу	Выберите встречу и нажмите Меню > Передать встречу

Просмотр встречи

Для просмотра встречи:

- 1. Нажмите 5 Календарь.
- 2. Выберите встречу.

Просмотра ваших планов

Для просмотра ваших планов

- 1. Нажмите 🌄 > Календарь.
- 2. Нажмите Menu и выберите желаемый вид.
 - Повестка дня
 - День
 - Неделя
 - Месяц
 - Год

Для	Выполнить
Просмотреть сегодняшнюю повестку	Из любого вида просмотра, нажмите Меню > К экрану сегодня.
Просмотреть повестку для специальной даты	Из любого вида просмотра, нажмите Меню > Перейти к дате . Выберите дату.
Показать номера недель	Из любого вида просмотра, нажмите Меню > Сервис > Параметры Установите галочку Показывать номера недель.
Изменить параметры показа недели	Из любого вида просмотра нажмите Меню > Сервис > Параметры и выполните следующее: • Для указания первого дня недели в 1-й день недели, выберите воскресенье или понедельник. • Для указания количества дней, в Неделя, выберите 5-дневная неделя, 6-дневная неделя или 7-дневная неделя.

Использование задач

Используйте задачи для ведения списка дел.

Список задач

Список задач - это "список дел". При создании и редактировании задач с помощью Outlook на вашем компьютере и затем синхронизации их с устройством может быть показана дополнительная информация, например дата, приоритет и категория. Задачи с высоким приоритетом помечены восклицательным знаком, а с низким - стрелкой вниз. Просроченные задачи показываются красным цветом.

ПРИМЕЧАНИЕ: Вы можете синхронизировать информацию между телефоном и компоьютером для сохранения списка задач в обеих устройствах.

Для	Выполнить
Создать задачу	Нажмите 🌌 > Программы > Задачи >Меню > Создать задачу . Введите название задачи и информацию, затем нажмите 🔜.
Отметить задачу как выполненную	Нажмите 🊾 > Программы > Задачи. Выберите задачу, затем нажмите Выполнено.
Удалить задачу	Нажмите 🊾 > Программы > Задачи. Выберите задачу, затем нажмите Меню > Удалить задачу. Нажмите Да.
Изменить выполненную задачу на невыполненную	Нажмите 🊾 > Программы > Задачи. Выберите задачу, затем нажмите Включить для изменения ее состояния.
Поиск задачи	Нажмите 🔤 > Программы > Задачи. Нажмите Меню > Сортировать по выберите опцию или Меню > Фильтр и выберите категорию.

Глава 7

Персонализация вашего устройства

- Персонализация меню Пуск
- Использование менеджера профилей
- Персонализация экрана ASUS Today
- Ввод контактной информации
- Настройка звуков и уведомлений
- Настройка даты, времени и будильника
- Настройка мелодии
- Настройка пробуждения

Персонализация меню Пуск

Вы можете выбрать до семи программ, которые появятся в меню Пуск.

Для персонализации меню Пуск:

- 1. Нажмите 🔤 >Настройка > Меню.
- 2. Выберите до семи программ, которые появятся в меню Пуск.
- 3. Нажмите ок.

Использование менеджера профилей

Менеджер профилей предоставляет вам удобный способ для персонализации мелодий и уведомлений в вашем устройстве для различных условий.

Имеется четыре профиля:

- Нормальный: В этом режиме вы моежете выбрать мелодию для входящих звонков, сообщений, и уведомлений.
- Встреча: В этом режиме громкость отключена и телефон предупреждает о входящих звонках вибрацией.
- Тихий: В этом режиме громкость и мелодия отключены.
- Автоматический: В этом режиме устройство автоматически переключается между режимами нормальный и встреча на основе календаря.

Для переключения в Нормальный режим:

1. Нажмите 🌄 > Настройка > Профиль.

- Выберите Нормальный, затем выберите один из опций: По умолчанию, Снаружи, Персональный. Для изменения параметров опции нажмите Правка.
- 3. Выберите вкладку Звук, Громкость или Имя и выполните необходимые изменения.
- 4. Когда закончите, нажмите ок.

Для переключения в режим встречи

- 1. Нажмите 🔤 > Настройка > Менеджер профилей.
- 2. Выберите Встреча.
- 3 Для изменения параметров нажмите Правка.
- 4. С помощью ползунка отрегулируйте громкость звука.
- 5. Когда закончите, нажмите ок.

Для переключения в тихий режим

- 1. Нажмите 🔤 > Настройка > Менеджер профилей.
- 2. Выберите Тихий.
- 3. Для изменения параметров нажмите Правка.
- 4. С помощью ползунка отрегулируйте громкость звука.
- 5. Когда закончите, нажмите ок

Для переключения в автоматический режим

1. Нажмите 🚾 > Настройка > Менеджер профилей.

2. Выберите Автоматический.

ПРИМЕЧАНИЕ: Если система обнаружит встречу в вашем календаре, параметры звука будут автоматически переключены в режим встречи.

3. Когда закончите, нажмите ок.

Персонализация экрана Сегодня

Для изменения темы:

- 1. Нажмите 🚰 > Настройка > Сегодня.
- 2. На вкладке Вид выберите тему.
- 3. Нажмите ок когда закончите.

Для выбора отображаемых пунктов на экране Сегодня:

- 1. Нажмите 🌄 > Настройка > Сегодня.
- 2. На вкладке Элементы выберите элементы для отображения на экране Сегодня.
- 3. Нажмите ок когда закончите..

Для изменения фонового изображения:

- 1. Нажмите 🌄 > Настройка > Сегодня.
- 2. На вкладке Вид установите галочку Использовать эту картинку как фон и нажмите Обзор. Затем выберите
желаемое изображение.

3. Нажмите ок когда закончите.

Ввод контактной информации

Функция информация о владельце позволяет вам ввести вашу контактную информацию, например имя, другие номера и е-mail адрес.

ПРИМЕЧАНИЕ: Мы настоятельно рекомендуем вводить подобную информацию, так как, кто бы ни нашел ваш телефон, он сможет связаться с вами и сообщить о потере.

Для ввода данных о владельце:

- 1. Нажмите 🌌 > Настройка > Данные о владельце.
- 2. Введите личные данные и нажмите

Настройка звука и уведомлений

Эта функция позволяет вам выбрать звуки для мелодии, уведомлений, напоминаний, предупреждений, сообщений и тонов клавиатуры. Вы можете выбрать мелодию из установленных в телефоне.

Для изменения звука:

- 1. Нажмите 🌃 > Настройка > вкладка Личные > Звуки и уведомления.
- 2. Во вкладке Звуки, выберите элементы, для которых вы хотите включить звук.
- 3. Когда закончите, нажмите ок

Для изменения уведомлений:

- 1. Нажмите 🚰 > Настройка > вкладка Личные > Звуки и уведомления.
- 2. Во вкладке Уведомления выберите сообытие и измените его параметры.
- 3. Когда закончите, нажмите ок.

Настройка даты, времени и будильника

Для установки даты и времени:

- 1. Нажмите 🌄 > Настройка > вкладка Система > Часы и сигналы.
- 2. На вкладке Время введите часовой пояс, дату и время.
- Если вы хотите синхронизировать время вашего устройства с мобильным оператором, установите галочку "Синхронизировать с текущим часовым поясом".

ПРИМЕЧАНИЕ: • Если вы снимете галочку, время вашего устройства будет синхронизировано при синхронизации устройства с вашим ПК •При выборе этой опции время на устройстве останется неизменным при синхронизации устройства с ПК.

4. Нажмите ок

Для установки будильника:

- 1. Нажмите 🌄 > Настройка > вкладка Система > Часы и сигналы.
- 2. На вкладке Сигналы, введите точные данные.
- 3. Нажмите ок.

ПРИМЕЧАНИЕ: Вы также можете сконфигурировать дату/время непосредственно на экране Сегодня. Нажмите 💽 и сконфигурируйте необходимые параметры.

Установка мелодии звонка

С устройством вы можете добавить и настроить Вашу любимую музыку в качестве мелодии звонка. Вы можете слегкостью использовать любимую мелодию в качестве мелодии звонка, используя следующие аудио форматы aac/acc+, amr, .mp3, .wav, .wma, .mid.

Добавление мелодии в список выбора звонка

Для добавления мелодии в список выбора на Ваше устройство:

- 1. Нажмите 🔤 > Настройка > Личные> Мелодии.
- 2. Выберите расширение файла из списка.
- 3. Пометьте выбранные файлы из списка, которые Вы хотите добавить.

Нажмите 🕟 для воспроизведения мелодии и нажмите 🔳 для остановки..

4. Нажмите ок для завершения.

Установка мелодии звонка

Для установки мелодии звонка:

- 1. Нажмите 🔤 > Настройка > Личные > Телефон.
- Выберите мелодию из списка. Песни или мелодии, которые Вы добавили в качестве мелодии звонка, отображаются в этом списке, как и мелодии, идущие в поставке с телефоном. Нажмите развоспроизведения мелодии и коснитесь для остановки.
- 3. Нажмите ок для завершения.

Добавьтя вашу любиную нузыку в списа нелодий телефона.				
2001	•			
Haldane dala	а Дата	Pas		
62.mp3	03/27/2908	470		
64.mp3	03/27/2008	499		
79.mp3	03/27/2008	355		
045 .mp3	03/27/2008	332		
Cqm. 09	03/27/2000	395		

Источник пробуждения

Можно установить действие для пробуждения, когда устройство находится в спящем режиме. Установка действия пробуждения.

1. Нажмите 🌃 >Настройка > вкладка Личные > Источник пробуждения.

2. Выберите действие из списка доступных действий пробуждения.

Для выбора всех действий нажмите **Выбрать все**, для отмены выбора всех доступных действий нажмите **Отменить выбор**.

3. После завершения нажмите

Глава 8

Беспроводные функции

- Использование приложения "Беспроводные соединения"
- Использование Bluetooth®
- Подключение Wi-Fi
- Установка GPRS соединения
- Установка сети
- Переключатель GSM/3G

Использование приложения "Беспроводные соединения"

Приложение "Беспроводные соединения" позволяет вам влючить/отключить режим полета; влючить/отключить Wi-Fi, Bluetooth и телефон; использовать устройство как внешний модем; и влючить/отключить Direct Push.

Включение/отключение режима полета

При посадке в самолет ваше устройство можно переключить в режим полета. Режим полета позволяте вам отключить беспроводные соединения в вашем устройстве, но позволяет использовать основные функции, например прослушивание музыки и игры. В этом режиме вы не можете совершать вызовы и отправлять SMS.

Для включения/отключения режима полета выполните следующие инструкции:

- Нажмите 2 > Настройка > вкладка Подключения > Беспроводные соединения.
- 2. Нажмите значок Режим полета. Когда режим полета включен, значок станет синим.

Для отключения режима полета нажмите значок **Режим полета**. Когда режим полета выключен, значок станет серым.

Включение/отключение беспроводных соединений

В приложении "Беспроводные соединения" Вы можете включить/отключить беспроводные соединения в вашем устройстве, наприме Wi-Fi, Bluetooth и GPRS.

Для включения/отключения беспроводных соединений выполните следующие инструкции:

- 1. Нажмите 🚾 > Настройка > вкладка Подключения > Беспроводные соединения.
- Нажмите значок Wi-Fi или Bluetooth для включения любого из беспроводных соединений. Выбраный значок станет синим.

Для отключения беспроводного соединения нажмите значок соответствующего беспроводного соединения. Значок станет серым.

Использование коммуникатора как внешнего модема

С помощью "Общего интернета", Вы можете использовать устройство для подключения ПК к Интернет. Для подключения устройства к ПК можно использовать USB Bluetooth адаптер.

Примечание: Проверьте, что у вас есть подключение к Интернет через Wi-Fi или GPRS. Дополнительную информацию смотрите в разделе Wi-Fi или GPRS этого руководства.

Использование USB кабеля для подключения устройсктва к ПК

Примечание: Проверьте, что у вас установлена программа Microsoft® ActiveSync 4.5 или новее.

Для подключения устройства к ПК с помощью USB кабеля выполните следующее:

- 1. Проверьте, что ActiveSync USB соединение на ПК отключено. Для отключения:
 - Откройте ActiveSync на ПК и нажмите Файл > Параметры.
 - Снимите галочку Через USB подключение.
- 2. Нажите 🔤 > Настройка > вкладка Подключения > Беспроводные соединения > Общий Интернет.
- 3. Выберите **USB** в выпадающем списке **Подключения ПК**.

Использование Direct Push

Direct Push - технология, которая позволяет вам получать электронную почту даже без синхронизации с ПК.

Для использования Direct Push выполните следующее:

- 1. Нажмите 🔤 > Настройка > вкладка Подключения > Беспроводные соединения.
- 2. Нажмите значок **Direct Push** для включения функции Direct Push. Когда функция включена, значок станет синим. Для отключения Direct Push, нажмите значок **Direct Push**. Когда функция выключена, значок станет серым.

Использование Bluetooth®

Bluetooth® – это технология беспроводного соединения с малым радиусом действия, которая позволяет устройствам, оснащенным Bluetooth, обмениваться данными в радиусе 7-10 метров (21-30 футов) без необходимости физического соединения. Включение функции Bluetooth на устройстве позволяет выполнить следующие действия:

- Подключаться и обмениваться данными (например, файлами, задачами и контактами) с другими устройствами, оснащенными функцией Bluetooth.
- Использовать службы Bluetooth. После соединения с другим устройством или компьютером, использующим Bluetooth, можно использовать службы, доступные на этом устройстве.

Включение Bluetooth на устройстве

Для включения или выключения Bluetooth на устройстве используйте приложение Беспроводные соединения. Получить доступ к приложению Беспроводные соединения можно одним из приведенных ниже способов.

- 1. Нажмите 🔤 > Настройка > вкладка Подключения > Беспроводные соединения.
 - Нажмите 🚮 > Беспроводные соединения.
- 2. На экране приложения Беспроводные соединения нажмите Bluetooth.

ПРИМЕЧАНИЕ.

Для сохранения заряда батареи, если устройство не используется, отключите Bluetooth на устройстве.

Подключение Bluetooth-устройств

- Убедитесь, что на устройстве, которое необходимо подключить, включена функция Bluetooth, и устройство работает в режиме обнаружения.
- 2. Нажмите 2 > Настройка > вкладка Подключения > Bluetooth.
- 3. Для поиска доступных Bluetooth-устройств нажмите Добавить устройство.... Поиск может занять некоторое время.
- Выберите устройство, с которым необходимо установить соединение, нажмите Далее или нажмите правую функциональную клавишу.
- 5. При отображении запроса введите буквенно-цифровой пароль устройства, с которым необходимо установить соединение, затем нажмите Далее или нажмите правую функциональную клавишу. Пароль можно найти в документации, входящей в комплект поставки устройства.
- 6. Введите название данного соединения.
- 7. Для подключения других устройств повторите шаги 3 6.

Подключение Wi-Fi

Включение Wi -Fi

Для включения Wi-Fi:

1. Нажмите 🌃 > Настройка > вкладка Подключения > Wi-Fi > Меню > Включить Wi-Fi.

Система произведет автоматический поиск всех доступных беспроводных сетей.

- 2. В списке обнаруженных беспроводных сетей выберите беспроводную сеть, к которой вы хотите подключится. Затем нажмите **OK.**
- 3. Выберите тип соединения Интернет или Рабочий для сети, к которой вы хотите подключиться. Затем нажмите ОК.
- 4. Введите пароль если нужно и нажмите Подключить.

Конфигурирование беспроводных сетей

Для подключения к беспроводной сети:

- 1. Для вызова страницы настройки Wi-Fi можно выполнить одно из приведенных ниже действий:
 - Нажмите 🌃 > Настройка > вкладка Подключения > Wi-Fi.
 - Нажмите 👗 из значков состояния. Затем нажмите Настройка > Wi-Fi.
- В окне Настройка беспроводных сетей выберите доступную беспроводную сеть, а затем выполните необходимые изменения. Если беспроводная сеть, с которой вы хотите установить соединение отсутствует в списке, нажмите

Добавить.....

Выберите вкладку Сетевые адаптеры и увидите список доступных сетевых адаптеров. При необходимости выберите и нажмите адаптер для его настройки.

3. После завершения настройки нажмите

Добавление беспроводной сети

Если устройству не удается автоматически определить беспроводную сеть, с которой вы хотите установить соединение, вы можете добавить сеть. Выясните настройки беспроводной сети у сетевого администратора.

Добавление беспроводной сети:

- 1. Для вызова страницы настройки Wi-Fi можно выполнить одно из приведенных ниже действий.
 - Нажмите 🔤 >Настройка > вкладка Подкючения > Wi-Fi.
 - Нажмите 📕 на экране Сегодня, нажмите Настройка > Wi-Fi.

Затем нажмите Беспроводной > Добавить....

2. Введите имя сети и выберите пункт из раскрывающегося меню Подключение к:. Затем нажмите Далее.

 Настройте проверку подлинности, шифрование данных и сетевой ключ. Выясните эту информацию у вашего сетевого администратора. Затем нажмите Далее.

Примечание: Тип аутентификации, шифрование данных и сетевой ключ можно узнать у вашего сетевого администратора.

- 4. При необходимости изменения типа ЕАР установите флажок адаптера, а затем измените тип ЕАР.
- 5. После завершения настройки нажмите Готово.

Установка GPRS-соединения

Ваше устройство позволяет устанавливать соединение посредством пакетной радиосвязи общего назначения (GPRS). GPRS – это стандарт беспроводной связи, работающий со скоростью до 144 Кбит/с, по сравнению с 9,6 Кбит/с текущей глобальной системы мобильной связи (GSM). Он поддерживает широкий спектр частот, которые обеспечивают возможность отправки и получения небольших объемов данных, например, сообщений электронной почты и навигации в сети Интернет.

Для установки GPRS-соединения выполните приведенные ниже действия:

- 1. В строке состояния экрана «Сегодня» нажмите G / 36.
- 2. Нажмите Настройка в отобразившемся сообщении.
- 3. На экране Настройка выберите вкладку Подключения и затем нажмите Подключения.
- 4. На экране Подключения нажмите Добавить новое подключение через модем.
- 5. Введите уникальное имя соединения и затем из списка модемов выберите Сотовая линия (GPRS).
- 6. Введите имя точки доступа.
- 7. Введите имя, пароль и домен, нажмите Готово. Обратитесь в тех. поддержку Вашего сотового оператора.

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Сетевые подключения могут отличаться в зависимости от местоположения и оператора. О доступных сетевых соединениях в вашей области можно узнать у вашего оператора.
- Цена и параметры GPRS услуги могут сильно различаться в зависимости от оператора. За подходящим решением обратитесь к вашему оператору.
- Невозможно одновременно использовать соединения GPRS и USB.

Подключение GPRS

Для подключения GPRS:

- 1. Нажмите 🌃 > Настройка > вкладка Подключения > Подключения.
- 2. На экране Подключения нажмите Управление существующими подключениями.
- Нажмите и удерживайте существующее соединение и затем во всплывающем меню нажмите Подключить.
 При необходимости удаления настроек выбранного подключения нажмите Удалить.
- 4. Чтобы выйти при установленном подключении, нажмите 🚾 .

ПРИМЕЧАНИЕ

- При одновременном использовании WLAN и GPRS, при получении сигнала последнее подключение будет приоритетным.
- Не рекомендуется одновременно использовать WLAN и GPRS.

Доступ к Интернет

Если GPRS подключение установлено, как подключение, используемое по умолчанию, то соединение по нему происходит автоматически при запуске приложения, которое использует выход в Интернет:

Для доступа к Интернет:

- Запустите любое приложение, которое использует подключение к сети Internet (например, Internet Explorer). Устройство автоматически установит соединение посредством GPRS-подключения, используемого по умолчанию. На экране отобразится всплывающее окно с информацией о состоянии подключения.
- После подключения можно начинать навигацию в сети Интернет. При использовании Internet Explorer отобразится домашняя страница.

Отключение GPRS

Для отключения GPRS выполните приведенные ниже действия.

- 1. Нажмите 🔤 > Настройка > вкладка Подключения > Беспроводные соединения.
- 2. Нажмите значок GPRS. Значок Станет серым когда GPRS не доступен.

ПРИМЕЧАНИЕ.

- При настройке автоматической синхронизации ActiveSync с Exchange Server синхронизация произойдет после повторного подключения.
- GPRS автоматически подключается повторно каждый раз при запуске приложения, для которого требуется GPRS-подключение (например, Internet Explorer или Windows Live).

Использование приложения "Установка сети"

С помощью приложения "Установка сети" можно легко выбирать и подключаться к поставщику услуг GPRS.

Для подключения посредством приложения "Установка сети" выполните приведенные ниже действия:

1. Нажмите 🔤 > Настройка > вкладка Подключения > Установка сети.

Или в строке состояния нажмите **G** / **36** затем во всплывающей выноске нажмите **Настройка**, а затем **Настройка сети**.

2. На экране Сетевые параметры, выберите вашего оператора услуги GPRS из списка..

ПРИМЕЧАНИЕ.

- Операторы изменяются в зависимости от региона.
- Невозможно одновременно использовать соединения GPRS и USB.

Установка сети

Данная функция помогает автоматически настроить параметры сети в соответствии с вашей SIM-картой и вашим местоположением.

Конфигурирование сети

Для конфигурирования параметров сети:

- 1. Нажмите 🔤 > Настройка > вкладка Подключения > Установка сети.
- Нажмите кнопку Автоопределение, устройство автоматически определит ваше местоположение и соответствующего оператора услуги. При необходимости вы можете вручную выбрать страну и операторов.
- 3. После завершения нажмите

Установка предпочитаемой сети

Ваше устройство позволяет вам установить порядок подключения к нескольким сетям. Если основная сеть недоступна, устройство автоматически подключится к другой доступной сети в вашем списке.

Для установки предпочитаемой сети:

- 1. На телефонной клавиатуре нажмите Меню > Параметры... > вкладка Сеть.
- 2. Нажмите Поиск сети и следуйте инструкциям на экране.
- 3. После установки предпочитаемых сетей, нажмите **С** для возврата на вкладку **Сеть**. В списке **Выбор сети** нажмите **Автоматически**.

Переключатель GSM/3G

Эта функция позволяет удобно переключать типы сети. Доступны режимы: Автоматически, 3G и GSM. По умолчанию выбран режим Автоматически, который позволяет устройству выполнять автоматический поиск соответствующего сервиса.

Выбор типа сети

- 1. Нажмите 🌄 > Настройка > вкладка Подключения >GSM/3G.сети.
- 2. Выберите подходящий тип сети. После завершения нажмите ок.
- 3. Отобразится сообщение. Нажмите ок и перезагрузите устройство, чтобы это изменение вступило в силу.

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Тип сети отличается у различных провайдеров услуг.
- Убедитесь, что вы выбрали правильный тип сети для вашей SIM-карты.



GPS функции

- GPS Catcher
- Внешнее GPS-устройство

GPS Catcher

GPS Catcher позволяет обновлять GPS-данные на устройстве. GPS-данные содержат важную информацию о состоянии спутников, текущей дате и времени для определения положения спутников.

Обновление GPS-данных

Для обновления GPS-данных выполните приведенные ниже действия.

- 1. Нажмите 🚰 > Программы > GPS Catcher.
- 2. Нажмите Обновить. Начнется процесс обновления.
- 3. После завершения нажмите

NOTES:

- Для успешного обновления убедитесь, что ваше устройство подключено к сети Интернет.
- Срок действия GPS-данных истекает через 3 дня. Вам потребуется обновить их по истечении этого срока.
- Вы также можете настроить GPS Catcher на автоматическое обновление, см. приведенный ниже раздел Настройка GPS Catcher.

Настройка GPS Catcher

Для настройки GPS Catcher выполните приведенные ниже действия.

- 1. В окне GPS Catcher нажмите Меню > Настройка
- 2. Установите параметры в соответствии со своими предпочтениями.
- 3. После завершения настройки нажмите

Внешнее GPS-устройство

Ваше устройство позволяет использовать внешнее GPS-устройство для получения GPS-данных.

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Ваш Pocket PC поддерживает только Bluetooth-доступные внешние устройства GPS.
- Перед использованием внешнего устройства, подключите ваше внешнее устройствоl GPS к вашему Pocket PC через Bluetooth. Подробную информацию смотрите в руководстве пользователя Использования Bluetooth[®].

Установка внешнего GPS-устройства:

- 1. Нажмите 🔤 > Настройка > вкладка Система> Внешний GPS.
- 2. На вкладке Программы, выберите порт программы.

ПРИМЕЧАНИЕ: По умолчанию порт оборудования подключен к GPD1. Не рекомендуется изменить параметры по умолчанию.

3. На вкладке Оборудование укажите порт оборудования и скорость передачи для внешнего GPS-устройства.

ПРИМЕЧАНИЕ: По умолчанию порт оборудования подключен к СОМ2, скорость передачи достигает 57600 Кбит/с. Подробную информацию смотрите в руководстве пользователя внешнего GPS-устройства.

4. На вкладке Доступ установите флажок Автоматическое управление GPS (рекомендуется).

ПРИМЕЧАНИЕ: Если этот флажок снят, некоторые GPS-приложения в вашем устройстве не смогут получать GPS-данные.

Глава 10

Функции мультимедиа

- Использование камеры
- Просмотр изображений и воспроизведение видео
- Потоковое воспроизведение
- EziMusic
- EziPhoto
- YouTube&Flickr

Использование камеры

С помощью встроенной камеры можно делать снимки и записывать аудио- и видеоклипы.

Включение камеры

Чтобы начать использовать камеру, проделайте одно из приведенных ниже действий:

- Нажмите 🔤 > Программы > Фото и видео > Камера.
- Нажмите и удерживайте кнопку камеры, расположенную с правой стороны устройства.

Чтобы выключить камеру, нажмите 🔀 для выхода.

Поддерживаемые форматы

Используя фото- или видеорежим камеры, отснятые изображения или видеоклипы сохраняются в следующих форматах:

- Фотографии (режим «Фото») JPEG (.jpg)
- Видео (режим «Видео») 3GP (.3gp), MPEG-4 (.mp4)

Экран режима «Фото»

Ниже приведено описание экранных значков в режиме «Фото».



ПРИМЕЧАНИЕ.

- По умолчанию экран просмотра установлен в пейзажный режим.
- После включения камеры устройство по умолчанию переходит в режим «Фото».
- В режиме «Фото» кнопка камеры действует как кнопка спуска затвора.

Меню опций режима «Фото»

Меню опций режима «Фото» позволяет изменить различные настройки камеры и изображения. Запуск меню опций:

- 1. На экране камеры нажмите «Меню».
- 2. Для отображения содержимого в контекстном меню нажмите значок.
 - Сцена: С помощью опции «Сцена» можно выбрать установки, подходящие для ночной съемки или съемки спортивного события. Для использования автоматической настройки выберите «Авто».
 - Макро: Позволяет вам вк./выкл. режим Макро.
 - Таймер: Устанавливает задержку спуска затвора в 5 или 10 секунд после нажатия кнопки камеры и спуска затвора.
 - Пакетный режим: Позволяет получить серию из 4 или 9 снимков одним нажатием кнопки камеры и спуска затвора.
 - Размер картинки: Позволяет установить размер кадра изображения.
 - Увеличение: Позволяет изменить максимально допустимое увеличение.
 - Дополнительно: Данная опция позволяет настроить приведенные ниже параметры: Камера, Видео, Настройка цвета и Общее.

Фотосъемка

После включения камеры, устройство по умолчанию переходит в режим «Фото». Если установлен режим видео,

нажмите Меню > Смена режима > Режим Фото и затем нажмите выход.

Режим «Фото» также можно установить нажатием значка режима «Фото» на экране.

Чтобы сделать фотоснимов, следуйте инструкции:

- Наведите устройство на объект и затем нажмите кнопку камеры и спуска затвора. При отображении значка «Ф» убедитесь, что устройство устойчиво и не дрожит.
- 2. Нажмите Фото и затем повторите шаги 1 и 2 для более фотографий.

ПРИМЕЧАНИЕ.

Изображение автоматически сохраняется в место хранения, используемое по умолчанию, и его можно просмотреть с помощью приложения «Фото и видео».

Экран режима «Видео»

Ниже приведено описание экранных значков в режиме «Видео».



Меню опций режима Видео

Меню опций режима «Видео» позволяет изменить различные настройки видео и воспроизведения.

Запуск меню опций режима Видео:

- 1. На экране видео нажмите Меню.
- 2. В появившемся контекстном меню нажмите на желаемый значок для отображения его содержимого.
 - Размер видео: Позволяет установить размер видеокадра.
 - Дополнительно: Данная опция позволяет настроить приведенные ниже параметры. Камера, Видео, Настройка цвета и Общее.

Видеосъемка

Установка устройства в режим видеосъемки для записи видео.

Для установки режима видеосъемки:

- Нажмите Меню > Смена режима > Режим видео, затем нажмите Выход.
- Нажмите значок видеорежима.

Для записи видео:

- Наведите устройство на объект, затем наполовину нажмите кнопку камеры для автофокусировки на объекте. Когда кнопка камеры полунажата, автофокус появляется в центре экрана.
- Для начала записи полностью нажмите кнопку камеры. При записи цвет индикатора записи изменится с зеленого на красный.
- 3. Для остановки записи снова нажмите кнопку камеры.

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Видеоклип будет сохранен в месте по умолчанию.
- Для воспроизведения видеоклипа в устройстве используйте Windows Media Player Mobile .
- Для воспроизведения видеоклипа в компьютере используйте Apple[®] QuickTime[™] player. Вы можете скачать его с www.apple.com/quicktime.

Просмотр изображений и воспроизведение видео

Для просмотра сохраненных изображений и воспроизведения видеоклипов используйте приложение «Изображения и видео».

Просмотр изображений и воспроизведение видео

Для просмотра изображений и воспроизведения видео выполните приведенные ниже действия.

- 1. Нажмите 🔤 > Программы > Фото и видео.
- 2. Нажмите на значок необходимого изображения или видеоклипа.
 - Для просмотра изображений или запуска видеоклипов, сохраненных на карте памяти MicroSD, нажмите на список папок и выберите «Карта памяти MicroSD».
 - Для просмотра изображений, сохраненных в папке «Мои фото» на устройстве, выберите «Мои фото» и затем нажмите на значок файла изображения.
 - Для просмотра видеоклипов, сохраненных в папке «Мои видео» на устройстве, нажмите «Мои видео» и затем нажмите на значок видеофайла.

Редактирование изображений и фотоснимков

Редактирование изображений и фотоснимков.

- 1. Нажмите 🌃 > Программы > Фото и видео. Нажмите изображение, которое вы хотите редактировать.
- 2. Нажмите Меню > Редактор изображений.
- 3. Редактируйте изображение.

Инструменты позволяют рисовать, добавлять штамп и вводить текст на изображении. Ластик позволяет стирать, а инструмент отмены позволяет отменить редактирование.

Панель инструментов

Описание		Описание	
	Скрытие панели инструментов	0	Отображение палитры ластика
	Отображение цветовой палитры	2	Отмена редактирования
2	Отображение палитры карандаша		Сохранение изображения
-	Отображение палитры штампа	×	Выход из режима редактирования
A	Отображение параметров шрифта		

ПРИМЕЧАНИЕ:

Функция редактирования изображений может быть применена только к изображениям и фотографиям с разрешением 640 х 480 пикселов. Изображения с разрешением более 640 х 480 пикселов будут уменьшены до этого разрешения.

4. Для сохранения изображения нажмите 💷. Для подтверждения нажмите Да.

ПРИМЕЧАНИЕ: Исходное изображение будет заменено измененным.

Для сохранения измененного изображения с другим именем файла в панели инструментов нажмите 💌 и выберите **Сохранить как**.

Потоковое проигрыватель

Потоковое проигрыватель позволяет наслаждаться онлайновым просмотром из сети Интернет видеофайлов следующих форматов: 3gp, 3g2, mp4 и sdp.





ПРИМЕЧАНИЕ: RTSP протокол обеспечивает передачу мультимедийных данных, например аудио и видеофайлов.

Использование Потоковый проигрыватель

- 1. Нажмите 🌄 > Программы > Потоковый проигрыватель, затем нажмите Открыть.
- 2. Выберите Подключиться к предыдущим или ввести вручную.
- 3. Введите адрес потока затем нажмите Подключить.

ПРИМЕЧАНИЕ: Потоковое воспроизведение только узнает сетевое адрес rstp:// URL.

4. Нажмите 💽 чтобы его воспроизвести.

примечание: Вы можете запомнить rtsp://URL сайты. Подробную иформацию смотрите в следующем разделе

Подключение с помощью закладок

Ваше устройство позволяет вам сохранять и воспроизводить потоковое видео с rtsp сайтов.

примечание: Перед подключением к любимому rtsp сайту, сначала нужно добавить его в закладки.

Для создания закладки:

- 1. На экране Потоковый проигрыватель нажмите Меню > Менеджер закладок.
- 2. Нажмите Новая папка, затем введите название папки.
- Нажмите Сохранить для сохранения папки. В следующий раз Вы можете добавить rtsp://URL сайт в созданную папку.

Для добавления rtsp://URL адреса в закладки:

- 1. Нажмите 🌄 > Программы > Потоковый проигрыватель, затем нажмите Открыть.
- 2. Выберите Подключиться к предыдущим или ввести вручную.
- 3. Введите rtsp://URL адрес затем нажмите Подключить.
- Нажмите для воспроизведения файла с rtsp сайта.
 При воспроизведении файла нажмите Меню > Добавить в закладки.
- 5. Назначьте имя для файла.
- 6. Выберите папку в закладках для сохраняемого файла.

Для воспроизведения потокового файла из заладки:

- 1. Нажмите 🌌 > Программы > Потоковый проигрыватель, затем нажмите Открыть.
- 2. Выберите Подключиться, используя закладку.
- 3. Выберите файл в закладках, затем нажмите Подключить.
- 4. Нажмите 💽 для воспроизведения файла с rtsp сайта.

EziMusic

EziMusic позволяет вам слушать музыку и управлять музыкальными файлами.

Для запуска EziMusic, выполните одно из действий:

- Нажмите 🔤 > Программы > EziMusic.
- Нажмите клавишу AnyTime Launcher, затем нажмите 💽 > EziMusic.

Далее идет описание EziMusic в вашем устройстве.



ПРИМЕЧАНИЕ: Смотрите руководство по новым функциям для получения более детальной информации..

EziPhoto

EziPhoto позволяет вам просматривать и управлять фотографиями.

Для запуска EziPhoto, выполните одно из действий:

- Нажмите 🛃 > Программы > EziPhoto.
- Нажмите клавишу AnyTime Launcher, затем нажмите 🛃 > EziPhoto.

Далее идет описание EziPhoto в вашем устройстве.



YouTube&Flickr

YouTube&Flickr позволяет вам загружать видеокпипы на сайт YouTube а картинки на сайт Flickr с помощью MMS и e-mail сообщений.

ВАЖНО:

- Перед загрузкой видео или картинок с помощью MMS, убедитесь, что вы имеете услугу отправки MMS сообщений.
- Перед загрузкой видео или картинок с помощью е-mail сообщений, настройте учетную запись электронной почты.
 Подробную информацию смотрите в разделе Настройка учетной записи в главе 5.

Использование YouTube

Вы можете загрузить видеоклипы на YouTube с вашего устройства с помощью MMS и e-mail сообщений.

ВАЖНО: Перед использованием YouTube, зарегистрируйтесь на YouTube и установите в мобильном профиле YouTube сайт http://www.youtube.com. YouTube предоставит вам специальный адрес эл. почты с @mms.youtube.com.

Для загрузки видеоклипов на YouTube:

- 1. Нажмите 🔤 > Программы > YouTube&Flickr > YouTube.
- 2. Нажмите Меню > Параметры области
- 3. В поле Адрес электронной почты для загрузки YouTube введите адрес эл. почты, затем нажмите Готово.
- 4. Выберите из списка MMS или учетную запись e-mail.
- 5. Нажмите Добавить, затем нажмите на видеоклип.

ПРИМЕЧАНИЕ: Проконсультируйтесь с вашим оператором об ограничении размера для MMS сообщений. Вам разрешается загружать несколько видеоклипов за ограниченное время.
- 6. Введите названиее и описание для видеоклипа.
- 7. Нажмите Отправить для загрузки видеоклипа на YouTube.

Использование Flickr

Вы можете загрузить фотографии на YouTube с вашего устройства с помощью MMS и e-mail сообщений.

BAЖНО: Перед использованием Flickr, зарегистрируйтесь на http://www.flickr.com.

Для загрузки фотографий на Flickr:

- 1. Нажмите 🔤 > Программы > YouTube&Flickr > Flickr.
- 2. Нажмите Меню > Параметры области
- В поле Адрес электронной почты для загрузки Flickr введите <имя пользователя> @photos.flickr.com, затем нажмите Готово.
- 4. Выберите из списка MMS или учетную запись e-mail.
- 5. Нажмите Добавить, затем нажмите на фотографию.

ПРИМЕЧАНИЕ: Проконсультируйтесь с вашим оператором об ограничении размера для MMS сообщений. Вам разрешается загружать несколько фотографий за ограниченное время.

- 6. Введите названиее и описание для фотографии.
- 7. Нажмите Отправить для загрузки фотографии на Flickr website.

Глава 11

Бизнес функции

- Ur Time (Ваше время)
- Remote Calendar
- Встречи
- WorldCard Mobile (Распознаватель визитных карт)

Ur Time (Ваше время)

Ur Time позволяет вам установить время и будильник для вашего текущего местоположения, а также можно установить время для четырех городов.

Установка времени

- 1. Нажмите 🔤 > Программы > Ur Time.
- 2. Нажмите Меню > Время. Установите время места, где вы находитесь.
- 3. После завершения настройки нажмите

Установка будильника

- 1. Нажмите 🔤 > Программы > Ur Time.
- 2. Нажмите Меню > Будильник, затем Новый, или выберите существующий будильник и нажмите Изменить.
- Установите параметры будильника. Для активации функции anti-snooze, усатновите галочку Snooze и установите интервал.
- 4. После завершения настройки нажмите ок



Установка мирового времени :

- 1. Нажмите 🔤 > Программы > Ur Time (Ваше время).
- 2. Нажмите Меню > Мировое время. Доступна установка времени для четырех городов.
- 3. Нажмите . На экране Сегодня отобразятся циферблаты часов с временем всех указаных в нас тройках городов мира.

Remote Calendar (Доступ к Google Calendar)

Remote Calendar предоставляет вам доступ с вашего устройства к Google Calendar. Вы можете просматривать календарь или синхронизировать события в обеих направлениях. Загрузите события на устройство с Google calendar или загрузите события на Google Calendar с вашего устройства.

ВАЖНО:

- Перед использованием этой функции получите учетную запись Google. Для получения учетной записи посетите www. google.com/calendar.
- · Убедитесь, что ваше устройство подключено к Интернет через GPRS.

Синхронизация с календарем

Загрузка событий с Google Calendar

Для загрузки событий с Google Calendar выполните:

- 1. Нажмите 🔤 > Программы > Remote Calendar
- 2. Введите имя пользователя и пароль, затем нажмите Синхр.
- После завершения синхронизации появится всплывающее сообщение. Нажмите Да для открытия календаря или нажмите Нет для выхода.

Загрузка событий на Google Calendar

Для загрузки новых событий или изменения существующих на Google Calendar:



2. Выберите событие для загрузки на Google Calendar, затем нажмите Меню > Загрузка на Google.



Настройка Remote Calendar

Remote Calendar позволяет вам установить режим синхронизации.

Для установки Remote Calendar:

- 1. Нажмите 🌌 > Программы > Remote Calendar > Параметры > Настройка.
- 2. Установите режим синхронизации, затем нажмиет ок для применения изменений или нажмите Отмена для



Встречи

Программа Встречи позволяет найти подходящее время для проведения видеоконференций, телефонных или сетевых встреч с участниками в разных часовых поясах.

Использование программы Встречи

Использование программы Встречи:

- 1. Нажмите Пуск > Программы > Встречи.
- 2. Выберите дату и города.

Отобразится 24-часовое расписание выбранных городов с цветной кодировкой, которое позволяет определить наилучшее время встречи. Темно-синий цвет означает поздний вечер или раннее утро, светло-синий означает обычные часы, а белый цвет означает часы наибольшей нагрузки. Также можно изменить интервал отображаемого времени нажатием кнопки «**Интервал**» в нижнем правом углу экрана.

- 3. Выберите время встречи и нажмите Новая дата.
- Для добавления даты в календарь введите информацию о встрече и нажмите ОК.

1P	ИМ	EЧ	AH	ИE:

Для использования летнего времени нажмите «Интервал» > «Летнее время».

Пожатуйста	выбесние .	аату и гороу	Č.
Ano +	09	• 2008	
Ваше место	Carrola, O. I	Мидузій -11	•
Город 1	Кваджалей	ы -12	
Lobox 5	Halagikanoi		
Carros, o 1	(autocarrelin	Кваджалей	
Gra 00-00	fina 23:00	Brp 22:00	
Cot 01:00	Cpt 00.00	C21A 00:00	
		CP# 01:00	
00:60:00	Colg 62:00	Gag 62:00	
Cput 04:00		Gpg 03:00	
CAL 05:00		Ceg 04:00	
Cest 06:00	Grig 05:50	COLUMN 1	
		and the second s	-

WorldCard Mobile (Распознаватель визитных карт)

WorldCard Mobile – это инструмент распознавания символов, который сканирует и идентифицирует текст, напечатанной на визитной карточке, а затем автоматически распределяет информацию по категориям и заносит ее в список контактов. Используя файл фотоснимок, WorldCard Mobile анализирует детали визитной карты и конвертирует их в редактируемый текст в контакт листе.

Использование WorldCard Mobile

- Нажмите S > Программы > WorldCard Mobile.
- 2. Нажмите 📰 для запуска камеры. На рисунке показан
- 3. Выберите язык и затем нажмите Разпознав. для запуск
- 4. Отредактируйте полученную с визитной карточки инфо
- Для сохранения информации, выполните любой шаг из
 Нажмите ok. затем Да.
 - Нажмите Экспорт для сохранения информации контакта:



Глава 12

ASUS специальные функции

- Функция Gester
- ASUS Zip
- Резервное копирование
- Newstation

Функция Gester

Эта функция обнаруживает перемещение пальцев по экрану для включения специальных эффектов, например скроллинга, мастшабирования и поворота.

Включение Gester

Для включения Gester

- 1. Нажмите 🌄 > Настройка > вкладка Система > Gester.
- 2. Установите галочку Включить функции сенсорного Gester.
- 3. Если вы хотите слышать звук при обнаружении Gester выберите Включить звуковые эффекты.

ПРИМЕЧАНИЕ: Звук имеется только для некоторых функций Gester.

4. Нажмите ок когда закончите.

Использование Gester

Действие	Ж	ест	Описание
Прокрутка	1	Ţ	Прокрутка вверх/вниз: Переместите палец по экрану вверх/вниз. ПРИМЕЧАНИЕ: Для остановки прокрутки, коснитесь экрана.
		•>	Просмотр предыдущей/следующей страницы в Internet Explorer и EziPhoto: Переместите палец по экрану вправо/влево.
Перемещение	ł	ł	Перемещение вверх/вниз: Переместите палец по экрану вверх/вниз и остановите в точке назначения.
		•~•	Перемещение вправо/влево: Переместите палец по экрану вправо/влево и остановите в точке назначения.
	~	N	Перемещение вверх-влево/вниз-вправо: Переместите палец по экрану вверх-влево/вниз-вправо и остановите в точке назначения.
Масштаб		1	Увеличение в Internet Explorer и EziPhoto: Переместите палец по экрану с наклоном вверх.
	¥	•	Уменьшение в Internet Explorer и EziPhoto: Переместите палец по экрану с наклоном вниз.

ASUS Zip

ASUS ZIP позволяет Вам экономить память и увеличивать емкость запоминающего устройства путем сжатия файлов в стандартном формате ZIP.

Создание архива:

- 1. Нажмите 🔤 > Программы > ASUS Zip.
- 2. Выберите Упаковать файл, затем нажмите Далее.
- 3. Выберите файлы или папки и нажмите кнопку Добавить, затем нажмите Далее.
- Переименуйте файл и выберите Путь и Формат архива. Введите Пароль если вы хотите установить пароль для файла. Нажмите Далее.
- 5. Нажмите Готово для выхода.

ASUS ZIP	민준 일찍 초
Покулуйста, выб	ерите действие:
О Распанскать о	baikn
🛞 Улаксеаль фа	Řπ.
О добавить фай	и в немосцийся архие

Добавление файла в имеющийся архив:

- 1. Нажмите 🔤 > Программы > ASUS Zip.
- 2. Выберите Добавить файл в имеющий архив, затем нажмите Далее.
- 3. Выберите архив для добавления файла, затем нажмите Далее.
- 4. Выберите файлы или папки, которые вы хотите добавить и нажмите кнопку Подробно..., затем нажмите Далее.
- 5. Нажмите Готово для выхода.

Отобразятся файлы, содержащиеся в ZIP.:

- 1. Нажмите 🔤 > Программы > ASUS Zip.
- 2. Выберите Распаковать файл, затем нажмите Далее.
- 3. Выберите архив, затем нажмите Далее.
- 4. Выберите папку для сохранения распакованные файлы, затем нажмите Далее.
- 5. Нажмите Готово для выхода.

Резервное копирование

Утилита Резервное копирование позволяет выполнять резервное копирование и восстановление файлов и данных устройства и карты памяти.

Резервное копирование файлов:

Выполнение резервного копирования файлов:

- 1. Нажмите 🔤 > Программы > Резервное копирование, нажмите одноименную кнопку.
- 2. Выберите пункты для резервного копирования. Затем нажмите Далее.
- 3. Переименуйте файл и выберите место хранения резервной копии. Затем нажмите Далее.
- 4. Для шифрования файла резервной копии введите пароль из четырех знаков. Затем нажмите Далее.
- 5. Для запуска резервного копирования нажмите Начать. Для возврата к предыдущему экрану нажмите Назад.

ПРИМЕЧАНИЕ: При выполнении резервного копирования файлов все прочие приложения будут отключены.

6. После завершения восстановления для сброса настроек нажмит Перезагрузка.

Установить Резервное копирование:

- 1. Нажмите 🔤 > Программы > Резервное копирование, затем нажмите Опция.
- При необходимости перезагрузки устройства после выполнения резервного копирования установите этот флажок. После завершения настройки нажмите ок.

Восстановление файлов

Для восстановления файлов:

- 1. Нажмите 🔤 > Программы > Резервное копирование > Восстановить.
- 2. Выберите файл, который нужно восстановить. Затем нажмите Далее.
- 3. Переименуйте файл и выберите местоположение сохранения для резервного копирования, затем нажмите Далее.
- 4. Для расшифровки файла резервной копии введите пароль из четырех знаков. Затем нажмите Далее.
- 5. Выберите пункты, восстановление которых необходимо выполнить. Затем нажмите Далее.
- 6. Для запуска восстановления нажмите Начать. Для возврата к предыдущему экрану нажмите Назад.

ПРИМЕЧАНИЕ: При выполнении восстановления файлов все прочие приложения будут отключены.

7. После завершения, нажмите Сброс для перезагрузки устройства.

Newstation

Программа NewStation в вашем устройстве позволяет просматривать новости и блоги в любое время и в любом месте.

ПРИМЕЧАНИЕ: При использовании функции NewStation проверьте, что устройств подключено к сети Интернет.

Чтение NewStation

Для чтения NewStation:

- 1. Нажмите 🔤 > Программы > Newstation.
- 2. Выберите папку категории, которую необходимо открыть.
- 3. Нажмите на имя канала, который необходимо открыть.
- 4. Просматривайте необходимые темы.

Создание новой категории:

- 1. Нажмите 💽 > Программы > Newstation.
- 2. Нажмите Меню > Новая категория, а затем измените имя



Добавление нового канала

- 1. Нажмите 🌃 > Программы > Newstation, затем выберите папку категории и откройте её.
- 2. Нажмите Меню > Новый канал. Доступно добавление канала из сети Интернет или из существующего файла.
 - Добавление канала из сети Интернет:

Переместите переключатель в положенине Ввести с URL и введите URL-адрес. Затем нажмите **Далее**. Выберите категорию, к которой необходимо добавить канал. Затем нажмите **Готово**.

• Импортирование канала из файла:

Переместите переключатель в положение Импортировать из файла. Затем нажмите Далее.

выберите папку и файл из списка.

Выберите каналы из списка. Затем нажмите Далее.

Выберите категорию, к которой нужно добавить канал. Затем нажмите Готово.

Меню Newstation

Меню Категория

Для использования меню категории.

- 1. Нажмите 🔤 > Программы > Newstation.
- 2. Выберите папку категории. Затем нажмите Меню. Отобразится список меню.
- 3. Выберите необходимый пункт.

Меню Канал

Для использования меню канала.

- 1. Нажмите 🌇 > Программы > NewStation.
- Выберите папку категории. Затем выберите канал и нажмите Меню. Отобразится список меню.
- 3. Выберите необходимый пункт.

Меню Тема

Для использования меню темы:

- 1. Нажмите 🔤 > Программы > Newstation.
- Выберите папку категории. Выберите канал, который нужно открыть. Выберите тему и нажмите Меню. Отобразится список меню.
- 3. Выберите необходимый пункт.

BOB Katerop	61
West w	1
Top (Two	neb(50) OCentral
Entertar	Нован категорын Удавить
Gereral N	Перенненівать Разнер мріфта
Personal	Категорня эксперта
Entertar	Настронка Справка
Regional-	Burrag

Глава 13

Другие функции

- Microsoft® Office Mobile
- ClearVue PDF
- Auto Cleaner (Автоматическая очистка)
- Восстановление параметров настройки, используемые по умолчанию
- Системные информации
- Диспетчер задач
- Удаление программ
- Google Search
- Google Maps Mobile
- SMS Location Link

Microsoft[®] Office Mobile

Ваше устройство поставляется с предустановленным приложением **Microsoft® Office Mobile**, которое позволяет вам создавать, просматривать и редактировать электронные таблицы, презентации и текстовые файлы в вашем устройстве. Используйте эти приложения как вы используете офисные приложения в вашем компьютере.

Для доступа к приложениям нажмите **2** > Программа > Office Mobile. Выберите нужное приложение.

Иконка	Описание
X	Excel Mobile позволяет вам просматривать, создавать и редактировать электронные таблицы Excel.
n	OneNote Mobile позволяет вам просматривать, создавать и редактировать файлы OneNote.
	Powerpoint Mobile позволяет вам просматривать презентации powerpoint .
	Word Mobile позволяет вам просматривать, создавать и редактировать файлы word.

Excel® Mobile

Excel[®] Mobile enables you to create, view, and edit spreadsheets on your device. Any editing or formatting done on a spreadsheet file is kept intact even when you open the spreadsheet file on your computer. Excel[®] Mobile is compatible with Microsoft[®] Office Excel 2007.

To launch Excel[®] Mobile, tap **10** > Office Mobile > Excel Mobile.

Для того чтобы:	Необходимо выполнить
Создать новую таблицу	Нажмите Создать для создания новой таблицы; или нажмите Меню > Файл > Создать для создания другой таблицы, продолжая работать с этим файлом. Появится чистая книга. Введите данные в новую таблицу. Нажмите <mark>ок</mark> кода закончите.
Очистить содержимое или форматирование	С помощью стилуса выделите ячейку, колонку или столбец, который вы хотите очистить. Нажмите Меню > Правка> Очистить . Нажмите Содержание для очистки содержимого выбранных ячеек; нажмите Форматы для очискти форматования, примененного к ячейке, строке или столбцу; илин ажмите Все для очистки содежимого и форматирования примененного к ячейке, строке или столбцу.
Форматирование ячейки, строки или столбца.	Нажмите Меню > Формат . Выполните форматирование для ячейки, строки или столбца.
Изменить лист	Нажмите Меню > Формат > Изменить листы . Вы можете переименовать, вставить, удалить, переместить листы.
Вставить ячейку (строку или столбец), диаграмму, символ, функцию	Нажмите Меню > Вставить . Выберите элемент, который вы хотите вставить. Вы можете вставить строку, столец, диаграмму, символ или функцию.
Сортировка данных	Нажмите Меню >Сервис> Сортировать . Выберите столбец для сортировки. Снимите галочку По возр. если вы хотите сортировать данные по убыванию.
Сохранить файл	Нажмите Меню > Файл > Сохранить как Введите имя, папку и место для файла. Нажмите Сохранить .

Для того чтобы:	Необходимо выполнить
Переименовать или переместить электронную таблицу	Нажмите Меню > Файл > Переим./переместить В поле Имя введите новое имя. Для перемещения файла в другое место, выберите папку или место для перемещения файла. Когда закончите, нажмите пл .
Отправить файл по электронной почте	Нажмите Меню > Файл > Отправить по эл.почте > Эл. почта Outlook . Появится шаблон нового сообщения со вложенным Excel файлом. Введите адрес получателя, тему и сообщение. Нажмите Отправить .
Передать файл	Нажмите Меню > Файл > Передать Выберите устройство, затем нажмите Косн. (Отпр.) .
Удалить файл	Нажмите Меню > Файл > Удалить . Для подтверждения нажмите Да .

OneNote® Mobile

OneNote Mobile - программа для создания заметок. Оно позволяет вам получать информацию разными путями и организовывать в соответствии с вашими потребностями. Кроме текста, вы также можете вставить аудиозапись и картинку.

Для запуска OneNote® Mobile, нажмите The Source Mobile > OneNote Mobile.

Для того чтобы:	Необходимо выполнить
Создание новой заметки	Нажмите Создать. Когда закочите нажмите 🔤 или Готово.
Форматирование текста	Выделите текст для форматирования. Нажмите Меню > Формат . Вы можете применить жирный, курсив, подчеркнутый или зачеркнутый шрифт.
Очистить форматирование	Выделите текст, который вы хотите очистить. Нажмите Меню > Формат > Очистить все .

Для того чтобы:	Необходимо выполнить
Создание списка	Нажмите Меню > Список . Выберите тип списка.
Очистка списка	Выделите текст, затем нажмите Меню > Список > Очистить .
Вырезать, скопировать или вставить текст	В Меню нажмите Вырезать, Копировать или Вставить.
Сделать фото для вставки в заметку	Нажмите Меню > Сфотографировать. После снимка нажмите название вашей заметки в нижнем-правом углу экрана. Картинка появится в заметке.
Вставить картинку в заметку	Нажмите Меню > Вставтить рисунок . Выберите картику для вставки в заметку.
Вставить запись в заметку	Нажмите Меню > Вставитьзапись . Создайте запись, затем нажмите ОК .
Удалить заметку	В списке заметок нажмите Меню > Удалить . Нажмите Yes для подтверждения.
Переименовать заметку	В списке заметок нажмите Меню > Переименовать . Введите новое имя. Когда закончите нажмите ок или Готово .
Сортировать заметки по имени или дате	В списке заметок нажмите Меню > Параметры . В списке Сортировать заметки по , выберите тип сортировки. Когда закончите нажмите ск или Готово .

Word[®] Mobile

Документы Word, созданные на компьютере могут быть открыты и отредактированы на вашем устройстве. Редактирование и форматирование документа, сделанное на устройстве, сохраняется и при отрытии его на компьютере. Программа Word® Mobile совместима с Microsoft® Office Word 2007.

Для запуска Word® Mobile нажмите **1** > Office Mobile > Word Mobile.

Для того чтобы:	Необходимо выполнить
Создание ногого документа	Нажмите Создать для создания нового документа; или нажмите Меню > Файл > Создать для создания другого файла, продолжая работать с этим файлом. Введите содержимое для вашего нового документа. Нажмите oc.
Сохранение документа в другой файл	Нажмите Меню > Файл > Схранить как Введите имя, папку и место для файла. Нажмите Сохранить .
Переименовать или переместить файл	Нажмите Меню > Файл > Переимен. или переместит В поле Имя введите новое имя. Для перемещения файла в другое место, выберите папку или место для перемещения файла.
Отправить файл по электронной почте	Нажмите Меню > Файл > Отправить по эл. почте > Эл. почта Outlook . Появится шаблон нового сообщения со вложенным файлом. Введите адрес получателя, тему и сообщение. Нажмите Отправить .
Передать файл	Нажмите Меню > Файл > Передать Выберите устройство, затем нажмите Косн. (Отпр.).
Удалить файл	Нажмите Меню > Файл > Удалить . Для подтверждения нажмите Да .
Форматирование шрифта	Нажмите Меню > Формат > Шрифт . Установите формат шрифта. Нажмите ок когда закончите.
Форматирование параграфа	Нажмите Меню > Формат > Абзац . Установите формат параграфа. Нажмите ок когда закончите.

Для того чтобы:	Необходимо выполнить
Проверить орфографию	Нажмите Меню > Сервис > Параметры .
Количество слов или букв в файле	Нажмите Меню > Сервис > Статистика .
Вставить дату	Нажмите Меню > Сервис > Вставить дату
Найти или заменить текст	Нажмите Меню > Правка > Найти или заменить
Вырезать, скопировать или вставить текст	Нажмите Вырезать, Копировать, or Вставить из Меню.
Очистить содержимое	Нажмите Меню > Правка > Очистить .
Выделить все содержимое	Нажмите Меню > Правка > Выделить все .
Создать копию	В списке файлов нажмите и удерживайте файл, копию которого хотите создать. Появится меню файла. Нажмите Создать копию .

PowerPoint® Mobile

Программа PowerPoint® Mobile позволяет вам просматривать презентации на вашем устройстве. Совместима с Microsoft® Office PowerPoint 2007.

Для запуска PowerPoint[®] Mobile, нажмите **2** > Office Mobile > PowerPoint Mobile.

Для того чтобы:	Необходимо выполнить
Установить параметры презентации, например ориентацию экрана, анимацию слайдов и переходы	Нажмите Меню > Настройка презентации . Установите параметры. Нажмите <mark>ок</mark> когда закончите.
Просмотр презентации	Выберите файл для просмотра. При просмотре слайдшоу нажмите и удерживайте стилус на экране устройства. В появившемся меню выберите любой пункт.
Создать копию	В списке файлов нажмите и удерживайте файл, копию которого хотите создать. Появится меню файла. Нажмите Создать копию .
Удалить файл	В списке файлов нажмите и удерживайте файл, который хотите удалить. Появится меню файла. Нажмите Удалить .
Переименовать или переместить файл	В списке файлов нажмите и удерживайте файл, который хотите переименовать. Появится меню файла. Нажиите Переимен. или переместит В поле Имя введите новое имя. Для перемещения файла в другое место, выберите папку или место для перемещения файла. Когда закончите, нажмите ок.

Для того чтобы:	Необходимо выполнить
Создать копию	В списке файлов нажмите и удерживайте файл, копию которого хотите создать. Появится меню файла. Нажмите Создать копию .
Отправить файл по электронной почте	Нажмите Меню > Файл > Отправить по эл. почте > Эл. почта Outlook. Появится шаблон нового сообщения со вложенным файлом. Введите адрес получателя, тему и сообщение. Нажмите Отправить .
Передать файл	Нажмите Меню > Файл > Передать Выберите устройство, затем нажмите Косн. (Отпр.) .

ClearVue PDF

- Данная программа просмотра позволяет просматривать файлы в формате Portable Document Format (.pdf). Для запуска приложения ClearVue PDF нажмите:
- Нажмите 🔤 > Программа> ClearVue PDF.

Для выхода из приложения ClearVue PDF:

• Нажмите Файл > Выход.

Для того чтобы	Необходимо выполнить
Открытия PDF файла	Нажмите Файл > Открыть . Выберите файл.
Закрытия файла	Нажмите Файл > Закрыть .
Открытия недавно просмотренного файла	Нажмите Файл > Недавние файлы . Появится список файлов. Выберите файл.
Изменения масштаба в открытом файле	Нажмите Масштаб . Выберите выберите масштаб или нажмите Персонализация для изменения масштаба.

Auto Cleaner (Автоматическая очистка)

При необходимости освобождения памяти и удобного закрытия запущенных но неиспользуемых приложений используйте данную функцию.

Для настройки AutoClean:

- 1. Нажмите Пуск > Настройка > Вкладка Система > AutoCleaner.
- Для включения функции AutoClean (Автоматическая очистка) установите флажок. Затем выберите Быстрое нажатие X для закрытия программы или Продолжительное нажатие X для закрытия программы.
- Для настройки Исключение и Принудительно нажмите соответствующую кнопку Настройка.
- 4. После завершения нажмите

np.sepic.yron An	a sieto uto.
Иоклочено	Настройка
Примудит выход	Настройка

Восстановление параметров настроек, используемых по умолчанию

Данная опция позволяет восстановить настройки, используемые по умолчанию.

Для этого вы<u>полните следующие действия:</u>

- 1. Нажмите 🔤 > Настройка > вкладка Система > Параметры по умолчанию.
- Для подтверждения необходимости восстановления параметров настроек, используемых по умолчанию, в поле Пароль введите 1234.
- 3. Нажмите Да.

ВНИМАНИЕ: Эта опция удалит все файлы, сохраненные на вашем устройстве. Перед возвратом к настройкам по умолчанию сохраните важные данные на карте памяти или компьютере. Перед восстановлением параметров по умолчанию извлеките microSD карту из устройства.

Системная информация

Системная информация содержит важную информацию об устройстве, включая текущие настройки устройства.

Запуск Системной информации.

- 1. Нажмите 💽 > Настройка > вкладка Система > Системная информация.
- Для отображения сведений об аппаратном обеспечении устройства выберите вкладку Информация об устройстве.
- 3. Для отображения сведений о версии ПЗУ, загрузке, радио, версии батареи выберите вкладку Версия.

Диспетчер задач

Диспетчер задач позволяет вам просматривать запущенные программы, объём памяти и загрузку процессора. Вы можете использовать эту функцию для завершения программ. Также на экране Диспетчера задач вы можете переключиться на любую другую запущенную программу.

Для запуска приложения Диспетчер задач:

Нажмите 🔤 > Программы > Диспетчер задач.

Для выхода из приложения:

Выберите приложение, из которой вы хотите выйти и нажмите **Снять задачу**. Для выхода из всех приложений, нажмите **Меню > Снять все задачи**.

Для перехода в другое приложение:

Выберите приложение и нажмите джойстик вниз или нажмите Меню > Переключиться.

Удаление программ

Для освобождения памяти на устройстве вы можете удалить установленные программы. Но вы не можете удалить программы, предустановленные на устройстве.

Для удаления программы выполните:

- 1. Нажмите 🔤 > Настройка > вкладка Система > Удаление программ.
- 2. Выберите программу для удаления, затем нажмите Удалить
- 3. Появится предупреждающее сообщение. Для подтверждения нажмите Да.

Google Search

Google Search позволяет вам искать веб-страницы с помощью поискового сервиса Google.

Для отображение панели Google Search на экане Сегодня:

- 1. Нажмите 🔤 > Настройка > вкладка Личные> Сегодня.
- 2. На вкладке Элементы выберите Google Search.
- 3. Нажмите 🚾. Панель Google Search появится на экране Сегодня.

Google Maps Mobile

Google Maps Mobile - бесплатная служба от Google, которая позволяет вам получить информацию о пробках, направлении движения, бизнес-листинги и спутниковые изображения.

ПРИМЕЧАНИЯ:

· Некоторые функции Google Maps Mobile могут не работать. Это зависит от вашего расположения

 Google Maps доступно только для этих стран: Россия, Франция, Германия, Италия, Испания, Португалия, Бельгия, Швейцария, Щвеция, Норвегия, Дания, Англия, Тайвань и Китай.

 Google Maps Mobile предоставляется Google, и Google может обновить GMM в любое время на свое усмотрение. ASUS не несет прямой или косеенный ответственности за любые повреждения или убытки, возникшие в результате использования Google Maps Mobile. Если пользователь столкнулся с какими-либо проблемами относительно этого, пожалуйста обратитесь непосредственно к Google.

Для того чтобы:	Необходимо выполнить
Получить направление	Нажмите Меню > Мое местоположение . В поле Начальная точка введите место, в котором вы находитесь; а в поле Конечная точка введите место, в которое вы направляетесь. Нажмите ок .
Получить спутниковое изображение	Нажмите Меню > Вид со спуска .
Получить информацию о пробках	Нажмите Меню > Как проехать
Найти местоположение контакта	Нажмите Меню > Параметры > Поиск контактов Выберите контакт, который хотите найти.

Найти свое местоположение	Нажмите Меню > Мое местоположение и нажмите 0 (ноль) для перемещения карты в ваше место. Появится мигающая синяя точка, показывающая ваше местоположение. Если GPS сигнал слабый, мигающая синяя точка будет окружена голубым кругом. Примечание: Для лучшего приема сигнала используйте внешнее GPS устройство.
---------------------------	--

Примечание: Также вы можете отправить свое местоположение контакту или найти контак на картах Google. Дополнительную информацию смотрите на странице 103.

SMS Location Link

Эта функция позволяет вам отправить текущее месположение на карте Google через SMS.

Примечание: Перед использованием этой функции включите GPS на вашем устройстве.

Для отправки своего местоположения через SMS:

- Нажмите 2 > Сообщения, нажмите SMS Сообщения, MMS или Учетную запись электронной почты. Нажмите Меню > Отправить мое место.
- 2. Введите номер абонента или нажмите Кому: для добавления абонента из списка контактов.
- 3. Введите сообщение и нажмите Отправить.

Также вы можете отправить местоположение непосредственно одному из контактов в вашем списке контактов. Для этого:

• Нажмите Контакты на экране ASUS Сегодня, выберите контакт и нажмите Меню > Отправить мое место.

Приложение

- Примечания
- Удельная мощность поглощения излучения (SAR)
- ASUS контактная информация
Примечание

Сменные батареи

Если оборудование оснащено сменной батареей, и установка батареи неправильного типа может привести к взрыву (например, при использовании некоторых литиевых батарей), то применимо следующее:

 если батарея находится в ОБЛАСТИ ДОСТУПА ОПЕРАТОРА, то рядом с батареей должна присутствовать маркировка, или в инструкции по эксплуатации и обслуживанию должно быть включено уведомление;

 если батарея находится где-нибудь в другом месте оборудования, то рядом с батареей должна присутствовать маркировка, или в инструкцию по обслуживанию должно быть включено уведомление.

Маркировка или уведомление должны включать приведенный ниже или подобный ему текст:

осторожно:

- ОПАСНОСТЬ ВЗРЫВА В СЛУЧАЕ УСТАНОВКИ БАТАРЕИ НЕПРАВИЛЬНОГО ТИПА.
- УТИЛИЗИРУЙТЕ ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ БАТАРЕИ СОГЛАСНО ИНСТРУКЦИИ.

Доступ оператора к Изделию

При необходимости размещения устройства в зоне доступа оператора все его составные части, представляющие опасность и находящиеся в переделах этой зоны, должны быть отмечены для предостережения оператора при работе с ними.

Допустимая маркировка устройства при возможности электрического удара

(ISO 3864, No. 5036).

Оборудование для размещения в зоне с ограниченным доступом

Для оборудования, которое необходимо устанавливать только в зоне с ограниченным доступом, руководство по его установке должно содержать соответствующее предостережение.

Предупреждение

При входе в зоны с содержанием потенциально опасных веществ в атмосфере, например заправочные станции, химические склады или зоны ведения взрывных работ, необходимо выключить устройство.

Удельная мощность поглощения излучения (SAR)

Радиочастотное излучение при ношении на теле.

В целях соблюдения рекомендаций по уменьшению воздействия радиочастотного излучения устройство необходимо держать на расстоянии не менее 1,5 см от тела. Несоблюдение этих инструкций может привести к воздействию радиочастотного излечения, превышающего пределы, установленные соответствующими рекомендациями.

Воздействие радиочастотного излучения

ЭТА МОДЕЛЬ СООТВЕТСТВУЕТ МЕЖДУНАРОДНЫМ РЕКОМЕНДАЦИЯМ ДЛЯ ВЫСОКОЧАСТОТНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ

Ваш мобильный телефон - радиопередатчик и приемник. Он разработан и произведен так, чтобы не превышать пределы эмиссии для высокочастотного излучения, соответствуя международным рекомендациям. Эти рекомендации были разработаны независимой научной организацией ICNIRP и включает требования для защиты всех людей, независимо от возраста и здоровья. Рекомендации используют единицу измерения известную как Specific Absorption Rate, или SAR. Предел ICNIRP SAR Для мобильных устройств общественного пользования 2 W/kg, а наивысшее протестированное SAR значение для этого устройства около уха 0.977 W/kg* и тела 0.445 W/kg*.

Хотя SAR измерен при наивысшей передаваемой мощности, действительный SAR этого устройства при работе обычно ниже указанного значения. Это происходит из-за автоматического изменения уровня мощности устройства для минимальной необходимой мощности при доступе к сети.

При больших различиях в уровнях SAR и положениях при работе все телефоны соответствуют правительственным требованиям для безопасного использования. Пожалуйста отметьте, что усовершенствование этой модели межет привести к изменению уровня SAR в последующих продуктах; в любом случае, продукты будут соответствовать необходимым требованиям.

Мировая организация здравохранения заявила, что при использовании мобильных устройств не требуется специальных мер предосторожности. Если вы хотите уменьшить влияние излучения на вас, вы можете ограничить длительность разговора или использовать гарнитуру для увеличения расстояния между телефоном и телом.Дополнительную информацию вы можете найти на сайте Всемирной Огранизации Здравохранения (http://www.who.int/emf).

^{*} Тесты выполнены в соответствии с международными рекомендациями. Ограничение включает надежность, гарантирующую общественную безопасность и объяснение любых изменений в размерах. Дополнительная информация, включая протоколы тестирования ASUS, процедуры оценки и диаграммы измерения для этого продукта.

ASUS

Адрес: 15 Li-Te Road, Peitou, Taipei, Taiwan Телефон: 886-2-2894-3447; Fax: 886-2-2890-7698 Заявление

Коды IMEI для данного продукта, ASUS P565, уникальны для каждого устройства и предназначены только для этой модели. Код IMEI каждого устройства установлен на заводе и не может быть изменен пользователем, что соответствует требованиям целостности IMEI, оговоренных в GSM стандартах.

Если же у Вас возникли какие-нибудь вопросы или комментарии свяжитесь со мной.

С уважением,

Компания: ASUSTeK COMPUTER INC. Телефон: 886-2-2894-3447 Факс: 886-2-2890-7698 Электронная почта: http://vip.asus.com/eservice/techserv.aspx

ASUS контактная информация

ASUSTeK COMPUTER INC. (Тайвань)

Горячая линия: 0800-093-456 (Бесплатный звонок только на территории Тайваня) Факс: 886-2-2895-9254 Электронная почта: http://vip.asus.com/eservice/techserv.aspx WWW: http://tw.asus.com

ASUSTeK COMPUTER INC. (Тихоокеанский регион Азии)

Горячая линия:	886-2-2894-3447
Факс:	886-2-2890-7698
Электронная почта:	http://vip.asus.com/eservice/techserv.aspx
WWW:	http://www.asus.com

ASUS COMPUTER GmbH (Германия/Австрия)

Горячая линия:	Материнские платы и другие изделия: +49-2102-9599-0
Ноутбуки:	+49-2102-9599-10
Факс:	+49-2102-9599-11
Электронная почта:	http://www.asus.de/support/support.htm
WWW:	http://www.asus.de

ASUSTek COMPUTER Inc. (Россия)

Техническая поддержка: +7-(495)-231-2000; 8-(800)-100-2787 (Бесплатная линия для звонков из России)

Техническая служба онлайн: http://vip.asus.com/eservice/techserv.aspx

Сайт поддержки: http:// support.asus.com.tw/

Сайт компании ASUS Tek: http://www.asus.com.ru

Weб-сайт Pocket PC: http://www.microsoft.com/mobile/pocketpc

Заявление о соответствии

Мы, производитель/импортер (адрес полностью)

ASUS COMPUTER GmbH HARKORT STR. 25 40880 RATINGEN, BRD. GERMANY

заявляем, что изделие

(описание аппарата, системы, установки, к которой оно относится)

Телефон Р565

соответствует

(ссылка на технические условия, в рамках которых заявляется о соответствии) согласно Директиве по электромагнитной совместимости (EMC) 2004/108/EC и Директиве по средствам радиосвязи и телекоммуникационному оконечному оборудованию (R&TTE) 1995/5 EC

X	EN 300328	Электромагнитная совместимость и диапазоны радиочастот. Широкополосное передающее оборудование, работающее в диапазоне ISM 2.4 ГГц и использующее методы модуляции с расширением спектра. Часть 1: технические характеристики и условия испытаний. Часть 2: гармонизированный стандарт EN, охватывающий основные требования статьи 3.2 директивы R&TTE
X	EN 300440-2	Электромагнитная совместимость и диапазоны радиочастот. Устройства малого радиуса действия; радиоаппаратура, работающая в диапазоне частот от 1 до 40 ГГц. Часть 2: гармонизированный стандарт EN по статье 3.2 директивы R & TTE
X	EN 301489	Электромагнитная совместимость и диапазоны радиочастот. Стандарт электромагнитной совместимости для радиоаппаратуры и услуг. Часть 17: конкретные условия для широкополосного оборудования передачи данных и оборудования высокопроизводительных локальных радиосетей (HIPER-LAN).
X	EN 301511	Глобальная система для мобильных средств связи (GSM). Гармонизированный стандарт EN для мобильных станций диапазонов GSM 900 и GSM 1800, охватывающий основные требования статьи 3.2 директивы R&TTE (1999/5 EC)

X	EN 301908-1 EN 301908-2	Электромагнитная совместимость и диапазоны радиочастот. Базовые станции. Ретрансляторы и абонентское оборудование для сотовых сетей третьего поколения IMT-2000. Часть 1. гармонизированный стандарт EN для IMT-2000, введение и общие требования, охватывающий основные требования статьи 3.2 директивы R&TTE. Часть 2: гармонизированный стандарт EN для IMT-2000, CDMA прямого распространения (UTRD FDD) (абонентское оборудование), охватывающий основные требования статьи 3.2 директивы R&TTE
X	EN 55022:2006	Пределы и методы измерения характеристик радиопомех для информационного оборудования
X	EN 55024: 1998+A1:2 001+A2:2003	Информационное оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Пределы и методы измерения.
X	EN 50360 EN 50361	Ограничение воздействия электромагнитных сетевых полей (0 – 300 ГГц) на население Международная комиссия по защите от неионизирующего излучения (1998 г.). Рекомендации по ограничению воздействия нестационарных электрических, магнитных и электромагнитных полей.
	EN 61000-3-2 : 2000+A2:2005	Помехи в системах электроснабжения, вызванные
	EN 61000-3-3 : 1995+A1:2001	Помехи в системах электроснабжения, вызванные
	EN 55013	Пределы и методы измерения характеристик радиопомех для радиовещательных приемников и связанного с ними оборудования.
	EN 55020	Устойчивость радиовещательных приемников и связанного с ними оборудования к радиопомехам.
X	EN 50332-1	Оборудование звуковых систем. Головные телефоны и наушники, относящиеся к портативной аудиоаппаратуре. Методы измерения максимального уровня звукового давления и предельные значения. Часть 1: общий метод для оборудования, входящего в один комплект.
X	CE marking	
		Производитель также заявляет о соответствии вышеупомянутого изделия действующим обязательным нормам безопасности согласно LVD 2006/95 EC
	EN 60065	Требования безопасности в отношении электронной и связанной с ней аппаратуры, работающей от сети и предназначенной для бытового и другого общего применения
	EN 60335	Безопасность при работе с бытовой и аналогичной электроаппаратурой
X	EN 60950-1	Безопасность при работе с информационным оборудованием, включая производственное электрооборудование
	EN 50091-1	Общие требования и требования безопасности при работе с источниками бесперебойного питания (ИБП).

Дата: 09/10/2008