

nüvifone™ M20

Руководство пользователя



Garmin International, Inc. 1200 East 151 st Street, Olathe, Kansas 66062, USA Телефон: (913) 397-8200 или (800) 800.1020 Факс: (913) 397-8282	Garmin Ltd. (Европа) Liberty House Hounslow Business Park, Southampton, Hampshire, SO40 9LR UK Телефон: +44 (0) 870-8501241 (звонок не из Великобритании) 0808 2380000 (звонок из Великобритании) Факс +44 (0) 870-8501251	Garmin Corporation № 68, Jangshu 2 nd Road, Shijr, Taipei County, Taiwan Телефон: (886) 2-2642-9199 Факс: (886) 2-2642-9099	ASUSTeK Computer Inc. 15 Li-Te Road, Peitou, Taipei, Taiwan 11259 Телефон: 886/2-2894-3447 Факс: 886/2-2890-7698
---	---	---	---

Все права защищены. За исключением случаев, когда иное явно указано в настоящем документе, никакая часть данного руководства не может быть воспроизведена, скопирована, передана, распространена, загружена или сохранена на каком-либо носителе в любых целях без предварительного письменного разрешения компаний Garmin и ASUS. Компания Garmin предоставляет разрешение на загрузку одной копии этого руководства на жесткий диск или другой электронный носитель информации для просмотра и печати одной копии этого руководства или внесенных в него изменений при условии, что такая электронная или печатная копия руководства содержит полный текст данного предупреждения об авторских правах. Любое несанкционированное коммерческое распространение или изменение данного руководства строго запрещены.

Приведенная в этом документе информация может быть изменена без уведомления. Компании Garmin и ASUS оставляют за собой право изменять или улучшать свои продукты и вносить изменения в содержание руководства без обязательства уведомлять какое-либо лицо или организацию о таких изменениях или улучшениях. Посетите веб-сайт www.garminasus.com для получения последних обновлений и дополнительной информации об использовании этого и других совместных продуктов Garmin-Asus.

Garmin® — зарегистрированный в США и других странах товарный знак компании Garmin Ltd. или ее подразделений. Совместный логотип Garmin-ASUS, Ciao!™, nuMaps Guarantee™ и nüvifone™ — товарные знаки компании Garmin Ltd. или ее подразделений. Данные товарные знаки запрещено использовать без явного разрешения Garmin.

OperaMobile™ является зарегистрированным товарным знаком компании Opera Software ASA.

Microsoft, Excel, OneNote, PowerPoint, ActiveSync, Windows и Windows Vista являются зарегистрированными товарными знаками Корпорации Майкрософт в США и в других странах.

Текстовый знак и логотипы Bluetooth® принадлежат ассоциации Bluetooth SIG, Inc. Любое использование этих знаков компанией Garmin осуществляется по лицензии. Wi-Fi является товарным знаком организации Wi-Fi Alliance. Panoptio является зарегистрированным товарным знаком компании Google Inc.

Введение

Устройство nūvifone™ M20 представляет собой мультимедийный мобильный телефон с встроенной функцией навигации и поддержкой служб.

Поддержка

Посетите веб-сайт www.garminasus.com для получения информации о поддержке в вашей стране.

Регистрация продукта

Зарегистрируйте свое устройство на сайте www.garminasus.com, чтобы мы смогли предоставить вам наилучшие условия обслуживания. Храните чек или его копию в надежном месте.

Введение	i	Ввод данных	11
Поддержка	i	Панель ввода	11
Регистрация продукта.....	i	Запись примечаний и рисование....	12
Начало работы	1	Запись голосовой заметки	12
Внешний вид устройства nūvifone	1	Работа с телефоном	13
Установка SIM-карты и аккумулятора.....	2	Запуск телефонного приложения ...	13
Зарядка аккумулятора	3	Набор телефонного номера.....	13
Включение устройства nūvifone.....	3	Функции во время приема вызова.....	14
Установка устройства nūvifone в автомобиле	3	Прием вызова	15
Знакомство с устройством nūvifone	5	Настройка голосовой почты.....	15
Главный экран	5	Вызов голосовой почты	15
Стило	6	Вызов по конференц-связи.....	15
Прокрутка экрана	6	Вызов по видеосвязи.....	16
Кнопка навигации.....	6	Просмотр журнала вызовов.....	16
Регулировка громкости.....	6	Добавление контакта	17
Блокировка устройства nūvifone.....	7	Вызов контакта	17
Меню "Пуск".....	7	Поиск контактов	17
Советы.....	7	Добавление контакта в Избранное	18
Получение дополнительных сведений	7	Копирование из памяти SIM-карты в Контакты.....	18
Индикаторы	7	Копирование из Контакты в память SIM-карты	18
Значки панели состояния.....	8		

Поиск местоположений	19	Поиск выделенного текста	29
Поиск адреса	19	Следование по маршруту	30
Задание позиции "Дом"	19	Просмотр следующего поворота	31
Страница "Старт!"	20	Просмотр информации о маршруте	31
Изменение области поиска	21	Информация о счетчике движения	32
Поиск объектов	21	Сохранение текущего местоположения	33
Поиск цен на горячее	22	Объезд	33
Проверка сведений об авиарейсах	22	Остановка навигации	33
Поиск местных событий	23	Изменение активного маршрута	33
Поиск расписания фильмов	24	Сохранение активного маршрута	34
Поиск стоянок	24	Планирование маршрута	34
Поиск местоположения с помощью функции локального поиска	25	Изменение или удаление сохраненного маршрута	34
Поиск снимков Rapogatio	25	Навигация по сохраненному маршруту	34
Поиск Избранного	26	Моделирование маршрута	35
Поиск последних найденных местоположений	26	Объезд дороги или области	35
Поиск городов	26	Изменение объезжаемых мест	35
Поиск перекрестков	27	Средства навигации	36
Ввод координат	27	Просмотр карты	36
Поиск пользовательских объектов	28	Страница "Где я"	36
Отправка найденного местоположения	28	Избранное	37
Навигация к месту встречи	29		

Треки	37	Просмотр карты трафика	45
Наборы карт	38	Просмотр данных о задержках	45
Ciao!™	39	Просмотр сведений о погоде	45
Регистрация устройства	39	Загрузка камер безопасности	45
Включение сервиса Ciao!	39	Адресный справочник	46
Пригласить друга	40	Просмотр Geo-News	46
Принять приглашение	40	Отправка и получение	
Просмотреть “Мои сведения”	40	сообщений	47
Статус друга	41	Отправка SMS/текстовых	
Просмотр доверенных друзей	41	сообщений	47
Просмотр приглашенных друзей	41	Отправка мультимедийных	
Просмотр полученных		сообщений (MMS)	47
приглашений	42	Отправка сообщений о	
Скрыть текущее		местоположении	48
местоположение	42	Чтение сообщений	48
Удалить друга	42	Настройка учетной записи эл.	
Просмотр сетей Ciao!	42	почты	49
Отключить Ciao!	42	Отправка сообщения электронной	
Подключаемые службы	43	почты	50
О подключаемых службах	43	Чтение сообщений электронной	
Трафик	43	почты	50
Значок трафика	44	Отправка/получение сообщений	
Транспортные потоки по		электронной почты вручную	50
маршруту движения	44	Синхронизация сообщений	
		электронной почты	50

Поиск в Интернете	51	Инструменты планирования	61
Общий доступ к Интернету	51	Календарь	61
Чтение новостей	52	Как открыть календарь	61
Обновление статей новостей.....	52	Задания	62
Чтение статей новостей	52	Настройка часов и будильника.....	63
Создание новой категории.....	53	Конвертация валюты	65
Добавление канала	53	Microsoft® Office Mobile	66
Изменение канала	53	Синхронизация устройства	
Экспорт содержимого	53	nüvifone	67
Воспроизведение музыки	54	Установка и настройка программы	
Воспроизведение песни	54	ActiveSync на компьютере.....	67
Сохранение песни в качестве		Синхронизация с помощью	
мелодии звонка.....	55	кабеля USB.....	68
Прослушивание файлов из списка		Синхронизация с сервером	
воспроизведения	55	Exchange.....	69
Просмотр изображений и		Синхронизация с помощью	
видео	56	технологии Bluetooth®	69
Просмотр изображений	56	Резервное копирование и	
Просмотр слайд-шоу	57	восстановление файлов.....	70
Воспроизведение видео	57	Поиск файлов.....	70
Воспроизведение видеопотока.....	58	Подключения и связь	71
Камера	59	Управление беспроводными	
Фотосъемка	59	соединениями	71
Видеозапись.....	60	Выключение телефона.....	71

Включение режима полета.....	71	Просмотр информации об устройстве.....	87
Настройка подключения Wi-Fi	71	Просмотр системной информации.....	87
О Bluetooth.....	72	Восстановление настроек по умолчанию.....	87
Передача файлов с помощьюFTP.....	74	Приложение	88
Настройка устройства nūvifone.....	75	Гарантия nūMaps Guarantee™	88
Регулировка подсветки	75	Обновление ПО	88
Выравнивание экрана	75	Сброс данных nūvifone.....	88
Ориентация экрана.....	75	Дополнительные карты	88
Изменение настроек блокировки....	76	Прием спутниковых сигналов GPS.....	88
Настройка автоочистки.....	76	Данные о состоянии аккумулятора.....	89
Настройка функции Gester.....	76	Замена предохранителя на автомобильном кабеле питания.....	90
Изменение внешнего вида.....	76	Крепление на приборной панели ...	90
Настройка параметров вызова.....	77	Технические характеристики.....	91
Настройка сетевого профиля телефона.....	78	Важные сведения о продукте и меры предосторожности ...	92
Сотовое вещание по SMS.....	79	Диагностика ошибок.....	99
Изменение параметров навигации	80	Указатель	100
Изменение параметров подключаемых служб	83		
Изменение настроек GPS	83		
Изменение настроек фото- и видеосъемки	84		

Начало работы



См. раздел *Важные сведения о продукте и меры предосторожности* на [стр. 92](#), чтобы ознакомиться с предупреждениями по безопасности и другой важной информацией.

Загрузите последнюю версию руководства пользователя с сайта www.garminasus.com/nuvifoneM20.

Внешний вид устройства nüvifone



Установка SIM-карты и аккумулятора

ВНИМАНИЕ: Данное устройство работает от ионно-литиевого аккумулятора. Во избежание ущерба забирайте устройство из автомобиля при выходе или не допускайте попадания на него прямых солнечных лучей.

1. На задней стороне устройства nūvifone снимите крышку отсека для аккумулятора.



2. Вставьте SIM-карту в слот в верхней части отсека для аккумулятора. SIM-карта вставляется обрезанным углом вперед и лицевой стороной с золотыми контактами вниз.



3. В комплекте устройства найдите ионно-литиевый аккумулятор.
4. Найдите металлические контакты на конце аккумулятора.
5. Вставьте аккумулятор таким образом, чтобы металлические контакты совпали с контактами в аккумуляторном отсеке.



6. Задвиньте крышку отсека для аккумулятора на задней стороне устройства nūvifone.

Зарядка аккумулятора

Заряжайте аккумулятор в течение примерно четырех часов перед первым его использованием. При полной разрядке аккумулятора перезарядите его в течение не менее 20 минут до включения устройства nūvifone.

1. При необходимости вставьте вилку в сетевой адаптер.
2. Подключите кабель USB к сетевому адаптеру.
3. Подключите конец USB-кабеля с разъемом mini-USB к гнезду mini-USB в нижней части устройства nūvifone.
4. Подключите сетевой адаптер к розетке.

Кроме того, устройство nūvifone можно зарядить с помощью USB-кабеля и компьютера.

Включение устройства nūvifone

Для включения и выключения устройства nūvifone нажмите и удерживайте кнопку питания.

Установка устройства nūvifone в автомобиле

Прежде чем крепить устройство nūvifone, ознакомьтесь с правой информацией относительно крепления устройств на лобовое стекло в руководстве на [стр. 97](#).

1. Подключите автомобильный кабель питания к разъему питания на задней стороне подставки.



2. Удалите защитную пленку с присоски. Очистите и вытрите насухо лобовое стекло и присоску куском чистой безворсовой ткани.
3. Прикрепите присоску на лобовое стекло.

Начало работы

4. Отогните рычажок в сторону лобового стекла до фиксации.



5. Установите подставку на кронштейн держателя с присоской.
6. Установите золотые контакты на левой стороне устройства nūvifone на подставку.
7. Откиньте устройство nūvifone назад, чтобы оно зафиксировалось в подставке.



8. Вставьте другой конец автомобильного кабеля питания, подключите к прикуривателю автомобиля.

Извлечение устройства nūvifone из подставки

1. Поднимите фиксатор наверху подставки.
2. Наклоните устройство nūvifone вперед.

Снимите подставку с держателя

1. Поверните подставку направо или налево.
2. Необходимо приложить некоторое усилие, пока шарик держателя не освободится из гнезда на подставке.

Удаление присоски с лобового стекла

1. Нагните к себе рычажок держателя на присоске.
2. Потяните на себя язычок присоски.

Знакомство с устройством nūvifone

Главный экран

После включения устройства отображается главный экран. Если в настоящий момент не выполняется вызов, можно нажать кнопку **завершения разговора** или коснуться  > **Today (Сегодня)**, чтобы вернуться к главному экрану.



Стило

Стило представляет собой устройство, похожее на ручку. Чтобы извлечь стило, потяните за него со стороны правого нижнего угла задней поверхности устройства nūvifone.

- Стило используется для письма, рисования, выделения или перетаскивания объектов на экране.
- Чтобы выделить или открыть объект, коснитесь его один раз.
- Чтобы открыть меню, коснитесь и удерживайте объект.

Прокрутка экрана

- Проведите пальцем вверх и вниз для медленной прокрутки экрана.
- Коснитесь экрана, проведите по нему и быстро уберите палец, чтобы продолжить прокрутку меню после того, как вы перестанете касаться экрана.
- Чтобы остановить прокрутку, коснитесь экрана пальцем.

Кнопка навигации

Нажмите кнопку **навигации** в любом направлении для перемещения курсора в этом направлении. Чтобы выделить объект, нажмите центральную кнопку.

Регулировка громкости

1. Коснитесь значка  в строке состояния.
2. С помощью ползунка настройте громкость звука на устройстве и телефоне.
3. Коснитесь **On (Вкл)**, **Vibrate (Вибрация)** или **Off (Выкл)**, чтобы изменить режим и настройки громкости звонка.

Кроме того, громкость можно отрегулировать с помощью кнопок **громкости** на левой стороне устройства.

Блокировка устройства nūvifone

Сенсорный экран устройства nūvifone можно заблокировать, чтобы предотвратить случайные касания.

1. На включенном устройстве nūvifone сдвиньте вниз клавишу **удержания** на правой стороне.
2. Для разблокировки устройства сдвиньте вверх клавишу **удержания**.

Меню “Пуск”

Коснитесь значка , чтобы открыть меню “Пуск”, которое обеспечивает доступ к программам, настройкам и справочному файлу.

Советы

- Коснитесь значка , чтобы получить доступ к меню конкретной страницы.
- С помощью кнопок  и  просмотрите варианты.

Получение дополнительных сведений

1. Коснитесь  > **Help (Справка)**.
2. Коснитесь **Search (Поиск)** и введите слово для поиска.
3. Коснитесь нужного раздела.

Индикаторы

Красный мигающий — низкий заряд аккумулятора.

Красный немигающий — аккумулятор заряжается.

Зеленый немигающий — аккумулятор полностью заряжен.

Зеленый мигающий — найдена сеть.

Синий мигающий — включена связь Bluetooth® или Wi-Fi®.

Значки панели состояния

Значки в верхней части экрана указывают на состояние различных элементов системы. Некоторых значков можно коснуться для получения дополнительной информации.

Тип	Значок	Описание
Состояние вызова		Выполняется вызов
		Вызов переадресован
		Вызов находится в режиме “Удержание”
		Пропущенный вызов
Состояние соединения GPRS* * Вид значка определяется местными настройками и поставщиком услуг мобильной связи.		Связь GPRS доступна
		Подключение через GPRS
		Подключено через GPRS
		Доступны службы 3 поколения (3G)
		Связь EDGE доступна
Состояние сообщения		Новое сообщение
		Новое сообщение голосовой почты

Уровень заряда аккумулятора.		Аккумулятор полностью заряжен
		Аккумулятор частично заряжен
		Выполняется зарядка аккумулятора
		Низкий заряд аккумулятора
Состояние сигнала		Отсутствует служба сотовой связи
		Нет сигнала
		Количество полосок обозначает силу сигнала
		Телефон выключен
Состояние соединения ActiveSync®		Выполняется синхронизация ActiveSync
		Подключение к ActiveSync
		Соединение ActiveSync неактивно
		Ошибка синхронизации
Состояние звука		Звук включен
		Звук выключен

Состояние Wi-Fi		Связь Wi-Fi доступна
		Работает связь по Wi-Fi
Подключение гарнитуры Bluetooth		Сtereo-гарнитура Bluetooth подключена
		Функция Hands-Free включена
Услуги роуминга		Услуги роуминга. Этот значок отображается, если вы находитесь в зоне международного роуминга.
Состояние режима		Включен режим “Вибрация” или “Встреча”
Состояние динамика		Динамик включен
Состояние будильника		Будильник включен
Состояние SIM-карты		SIM-карта не установлена
Состояние уведомления		Индикатор уведомления
Поиск местоположения		Коснитесь для просмотра информации о данном местоположении.

Ввод данных

Панель ввода

При запуске приложения или выборе поля, в которое нужно ввести данные, отображается значок Панели ввода .

1. Коснитесь , чтобы открыть меню панели ввода.
2. Коснитесь метода ввода, например, Keyboard (Клавиатура).
3. Коснитесь , чтобы закрыть выбор метода ввода.

Экранная клавиатура

1. Коснитесь  > Keyboard (Клавиатура).
2. Для ввода текста коснитесь кнопку экранной клавиатуры.
3. Чтобы закрыть клавиатуру, коснитесь .

Распознаватель рукописного ввода

Распознаватель рукописного ввода позволяет одним движением вводить буквы, цифры, символы и знаки пунктуации, которые преобразуются в печатный текст.

1. Коснитесь  > Block Recognizer (Распознаватель блоков).
2. Записывайте буквы в левой стороне поля. Записывайте цифры в правой стороне поля.

Распознаватель букв

Распознаватель букв позволяет записывать отдельные буквы, цифры и специальные символы, которые преобразуются в печатный текст.

1. Коснитесь  > Letter Recognizer (Распознаватель символов).
2. Записывайте заглавные буквы в левой стороне поля. Записывайте строчные буквы посередине. Записывайте цифры в правой стороне поля.

Преобразователь

Преобразователем называется программа распознавания рукописного ввода, которая позволяет писать курсивом, печатными буквами или в смешанном стиле. Эта программа поддерживает распознавание не только записанного текста, но и цифр и символов.

1. Коснитесь  > **Transcriber (Преобразователь)**.
2. Коснитесь экрана в том месте, где предполагается вводить текст.
3. С помощью стило разборчиво запишите текст. Рукописный ввод будет преобразован в текст после того, как стило более не будет касаться экрана.

Запись примечаний и рисование

1. Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Notes (Примечания)** > **New (Создать)** > **Menu (Меню)**.
2. Коснитесь **Draw (Рисование)**.
3. Напишите или нарисуйте то, что нужно, на экране.
4. Щелкните **OK**, чтобы сохранить примечание.

Настройка режима ввода по умолчанию для примечаний

1. Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Notes (Примечания)** > **Menu (Меню)** > **Options (Параметры)**.
2. Коснитесь **Writing (Запись)** для перехода в режим по умолчанию.
3. Нажмите **OK** после завершения.

Запись голосовой заметки

1. Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Notes (Примечания)**.
2. Коснитесь **New (Создать)** или коснитесь сохраненного примечания, чтобы открыть его.
3. При необходимости коснитесь **Menu (Меню)** > **View Recording Toolbar (Просмотр инструментов Запись)**.
4. Коснитесь , чтобы начать запись.
5. Поместите трубку рядом со ртом или источником звука.
6. Коснитесь  после завершения записи.
7. Коснитесь  для воспроизведения записи голоса.
8. Щелкните **OK**, чтобы сохранить примечание.

Работа с телефоном

Запуск телефонного приложения

Телефонное приложение можно открыть одним из следующих способов:

- Нажмите кнопку **отправки**.
- На Главном экране коснитесь кнопки **Call (Вызов)**.

Набор телефонного номера

1. Нажмите кнопку **отправки или коснитесь Call (Вызов)**.
2. Коснитесь кнопки , чтобы открыть клавиатуру.



3. Введите номер.
Коснитесь и удерживайте *****, чтобы ввести символ **,** (запятая) и **0**, чтобы ввести символ **+** (плюс).
4. При наборе номера отобразится список с номерами, похожими на набираемый.
 - Коснитесь , чтобы просмотреть весь список.
 - Чтобы выбрать номер, коснитесь номера в списке.
 - Коснитесь кнопки  для возврата к клавиатуре.
5. Нажмите кнопку **отправки**.

Функции во время приема вызова



Во время разговора отображаются следующие функции:

Speaker (Динамик) — включение громкой связи.

Mute (Выкл. звука) — отключение звука.

Hold (Удержание) — текущий вызов переключается в режим удержания.

Swap (Сменить) — переключение между текущим вызовом и вызовом, который находится в режиме ожидания (если имеется).

Note (Примечание) — запись примечания, связанного с этим вызовом. Примечание можно просмотреть, коснувшись нужного вызова в журнале вызовов.

Contacts (Контакты) — просмотр контактов.

History (Журнал вызовов) — просмотр журнала вызовов.

 > **Turn On Hands-Free Mode (Включить режим Hands-Free)** — переключение на устройство hands-free (если имеется).

Эти функции закрываются, если во время вызова не выполняется никаких действий с телефоном в течение 4 секунд. Чтобы повторно отобразить эти параметры, нажмите кнопку **отправки** или кнопку **навигации**.

Прием вызова

Выберите **Answer (Ответить)**, чтобы ответить на вызов.

Коснитесь **Ignore (Игнорировать)**, чтобы пропустить вызов или отправить вызов на голосовую почту, если она настроена.

Если устройство *nüivõne* заблокировано с помощью функции блокировки с решением задачи, перетащите зеленый фрагмент пазла, чтобы ответить на вызов.

При ответе на вызов во время другого разговора, первый вызов переводится в режим удержания.

Настройка голосовой почты

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Advanced Settings (Дополнительные настройки)** > вкладка **Personal (Личное)** > **Phone (Телефон)** > вкладка **Services (Услуги)**.
2. Коснитесь **VoiceMail and Text Messages (Голосовая почта и текстовые сообщения)** > **Get Settings (Получить настройки)**.

3. Убедитесь, что используется правильный номер голосовой почты, и коснитесь **OK**.

Вызов голосовой почты

1. Для запуска телефонного приложения нажмите кнопку **отправки**.
2. Коснитесь и удерживайте **1**.

Вызов по конференц-связи

1. Выполните вызов первого номера телефона.
2. Коснитесь **Hold (Удержать)**.
3. Коснитесь  и выполните вызов второго номера телефона.
4. Коснитесь  > **Conference Call (Конференц-связь)**.

Чтобы просмотреть других участников конференц-связи, коснитесь **More (Больше)**.

При поступлении вызова во время другого активного разговора можно начать сеанс конференц-связи, коснувшись  > **Conference Call (Конференц-связь)**.

Конфиденциальный разговор во время конференц-связи

Возможен конфиденциальный разговор с участником вызова по конференц-связи.

1. В течение сеанса конференц-связи коснитесь **More (Больше) > Private (Конфиденциальный)**.
2. Коснитесь номера телефона. Другие участники вызова по конференц-связи могут продолжить разговор друг с другом.
3. Чтобы завершить конфиденциальный разговор, коснитесь  > **Conference Call (Конференц-связь)**.

Вызов по видеосвязи

Не все модели телефонов поддерживают видеовызовы.

1. Выполните вызов.
2. Нажмите и удерживайте кнопку **отправки**.

При выполнении видеовызова входящие вызовы автоматически направляются на голосовую почту.

Просмотр журнала вызовов

1. Для запуска телефонного приложения нажмите кнопку **отправки**. Если выполнялись или принимались вызовы, журнал вызовов отображается автоматически. Кроме того, журнал вызовов можно открыть, коснувшись **Call > (Вызов) >** .
2. Чтобы просмотреть журнал вызовов для определенного номера или контакта, в списке коснитесь этого номера или контакта.
3. Если вызов в списке отмечен символом , коснитесь вызова для просмотра примечаний, связанных с вызовом.
4. Выберите вариант.

Очистка журнала вызовов

Коснитесь  > **Clear All (Очистить все)**.

Добавление контакта

1. Нажмите кнопку **отправки** или коснитесь **Call (Вызов)**.
2. Коснитесь  >  > **New Contact (Новый контакт)**.
3. Введите информацию о контакте. По окончании выберите **Done (Готово)**.
4. Чтобы сохранить контакт, коснитесь .

Вызов контакта

1. Нажмите кнопку **отправки** или коснитесь **Call (Вызов)**.
2. Коснитесь .
3. Коснитесь контакта.
4. Коснитесь **Call (Вызов)**.

Поиск контактов

1. Нажмите кнопку **отправки** или коснитесь **Call (Вызов)**.
2. Коснитесь  > .
3. Введите имя контакта и коснитесь **Done (Готово)**.
4. Коснитесь **More (Больше)** для поиска в папке вашей компании или в адресном справочнике.

Поиск в папке компании

Можно выполнить поиск в папке компании (если имеется). Сначала необходимо настроить устройства для работы с сервером Microsoft Exchange вашей компании. Необходимо активное подключение к Интернету.

Поиск в адресном справочнике

Можно выполнять поиск в региональном адресном справочнике. Адресные справочники доступны не везде. Необходимо активное подключение к Интернету.

Добавление контакта в Избранное

В Избранное можно добавить до 18 контактов.

1. Нажмите кнопку **отправки** или коснитесь **Call (Вызов)**.
2. Коснитесь  > .
3. Выберите контакт, который необходимо добавить.

Копирование из памяти SIM-карты в Контакты

1. Нажмите кнопку **отправки** или коснитесь **Call (Вызов)**.
2. Коснитесь  >  > **Import Contacts (Импорт контактов)** > **Yes (Да)**.

Копирование из Контактов в память SIM-карты

1. Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **SIM Manager (Менеджер SIM)** > **Menu (Меню)** > **Retrieve from Contacts (Извлечь из контактов)**.
2. Выберите контакты для копирования.
3. Коснитесь **Retrieve (Извлечь)**.

Извлечь контакты телефона нельзя, если SIM-карта заполнена.

Поиск местоположений

Меню поиска содержит несколько категорий, которые можно использовать для поиска местоположений.

Поиск адреса



ПРИМЕЧАНИЕ: В зависимости от версии карт, установленных на вашем устройстве, названия кнопок могут отличаться, и некоторые шаги должны выполняться в ином порядке.

1. Коснитесь **Search (Поиск) > Address (Адрес)**.
2. При необходимости коснитесь , чтобы изменить штат, страну или область.
3. Чтобы найти все города, выберите **Search All Cities (Поиск во всех городах)**. Также можно выбрать **Spell City (Город по буквам)**, ввести название или его часть и затем выбрать город из списка.
4. Введите номер дома и затем выберите **Next (Далее)**.

5. Введите номер или название улицы или его часть, а затем выберите улицу из списка.
6. Коснитесь нужного адреса в списке.

Задание позиции “Дом”

Можно сохранить в Избранном позицию “Дом” и быстро создать маршрут до неё.

1. Коснитесь **Search (Поиск) > Home (Дом)**.
2. Коснитесь **Enter My Address (Ввод моего адреса)** или **Use Current Location (Текущая позиция)**.

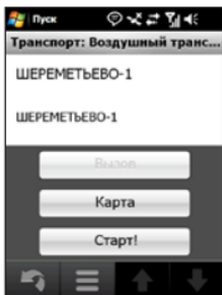
Домой

После сохранения местоположения “Дом” можно создать маршрут к нему.

Коснитесь **Search (Поиск) > Home (Дом)**.

Страница “Старт!”

Когда местоположение найдено, отображается информационная страница, на которой показан адрес и номер телефона (если известно) этого местоположения.



Call (Вызов) — набор номера местоположения (если имеется).

Map (Карта) — просмотр местоположения на карте.

Go! (Старт!) — создание маршрута к объекту.

Коснитесь  для выбора следующих настроек:

- **Save to Favorites (Сохранить в избранном)** — сохранение объекта в Избранном, которое представляет собой набор избранных мест.
- **Send Location (Отправить позицию)** — отправка местоположения другим пользователям в сообщении о местоположении.
- **Find Nearby (Найти рядом)** — поиск других местоположений рядом с данным местоположением.
- **Connected Services (Подключаемые службы)** — просмотр подключаемых служб, доступных в данном местоположении.

Изменение области поиска

По умолчанию устройство nūvifone выполняет поиск местоположений рядом с вашим текущим местоположением.

Поиск местоположения рядом с маршрутом

1. Коснитесь **Search (Поиск)**.
2. Коснитесь  > **Near (Рядом)**.
3. Чтобы найти местоположение рядом с текущей дорогой или рядом с местом назначения маршрута, выберите соответствующий вариант, затем выберите **Done (Готово)**.

Поиск местоположения рядом с другим городом

1. Коснитесь **Search (Поиск)**.
2. Коснитесь  > **Near (Рядом)**.
3. Коснитесь > **Near Other (Рядом с другим)**.
4. Выберите **Spell City (Город по буквам)** или **Go (Старт)**.
5. Найдите позицию, затем выберите **Done (Готово)**.
6. Поиск нужного местоположения.

Поиск объектов

Загруженная в устройство nūvifone подробная карта содержит миллионы объектов: например, ресторанов, гостиниц, автосервисов и т.п.

Поиск по категории

1. Коснитесь **Search (Поиск)** > **Points of Interest (Объекты)**.
2. Выберите категорию.
3. Коснитесь подкатегории или выберите **All Categories (Все категории)**. Появится список объектов, находящихся рядом с вашим текущим местоположением.
4. Коснитесь нужного объекта.

Поиск по буквам названия

1. Коснитесь **Search (Поиск)** > **Points of Interest (Объекты)**.
2. Коснитесь **Spell Name (Имя по буквам)**, введите все название или его часть и коснитесь **Done (Готово)**.
3. Коснитесь нужного объекта.

Поиск цен на горючее

Эта служба доступна в рамках платной подписки на подключаемые службы. Цены на горючее доступны не везде. Для использования этой функции необходимо подключение передачи данных.

1. Коснитесь **Search (Поиск) > Points of Interest (Объекты) > Fuel (Горючее) > Fuel Prices (Цены на горючее)**.
2. Выберите тип горючего. Появится список цен на горючее рядом с вашим текущим местоположением.
3. Для сортировки списка по цене выберите **Sort (Сортировка)**. Для сортировки списка по расстоянию выберите **Sort (Сортировка)** еще раз.
4. Щелкните объект в списке.



СОВЕТ: Цены на горючее можно также найти, выбрав **Connected Services (Подключ. службы) > Fuel Prices (Цены на горючее)**.

Проверка сведений об авиарейсах

Сведения об авиарейсах могут не быть доступны во всех областях. Для

использования этой функции необходимо подключение передачи данных.

1. Коснитесь **Search (Поиск) > Points of Interest (Объекты) > Transportation (Транспорт) > Flight Status (Статус рейсов)**.
2. При необходимости коснитесь  **> New City (Новый город)**, введите название или его часть, затем выберите город из списка.
3. Выберите в списке аэропорт.
4. Для поиска авиарейса выберите нужный вариант:
 - **Check Flight Number (Проверить номер рейса)** — введите номер рейса, а затем коснитесь **OK**. Выберите авиарейс из списка.
 - **Departures (Отправления)** — коснитесь **Select Using Destination City (Выбор по городу назначения), Select Using Airport Code (Выбор по коду аэропорта)** или **View All Departures (Просмотреть все отправления)**. Введите соответствующие данные и выберите из списка номер рейса.

- **Arrivals (Прибытия)** — выберите авиакомпанию, и выберите из списка номер рейса.
5. Если необходимо сделать несколько пересадок, выберите  > **Show Next Leg (Показать следующий отрезок)**, и затем выберите следующий рейс.



SOBET: Проверить сведения об авиарейсах можно также в **Connected Services (Подключаемые службы)** > **Flight Status (Статус рейсов)**.

Поиск местных событий

Можно выполнить поиск будущих мероприятий, включая выставки, концерты и спортивные соревнования.

Эта служба доступна в рамках платной подписки на подключаемые службы. Локальные мероприятия доступны не везде. Для использования этой функции необходимо подключение передачи данных.

1. Коснитесь **Search (Поиск)** > **Points of Interest (Объекты)** > **Entertainment (Развлечения)** > **Local Events (Местные события)**.

2. Выберите категорию.
3. При необходимости коснитесь даты, чтобы выбрать новую дату.
4. Выберите событие для просмотра дополнительной информации.
5. Чтобы добавить событие как встречу в календарь, выберите **Remind Me! (Напомнить!)**. Если событие начинается в пределах двух часов от текущего времени, можно выбрать **Go! (Старт!)**, чтобы начать навигацию к выбранному событию.



SOBET: Местные цены на горячее можно также найти в **Connected Services (Подключаемые службы)** > **Local Events (Местные события)**.

Поиск расписания фильмов

Эта служба доступна в рамках платной подписки на подключаемые службы. Расписания фильмов доступны не везде. Для использования этой функции необходимо подключение передачи данных.

1. Коснитесь **Search (Поиск) > Points of Interest (Объекты) > Entertainment (Развлечения) > Movie Times (Расписание кино)**.
2. При необходимости коснитесь даты, чтобы выбрать новую дату.
3. Коснитесь **Find by Movie Title (Фильмы по названию)** или **Find by Movie Theatre (Фильмы по кинотеатру)**.
4. Выберите название фильма и кинотеатр.
5. Чтобы добавить время киносеанса как встречу в календарь, нажмите  > **Remind Me! (Напомнить!)** и выберите время киносеанса.

Если фильм начинается в пределах двух часов от текущего времени, можно выбрать **Go! (Старт!)**, чтобы создать маршрут.



СОВЕТ: Расписание фильмов можно также узнать в **Connected Services (Подключаемые службы) > Movie Times (Расписание фильмов)**.

Поиск стоянок

Эта служба доступна в рамках платной подписки на подключаемые службы. Стоянки доступны не во всех регионах. Для использования этой функции необходимо подключение передачи данных.

1. Коснитесь **Search (Поиск) > Points of Interest (Объекты) > Auto Services (Автосервисы) > Connected Parking (Подключаемые стоянки)**.
2. Коснитесь местоположения в списке для просмотра дополнительной информации.



СОВЕТ: Последнюю информацию о стоянках можно также найти в **Connected Services (Подключаемые службы) > Parking (Стоянка)**.

Поиск местоположения с помощью функции локального поиска

Локальный поиск позволяет выполнять поиск последней информации о местоположениях.

Локальный поиск доступен не везде. Для использования этой функции необходимо подключение передачи данных.



СОВЕТ: Локальный поиск можно также выполнить с помощью **Connected Services (Подключаемые службы) > Local Search (Локальный поиск)**.

Название местоположения или категории по буквам

Помимо поиска по названию по буквам, можно также выполнить поиск по буквам категорий, таких как “салон” или “кофе”.

1. Коснитесь **Search (Поиск) > Local Search (Локальный поиск)**.
2. Коснитесь **Spell Name (Имя по буквам)**, введите элемент поиска и выберите **Search (Поиск)**.

3. Коснитесь нужного объекта.

Поиск по категории

1. Коснитесь **Search (Поиск) > Points of Interest (Объекты) > Local Search (Локальный поиск)**.
2. Коснитесь категории, а затем подкатегории.
3. Коснитесь нужного объекта.

Поиск снимков Panoramio

Фотографии Panoramio содержат специальную информацию о месте, в котором они сделаны. Вы можете использовать эту информацию для навигации до местоположений и местных ориентиров, показанных на фотографиях Panoramio.

Для использования этой функции необходимо подключение передачи данных.

1. Коснитесь **Search (Поиск) > Panoramio Photos (Снимки Panoramio)**.

2. Появится перечень фотографий мест, находящихся рядом с вашим текущим местоположением. Чтобы найти фотоснимки рядом с другим местоположением, коснитесь  > **Near (Рядом)** и выберите местоположение.
3. Выберите фотоснимок из списка.



СОВЕТ: Фотоснимки Panoramio можно также найти в **Connected Services (Подключаемые службы)** > **Panoramio Photos (Снимки Panoramio)**.

Поиск Избранного

1. Коснитесь **Search (Поиск)** > **Favorites (Избранное)**.
2. Чтобы выполнить поиск по названию, выберите **Spell (По буквам)** и введите название или его часть.
3. Коснитесь нужного объекта в Избранном.

Поиск последних найденных местоположений

На устройстве nūvifone сохраняется 40 последних местоположений.

1. Коснитесь **Search (Поиск)** > **Recent Finds (Недавние поиски)**.
2. Коснитесь нужного объекта.

Поиск городов

1. Коснитесь **Search (Поиск)** > **Cities (Города)**. Появится список городов, находящихся рядом с вашим текущим местоположением.
2. Чтобы выполнить поиск по имени, коснитесь поля для редактирования в верхней части экрана, введите название, затем выберите необходимый город.
3. Выберите город.

Поиск перекрестков

1. Коснитесь **Search (Поиск) > Intersections (Перекрестки)**.
2. При необходимости измените штат, страну или область.
3. Чтобы найти все города, выберите **Search All Cities (Поиск во всех городах)**. Кроме того, можно выбрать **Spell City (Город по буквам)**, ввести название или его часть и затем выбрать город из списка.
4. Введите номер или название первой улицы или его часть, а затем выберите улицу.
5. Введите номер или название второй улицы или его часть, а затем выберите улицу.
6. Коснитесь нужного перекрестка в списке.

Ввод координат

Если известны географические координаты пункта назначения, можно направиться в эту точку с помощью устройства nūvifone. Это особенно полезно при поиске тайников.

1. Коснитесь **Search (Поиск) > Coordinates (Координаты)**.
2. Введите координаты, затем коснитесь **Next (След.)**.

Поиск пользовательских объектов

Пользовательские объекты — это настраиваемые точки на карте. Они могут содержать оповещения, которые предупреждают о приближении к указанной точке или о превышении определенной скорости движения.

Можно создавать или загружать списки пользовательских объектов и устанавливать их на устройство с помощью ПО Garmin POI Loader, доступного на сайте

www.garminasus.com/poiloader.

Дополнительную информацию см. в Справке программы POI Loader.

1. Для загрузки пользовательских объектов используется программа POI Loader.
2. Коснитесь **Search (Поиск) > Extras (Дополнения) > Custom POIs (Пользовательские объекты)**.
3. Выберите пользовательский объект.

Отправка найденного местоположения

Можно найти позицию и отправить ее различным людям с помощью службы обмена сообщениями или электронной почты.

1. Найдите местоположение.
2. На странице “Старт!” коснитесь  > **Send Location (Отправить позицию)**.
3. Коснитесь контакта.
4. Коснитесь учетной записи.
5. Чтобы прикрепить карту местоположения, выберите **Yes (Да)**.
 - Чтобы изменить масштаб карты или с помощью прокрутки перейти к другому местоположению, воспользуйтесь инструментами работы с картой.
 - Чтобы просмотреть карту, коснитесь **Preview (Предпросмотр)**, а затем выберите **OK**.
6. Чтобы изменить сообщение, коснитесь .
7. Коснитесь **Send (Отправить)**.

Навигация к месту встречи

Можно проложить маршрут к встрече, сохраненной в календаре.

1. Выберите встречу в календаре.
2. Коснитесь **Menu (Меню) > Location Info (Информации о местоположении)**.
3. Выберите функцию поиска местоположения встречи.
4. Коснитесь местоположения.
5. Коснитесь **Go! (Старт!)**.

Поиск выделенного текста

Информацию о местоположении для выбранного текста можно найти в SMS-сообщении, в сообщении электронной почты или в браузере.

1. Перетаскиванием выделите текст.
2. Коснитесь .
3. Выберите один из следующих вариантов:
 - **Name (Имя)** — поиск объекта по имени.
 - **Address (Адрес)** — поиск объекта по адресу.
 - **Local Search (Локальный поиск)** — поиск местоположения в Интернете.
4. Щелкните объект в списке.

Следование по маршруту

После выбора местоположения и функции **Go! (Старт!)** устройство nūvifone создаст маршрут к местоположению. Маршрут отображается в виде линии красного цвета.

При отклонении от исходного маршрута устройство nūvifone вычисляет новый маршрут и выдает новые указания.

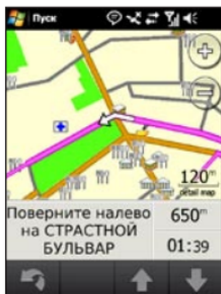
Значок ограничения скорости может появляться во время движения по крупным дорогам. Этот значок показывает текущую максимальную разрешенную скорость на данной дороге.



- 1 Коснитесь, чтобы просмотреть следующий поворот.
- 2 Коснитесь, чтобы просмотреть информацию о маршруте.
- 3 Коснитесь, чтобы просмотреть меню Traffic (Трафик).
- 4 Коснитесь, чтобы увеличить или уменьшить масштаб изображения.
- 5 Коснитесь, чтобы просмотреть карту.
- 6 Коснитесь, чтобы открыть счетчик движения.
- 7 Коснитесь, чтобы вернуться на Главный экран.
- 8 Коснитесь, чтобы просмотреть страницу “Где я?”.

Просмотр следующего поворота

Во время навигации по маршруту на странице просмотра следующего поворота отображается карта с изображением следующего поворота, а также расстояние и время, оставшиеся до него.



1. Во время навигации к пункту назначения коснитесь всплывающего информационного поля поворота на карте или коснитесь любого поворота в списке поворотов.
2. Чтобы просмотреть другие повороты на маршруте, коснитесь стрелок.

Просмотр информации о маршруте

Во время навигации по заданному маршруту можно просмотреть все повороты для всего маршрута с указанием расстояний между ними.



1. Во время навигации к пункту назначения коснитесь текстовой строки в верхней части карты.
2. Коснитесь поворота в списке для просмотра поворота на карте.
3. Коснитесь , чтобы изменить маршрут необходимым образом.

Информация о счетчике движения

На странице счетчика движения отображается текущее значение скорости и полезные статистические данные о продвижении по маршруту.

Если поездка сопровождается частыми остановками, оставляйте nūvifone во включенном состоянии для точного измерения затраченного времени в течение всей поездки.

Как открыть счетчик движения

Счетчик движения можно открыть одним из следующих способов:

- Коснитесь **Speed (Скорость)** на карте.
- Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Tools (Сервис)** > **Trip Computer (Счетчик движения)**.



Сброс счетчика движения

Сбросьте счетчик движения перед началом поездки.

1. Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Tools (Сервис)** > **Trip Computer (Счетчик движения)**.
2. Коснитесь  > **Reset (Сброс)**.
3. Коснитесь элемента, чтобы сбросить его значения.

Сохранение текущего местоположения

1. Коснитесь **View Map (Обзор карты)**.
2. Коснитесь нижнего правого поля данных.
3. Коснитесь  > **Save (Сохранить)**.

Объезд

1. Во время навигации по маршруту коснитесь .
2. Коснитесь **Detour (Объезд)**.

Устройство *nüivifone* выберет путь в объезд с тем расчетом, чтобы как можно быстрее вернуться к исходному маршруту. Если текущий маршрут является единственным возможным, устройство *nüivifone* может оказаться не в состоянии вычислить путь объезда.

Остановка навигации

1. Во время навигации по маршруту коснитесь .
2. Коснитесь **Stop (Остановка)**.

Изменение активного маршрута

Промежуточные точки — это дополнительные точки или остановки, которые добавляются к маршруту. Это могут быть адреса, элементы Избранного, объекты или другие элементы на карте.

1. Во время навигации по маршруту выберите текстовую строку в верхней части карты.
2. Коснитесь  > **Edit (Редактирование)**.
3. Коснитесь **Add Start Point (Добавить начальную точку)** или **Add End Point (Добавить конечную точку)**.
4. Выберите способ выделения промежуточной точки.
5. По окончании выберите **Done (Готово)**.

Кроме того, можно добавлять промежуточные точки в маршрут с помощью функции Find (Найти). Найдите объект, а затем выберите **Go! (Старт!)**. При отображении запроса на добавление промежуточной точки к текущему маршруту выберите **Yes (Да)**.

Сохранение активного маршрута

Маршрут, по которому вы движетесь в данный момент, можно сохранить и впоследствии снова воспользоваться им.

1. Вернитесь к Главному экрану.
2. Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Tools (Сервис)** > **Manage My Data (Управл. данными)** > **Routes (Маршруты)**.
3. Коснитесь **Save Active Route (Сохранить активный маршрут)**.
4. Нажмите **OK**.

Планирование маршрута

1. Коснитесь **Tools (Сервис)** > **Manage My Data (Управл. данными)** > **Routes (Маршруты)**.
2. Коснитесь **Create New Custom Route (Создайте новый маршрут)**.
3. Выберите начальную точку.
4. Выберите место назначения.
5. При необходимости добавьте промежуточные точки или выберите **None (Нет)**.
6. Выберите предпочтения при расчете маршрута (параметры расчета).

7. Коснитесь  > **Save (Сохранить)**, чтобы сохранить маршрут, или выберите **Go! (Старт!)**, чтобы сохранить и пересчитать маршрут.

Изменение или удаление сохраненного маршрута

1. Коснитесь **Tools (Сервис)** > **Manage My Data (Управл. данными)** > **Routes (Маршруты)**.
2. Выберите **View Routes (Просмотр маршрутов)**.
3. Выберите маршрут, а затем коснитесь  > **Edit (Изменить)**.
4. В случае необходимости удалите маршрут или измените его.

Навигация по сохраненному маршруту

1. Коснитесь **Tools (Сервис)** > **Manage My Data (Управл. данными)** > **Routes (Маршруты)**.
2. Выберите **View Routes (Просмотр маршрутов)**.
3. Выберите маршрут, который нужно использовать.
4. Коснитесь **Go! (Старт!)**.

Моделирование маршрута

Если функция GPS отключена, можно моделировать движение по маршруту.

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Navigation (Навигация)** > **GPS** или коснитесь .
2. **GPS Status (Состояние GPS)** >  > **Disable GPS (Отключить GPS)**.
3. Найдите пункт назначения, а затем выберите **Go! (Старт!)**.
4. Коснитесь **Tools (Сервис)** > **Simulate Route (Моделировать маршрут)**.

Объезд дороги или области

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Navigation (Навигация)** > **Routing (Маршрутизация)** > **Avoidance Setup (Настройка обходов)** >  > **Custom (По выбору)** > **Add New Road (Добавить новую дорогу)** или **Add New Area (Добавить новую область)**.
2. Выберите дорогу или область, которую нужно исключить, и коснитесь **Next (Далее)**.
3. Чтобы сохранить объезд, коснитесь **OK**.

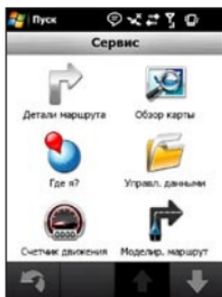
Изменение объезжаемых мест

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Navigation (Навигация)** > **Routing (Маршруты)** > **Avoidance Setup (Установка объездов)** >  > **Custom (По выбору)** > **View List (Просмотр списка)**.
2. Выберите объезжаемый участок, который необходимо изменить.
3. Выберите вариант.

Отключение объездов

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Navigation (Навигация)** > **Routing (Маршруты)** > **Avoidance Setup (Установка объездов)**.
2. Снимите флажок объездов.

Средства навигации



Просмотр карты

1. Обзор карты можно открыть одним из следующих способов:
 - Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Tools (Сервис)** > **Browse Map (Просмотр карты)**.
 - Коснитесь **View Map (Обзор карты)** и выделите значок автомобиля.
2. Для просмотра других частей карты проведите по ней пальцем в нужном направлении.

3. Коснитесь кнопки **+** для увеличения масштаба изображения. Коснитесь кнопки **-** для уменьшения масштаба изображения.
4. Выберите на карте местоположение и коснитесь , чтобы получить доступ к другим вариантам.

Страница “Где я”

На странице “Где я?” отображается информация о текущем местоположении. При необходимости эта функция поможет вам сообщить спасательной службе о своем местонахождении.

1. Страницу “Где я” можно открыть одним из следующих способов:
 - Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Tools (Сервис)** > **Where Am I? (“Где я?”)**.
 - Коснитесь **View Map (Обзор карты)** и затем коснитесь поля данных в правом нижнем углу.
2. Коснитесь кнопки для просмотра ближайших местоположений этой категории.
Коснитесь  > **Save (Сохранить)** для сохранения текущего местоположения.

Избранное

Сохранение позиции в Избранном

1. Найдите элемент, который необходимо сохранить в Избранном.
2. На странице “Старт!” коснитесь  > **Save to Favorites (Сохранить в избранном)**.

Упорядочивание Избранного

1. Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Tools (Сервис)** > **Manage My Data (Управление данными)** > **Favorites (Избранное)**.
2. Выберите элемент Избранного, затем выберите нужный вариант.
3. Выполните необходимые изменения.

Создание новой категории

1. Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Tools (Сервис)** > **Manage My Data (Управление данными)** > **Favorites (Избранное)**.
2. Выберите местоположение, затем выберите **Change Categories (Изменение категорий)**.
3. Выберите **Manage (Управление)** > **Add Category (Добавить категорию)**.
4. Введите имя категории и коснитесь **Done (Готово)**.

Назначение категории

1. Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Tools (Сервис)** > **Manage My Data (Управление данными)** > **Favorites (Избранное)**.
2. Выберите местоположение, затем выберите **Change Categories (Изменение категорий)**.
3. Выберите одну или несколько категорий, затем выберите **Done (Готово)**.

Треки

Запись трека

Вы можете записать путь, по которому вы едете (так называемый “трек”), и увидеть его на карте в виде пунктирной линии.

1. Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Tools (Сервис)** > **Manage My Data (Управление данными)** > **Tracks (Треки)**.
2. Коснитесь **Options (Параметры)**.
3. Выберите **Recording Interval (Интервал записи)**, затем выберите интервал записи точек трека. **More Often (Чаще)** — позволяет записывать большее количество точек и создавать более подробные маршруты трека, но память треков заполняется быстрее.

4. Коснитесь **Show Active Track on Map (Показать активный трек на карте)**.
5. Выберите **Enabled (Включено)**, чтобы просматривать активный трек на карте во время записи.

После записи треков их можно сохранить и посмотреть на карте.

Сохранение трека

1. Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Tools (Сервис)** > **Manage My Data (Управл. данными)** > **Tracks (Треки)**.
2. Коснитесь **Save Active Route (Сохранить активный маршрут)**.
3. Выберите **Save (Сохранить)**.

После сохранения трека рекомендуется очистить память треков, выбрав **Clear Active Track (Очистить активный трек)**.

Сохраненные треки автоматически появляются на карте.

Просмотр и редактирование сохраненных треков

1. Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Tools (Сервис)** > **Manage My Data (Управл. данными)** > **Tracks (Треки)**.
2. Коснитесь **View Saved Tracks (Просмотр сохраненных треков)**.
3. Выберите трек.
4. Коснитесь  > **Map (Карта)**, чтобы посмотреть трек на карте.
5. Чтобы изменить трек, выберите  > **Edit (Изменить)**, а затем выберите нужный вариант.

Наборы карт

В телефоне установлены предварительно записанные данные карт. Кроме того, можно приобрести дополнительные данные карты у дилера Garmin или ASUS.

Чтобы просмотреть наборы карт, загруженные на телефон, выберите  > **Programs (Программы)** > **Tools (Сервис)** > **Manage My Data (Управл. данными)** > **Map Sets (Наборы карт)**.

Ciao!™

Ciao! периодически отправляет сведения о вашем местоположении в сети наших партнеров и загружает самые последние местоположения ваших друзей.

Это приложение отправляет ваше местоположение только после получения разрешения от вас, за исключением тех случаев, когда включено автоматическое обновление.

Для использования этой функции необходимо подключение передачи данных.

Регистрация устройства

Прежде чем включить сервис Ciao! в первый раз, необходимо зарегистрировать устройство.

1. Коснитесь **Ciao!**.
2. Прочтите и примите сообщение, отобразившееся на экране.
3. Коснитесь **Register (Регистрация)**. Будет запущен браузер.

4. Для регистрации устройства выполните следующие действия. После регистрации вы получите SMS-сообщение для подтверждения.
5. Откройте SMS-сообщение и коснитесь ссылки, чтобы завершить проверку.

Теперь можно включить сервис Ciao!.

Включение сервиса Ciao!

1. Коснитесь **Ciao!**.
2. Прочтите и примите информацию о регистрации.
3. Коснитесь нужного типа обновления для местоположения: **Manual (Вручную)** или **Automatic (Автоматически)**.
4. Введите имя для отображения.
5. Коснитесь **Complete (Завершено)**. Данные о местоположении обновляются и становятся доступны в сети.

Пригласить друга

1. Коснитесь **Ciao!** > **Invite (Пригласить)**.
2. Коснитесь нужного пункта и введите номер телефона.
3. Коснитесь кнопки под **Friend's Country (Страна друга)** и выберите страну.
4. Коснитесь **Send Invitation (Отправить приглашение)**.
5. Выберите сеть, которой пользуется ваш друг. Если друг пользуется сервисом Ciao!, можно выбрать любую сеть в списке. Коснитесь **OK**.

Принять приглашение

При получении приглашения на экране появляется сообщение.

1. Выберите приглашение в списке друзей.
2. Коснитесь **Accept (Принять)**.
3. Коснитесь **Yes (Да)**, чтобы разрешить этому другу просматривать данные о вашем местоположении. Отобразится информация о местоположении для друга.
4. Коснитесь **Go! (Старт!)**, чтобы создать маршрут к местоположению друга, или коснитесь **Map (Карта)**, чтобы просмотреть местоположение друга на карте.

После принятия приглашения от друга этот друг может стать “доверенным”, и вы сможете просматривать данные о местоположении друг друга.

Просмотреть “Мои сведения”

1. Коснитесь **Ciao!** > **My Details (Мои сведения)**.
2. Чтобы обновить сведения о своем текущем местоположении, коснитесь **Send Update (Отправить обновление)**.
3. Чтобы изменить сообщение о своем статусе, коснитесь **Change Status (Изменить статус)** и введите новое сообщение о статусе.
4. Коснитесь  для выбора следующих настроек:
 - **Change Name (Изменить имя)**
 - **Change Updates (Изменить обновления)** — коснитесь **Auto (Авто)**, чтобы автоматически обновлять информацию о местоположении через регулярные интервалы времени, или выберите **Manual (Вручную)**, чтобы обновлять местоположение только при выборе функции **Send Update (Отправить обновление)**.

Статус друга

Trusted (Доверенный) — если в списке отображается расстояние и направление к другу, значит, этот друг является “доверенным”. Этот друг принял приглашение от вас, или вы приняли приглашение от него.

Invited (Приглашенный) — вы пригласили друга, но он еще не принял и не отклонил приглашение.

Pending (Ожидает подтверждения) — друг пригласил вас, но вы еще не приняли и не отклонили приглашение.

Просмотр доверенных друзей

1. Коснитесь **Ciao!**.
2. В списке выберите доверенного друга. Отобразятся сведения о местоположении друга, включая период времени после последнего обновления сведений о его местоположении.
3. Коснитесь **Go! (Старт!)**, чтобы создать маршрут к другу или коснитесь **Map (Карта)**, чтобы просмотреть местоположение друга на карте.

Чтобы просмотреть местоположения всех друзей на карте, коснитесь **Ciao!** >  > **View Map (Обзор карты)**.

Просмотр приглашенных друзей

1. Коснитесь **Ciao!**.
2. В списке выберите приглашенного друга.
3. Чтобы удалить приглашение, коснитесь **Remove Invitation (Удалить приглашение)**.

Просмотр полученных приглашений

1. Коснитесь **Ciao!**.
2. В списке выберите друга, приглашение которого еще не принято и не отклонено.
3. Коснитесь **Асепт (Принять)** или **Decline (Отклонить)**.

Скрыть текущее местоположение

Коснитесь **Ciao!** >  > **Hide (Скрыть)**.
Ваше текущее местоположение будет скрыто от друзей.

Чтобы отменить скрытие данных о местоположении, коснитесь **Ciao!** >  > **Stop Hiding (Остановить скрытие)**.

Удалить друга

1. Коснитесь **Ciao!**.
2. Выберите в списке друга и коснитесь  > **Remove (Удалить)**.
3. Коснитесь **Yes (Да)**.

Просмотр сетей Ciao!

1. Коснитесь **Ciao!** >  > **Privacy (Конфиденциальность)**.
2. Коснитесь  > **Networks (Сети)**.
3. Выберите гиперссылку, чтобы просмотреть веб-сайт в браузере.

Отключить Ciao!

1. Коснитесь **Ciao!** >  > **Privacy (Конфиденциальность)**.
2. Коснитесь  > **Disable Ciao! (Выключить Ciao!)**.

Вся информация сервиса Ciao!, которая хранится на устройстве, будет удалена. После этого с вашего устройства более не будут отправляться данные об изменении местоположения.

Чтобы включить Ciao!, необходимо повторно зарегистрироваться в Ciao!.

Подключаемые службы

О подключаемых службах

Подключаемые службы используются для поиска информации, связанной с местоположением: текущих данных о погоде и фотоснимках Panoramio. Кроме того, можно воспользоваться локальным поиском с помощью Интернета.

Не все службы доступны во всех регионах. Дополнительные услуги доступны по подписке. Дополнительную информацию см. по адресу: www.garminasus.com.

Для доступа к подключаемым службам ваш телефон должен иметь подключение передачи данных. За подключение телефона к Интернету и передачу данных взимается обычная плата.

На большинстве телефонов учетная запись подключаемых служб включается автоматически. Если необходимо активировать учетную запись вручную или активировать дополнительные службы, посетите веб-сайт www.garminasus.com.

Трафик

Информация о транспортном потоке и времени задержки доступна не везде. Эта служба доступна в рамках платной подписки на подключаемые службы. Для использования этой функции необходимо подключение передачи данных.



ПРИМЕЧАНИЕ: Компании Garmin и ASUS не несут ответственности за точность информации о дорожной обстановке.

Значок трафика

Когда устройство принимает информацию об интенсивности движения, в левом верхнем углу страницы карты отображается значок трафика. Степень плотности движения по маршруту или на дороге, по которой вы едете, отображается изменением цвета значка трафика.

Зеленый цвет — свободное движение.

Желтый цвет — движение средней плотности.

Красный цвет — очень плотное движение или пробки.

Транспортные потоки по маршруту движения

Во время расчета маршрута устройство *nüivifone* использует текущие данные о транспортных потоках и оптимизирует маршрут для обеспечения кратчайшего времени поездки. Если во время навигации по маршруту задержка из-за пробок на дороге превышает допустимое значение, устройство *nüivifone* автоматически рассчитывает новый маршрут. Это не исключает попадания в

участки с плотным движением в случае отсутствия альтернативных дорог.

Если по маршруту движения имеется не очень серьезный затор, рядом со значком трафика отображается ярлык, в котором указывается время, добавленное ко времени прохождения маршрута из-за этого затора. Это время автоматически учитывается при определении предполагаемого времени прибытия.

Настройка вручную объезда пробок по маршруту

1. Коснитесь значка трафика на странице карты.
2. Коснитесь **Traffic On Route (Заторы по маршруту)**.
3. Коснитесь **Avoid (Объезжать)**.

Это не исключает попадания в участки с плотным движением в случае отсутствия альтернативных дорог.

Просмотр карты трафика

На карте трафика с помощью цветового кода отображается интенсивность движения на близлежащих дорогах и задержки.

1. Коснитесь значка трафика на странице карты.
2. Коснитесь **Show Traffic Map (Карта трафика)**.

Чтобы с карты трафика вернуться к нормальному виду карты, сначала коснитесь значка трафика, а затем **Show Normal Map (Обычная карта)**.

Просмотр данных о задержках

1. Коснитесь значка трафика на странице карты.
2. Коснитесь **Traffic Search (Поиск заторов)**, чтобы просмотреть список задержек из-за плотного движения.
3. Коснитесь значка, чтобы посмотреть задержку на карте и выяснить ее причины. Если имеется несколько заторов, с помощью стрелок просмотрите другие задержки, связанные с плотностью движения.

Просмотр сведений о погоде

Для использования этой функции необходимо подключение передачи данных.

1. Коснитесь **Weather (Погода)**. Появится список данных о погоде для вашего текущего местоположения.
2. Чтобы просмотреть подробные сведения, выберите элемент в списке.
3. Для отображения информации о погоде в другом местоположении выберите  > **New City (Новый город)**, а затем выберите нужный вариант.

Загрузка камер безопасности

Эта служба доступна в рамках платной подписки на подключаемые службы. Для использования этой функции необходимо соединение передачи данных. Не все данные доступны во всех регионах.



ВНИМАНИЕ: Компании Garmin и ASUS не несут ответственность за точность и последствия использования баз данных пользовательских объектов или баз данных камер безопасности.

1. Коснитесь **Connected Services (Подключаемые службы)** > **Safety Cameras (Камеры безопасности)**.
2. Выберите один или несколько регионов из списка, затем выберите **Done (Готово)**.

Адресный справочник

Эта служба доступна в рамках платной подписки на подключаемые службы. Для использования этой функции необходимо подключение передачи данных.

Поиск в адресном справочнике по имени

1. Коснитесь **Connected Services (Подключаемые службы)** > **White Pages (Адреса)** > **By Name (По имени)**.
2. Введите фамилию и коснитесь **Done (Готово)**.
3. Введите имя (необязательно) и коснитесь **Done (Готово)**.
4. При необходимости введите почтовый индекс.
5. Чтобы выполнить поиск рядом с другим местоположением, коснитесь > **Near (Рядом)** и выберите местоположение.
6. Чтобы повторно ввести имя, выберите **Retry (Повторить)**.

Поиск в адресном справочнике по номеру телефона

1. Коснитесь **Connected Services (Подключаемые службы)** > **White Pages (Адреса)** > **By Phone Number (По номеру телефона)**.
2. Введите код города и номер телефона и коснитесь **OK**.

Просмотр Geo-News

Эта служба доступна в рамках платной подписки на подключаемые службы. Для использования этой функции необходимо подключение передачи данных. Данная услуга доступна только в некоторых областях.

1. Коснитесь **Connected Services (Подключаемые службы)** > **Geo-News**.
2. Чтобы выбрать другое местоположение, коснитесь  > **Geo-News Near (Рядом с Geo-News)** и выберите местоположение.
3. Выберите информационную службу.
4. Для получения более подробной информации выберите нужный объект из списка.

Отправка и получение сообщений

При отправке и получении сообщений действуют стандартные расценки оператора сотовой связи.

Отправка SMS/текстовых сообщений

1. На главном экране коснитесь **Messages (Сообщения)**.
2. Выберите **Menu (Меню) > New (Создать) > Text Message (Текстовое сообщение)**.
3. Введите адресата или коснитесь **Menu (Меню) > Add Recipient (Добавить адресата)**, чтобы выбрать адресата из списка контактов.
4. Введите текстовое сообщение.
5. Коснитесь **Send (Отправить)**.

Отправка мультимедийных сообщений (MMS)

1. На главном экране коснитесь **Messages (Сообщения)**.
2. Коснитесь **Menu (Меню) > New (Создать) > Multimedia Message (Мультимедийное сообщение)**.
3. Коснитесь **Select (Выбрать)**.
4. Введите адресата или коснитесь **Menu (Меню) > Recipient (Адресат) > Add Recipient (Добавить адресата)**, чтобы добавить контакт.
5. Коснитесь экрана под строкой темы, чтобы прикрепить изображение или видео.
6. Коснитесь **Insert Text (Вставить текст)**, чтобы ввести текст сообщения.
7. Коснитесь **Insert Audio (Вставить аудио)**, чтобы прикрепить аудиофайл.
8. Коснитесь **Send (Отправить)**.

Отправка сообщений о местоположении

Сообщения о местоположении позволяют отправлять информацию о вашем текущем местоположении другим людям.



ВНИМАНИЕ: Будьте осторожны при отправке информации о своем текущем местоположении другим людям.

1. Создайте сообщение, а затем выберите **Menu (Меню) > Location Info (Информации о местоположении)**.
2. Следуйте инструкциям на экране.
3. Чтобы прикрепить карту местоположения, выберите **Yes (Да)**.
 - Чтобы изменить масштаб карты или с помощью прокрутки перейти к другому местоположению, воспользуйтесь инструментами работы с картой.
 - Чтобы просмотреть карту, коснитесь **Preview (Предпросмотр)**, а затем выберите **OK**.
4. Чтобы изменить сообщение, коснитесь .
5. Коснитесь **Send (Отправить)**.



ПРИМЕЧАНИЕ: Для отправки изображения карты необходима поддержка управления MMS-сообщениями на телефонах или на устройствах отправителя и получателя.

Кроме того, сообщения о местоположении можно отправлять при просмотре контакта, при завершении телефонного вызова или при поиске местоположения.

Чтение сообщений

При получении сообщений рядом со значками сообщений и электронной почты на Главном экране отображается количество непрочитанных сообщений.

1. Коснитесь **Messages (Сообщения)**. Непрочитанные сообщения выделяются жирным шрифтом.
2. Коснитесь сообщения, чтобы прочитать его.

Ответ на сообщение

1. Коснитесь **Messages (Сообщения)**.
2. Выберите сообщение, а затем коснитесь **Menu (Меню) > Reply (Ответить) > Reply (Ответить)** или **Reply All (Ответить всем)**.

Переадресация сообщений

1. Коснитесь **Messages (Сообщения)**.
2. Выберите сообщение, а затем коснитесь **Menu (Меню) > Reply (Ответить) > Forward (Переслать)**.
3. Введите адреса, на которые необходимо переадресовать сообщение.

Удаление сообщений

1. Коснитесь **Messages (Сообщения)**.
2. Коснитесь сообщения, а затем выберите **Menu (Меню) > Delete (Удалить)**.
Сообщение будет перемещено в папку Deleted (Удаленные).

Чтобы восстановить удаленное сообщение, переместите сообщение обратно из папки Deleted (Удаленные).

Чтобы удалить содержимое папки Deleted (Удаленные), выберите **Menu (Меню) > Tools (Сервис) > Empty Deleted Items (Очистить папку “Удаленные”)**.

Если сообщение было удалено из папки “Удаленные”, его нельзя восстановить.

Настройка учетной записи эл. почты

Устройство nūvifone поддерживает автоматическую настройку данных учетной записи для некоторых учетных записей электронной почты.

Если необходима дополнительная информация, обратитесь к поставщику учетной записи для получения необходимой информации об учетной записи электронной почты.

1. Коснитесь **E-mail (Эл. почта) > Setup E-mail (Настройка эл. почты)**.
2. Введите адрес электронной почты и пароль.
3. Коснитесь **Next (Далее)** для получения настроек электронной почты из Интернета.
4. Следуйте инструкциям на экране, чтобы настроить учетную запись электронной почты на устройстве.

Отправка сообщения электронной почты

1. Коснитесь **E-mail (Эл. почта)**.
2. Коснитесь учетной записи эл. почты.
3. Коснитесь **Menu (Меню) > New (Создать)**.
4. Введите адреса электронной почты в поле "Кому:" или выберите **Menu (Меню) > Add Recipient (Добавить адресата)** для выбора адресата из списка контактов. При отправке сообщения нескольким адресатам, разделите адреса электронной почты точкой с запятой (;).
5. Введите сообщение в поле сообщения.
6. После завершения коснитесь **Send (Отправить)**.

При работе в автономном режиме сообщения электронной почты сохраняются в папке Outbox (Исходящие) и отправляются при следующем подключении к Интернету.

Чтение сообщений электронной почты

1. Коснитесь **E-mail (Эл. почта)**.
2. При необходимости коснитесь учетной записи эл. почты.

3. Чтобы просмотреть сообщение, коснитесь его.

Отправка/получение сообщений электронной почты вручную

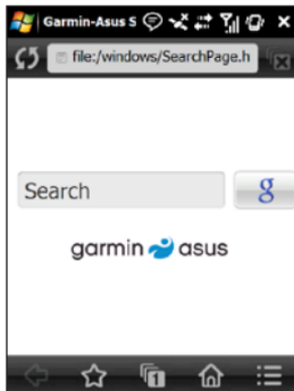
1. Коснитесь **E-mail (Эл. почта)**.
2. Коснитесь учетной записи эл. почты.
3. Коснитесь **Menu (Меню) > Send/Receive (Отправка/получение)**.
4. Чтобы остановить процесс передачи, коснитесь **Menu (Меню) > Stop Send/Receive (Остановить отправку/получение)**.

Синхронизация сообщений электронной почты

В общий процесс синхронизации можно включить синхронизацию сообщений электронной почты. См. [стр. 67](#). О подключении напрямую к серверу электронной почты см. Справку в Active Sync.

Поиск в Интернете

1. Коснитесь **Browser (Браузер)**.
2. Введите термин для поиска или URL.
3. Выберите веб-сайт, который необходимо открыть.



Общий доступ к Интернету

Использование общего доступа к Интернету позволяет компьютеру использовать подключение к Интернету устройства nūvifone. Общий доступ к Интернету устраняет необходимость в отдельной подписке на передачу данных для ПК.

За подключение телефона к Интернету и передачу данных взимается обычная плата.

1. Коснитесь  > **Programs (Программы) > Wireless Manager (Менеджер беспроводного соединения)**.
2. Для включения общего доступа к Интернету коснитесь **Internet Sharing (Передача по Интернету)**.
3. Для подключения устройства nūvifone к компьютеру используйте кабель USB.
4. Пользуйтесь Интернетом на компьютере.

Чтение новостей

Сервис Newstation отслеживает и загружает новости дня и заголовки последних новостей на ваше устройство из различных новостных Интернет-источников.

Для использования сервиса Newstation устройство должно быть подключено к Интернету.

Обновление статей новостей

Автоматическое обновление статей

1. Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Newstation**.
2. Коснитесь **Menu (Меню)** > **Settings (Настройки)**.
3. Выберите пункт для настройки автоматического обновления параметров.

Обновление статей вручную

1. Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Newstation**.
2. Выберите категорию.
3. Коснитесь **Menu (Меню)**.
4. Коснитесь **Update (Обновить)** для обновления новостей RSS в выбранном канале или коснитесь **Update All (Обновить все)** для обновления новостей RSS для всех каналов.

Статьи новостей сохраняются в виде новостных лент RSS на устройстве. Эти статьи можно читать даже при отсутствии подключения к Интернету.

Чтение статей новостей

1. Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Newstation**.
2. Коснитесь категории и канала.
3. Коснитесь статьи.
4. Коснитесь **Menu (Меню)** для отображения других вариантов.

Создание новой категории

1. Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Newstation**.
2. Коснитесь **Menu (Меню)** > **New Category (Новая категория)**.
3. Введите название категории.

Добавление канала

1. Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Newstation**.
2. Выберите категорию.
3. Коснитесь **Menu (Меню)** > **New Channel (Новый канал)**.
4. Выберите способ импорта:
 - Коснитесь **Input from URL (Ввод с URL)**, введите адрес URL и коснитесь **Next (Далее)**.
 - Коснитесь **Import from a file (Импорт из файла)** > **Next (Далее)**. Выберите папку и файл. Выберите канал и коснитесь **Next (Далее)**.
5. Выберите категорию для нового канала.
6. Коснитесь **Finish (Готово)**.

Изменение канала

1. Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Newstation**.
2. Коснитесь категории и выберите канал.
3. Коснитесь **Menu (Меню)** > **Properties (Свойства)**.
4. Измените данные о канале.
5. Чтобы автоматически обновить выбранный канал, установите флажок **Auto update this channel (Обновлять этот канал автоматически)**.

Экспорт содержимого

1. Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Newstation**.
2. Выберите объект для экспорта.
 - Для экспорта категории выберите категорию, а затем выберите **Menu (Меню)** > **Export Category (Экспорт категории)**.
 - Для экспорта канала выберите категорию и канал и коснитесь **Menu (Меню)** > **Export Channel (Экспорт канала)**.
3. Затем введите необходимые сведения.

Воспроизведение музыки

Музыкальный проигрыватель поддерживает следующие типы файлов:

- MP3
- WMA
- AAC/AAC+
- WAV

Библиотека музыкальных файлов автоматически включает все песни, которые сохранены в следующих местоположениях:

- My Documents\My Music (Мои документы\Моя музыка)
- My Storage\Music (Память\Музыка)
- Music (Музыка)

Дополнительную информацию о копировании файлов с ПК на устройство см. в Справке ActiveSync на ПК.

Воспроизведение песни

1. Коснитесь **Music (Музыка)** > .
2. Выберите категорию. Перетащите ползунок в верхней части экрана для отображения дополнительных категорий.
3. Выберите подкатегорию (при необходимости).
4. В списке выберите песню. Песня и последующие песни в списке будут воспроизведены с помощью музыкального проигрывателя.
5. Для перехода к другой точке воспроизведения песни выберите и перетащите индикатор выполнения.
6. Коснитесь  для отображения других вариантов.

Сохранение песни в качестве мелодии звонка

1. Коснитесь **Music (Музыка)** > .
2. Выберите песню.
3. Коснитесь  > **Save as Ring Tone (Сохранить как мелодию)**.
4. Коснитесь и перетащите указатели, чтобы выбрать фрагмент песни, который необходимо сохранить как мелодию.
5. Коснитесь **Preview (Прослушать)** для воспроизведения выбранного фрагмента песни.
6. Выберите **Save (Сохранить)**.

Прослушивание файлов из списка воспроизведения

Коснитесь **Music (Музыка)** >  > **Playlists (Списки воспроизведения)**.

Помимо списков воспроизведения, импортированных с ПК, отобразятся следующие стандартные списки воспроизведения:

- **Recently Added (Недавно добавленные)** — последние 50 песен, которые были добавлены на устройство.
- **Frequently Played (Часто проигрываемые)** — 20 песен, которые проигрывались наиболее часто.
- **Recently Played (Недавно проигрывавшиеся)** — последние 20 проигрывавшихся песен.

Просмотр изображений и видео

Медиагалерея поддерживает следующие типы файлов:

- JPEG
- PNG
- BMP
- 3GP
- WMV
- MP4

В медиагалерее автоматически отображаются файлы, сохраненные в следующих местоположениях:

- My Documents\My Pictures (Мои документы\Мои рисунки)
- My Storage\My Pictures (Память\Мои рисунки)

Дополнительную информацию о копировании файлов с ПК на устройство см. в Справке ActiveSync на ПК.

Просмотр изображений

1. Коснитесь **Media Gallery** (**Медиагалерея**).
2. Коснитесь категории и подкатегории (при необходимости).
3. При необходимости проведите пальцем, чтобы просмотреть другие изображения.
4. Коснитесь изображения.
5. Коснитесь кнопки **+** для увеличения масштаба изображения. Коснитесь кнопки **-** для уменьшения масштаба изображения. Нажмите и удерживайте кнопку для быстрого изменения масштаба.
6. Дважды коснитесь изображения для его максимального увеличения. Дважды коснитесь изображения для уменьшения масштаба изображения.
7. После увеличения масштаба перетаскиванием снимка просмотрите различные области изображения.
8. Коснитесь , чтобы удалить изображение из памяти устройства.
9. Коснитесь **Menu (Меню)** для отображения других вариантов.

Просмотр слайд-шоу

1. Коснитесь **Media Gallery (Медиагалерея)**.
2. Коснитесь изображения.
3. Коснитесь экрана для просмотра других кнопок.
4. Коснитесь 
 - Поверните устройство, чтобы изменить способ отображения изображений в слайд-шоу.
 - Для перехода вперед или назад между слайдами перетащите экран или нажмите кнопку **навигации** влево или вправо.
 - Коснитесь экрана для просмотра элементов управления слайд-шоу.

Воспроизведение видео

1. Коснитесь **Media Gallery (Медиагалерея)**.
2. Выберите категорию.
3. Выберите видео.
4. Нажмите **Play (Играть)**.
5. Коснитесь экрана для просмотра элементов управления видео.
6. Для перехода к другой точке воспроизведения видео перетащите индикатор выполнения.
7. Коснитесь , чтобы удалить видео из памяти устройства.
8. Коснитесь  для отображения других вариантов.

Воспроизведение видеопотока

1. Коснитесь  > **Programs (Программы) > Streaming Player (Потоковый проигрыватель)**.
2. Нажмите **Open (Открыть)**.
3. Выберите **Connect with tracking history or manual input (Подключение к записи из истории или ввод вручную)**, введите ссылку вручную или выберите из выпадающего списка в журнале ссылок.
4. Для выбора ссылки из Избранного выберите **Connect with Bookmark (Подключение к закладке)**.
5. Для воспроизведения нажмите **Connect (Подключить)**.

Настройка громкости воспроизведения

- Коснитесь **Volume up + (Прибавить громкость)** для увеличения громкости или **Volume down - (Уменьшить громкость)** для уменьшения громкости потокового проигрывателя.
- Коснитесь **Mute (Отключить звук)** для отключения звука и коснитесь повторно для включения звука.

Воспроизвести поток с определенного места

1. Включите воспроизведение из сети.
2. Передвиньте ползунок на место, с которого хотите продолжить воспроизведение. (Только потоки по требованию)

Управление закладками

1. При воспроизведении потока нажмите **Menu (Меню) > Add to Bookmark (Добавить в закладки)**.
2. Для управления закладками и создания новых папок нажмите **Menu (Меню) > Bookmark Manager (Менеджер закладок)**.
3. При добавлении/редактировании закладок подтвердите или измените имя и выберите папку для хранения закладки.

Камера

Фотосъемка

1. Коснитесь **Camera (Камера)**.
2. Наведите видоискатель на объект.
3. Коснитесь **+** или **-**, чтобы увеличить или уменьшить масштаб изображения.
4. Чтобы настроить автоматическую фокусировку, коснитесь центра экрана.
5. Чтобы сделать снимок, нажмите центральную кнопку **навигации**.
6. Чтобы продолжить съемку, коснитесь **Camera (Камера)**.

Изменение режима камеры

1. Коснитесь **Camera (Камера)**.
2. Для выбора режима камеры коснитесь :
 -  — фотосъемка.
 -  — видеозапись.
 -  — рамка вокруг снимка.
 -  — фотоснимки, содержащие сведения о местоположении объектов.
 -  — фотоснимок с низким разрешением для отправки в MMS.
 -  — видео с низким разрешением для отправки в MMS.



СОВЕТ: Для быстрого переключения режимов (фото- и видеосъемка) используется левая кнопка **навигации**.

Видеозапись

1. Коснитесь **Camera (Камера)**.
2. Коснитесь .
3. Коснитесь  или .
4. Коснитесь **+** или **-**, чтобы увеличить или уменьшить масштаб.
5. Чтобы настроить автоматическую фокусировку, коснитесь центра экрана.
6. Чтобы начать запись видео, коснитесь центральной кнопки **навигации**.
7. Чтобы остановить запись видео, коснитесь центральной кнопки **навигации** или нажмите **Stop (Стоп)**.
8. Чтобы продолжить видеосъемку, коснитесь **Camera (Камера)**.

Лицензионное соглашение с конечным пользователем об использовании MPEG-4

На данный продукт распространяется лицензия из пакета MPEG-4 Visual Patent Portfolio, предоставляющее потребителю право личного и некоммерческого использования устройства для (i) кодирования видео в соответствии со стандартом MPEG-4 (“MPEG-4 Video”) и/или (ii) декодирования видео MPEG-4, созданного (закодированного) конечным пользователем в рамках личного и некоммерческого использования, и/или полученного от поставщика, обладающего лицензией MPEG LA на предоставление видео в формате MPEG-4. Лицензия не распространяется на любое другое использование и не подразумевает его. Дополнительная информация, включая условия рекламного, внутреннего и коммерческого использования, содержится в MPEG LA, LLC. Подробности на сайте www.MPEGLA.com.

Инструменты планирования

Синхронизируйте телефон с компьютером для сохранения обновленной информации списка задач и календаря как на компьютере, так и на телефоне.

Календарь

Календарь используется для планирования собраний и встреч, а также других событий. Кроме того, календарь можно настроить для создания напоминаний о назначенных встречах. Если на компьютере используется программа Outlook, можно синхронизировать информацию о встречах на телефоне и компьютере.

Как открыть календарь

Календарь можно открыть одним из следующих способов:

- На главном экране коснитесь **Calendar (Календарь)**.
- Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Calendar (Календарь)**.

Планирование встречи

1. На Главном экране коснитесь **Calendar (Календарь)**.
2. Коснитесь **Menu (Меню)** > **New Appointment (Назначить встречу)**.
3. Введите информацию о встрече.
4. Чтобы назначить событие продолжительностью на весь день, в поле **All Day (Весь день)** выберите **Yes (Да)**.
5. Чтобы настроить повторяемость встречи, коснитесь **Menu (Меню)** > **Edit (Изменить)** > **Occurs (Множественность)** и выберите один из вариантов повторяемости.
6. Коснитесь **OK**.

Просмотр встреч, назначенных на текущий день

1. Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Calendar (Календарь)**.
2. Выберите **Menu (Меню)** > **Go to Today (Перейти к сегодняшней дате)**.

Для просмотра плана событий для определенной даты коснитесь **Menu (Меню)** > **Go to Date (Перейти к дате)**.
Для просмотра коснитесь даты.

Задания

Список задач представляет собой перечень дел, запланированных к выполнению. Перед задачей с отметкой высокого приоритета стоит восклицательный знак, а перед задачами с низким приоритетом стоит стрелка, направленная вниз. Задачи, срок выполнения которых истек, выделены жирным красным шрифтом.

Создание заданий

1. Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Tasks (Задачи)** > **Menu (Меню)** > **New Task (Создать задачу)**.
2. Введите имя задачи и необходимую информацию и коснитесь **OK**.

Отметка выполнения задачи

1. Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Tasks (Задачи)**.
2. Выберите задачу, которую необходимо отметить как завершенную, и коснитесь **Complete (Завершено)**.

Чтобы изменить состояние задачи на “незавершенное” коснитесь **Activate (Активировать)**.

Поиск задач

1. Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Tasks (Задачи)**.
2. Коснитесь **Menu (Меню)** > **Sort by (Сортировать по)** и выберите способ сортировки или коснитесь **Menu (Меню)** > **Filter (Фильтр)** и выберите категорию.

Настройка часов и будильника

Текущие дата и время отображаются на Главном экране. По умолчанию часы автоматически настраиваются в соответствии с вашим часовым поясом.

Часы и будильник можно открыть одним из следующих способов:

- Коснитесь даты и времени на Главном экране.
- Коснитесь **Settings (Настройка) > Advanced Settings (Дополнительные настройки) > вкладка System (Система) > Clock & Alarms (Часы и будильник)**.

Настройка часов автоматически

1. Коснитесь даты и времени на Главном экране.
2. Установите флажок **Set Automatically (Установить автоматически)**.
3. Щелкните **OK**, чтобы сохранить изменения. Появится сообщение с запросом подтверждения обновления времени и даты сейчас.
4. Коснитесь **Yes (Да)**, чтобы автоматически выключить и включить телефон.

Коснитесь **No (Нет)**, чтобы обновить дату и время при следующем выключении и включении телефона.

После обновления телефоном настроек даты и времени отобразится запрос. Коснитесь **Home (Дом)** или **Visiting (В гостях)**, а затем выберите **Save (Сохранить)**, чтобы обновить настройки. Коснитесь **Cancel (Отмена)** для выхода без обновления настроек.

Настройка часов вручную

1. Коснитесь даты и времени на Главном экране.
2. Снимите флажок **Set Automatically (Установить автоматически)**.
3. Коснитесь **Home (Дом)**, чтобы настроить часы для основного местоположения или **Visiting (В гостях)**, чтобы настроить часы для текущего местоположения.
4. Коснитесь Time Zone (Часовой пояс) и выберите часовой пояс.
5. Коснитесь часов или минут, а затем с помощью экранных стрелок или кнопки **навигации** настройте время.
6. Коснитесь **AM (До полудня)** или **PM (После полудня)**, а затем с помощью экранных стрелок или кнопки **навигации** измените значение.
7. Выберите месяц, а затем с помощью стрелок выберите дату из календаря.
8. Щелкните **OK**, чтобы сохранить изменения.

Настройка будильника

1. Коснитесь даты и времени на Главном экране.
2. Коснитесь вкладки **Alarms (Сигналы звукового оповещения)**.
3. Коснитесь **New (Создать)**.
4. Коснитесь часов или минут, а затем с помощью экранных стрелок или кнопки **навигации** настройте время.
5. Выберите тип будильника.
6. Коснитесь **Snooze (Отложить)**, а затем выберите время, на которое необходимо отложить воспроизведение сигнала.
7. Коснитесь **Sound (Звук)** и выберите звуковой сигнал. Коснитесь **Others (Другие)**, чтобы выбрать звуковой файл (.mp3, .wav или .mid), который сохранен в телефоне. Коснитесь **Play (Прослушать)** для предварительного прослушивания выбранного звука. С помощью ползунка измените громкость звука.
8. Чтобы настроить отключение будильника после выполнения определенных действий, установите флажок **Game Alarm (Игр. сигнал)**.
9. Щелкните **OK**, чтобы сохранить.

Редактирование или удаление сигнала

1. Коснитесь даты и времени на Главном экране.
2. Коснитесь вкладки **Alarms (Сигналы звукового оповещения)**.
3. Коснитесь сигнала, а затем выберите **Edit (Изменить)** или **Delete (Удалить)**.

Отображение часов в строке состояния

1. Коснитесь даты и времени на Главном экране.
2. Коснитесь вкладки **More (Больше)**.
3. Установите флажок **Display the clock on the title bar in all programs (Отображать часы в строке заголовка во всех программах)**.

Конвертация валюты

Для использования этой функции необходимо подключение передачи данных.

1. Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Tools (Сервис)** > **Currency Converter (Конвертер валюты)**.
2. Коснитесь кнопки с названием валюты, чтобы изменить валюту и выберите другую валюту.
3. Повторите для выбора второй валюты.
4. Коснитесь поля под названием валюты, из которой необходимо произвести конвертацию.
5. Введите число. Коснитесь ✓.

Обновление курсов валют

1. Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Tools (Сервис)** > **Currency Converter (Конвертер валюты)**.
2. Коснитесь **Update (Обновить)**.

Устройство nūvifone обращается к подключенным службам для обновления курсов валют.

Microsoft® Office Mobile

Устройство поставляется с предварительно установленными приложениями Microsoft Office Mobile. Эти приложения аналогичны стандартным приложениям Office на компьютере.

Для доступа к этим приложениям коснитесь  > **Office Mobile**. Выберите нужное приложение.

Excel® Mobile

Приложение Excel® Mobile позволяет создавать, просматривать и редактировать электронные таблицы на устройстве. Все операции редактирования или форматирования, выполненные в файле Excel Mobile, сохраняются при открытии этого файла на компьютере.

Приложение Excel Mobile совместимо с Microsoft® Office Excel 2007.

OneNote® Mobile

Приложение OneNote Mobile используется для создания примечаний. Кроме того, к примечаниям можно добавлять аудиозаписи и изображения.

Word Mobile

Приложение Word Mobile позволяет просматривать и редактировать документы формата Word на устройстве. Все операции редактирования и форматирования, выполненные в Word Mobile, сохраняются при открытии файла на компьютере.

Приложение Word Mobile совместимо с Microsoft Office Word 2007.

PowerPoint® Mobile

Приложение PowerPoint Mobile служит для просмотра презентаций. Оно совместимо с Microsoft Office PowerPoint 2007.

Синхронизация устройства nūvifone

Можно синхронизировать содержимое и передавать данные с устройства на компьютер и обратно с помощью ПО Microsoft® ActiveSync в операционной системе Windows® XP.

При выполнении синхронизации ActiveSync сравнивает данные на устройстве с данными на компьютере или на сервере Exchange Server и обновляет все данные в соответствии с последними изменениями.

Дополнительные сведения о ПО ActiveSync см. в файле Справки для Active Sync.

Для синхронизации в операционной системе Windows Vista™ используйте Microsoft® Windows Mobile Device Center. Посетите сайт www.microsoft.com/windowsmobile/devicecenter.mspx.

Установка и настройка программы ActiveSync на компьютере

1. Вставьте компакт-диск Getting Started (Начало работы) в дисковод для компакт-дисков компьютера.
2. Следуйте инструкциям на экране.
3. Подключите устройство к компьютеру с помощью кабеля mini-USB или технологии Bluetooth. См. [стр. 72](#).
4. Выполните указания на экране для завершения работы мастера.
5. Отключите устройство после завершения синхронизации.

При каждом подключении nūvifone к ПК автоматически выполняется синхронизация устройства nūvifone с компьютером.

Синхронизация с помощью кабеля USB

1. Установите на компьютере ПО ActiveSync.
2. Вставьте разъем mini-USB в гнездо mini-USB в нижней части устройства.
3. Подключите другой конец кабеля USB к компьютеру.
4. При открытии окна USB Autoplay (Автоматическое воспроизведение с USB-источника) коснитесь **ActiveSync** > **OK**. ActiveSync выполнит синхронизацию устройства.



ПРИМЕЧАНИЕ: С помощью USB-кабеля можно синхронизировать только мультимедийные файлы: музыку и видео.

Автоматическое воспроизведение с USB-источника

На странице USB Autoplay (Автоматическое воспроизведение с USB-источника) можно выбрать режим USB-подключения при подключении устройства к ПК.

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Advanced Settings (Дополнительные настройки)** > вкладка **Connections (Подключения)** > **USB Setting (Настройка USB)**.
2. Установите флажок **Ask When I Connect Device (Запрашивать при подключении устройства)**.
3. Вставьте разъем mini-USB в гнездо mini-USB в нижней части устройства.
4. Подключите другой конец кабеля USB к компьютеру. Откроется страница автоматического воспроизведения с помощью USB.
5. Выберите вариант.
6. Коснитесь **OK**.

Синхронизация с сервером Exchange

ПО ActiveSync также может выполнить синхронизацию с сервером Microsoft Exchange по беспроводной или мобильной сети, что позволит выполнить синхронизацию сообщений электронной почты. Компания-оператор сотовой связи должна поддерживать работу сервера Microsoft Exchange с Exchange ActiveSync.

Дополнительные сведения о ПО ActiveSync см. в файле Справки для Active Sync.

Синхронизация с помощью технологии Bluetooth®

Для поддержки синхронизации с использованием технологии Bluetooth на компьютере должен быть установлен приемник Bluetooth.



ПРИМЕЧАНИЕ: С помощью USB-кабеля можно синхронизировать только мультимедийные файлы: музыку и видео.

1. Включите функцию Bluetooth на компьютере.
2. Подключите устройство nūvifone к компьютеру с помощью Bluetooth. См. [стр. 72](#).
3. Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **ActiveSync** > **Menu (Меню)** > **Connect Using Bluetooth (Подключиться с помощью Bluetooth)**.
4. После подключения для синхронизации данных коснитесь **Sync (Синхронизация)**.

Резервное копирование и восстановление файлов



ВАЖНОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Выполнение некоторых системных функций может быть отложено или прекращено при выполнении резервирования или восстановления. После завершения выполните сброс настроек устройства для возобновления работы приостановленных функций.

Резервное копирование



ПРИМЕЧАНИЕ: Если при создании резервного файла данных был введен пароль, то для его восстановления необходим этот пароль.

1. Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Backup (Резервное копирование)**.
2. Коснитесь **Backup (Резервное копирование)**.
3. Выберите объекты для резервного копирования и коснитесь **Next (Далее)**.
4. Выберите **Option (Параметры)** > **Automatically reset after backup (Автоматический сброс после резервного копирования)**, если вы хотите, чтобы система автоматически перезагрузилась.

5. Следуйте инструкциям на экране, чтобы создать резервную копию файла.

Восстановление

1. Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Backup (Резервное копирование)**.
2. Коснитесь **Restore (Восстановить)**.
3. Коснитесь имени резервного файла данных, который необходимо восстановить, и выберите **Next (Далее)**.
4. Следуйте инструкциям на экране, чтобы восстановить резервный файл данных.

Поиск файлов

Поиск файлов и других элементов, сохраненных на устройстве. Поиск можно выполнить по имени файла или по словам в различных приложениях.

1. Коснитесь  > **Programs (Программы)** > **Search (Поиск)**.
2. Введите имя файла или слово.
3. Выберите тип данных.
4. Коснитесь **Search (Поиск)**.

Подключения и связь

Управление беспроводными соединениями

1. Коснитесь  **Wireless Manager (Менеджер беспров. соединения)** или  > **Settings (Настройки)** > **Wireless Manager (Менеджер беспров. соединения)**. В менеджере беспроводного соединения отобразится информация о состоянии подключения устройства.
2. Для включения или отключения этой функции коснитесь ее значка.

Изменение параметров соединения

1. Коснитесь  > **Wireless Manager (Менеджер беспров. соединения)** > **Settings (Настройки)**.
2. Для регулировки настроек выберите нужный вариант.
3. Выберите **Auto Switch Settings (Настройка автопереключения)** для настройки времени включения и выключения функций устройства.

Выключение телефона

1. Коснитесь  > **Wireless Manager (Менеджер беспров. соединения)**.
2. Коснитесь значка **Phone (Телефон)**.

Включение режима полета

1. Коснитесь  > **Wireless Manager (Менеджер беспров. соединения)**.
2. Чтобы включить режим полета, коснитесь **Flight Mode (Режим полета)**.

При использовании режима полета выключаются телефон, сеть, функции Bluetooth и функции GPS. В это время нельзя отправлять или принимать новые сообщения по электронной почте или SMS/MMS сообщения.

Настройка подключения Wi-Fi

1. Коснитесь  > **Wireless Manager (Менеджер беспров. соединения)**.
2. Чтобы включить Wi-Fi, коснитесь **Wi-Fi**.

Общий доступ по Wi-Fi

Общий доступ по Wi-Fi позволяет предоставлять общий доступ к сети для других пользователей, при этом устройство выполняет функции маршрутизатора Wi-Fi. После запуска общего доступа по Wi-Fi использование Интернета на устройстве невозможно.

1. Коснитесь  > **Wireless Manager (Менеджер беспров. соединения)**.
2. Коснитесь **Wi-Fi Sharing (Передача по Wi-Fi)**.
3. Коснитесь **OK > Connect (Соединение)**.
4. Функцию общего доступа по Wi-Fi можно включить одним из следующих способов:
 - На странице общего доступа по Wi-Fi коснитесь **Menu (Меню) > Exit (Выход)**.
 - Коснитесь  > **Wireless Manager > Настройка > (Менеджер беспров. соединения) > Wi-Fi Sharing (Передача по Wi-Fi)**.

О Bluetooth

Технология Bluetooth обеспечивает связь по беспроводному каналу между устройствами, например компьютером с поддержкой технологии Bluetooth и

устройством nÜvifone. Для обеспечения надежной работы такого подключения необходимо, чтобы оба устройства были включены и находились на расстоянии не более 10 м друг от друга.

Если на устройстве включена поддержка Bluetooth, то его можно использовать для синхронизации, передачи файлов и предоставления общего доступа к службам.

Включение технологии Bluetooth

1. Коснитесь  > **Wireless Manager (Менеджер беспров. соединения)**.
2. Коснитесь **Bluetooth**. При активации значок становится желтым, а при отключении — белым.



СОВЕТ: Если устройство не используется, отключайте Bluetooth для экономии заряда аккумулятора.

Добавление устройства Bluetooth

При первом совместном использовании двух устройств необходимо установить “соединение” между ними с помощью соответствующего PIN-кода или ключа доступа.

1. Включите компонент Bluetooth на мобильном телефоне, затем включите на устройстве, с которым устанавливается соединение, режим Find Me/Discoverable/Visible (Найди меня/Обнаружение/Видимый). Данные настройки могут находиться в следующих меню: Bluetooth, Соединения или Hands-free.
2. На устройстве nūvifone коснитесь  > **Settings (Настройки) > Advanced Settings (Дополнительные настройки)** > вкладка **Connections (Подключения) > Bluetooth**.
3. Коснитесь **Add new device (Добавить новое устройство)**.
4. Выберите устройство для подключения и коснитесь **Next (Далее)**.
5. Введите цифро-буквенный пароль для устройства, к которому необходимо подключиться, затем коснитесь **Next (Следующий)**. Пароль указывается в документации, поставляемой с конкретным устройством.
6. Введите имя для этого соединения.



ПРИМЕЧАНИЕ: Пароль Bluetooth для nūvifone: 1234.

В дальнейшем связь между устройствами будет устанавливаться автоматически при их включении.

Отправка и получение файлов

1. Установите связь устройства nūvifone с устройством, с которым следует обмениваться файлами.
2. Коснитесь  > **Programs (Программы) > File Explorer (Обозреватель файлов)**.
3. Выберите папку **Bluetooth Neighborhood**. Появится список всех доступных серверов передачи файлов.
4. Выберите один из серверов для установки Bluetooth-подключения. Файлы в корневом каталоге File Transfer не отображаются.
5. При необходимости скопируйте и вставьте файлы.

Передача файлов с помощью FTP

Поддерживается возможность передачи файлов между двумя устройствами с поддержкой Bluetooth путем активации сервера передачи файлов и/или клиента.

Для настройки служб передачи файлов (FTP):

1. Коснитесь  > **Wireless Manager (Менеджер беспров. соединения)** > **Settings (Настройки)** > **Bluetooth Settings (Настройки Bluetooth)** > вкладка **FTP**.
2. При необходимости измените корневой каталог. Удаленный клиент не сможет просматривать файлы, хранящиеся вне этого каталога.
3. При необходимости установите флажок **Use server authorization (Использовать авторизацию сервера)**.
4. Коснитесь **OK**.

Настройка устройства nūvifone

Регулировка подсветки

Настройка уровня яркости

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Advanced Settings (Дополнительные настройки)** > вкладка **System (Система)** > **Brightness (Яркость)**.
2. Настройте уровень яркости.

Настройка выключения подсветки

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Advanced Settings (Дополнительные настройки)** > вкладка **System (Система)** > **Brightness (Яркость)**.
2. Измените настройки яркости для работы от аккумулятора или от внешнего источника питания.

Не выключайте подсветку во время навигации

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Navigation (Навигация)** > **Backlight Override (Заменить настройки подсветки)**.
2. Коснитесь **On When Navigating (Вкл. при навигации)** > **OK**.

Выравнивание экрана

Выровняйте положение экрана, чтобы убедиться, что элемент, которого вы касаетесь, становится выделенным.

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Advanced Settings (Дополнительные настройки)** > вкладка **System (Система)** > **Screen (Экран)**.
2. На вкладке **Alignment (Выравнивание)**, коснитесь **Align Screen (Выравнивание экрана)** и выполните указания на экране.

Ориентация экрана

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Advanced Settings (Дополнительные настройки)** > вкладка **System (Система)** > **Screen Orientation (Ориентация экрана)**.
2. Выберите вертикальную или горизонтальную ориентацию экрана.

При выборе вертикальной ориентации можно выбрать **Auto Rotation (Автоповорот)**, чтобы встроенный датчик перемещений автоматически изменил ориентацию экрана.

Изменение настроек блокировки

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Advanced Settings (Дополнительные настройки)** > вкладка **Personal (Личное)** > **Lock (Блокировка)**.
2. Выберите вариант.
3. Щелкните **OK**, чтобы сохранить изменения.

Настройка автоочистки

Используйте автоочистку для закрытия неиспользуемых приложений.

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Advanced Settings (Дополнительные настройки)** > вкладка **System (Система)** > **Auto Cleaner (Автоочистка)**.
2. Выберите способ закрытия и выхода из программ.

Настройка функции Gester

Функция Gester обеспечивает такие возможности управления устройством, как переход между экранами касанием пальцем.

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Advanced Settings**

(**Дополнительные настройки**) > вкладка **System (Система)** > **Gester**.

2. Для включения функции Gester установите этот флажок.

Изменение внешнего вида

Изменение ярлыков Главного экрана

На Главный экран можно добавить до 18 ярлыков.

1. Страницу изменения Главного экрана можно открыть одним из следующих способов:
 - Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Home (Дом)** > **Rearrange Home Icons (Изменить порядок значков на главном экране)**.
 - Коснитесь и удерживайте любой ярлык в средней части главного экрана в течение двух секунд.
2. Перетащите значок в новое местоположение или в корзину
3. Чтобы добавить значок, коснитесь . Выберите приложение и коснитесь **Add (Добавить)**.
4. Щелкните , чтобы сохранить изменения.

Чтобы восстановить исходные настройки Главного экрана, коснитесь .

Изменение темы Главного экрана

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Appearance (Внешний вид)** > **Theme (Тема)**.
2. Выберите тему для главного экрана.

Изменение обоев

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Appearance (Внешний вид)** > **Wallpaper (Обои)**.
2. Коснитесь **Picture (Изображение)**.
3. Выберите изображение, чтобы использовать его в качестве обоев Главного экрана.

Меню “Пуск”

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Advanced Settings (Дополнительные настройки)** > вкладка **Personal (Личное)** > **Menus (Меню)**.
2. Выберите до семи элементов, которые будут отображаться в меню “Пуск”.

Настройка параметров вызова

Изменение профиля

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Sound (Звук)** > **Profile (Профиль)**.
2. Для работы с профилем его необходимо выбрать касанием.

Настройка мелодии звонка

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Sound (Звук)** > **Ring Tone (Мелодия)**.
2. Выберите мелодию звонка.
3. Нажмите **Play (Воспроизведение)** для воспроизведения выбранной мелодии

Настройка типа звонка

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Sound (Звук)** > **Ring Tone (Мелодия)**.
2. Выберите тип звонка, например, **Vibrate (Вибрация)**.

Изменение дополнительных звуковых параметров

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Sound (Звук)** > **Advanced (Дополнительно)**.
2. Выберите элементы, для которых необходимо прослушать звук.

Автоматический ответ на телефонные вызовы

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Advanced Settings (Дополнительные настройки)** > вкладка **Personal (Личное)** > **Phone (Телефон)** > вкладка **Auto Answer (Автоответ)**.
2. Установите этот флажок для включения функции автоответа.
3. Выберите длительность ожидания устройства до ответа на вызов.

Активация Предупреждения о подключении

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Advanced Settings (Дополнительные настройки)** > вкладка **Personal (Личное)** > **Phone (Телефон)** > вкладка **Call Setting (Параметры вызова)**.
2. Выберите индикацию при ответе на звонок.

Настройка сетевого профиля телефона

Если сетевые настройки для компании сетевого оператора не определяются при установке в телефон SIM-карты, сеть можно выбрать самостоятельно.

Кроме того, с помощью настройки сети настраиваются параметры GPRS, WAP и MMS.

Автоматическая настройка

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Advanced Settings (Дополнительные настройки)** > вкладка **Connections (Подключения)** > **Network Setting (Настройка сети)**.
2. Коснитесь **Auto Detect (Автоопределение)**, чтобы определить поставщика услуг мобильной связи (оператора) в соответствии с настройками SIM-карты.
3. Коснитесь **Done (Готово)**.

Настройка вручную

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Advanced Settings (Дополнительные настройки)** > вкладка **Connections (Подключения)** > **Network Setting (Настройка сети)**.
2. Выберите страну.
3. Выберите поставщика услуг мобильной связи (оператора).
4. Коснитесь **Done (Готово)**.

Переключение между сетями GSM и 3G

Выберите тип сети в соответствии со своей SIM-картой.

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Advanced Settings (Дополнительные настройки)** > вкладка **Connections (Подключения)** > **GSM/3G Networks (Сети GSM/3G)**.
2. В поле **Network (Сеть)** выберите нужную сеть или коснитесь **Automatic (Автоматически)**. 3G сеть имеет более высокий приоритет, чем GSM сеть, если выбран вариант **Automatic (Автоматически)**.
3. Нажмите **OK**.

Сотовое вещание по SMS

Если компания-оператор поддерживает сотовое вещание по SMS в регионе, то устройство можно использовать для приема текстовых сообщений несколькими подписчиками в области.

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Advanced Settings (Дополнительные настройки)** > вкладка **Personal (Личное)** > **Phone (Телефон)** > вкладка **Channels (Каналы)**.
2. Установите флажок **Enable SMS Cell Broadcast (Включить сотовое вещание по SMS)**.
3. Коснитесь **Set Languages (Установка языков)**, выберите один или несколько языков и коснитесь **OK**.
4. Коснитесь **Set Channels (Установка каналов)**, выберите один или несколько каналов и выберите **OK**.

Добавление нового канала

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Advanced Settings (Дополнительные настройки)** > вкладка **Personal (Личное)** > **Phone (Телефон)** > вкладка **Channels (Каналы)** > **Set Channels (Установка каналов)** > **New (Создать)**.
2. Введите имя канала и номер и коснитесь **OK**.

Изменение параметров навигации

Изменение параметров карты

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Navigation (Навигация)** > **Map (Карта)**.
2. Чтобы изменить настройку, коснитесь ее.
 - **Map Detail (Нагрузка карты)** — настройка уровня детализации карты. Более подробные карты требуют больше времени при обновлении изображения.
 - **Orientation (Ориентация)** — выберите **3 Dimensional (Перспектива)** для отображения трехмерной карты и расположения текущего направления движения наверху страницы; **Track Up (По треку)** для отображения двухмерной карты (2D) и расположения текущего направления движения наверху страницы; или **North Up (На север)** для отображения двухмерной карты и направления на север наверху страницы.
 - **Show Location (Показать позицию)** — отображается местоположение на ближайшей дороге или в позиции GPS.

- **Auto Zoom (Автозум)** — выберите **Enabled (Включено)** для автоматического изменения масштаба карты для отображения на ней следующего поворота.
- **Show Speed Limit (Показывать предел скорости)** — выберите **Yes (Да)** для отображения ограничения скорости во время движения по крупным дорогам.
- **Metro Areas (Городские зоны)** — выберите **Enabled (Включено)**, чтобы затенить крупные городские зоны на карте.
- **Vehicle (Трансп. средство)** — выберите значок, используемый для отображения вашего местоположения на карте.
- **Outline Detailed Maps (Показать подр. карты)** — выберите **Yes (Да)** для отображения линий вокруг подробных карт, загруженных на устройство.
- **Lat/Lon Grid (Координатная сетка)** — выберите **Enabled (Включено)** для отображения координатной сетки.
- **Favorites (Избранное)** — выберите размер шрифта для местоположений, отображаемых на карте, или отключите текстовые метки.

- **POI (Объект)** — выберите размер шрифта для интересующих объектов на карте или отключите текстовые метки.

Изменение настроек маршрутизации

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Navigation (Навигация)** > **Routing (Маршрутизация)**.
2. Чтобы изменить настройку, коснитесь ее.
 - **Calculate Routes for (Вычислить маршруты для)** — выбор типа транспортного средства для оптимизации маршрутов.
 - **Off Route Recalculation (Пересчет отклонения маршрута)** — выбор оповещения, воспроизводимого устройством при отклонении от маршрута.
 - **Route Preference (Выбор маршрута)** — выбор параметров расчета маршрута.
 - **Turn Preview (Просмотр поворота)** — выберите **Enabled (Включено)** для предварительного просмотра предстоящих поворотов.

- **Avoidance Setup (Установка обходов)** — выбор типов дорог или областей, которые необходимо объезжать. Устройство nūvifone не будет использовать эти объекты при наличии иных путей. См. [стр. 35](#).

Изменение настроек аудио

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Navigation (Навигация)** > **Audio (Аудио)**.
2. Чтобы изменить настройку, коснитесь ее.
 - **Voice Prompt (Голосовая подсказка)** — включение и отключение голосовых подсказок при навигации.
 - **Attention Tone (Звуковой сигнал)** — включение и отключение звукового сигнала, воспроизводимого перед голосовой подсказкой.

Изменение параметров точек сближения

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Navigation (Навигация)** > **Proximity Points (Точки сближения)**.
2. Чтобы изменить настройку, коснитесь ее.

- **Custom POI Sets (Наборы пользовательских объектов)** — включение и выключение наборов пользовательских объектов (интересующих объектов), загруженных на устройство nūvifone.
- **Safety Cameras (Камеры безопасности)** — включение и выключение баз данных камер безопасности, загруженных на устройство nūvifone.
- **Audio Notification (Звуковое уведомление)** — позволяет выбрать звуковое уведомление при приближении к местоположению пользовательского объекта или видеокамеры.

Изменение единиц измерения

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Navigation (Навигация)** > **General (Общие)**.
2. Выберите единицы измерения для расстояния и скорости, направления, высоты и температуры.

Включение и выключение безопасного режима

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Navigation (Навигация)** > **General (Общие)** > **Safe Mode (Безопасный режим)**.

2. Коснитесь **Enabled (Включено)**, чтобы включить безопасный режим.

Во время движения при включении безопасного режима отключаются все функции, требующие пристального внимания оператора и отвлекающие от управления автомобилем.

Изменение формата местоположения и датума карты

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Navigation (Навигация)** > **General (Общие)**.
2. Чтобы изменить настройку, коснитесь ее.
 - **Location Format (Формат позиции)** — выберите формат для координат широты и долготы, которые совпадают с координатами используемой бумажной карты. Если вы выбираете **User UTM Grid (Пользовательская сетка UTM)**, введите соответствующую информацию о сетке.
 - **Datum (Датум)** выберите датум карты, соответствующий датуму используемой бумажной карты. Датум обычно указывается в подписи к карте.

Изменение параметров подключаемых служб

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Navigation (Навигация)** > **Connected Services (Подключ. службы)**.
2. Чтобы изменить настройку, коснитесь ее.
 - **Connected Services Online Access (Доступ через Интернет к подключаемым службам)** — выберите способ подключения для получения доступа к подключаемым службам.
 - **Location Updates (Обновления позиции)** — выберите способ отправки обновлений местоположения: вручную или автоматически.
 - **Connected Services Feedback (Обратная связь по вопросам, связанным с подключаемыми службами)** — активация поддержки периодической отправки анонимной информации о местоположении с телефона. За подключение телефона к Интернету и передачу данных взимается обычная плата.

Изменение настроек GPS

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Navigation (Навигация)** > **GPS**.
2. Чтобы изменить настройку, коснитесь ее.
 - **Auto Update (Автообновление)** — выбор для nūvifone способа автоматического обновления данных GPS.
 - **Update When Sync (Обновить при синхронизации)** — подтвердить автоматическое обновление на устройстве nūvifone информации GPS при синхронизации nūvifone с компьютером.
 - **GPS Data Update (Обновление данных GPS)** — просмотр сведений по последнему обновлению данных GPS. Коснитесь **Update (Обновить)**, чтобы выполнить обновление данных GPS сейчас.
 - **GPS Status (Состояние GPS)** — просмотр информации о спутниках GPS, данные с которых получает устройство, а также об уровне их сигналов.

Настройка местоположения

При первой активации функции GPS или после перемещения на расстояние более 600 миль с выключенным приемником GPS требуется инициализация функции GPS. Чтобы уменьшить время получения сигналов со спутников, установите свое местоположение на карте.

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Navigation (Навигация)** > **GPS**.
2. Коснитесь **GPS Status (Состояние GPS)**.
3. Коснитесь  > **New Location (Новая позиция)**.
4. Коснитесь точки на карте рядом с текущим местоположением и выберите **OK**.

Выключение GPS

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Navigation (Навигация)** > **GPS**.
2. Коснитесь **GPS Status (Состояние GPS)**.
3. Коснитесь  > **Disable GPS (Отключить GPS)**.

Изменение настроек фото- и видеосъемки

Изменение основных настроек камеры

1. Коснитесь **Camera (Камера)**.
2. Изменение параметров осуществляется с помощью кнопки **Menu (Меню)**:
 -  — выбор размера снимков.
 -  — включение при съемке с близкого расстояния к объекту съемки.
 -  — выбор времени отсчета при съемке автопортретов.
 -  — выберите 1 (**Off (Выкл)**), 4 или 9 изображений одним нажатием центральной кнопки **навигации**.
 -  — откройте страницу дополнительных настроек камеры.



СОВЕТ: Для быстрого изменения этих настроек коснитесь соответствующего значка в верхней части экрана.

Изменение дополнительных настроек камеры

1. Коснитесь **Camera (Камера) > Menu (Меню) > **.
2. Коснитесь вкладки **Camera (Камера)**.
3. Измените следующие настройки:
 - **Picture Quality (Качество снимка)** — выбор качества снимков. Чем лучше качество, тем больше размер файла.
 - **File Prefix Format (Формат префикса файла)** — коснитесь **String (Строка)** и введите префикс в поле **File Name Prefix (Префикс имени файла)**. Коснитесь **Time (Время)**, чтобы использовать дату в качестве префикса имени файла.
 - **File Number (Номер файла)** — коснитесь **Reset (Сброс)**, чтобы сбросить автоматическую нумерацию для снимков.
 - **Date and Time Stamp (Дата и время в кадре)** — добавление времени и даты на снимок.
 - **Shutter Sound (Звук затвора)** — при активации этой настройки при съемке будет слышен характерный звук.

Изменение цветовых настроек камеры

1. Коснитесь **Camera (Камера) > Menu (Меню) > **.
2. Коснитесь вкладки **Color Adjustment (Настройка цвета)**.
3. Измените следующие настройки:
 - **White Balance (Баланс белого)** — выберите такую настройку, как **Sunny (Солнечно)** или **Cloudy (Облачно)**, чтобы добиться нужной цветопередачи на снимках.
 - **Effect (Эффект)** — позволяет выбрать необходимый эффект: **Normal (Норма)**, **Black-and-White (Черный-Белый)**, **Negative (Негатив)** или **Sepia (Сепия)**.
 - **Brightness (Яркость)**, **Sharpness (Резкость)** и **Saturation (Насыщенность)** — позволяют изменить настройки в соответствии с требованиями.
 - **Default (По умолчанию)** — восстановление исходных настроек.

Изменение общих настроек камеры

1. Коснитесь **Camera (Камера) > Menu (Меню) > **.
2. Выберите вкладку **General (Общие)**.
3. Измените настройки:
 - **Save To (Сохранить в)** — позволяет выбрать местоположение для сохранения сделанных снимков.
 - **AC Frequency (Частота перем. тока)** — позволяет выбрать частоту.
 - **Metering Mode (Режим измерения)** — позволяет выбрать режим экспомера.
 - **Camera Power Saving Mode (Режим энергосбережения камеры)** — установите в этом поле флажок и укажите необходимый период времени.
 - **Use Preview Mode (Использовать предв. просмотр)** — установите в этом поле флажок для активации предварительного просмотра снимков перед сохранением.
 - **Restore Default Value (Восстановить значения по умолчанию)** — позволяет восстановить значения настроек по умолчанию.

Изменение настроек видео

1. Коснитесь **Camera (Камера) > Menu (Меню) > **.
2. Коснитесь вкладки **Video (Видео)**.
3. Измените настройки:
 - **File Extension (Расширение файла)** — выбор формата файла: MP4 или 3GP.
 - **File Prefix Format (Формат префикса файла)** — коснитесь **String (Строка)** и введите префикс в поле **File Name Prefix (Префикс имени файла)**. Коснитесь **Time (Время)**, чтобы использовать дату в качестве префикса имени файла.
 - **File Number (Номер файла)** — коснитесь **Reset (Сброс)**, чтобы сбросить автоматическую нумерацию для видео.
 - Установка флажка **Include Audio when recording Video (Включить звук при записи видеофайлов)** — позволяет включить звук при записи видео, а снятие флажка позволяет выполнить запись видео без звука.

Просмотр информации об устройстве

Страница “О системе” содержит информацию об устройстве nūvifone, о версии ПО, идентификаторе устройства и авторских правах.

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **About (Об устройстве)**.
2. Выберите вариант.

Просмотр системной информации

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Advanced Settings (Дополнительные настройки)** > вкладка **System (Система)** > **System Information (Системная информация)**.
2. Коснитесь вкладки **Device Info (Информация об устройстве)** и вкладки **Version (Версия)**.

Восстановление настроек по умолчанию

При выполнении этого процесса происходит восстановление всех заводских значений настроек, и удаляются все данные пользователя.



ВНИМАНИЕ: Все элементы, сохраненные на устройстве (например, Избранное), будут стерты. Файлы, сохраненные в My Storage, и данные карт не будут удалены. Удаленные данные невозможно восстановить.

1. Коснитесь  > **Settings (Настройки)** > **Advanced Settings (Дополнительные настройки)** > вкладка **System (Система)** > **Default Settings (Настройки по умолчанию)**.
2. Введите **1234**, а затем нажмите **OK**.

При этом восстанавливаются исходные значения всех параметров. Информация обо всех сохраненных вами объектах стирается.

Приложение

Гарантия nüMaps Guarantee™

Для установки первого бесплатного обновления карты (если доступно), необходимо зарегистрировать устройство nüvifone на сайте <http://my.garmin.com> в течение 60 дней с момента установления связи со спутниками и начала передвижения с устройством nüvifone. Вы не можете бесплатно обновить карту, если регистрация через телефон не была выполнена в течение 60 дней с момента первой поездки с устройством nüvifone.

Обновление ПО

Последние обновления программ доступны на сайте www.garminasus.com/nuvifoneM20.

Сброс данных nüvifone

Если nüvifone перестает функционировать, выключите, затем снова включите устройство nüvifone.

Если это не помогает, снимите крышку отсека для аккумулятора. С помощью

стило нажмите красную кнопку Reset (Сброс). Устройство nüvifone должно перезапуститься и работать нормально.

Дополнительные карты

Можно приобрести дополнительные карты для устройства nüvifone. Список карт, которые можно использовать на устройстве nüvifone, доступен на сайте www.garminasus.com/nuvifoneM20.

Прием спутниковых сигналов GPS

Для нормальной работы устройства nüvifone необходим надежный прием сигналов со спутников глобальной системы позиционирования (GPS). Устройство nüvifone автоматически выполнит попытку приема сигналов со спутника.

В закрытых помещениях, рядом с высокими зданиями и деревьями или в закрытых паркингах уверенный прием устройством nüvifone сигналов со спутников может оказаться невозможным. Чтобы прием сигналов со спутников осуществлялся быстрее, вынесите

nüvifone на открытое место, вдали от высоких объектов, препятствующих приему сигнала.

Данные о состоянии аккумулятора

Значок аккумулятора  в строке состояния служит индикатором уровня заряда встроенного аккумулятора. Для повышения точности показаний индикатора рекомендуется полностью разрядить аккумулятор, затем полностью зарядить его; не отсоединяйте устройство nüvifone до полной зарядки аккумулятора.

Продление срока службы аккумулятора

- Уменьшите яркость подсветки в  > **Settings (Настройки)** > **Advanced Settings (Дополнительные настройки)** > вкладка **System (Система)**.
- Не оставляйте устройство nüvifone в зоне действия прямых солнечных лучей. Не подвергайте устройство длительному воздействию высоких температур.

Замена аккумулятора

Если необходимо заменить аккумулятор, используйте ионно-литиевый аккумулятор SBP-20. Информация о приобретении аккумулятора для замены доступна на сайте www.garminasus.com.



ВНИМАНИЕ: Разрешается использовать аккумуляторы только допустимых типов. Использование других элементов питания может привести к взрыву.



ВНИМАНИЕ: Не пользуйтесь острыми предметами для извлечения аккумулятора. Острый предмет может проделать отверстие в корпусе аккумулятора, что может стать причиной риска для жизни, получения химических ожогов, протекания электролита и/или получения травм.

Чтобы избежать потери личных настроек, замените аккумулятор в течение пяти минут после его извлечения из устройства.

Для получения информации о правилах утилизации устройства обратитесь в местный отдел по утилизации отходов.

Замена предохранителя на автомобильном кабеле питания



ВНИМАНИЕ: При замене предохранителя не потеряйте никаких мелких деталей, а после замены убедитесь, что все они возвращены на свои места.

Если устройство не заряжается в автомобиле, возможно, требуется заменить предохранитель, находящийся на конце автомобильного адаптера.

1. Отвинтите и снимите наконечник.
2. Извлеките предохранитель (стеклянный серебристый цилиндр) и замените его действующим предохранителем 1А.
3. Убедитесь, что серебряная головка помещена в наконечник. Навинтите наконечник.



Крепление на приборной панели

При креплении устройства на приборной панели в соответствии с требованиями местного законодательства следует использовать диск, входящий в комплект поставки устройства.



ВНИМАНИЕ: Клей для **постоянного** крепления чрезвычайно сложно удалить после нанесения.

1. Очистите и высушите место на приборной панели, где вы собираетесь расположить диск.
2. Удалите защитную подложку с клеящей области на нижней стороне диска.
3. Разместите диск на приборной панели.
4. Удалите защиту с верхней стороны диска.
5. Разместите присоску на поверхности диска. Поверните рычажок вниз (по направлению к диску).

Технические характеристики

Размеры: (Ш × В × Г): 52,57 × 95,3 × 12,8 мм
(2,31 × 3,75 × 0,504 дюймов)

Вес: 99 г (3,49 унций)

Дисплей: 2,8 дюйма по диагонали,
разрешение 640 x 480 пикселей;
VGA-дисплей с белой подсветкой и
сенсорным управлением

Корпус: Не является водонепроницаемым
(IP51)

Диапазон рабочих температур: От -20°C до
45°C (-4°F - 113°F)

Диапазон температур для хранения: От
-20°C до 60°C (-4°F - 140°F)

**Диапазон рабочих температур зарядного
устройства перем. тока:** От 0°C до
50°C (32°F - 122°F)

Разъем: mini-USB для питания, компьютера
и наушников

Тип элемента питания: Ионно-литиевый
аккумулятор 920 мА, заменяемый
пользователем

Время ожидания для 2G: до 260 часов

Время ожидания для 3G: до 250 часов

Время разговора для 2G: до 2,8 часа*

Время разговора для 3G: до 3,5 часов*

* В зависимости от условий в сети и
использования телефона.

Время зарядки: около 4 часов

Питание: От источника постоянного тока с
использованием автомобильного кабеля
питания, либо от сети переменного
тока с использованием USB кабеля или
сетевое зарядного устройства

Потребляемая мощность: Не более 10 Вт

Приемник GPS: Высокочувствительный

Время сбора данных*:

Теплый пуск: <1 сек.

Холодный пуск: <38 сек.

Восст. заводских настроек: <45 сек.

*Среднее время для неподвижного
приемника в условиях
беспрепятственного обзора неба.

Диапазон частот: 3G 900/2100;
2G 900/1800/1900

Диапазон частот для NA: 3G 850/1900;
2G 850/1800/1900

Другие подключения: Bluetooth 2.0+EDR;
802.11 b/g WLAN;
mini USB 2.0

ОС: Microsoft Windows® Mobile
Professional 6.1

Камера/фото: Камера 3,0 МП

Хранение данных: Встроенная память;
данные хранятся в течение
неограниченного времени

Интерфейс подключения к компьютеру:
Подключаемый накопитель USB,
ActiveSync

Важные сведения о продукте и меры предосторожности

Обновления информации о безопасности и продукте см. в самом новом руководстве пользователя на www.garminasus.com/nuvifoneM20.



Предупреждения

CE 0700 !

Если следующие потенциально опасные для здоровья ситуации не будут предотвращены, они могут привести к несчастному случаю или аварии и, как следствие, к получению травм или летальному исходу.

Общие предупреждения по эксплуатации устройства:

- При установке устройства в автомобиле разместите его аккуратно таким образом, чтобы он не заслонял обзор водителю и не создавал помех для работы органов управления автомобилем (руль, педали и рычаг переключения передач). Не располагайте устройство перед подушками безопасности или над ними.
- **Не отвлекайтесь на устройство во время движения и всегда внимательно следите за дорогой.**
- Всегда аккуратно ведите машину.

- Сведите к минимуму время, потраченное на наблюдение экрана устройства во время движения, и по мере возможности пользуйтесь голосовыми подсказками.
- Во время движения не следует заниматься отправкой текстовых сообщений, выполнением и приемом телефонных вызовов, вводом данных о местах назначения, изменением настроек и использованием любых функций, требующих длительного задействования органов управления устройства. Прежде чем приступить к использованию таких функций, припаркуйтесь в безопасном месте в соответствии с правилами дорожного движения.
- Выясните и соблюдайте местные законодательные нормы, связанные с эксплуатацией устройства.

Предупреждения относительно навигации:

- Во время навигации необходимо внимательно сравнивать информацию на экране устройства с данными всех доступных источников навигационной информации, включая информацию дорожных знаков, визуальный осмотр и карты. Для обеспечения безопасности следует прояснить все вопросы и расхождения, прежде чем продолжить движение по маршруту; при движении

следует соблюдать требования дорожных знаков.

- Устройство предназначено для прокладки возможных маршрутов. Оно не способно заменить внимание водителя к наличию таких дорожных ситуаций, как особые дорожные условия, закрытые для движения дороги, пробки, погодные условия и другие факторы, которые могут отразиться на безопасности движения.

Предупреждения в отношении аккумулятора

Несоблюдение данных указаний может привести к сокращению срока службы встроенного ионно-литиевого аккумулятора и вызвать опасность повреждения устройства GPS, возгорания, химического ожога, протекания электролита и/или получения травм.

- Не подвергайте устройство воздействию высоких температур, например, не оставляйте в жаркий солнечный день в припаркованном автомобиле. Для предотвращения повреждений храните устройство вне зоны воздействия прямых солнечных лучей, например в бардачке автомобиля.
- Не проделывайте в аккумуляторе отверстий и не сжигайте его.

- При продолжительном хранении устройства температура окружающей среды должна находиться в пределах от -20° до 60°C.
- Эксплуатация устройства может осуществляться только в температурном диапазоне от -20° до 45°C
- По вопросам утилизации устройства и аккумулятора обратитесь в местную службу по переработке отходов.

Дополнительные предупреждения по обращению с аккумуляторами, подлежащими замене пользователем:

- Не пользуйтесь острыми предметами для извлечения аккумулятора.
- Храните аккумулятор в недоступном для детей месте.

- Не разбирайте аккумулятор, не проделывайте в нем отверстий и не наносите иных повреждений.
- Если используется сетевое зарядное устройство или внешнее зарядное устройство для аккумулятора, используйте только аксессуар, предназначенный для вашего устройства.
- Заменяйте элемент питания только элементом питания правильного типа. Использование других элементов питания может привести к пожару или взрыву. Информацию о приобретении сменных элементов питания можно получить у дилера Garmin или ASUS или на веб-сайте Garmin-Asus.

Дополнительные предупреждения в отношении аккумуляторов, не подлежащих замене пользователем:

- Не извлекайте и не пытайтесь извлекать элементы питания, не подлежащие самостоятельной замене пользователем.
- При выводе изделия из эксплуатации обратитесь в организацию, осуществляющую переработку отходов электронного оборудования, для извлечения и утилизации элемента питания.

Кардиостимуляторы и другие медицинские устройства

Исследования показали, что теоретически существует возможность взаимодействия между мобильными телефонами и стандартными кардиостимуляторами. Специалисты по работе с кардиостимуляторами рекомендуют их обладателям соблюдать следующие указания для минимизации рисков возникновения помех в работе кардиостимуляторов:

- Между кардиостимулятором и всеми включенными мобильными телефонами всегда должно быть расстояние не менее 15 см (6 дюймов).
- Храните телефон с другой стороны от кардиостимулятора. Не носите телефон в нагрудном кармане.
- При разговоре подносите устройство к правому уху для минимизации возможных помех.
- Если вам кажется, что возникают помехи, немедленно выключите телефон.

Для информации об использовании других медицинских устройств проконсультируйтесь с лечащим врачом или производителем, чтобы определить вероятность возникновения помех в работе медицинского устройства, вызванных работой мобильного телефона и для определения упреждающих мер, которые необходимо предпринять для того, чтобы избежать возникновения помех.

Не подвергайте риску органы слуха

При прослушивании музыки и других звуков на большой громкости в телефонной трубке, наушниках или гарнитуре возможно серьезное повреждение и полная потеря слуха.

Рекомендуется уменьшить громкость. Если вы не можете расслышать, что говорят люди рядом с вами, это, как правило, означает слишком высокий уровень громкости. Ограничьте количество времени для прослушивания звуков на большой громкости.

Если у вас звенит в ушах или слышится бормотание, прекратите прослушивание и проверьте слух.

Избегайте повторяющихся движений

Вы можете испытывать определенные неприятные ощущения в кистях рук, руках, плечах, шее или других частях тела при постоянном выполнении повторяющихся движений, например, при печати на клавиатуре или игре в электронные игры на устройстве.

Отдыхайте чаще. Если вы испытываете неприятные ощущения во время или после работы с устройством прекратите работу с устройством и обратитесь к врачу.

Не провоцируйте появление припадков, потери сознания и излишнего напряжения глаз

Некоторые люди подвержены припадкам и могут потерять сознание в результате воздействия вспышек света и определенных визуальных последовательностей. Например, во время просмотра фильмов или игры в электронные игры.

Если вы испытывали или в прошлом члены вашей семьи испытывали припадки или теряли сознание, прежде чем играть в игры или просматривать видео на устройстве, проконсультируйтесь с врачом.

Чтобы уменьшить риск потери сознания, припадков и излишнего напряжения глаз, следуйте этим рекомендациям:

- Избегайте длительных периодов использования устройства и часто отдыхайте.
- Не подносите устройство близко к глазам.
- Используйте устройство в хорошо освещенном помещении.

В случае появления судорог, подергивания глаз или мышц, потери сознания, непроизвольных движений или утраты ориентации в пространстве прекратите пользоваться устройством и обратитесь к врачу.

Воздействие радиоизлучения/ удельная мощность поглощения

Данное устройство является передатчиком и приемником, использующим антенну для отправки и приема радиосигналов низкого уровня (RF) при передаче голосовых и прочих данных. Антенна сотовой связи расположена над объективом камеры в верхней задней части устройства. Антенна Wi-Fi и Bluetooth® расположена справа от объектива камеры в задней части устройства.

Регулярно выполняемый анализ научных изысканий и исследований позволил разработать международные директивы и стандарты безопасности в отношении подверженности радиоизлучению. Радиоизлучение данного устройства при работе на максимальной выходной мощности и использовании разрешенных аксессуаров Garmin-Asus не превышает допустимых пределов. В нормальном режиме эксплуатации устройство будет работать даже при меньшей выходной мощности в зависимости от многих факторов, включая близость к сетевым сотовым вышкам и отсутствие внешних помех.

Рекомендации в отношении подверженности радиоизлучению включают использование следующих единиц измерения: удельной мощности поглощения или SAR. Ограничение

по SAR, применимое к данному устройству в соответствии с FCC, составляет 1,6 Ватт на килограмм (Вт/кг), 1,6 Вт/кг в соответствии со стандартами Industry Canada и 2,0 в соответствии со стандартами Совета Европейского Союза.

Это устройство прошло проверку и соответствует стандартам FCC, IC и директивам Европейского Союза по радиоизлучению и работе технологий Wi-Fi и Bluetooth. Для стран, в которых это устройство продается за пределами США, Канады, и стран, являющихся членами Европейского торгового-экономического сообщества, это устройство прошло проверку и соответствует соответствующим требованиям в отношении радиоизлучения, выпущенным местными регламентирующими органами.

Чтобы убедиться, что подверженность радиоизлучению не превышает ограничения, указанные в стандартах FCC и директивах Европейского Союза, примите следующие меры предосторожности:

- Антенна устройства должна быть расположена на расстоянии не менее 15 мм от вашего тела.
- Устройство разрешается использовать только с разрешенными аксессуарами Garmin-Asus. Разрешается использовать только аксессуары, не имеющие металлических деталей.

Необходимо постоянно поддерживать расстояние 15 мм (5/8 дюймов) между устройством и телом пользователя.

Обслуживание устройства

- Не следует ронять устройство; также не допускается эксплуатация устройства в условиях сильной тряски или вибрации.
- Не подвергайте устройство воздействию воды. Контакт с водой может привести к неполадкам в работе устройства.
- Не следует хранить устройство в местах, где оно может подвергаться длительному воздействию экстремальных температур. Такое воздействие может привести к неисправимому повреждению устройства.
- При работе с сенсорным экраном не используйте твердые или острые предметы — это может привести к повреждению экрана. При работе с сенсорным экраном допускается использовать стилус для карманных компьютеров. Однако использование данного приспособления во время управления транспортным средством категорически запрещается.
- Во избежание кражи не оставляйте устройство и держатель на виду в то время, когда вы ими не пользуетесь. Стирайте с лобового стекла след от присоски.

Важная информация

ИНФОРМАЦИЯ О ДАННЫХ КАРТ: Одной из целей Garmin является предоставление клиентам максимально полной и точной картографической информации, которая предоставляется нам за плату. Мы пользуемся как правительственными, так и частными источниками, которые указываются в сопроводительной документации продукта и заявлениях об авторских правах, предоставляемых клиенту. Фактически все источники данных содержат некоторые неточные или неполные данные. В некоторых странах полная и точная картографическая информация недоступна или чрезмерно дорога.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ О ПРАВОВОМ ОГРАНИЧЕНИИ ОТНОСИТЕЛЬНО КРЕПЛЕНИЯ УСТРОЙСТВА НА ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО:

Перед установкой держателя на присоске на ветровом стекле ознакомьтесь с требованиями федерального и местного законодательства и постановлений муниципальных органов своего региона. Законы некоторых регионов запрещают водителям во время управления транспортным средством пользоваться креплением устройств на ветровом стекле с помощью присосок. Законы других регионов разрешают закреплять держатель на присоске только в определенных

местах на ветровом стекле. Многие другие ввели ограничения, запрещающие размещать “непрозрачный материал” на ветровом стекле или закреплять предметы на ветровом стекле таким образом, чтобы они ограничивали видимость при управлении транспортным средством. **ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАДЛЕЖАЩЕЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УСТРОЙСТВА GARMIN-ASUS И ВАРИАНТОВ КРЕПЛЕНИЯ В СООТВЕТСТВИИ С ПРИМЕНИМЫМИ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫМИ НОРМАМИ И ПОСТАНОВЛЕНИЯМИ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОРГАНОВ НЕСЕТ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ.** В соответствующем случае необходимо использовать другие варианты крепления для соблюдения требований федерального и местного законодательства и постановлений муниципальных органов. Всегда устанавливайте устройство Garmin-Asus таким образом, чтобы он не заслоняло обзор водителю. Компания Garmin не несет ответственности за возможные штрафы, взыскания или вред, который может стать следствием игнорирования данного предупреждения или стать мерой воздействия за нарушение федерального или местного закона или предписаний в отношении использования устройства Garmin-Asus.

Заявление о соответствии

Компания Garmin заявляет, что данное устройство соответствует всем основным требованиям и другим применимым положениям директивы 1999/5/EC. Для просмотра полного заявления о соответствии см. сайт www.garminasus.com/nuvifoneM20.

Эксплуатация устройства

Данное устройство nùvifone предназначено для использования во всех странах мира, включая следующие страны:

AT	EE	IS	NO
BE	ES	IT	PL
BG	FI	LI	PT
CH	FR	LT	RO
CY	GB	LU	SE
CZ	GR	LV	SI
DE	HU	MT	SK
DK	IE	NL	TR

Диагностика ошибок

Если ваше устройство не может установить связь со спутником, выполните одно из следующих действий:

- Убедитесь, что связь GPS включена. Коснитесь  **Settings (Настройка)** > **Navigation (Навигация)** > **GPS** > **GPS Status (Состояние GPS)** и убедитесь, что осуществляется прием сигналов со спутника
- Убедитесь, что антенна GPS находится в пределах досягаемости. Вы должны находиться на улице или в машине. Кроме того, необходимо находиться под открытым небом. Твердые предметы (кроме нетонированных стекол), здания и деревья могут блокировать сигналы спутников.
- Убедитесь, что прошло достаточно времени для инициализации системы GPS. При первом включении функции GPS инициализация может занять несколько минут.

- После перемещения на расстояние более 600 миль с выключенным приемником GPS установите свое местоположение на карте.

Если устройство не включается, выполните одно из следующих действий:

- Зарядите аккумулятор.
- Убедитесь, что клавиша **удержания** на правой стороне устройства сдвинута вверх. Если красная точка рядом с клавишей **удержания** видна, значит, устройство заблокировано.

Если необходимо отключить беспроводные функции телефона, например, на время пребывания на борту самолета, коснитесь  > **Wireless Manager (Менеджер беспроводного соединения)** > **Flight Mode (Режим полета)**.

Указатель

А

- автомасштабирование
 - карты 80
- автоматическое
 - воспроизведение с USB-источника 68
- адресный справочник 17, 46
- аккумулятор
 - зарядка 3
 - извлечение 89
 - информация 89
 - предупреждения 93–98
 - установка 2

Б

- без звука 6, 14
- безопасный режим 82
- бесплатное обновление
 - карты 88
- блокировка телефона 7

В

- валюта, конвертация 65
- ввод данных 11
- вибрация 6, 77

видео

- воспроизведение 57
- воспроизведение
 - видеопотока 58
- воспроизведение
 - поточкового видео 58
- вызов 16
- запись 60
- параметры 86–87
- типы файлов 56
- вне дорог 81
- воспроизведение музыки 54
- восстановить все
 - настройки 87
- восстановить файлы 70
- встреча
 - навигация до 29
 - просмотр 62
 - создать 61
 - сохранить локальное событие как 23
 - сохранить расписание фильмов как 24
- вызов 13
- выключить телефон 3, 71
- выравнивание экрана 75
- выход, аудио
 - гнездо подключения наушников 91

Г

- Где я? 36
- Главный экран 5
 - значки 76
 - раскладка 76
 - тема 77
- гнездо подключения
 - наушников 91
- голосовая записка 12
- голосовая подсказка 81
- голосовая почта 15
- города, поиск 26
- громкость 6
 - видеопоток 58
 - кнопки 6

Д

- данные пользователя,
 - удаление 87
- датум карты 82
- динамик 14
- Дом, позиция 19
- домой 19
- дополнительные карты 88

Е

- единицы измерения 82

Ж

- журнал вызовов 16

З

- Заявление о соответствии 98
- звук
 - громкость 6
 - профиль 77
- зеленый индикатор 7
- значки 8
- значок автомобиля 80
- значок местоположения 80

И

- идентификатор устройства 87
- Избранное
 - категория местоположений 37
 - контакт 18
 - позиций 26
 - редактирование местоположений 37
 - удаление 37
- изображение
 - качество 85
 - просмотр 56
 - типы файлов 56
 - эффекты 85
 - яркость 85
- импорт контактов 18
- индикатор 7

Интернет 51

- общее подключение с компьютером 51
- информация об устройстве 87
- информация о местоположении 20
- изменить способ обновления 40
- отправить обновления 83
- информация о памяти 97
- ионно-литиевый аккумулятор 89, 91

К

- кабель USB 1, 3, 51, 67, 68
- календарь 61
- калибровка экрана 75
- камера 59
 - параметры 84, 86
 - режим 59
 - цвет 85
- камеры безопасности 45–46
 - параметры 82
- кардиостимуляторы 94
- карта
 - детализация 80
 - дополнительная 88
 - набор карт 38

- настройка 80
- обновление 88
- ориентация 80
- просмотр 36, 80
- кнопка навигации 6
- конвертация валюты 65
- контакты
 - добавить 17
 - Избранное 18
 - импорт 18
- конференц-связь 15, 16
- координаты 27
- кражи, как избежать 97
- красный индикатор 7
- крепление
 - снять с держателя 4
- крепление, снять 4
- Л**
 - локальный поиск 25
- М**
 - макс. скорость, сброс 32
 - маршрут
 - все повороты 31
 - добавление остановок 33
 - к встрече 29
 - моделирование 35
 - не выключать подсветку в течение 75

остановка 33
параметры 80, 81
перейти по сохраненному маршруту 34
планирование 34
редактирование 33, 34
сведения 31
следование 30
следующий поворот 31
сохранение 34
список поворотов 31
медиагалерея 56–58
мелодия звонка 77
настройка 77
сохранить песню как 55
Менеджер беспроводного соединения 71
меню Пуск 7
настройка 77
местные события 23
местоположение по буквам 21

Н
навигация *См.* маршрут
настройка местоположения вручную 84
настройки звонка 77
новости 46
статья 52–53

О
обновление карт 88
программное обеспечение 88
обновление карты 88
обои 77
объезд 33
определенные дороги 35
определенные зоны 35
редактирование пользовательских объездов 35
типы дорог 81
ограничение скорости 80
одометр 32
ответить 48–50
ответить на сообщение 48
отправить MMS 47
SMS 47
найденное местоположение 20, 28
свое местоположение 48
текст 47
эл. почта 50

П
панель ввода 11

параметры аудио 81
маршрут 81
Подключаемые службы 83
телефон 77–87
параметры вызова 14
параметры звука 81
параметры карты 80
перевести телефонный вызов в режим ожидания 14
передача файлов 73–74
перекрестки, поиск 27
переслать 49–50
пересчитать маршрут 81
по адресу 19
повернуть экран 75–87
погода 45–46
подключаемые службы 43–46
параметры 83
соединение 83
подключения 71
подсветка автоматическое выключение 75
вкл. при навигации 75
регулировка 75
яркость 75
подставка 3

- поиск
Интернет 51
файлов 70
поиск местоположений 19
 См. поиск
 местоположений
Избранное 26
изменение области
поиска 21
имя по буквам 21
объекты 21
параметры
 местоположения 20
по адресу 19
по категориям 21
рядом с другим
 городом 21
рядом с другим
 местоположением 21
рядом с маршрутом 21
цены на горячее 22
пользовательские объекты
 POI 28
параметры 82
по умолчанию
 восстановить все
 настройки 87
камера 85, 86
режим ввода 12
 предохранитель, замена 90
 преобразователь 12
 примечание 12
 программное обеспечение
 обновление 88
 просмотр двухмерной
 карты 80
 просмотреть поворот 81
 просмотр карты 36
 профиль 77
Р
расписание фильмов 24
распознаватель букв 11
распознаватель рукописного
 ввода 11
регистрация i, 39
режим полета 71, 99
резервные копии файлов 70
С
сброс 88
 максимальная скорость 32
 одометр 32
 счетчик движения 32
сведения об авиарейсах
 22–23
сетевой профиль 78
сигнал
 настройка 64
 редактирование 65
удаление 65
сигнал “Внимание” 81
сигналы со спутника 83, 88
синхронизация
 с помощью кабеля USB 68
 с помощью технологии
 Bluetooth 69
 через сервер Exchange 69
эл. почта 50
системная информация 87
слайд-шоу 57
снимки Panorama 25
соединение с
 компьютером 68
сообщение
 переслать 49–50
сообщения
 прочитать 48–50
 создать 47–50
 удаление 49–50
сообщения о
 местоположении 48
сохранение местоположения
 в Избранном 20
сохранение текущего
 местоположения 33
список воспроизв. 55
справка 7
статус, Ciao! 40
стило 6

стоянка, поиск 24
страница “Старт!” 20
строка состояния 65
 значки 8
 часы 65
счетчик движения 32, 32–35

Т

тайник 27
текстовое сообщение 47–50
телефон 13–18
 звуковые настройки 77
 параметры 77–87
 принять вызов 15
телефонный вызов 13
технические
 характеристики 91
технология Bluetooth
 69, 72, 72–74
тип транспортного средства 81
типы файлов
 медиагалерея 56
 музыка 54
точки сближения 81
 параметры 81
транспортный поток 43–46
 значок 44
 объезд 44–46
трек
 запись 37

показать на карте 38
редактирование 38
сохранение 38

У

удаление
 видео 57
 все данные
 пользователя 87
 все настройки и
 Избранное 87
журнал вызовов 16
Избранное 37
изображение 56
маршрут 34
 сигнал 65
сообщение 49, 49–50
 точки из маршрута 34
услуги, связанные с
 определенным
 местоположением 29
установка на лобовом
 стекле 3–4
установка текущего
 местоположения на
 карте 84
уход и обслуживание 97

Ф

файлы
 восстановление 70

отправка и получение 73
передача данных по
 FTP 74
поиск 70
 резервное копирование 70
формат местоположения 82
фотосъемка 59

Ч

часы
 в строке состояния 65
 настройка 63
настройка
 автоматически 63
настройка вручную 64

Ш

широковещательные
сообщения 79

Э

экран
 блокировка 7
 выравнивание 75
 Дом 5
 использование сенсорного
 экрана 6
 калибровка 75
 ориентация 75
 повернуть 75
экстренная помощь 36
эл. почта 50

A

ActiveSync

USB 68

технология Bluetooth 69

установка 67

C

Ciao! 39–42

включить 39

обновления

местоположения 83

пригласить 40

принять приглашение 40

просмотр друзей 41–42

регистрация 39

скрыть сведения о

местоположении 42

состояние 40, 41

удалить друга 42

E

Excel 66

F

FTP 74

G

GPS

новое местоположение 84

обновление 83

о системе GPS 88

отключить 84

параметры 83

M

MapSource 88

Microsoft Office Mobile 66

Excel 66

Excel Mobile 66

OneNote Mobile 66

PowerPoint Mobile 66

Word Mobile 66

MMS 47

N

Newstation 52–53

nūMaps Guarantee 88

O

OneNote 66

P

Panoramio 25

PowerPoint 66

R

RSS 52–53

S

SAR 96–98

SIM-карта

установка 2

SMS 47–50

широковещательные

сообщения 79

W

WebUpdater 88

Wi-Fi

настройка 71

общий доступ 72

Word, файлы 66

Для получения последних бесплатных обновлений ПО (кроме картографических данных) в период эксплуатации устройства nūvifone посетите сайт www.garminasus.com.

