

see •))) **max**

Инструкция по эксплуатации GPS SeeMax navil

Авторские права

Все марки, логотипы или названия продуктов, содержащихся в настоящем документе, являются зарегистрированными марками соответствующих владельцев. Информация, содержащаяся в данном руководстве, может быть изменена без предварительного уведомления. Запрещается воспроизводить данный документ механическими средствами, включая фотокопирование и запись, без письменного разрешения нашей компании. Наша компания не считает себя ответственным за любые неисправности или ущерб, причиненный в результате неправильного использования или ошибочного толкования инструкции.

Авторские права ©2011. Все права защищены

Комплектация:

Прежде чем начать пользоваться этим продуктом, пожалуйста, проверьте комплектацию:

1. GPS навигатор
2. USB кабель
3. Автомобильное зарядное
4. Инструкция по эксплуатации
5. Крепление на лобовое стекло
6. Чехол (опционально)

1. Описание

1.1 Интерфейс пользователя



1.2 Источник питания

1.2.1 Иконка статуса заряда батареи



Когда заряд батареи на низком уровне, то следует зарядить аккумулятор для обеспечения работы устройства в нормальном режиме.

1.2.2 Зарядка:

Пожалуйста, вставьте автомобильное зарядное устройство в гнездо прикуривателя автомобиля, а затем подключите другой стороной USB-кабель к разъему устройства. В режиме зарядки загорается розовым или красным цветом индикатор заряда на устройстве.

Примечание:

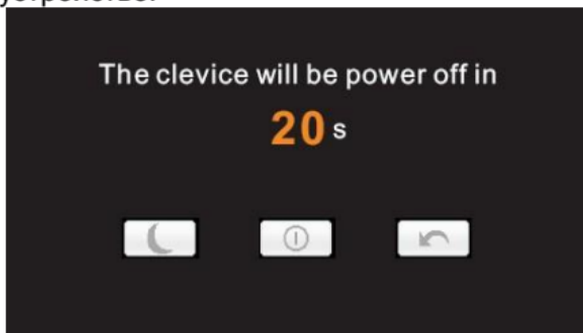
1. Новая батарея может быть разряженной - зарядите, прежде чем использовать навигатор.
2. Для достижения наилучшей производительности батареи, лучше заряжать её до 8 часов первые 3 раза, но не более 16 часов.
3. Если устройство не используется в течение длительного

времени, нужно заряжать устройство через каждые 2-3 месяцев во время хранения.

4. При использовании автомобильного зарядного устройства, пожалуйста, заведите двигатель автомобиля, а затем подключите зарядное устройство навигатора, чтобы избежать возможного повреждения устройства из-за перегрузки тока во время старта двигателя. Пожалуйста, вытащите зарядное устройство перед остановкой двигателя.

1.2.3 Включение / выключение навигатора

Зажмите клавишу питания на 2 секунды, чтобы включить / выключить устройство.

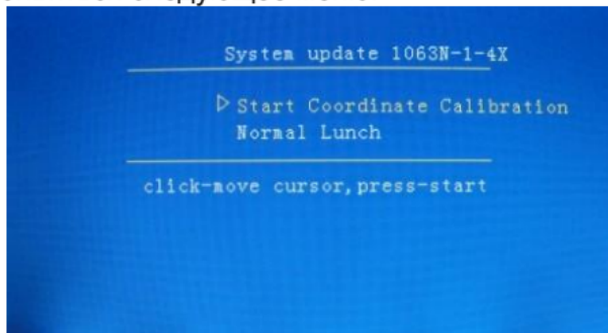


В этом окне нажмите кнопку  чтобы выключить устройство. Нажмите кнопку  чтобы перейти в спящий режим. Нажмите кнопку  чтобы покинуть меню выключения и перейти в нормальный режим. В спящем режиме однократное нажатие на кнопку питания активирует устройство.

1.2.4 Меню решения некоторых неисправностей

Если вы не можете войти в меню калибровки экрана из основного меню, тогда вы можете зажать кнопку питания на 10

секунд, появиться следующее меню:



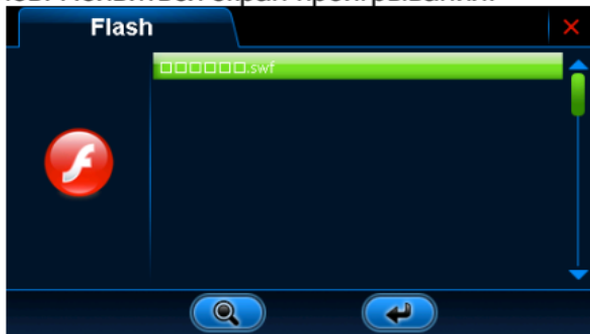
Нажмите один раз кнопку питания, чтобы выбрать в меню «калибровка экрана», затем зажмите кнопку питания чтобы калибровка экрана началась. Инструкция по калибровке экрана изложена в пункте “2.7.7 Калибровка экрана”.

2. Основные функции

2.1 проигрывание Flash файлов

Это функция для проигрывания flash файлов. В основном меню

нажмите кнопку  чтобы войти в меню проигрывания flash-файлов. Появится экран проигрывания:



В этом режиме нажмите кнопку  для поиска flash-файлов. Нажмите кнопку  чтобы закрыть меню проигрывания. Двойное нажатие на название файла или нажатие кнопки  воспроизводит выбранный файл Flash.



Контрольные кнопки при воспроизведении файла:

	Проигрывание файла
	Пауза
	Стоп
	Проигрывание следующего файла в списке воспроизведения
	Проигрывание предыдущего файла в списке воспроизведения
	Режим проигрывания на весь экран
	Возвращение в предыдущее меню

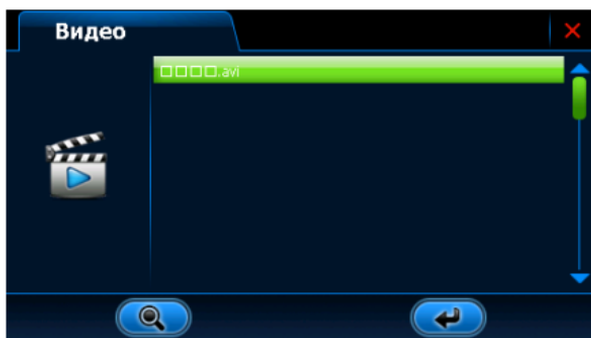
Регулятор уровня звука

Примечание: В полноэкранном режиме проигрывания, панель инструментов будет скрыта. Чтобы она появилась нужно нажать на экран.

2.2 Проигрыватель видео

Устройство может воспроизводить следующие форматы видео: AVI, MPEG, MPG, MOV, DAT, ASF, WMV.

В основном меню дважды нажмите кнопку  и включиться режим воспроизведения видео. Экран воспроизведения видео выглядит следующим образом:



В этом режиме нажмите кнопку  чтобы выбрать файлы для воспроизведения. Нажатие кнопки  приводит к закрытию режима воспроизведения видео. Двойное нажатие на название файла или нажатие кнопки  приводит к воспроизведению файла.



Контрольные кнопки при воспроизведении видео:

	Воспроизвести
	Пауза
	Стоп
	Воспроизвести следующий файл из списка воспроизведения
	Воспроизвести предыдущий файл из списка воспроизведения
	Развернуть видео на весь экран
	Выход в основное меню
	Регулятор уровня громкости
	Полоса прокрутки видео

Примечание: В режиме развернутого видео на весь экран чтобы увидеть контрольные кнопки воспроизведения видео нажмите один раз на экран.

2.3 Воспроизведение RM форматов (опционально)

В этой функции пользователь может воспроизводить RM / RMVB видео файлы. В главном меню, дважды щелкните по значку "RM", чтобы включить функцию воспроизведения RM. На экране появиться следующее:



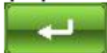
Чтобы выбрать файл форматов RM / RMVB нажмите кнопку



и выберите файл соответствующего формата. Нажатие



иконки приводит к закрытию режима воспроизведения файлов формата RM / RMVB. Двойное нажатие на файл или

кнопки  включает режим воспроизведения файла.



Кнопки контроля воспроизведения видео форматов RM / RMVB:
(Ознакомьтесь с пунктом **2.2 проигрыватель видео.**)

2.4 Воспроизведение музыки

Устройство может воспроизводить следующие аудио-форматы: MP3, WMA, WAV.

Чтобы войти в режим воспроизведения музыки в основном меню нажмите вкладку “Музыка”. Меню воспроизведения музыки показано ниже:



В этом меню нажмите иконку  чтобы выбрать аудио-файлы. Нажатие иконки  приводит к закрытию режима воспроизведения музыки. Двойное нажатие на файл или нажатие кнопки  воспроизводит файл.

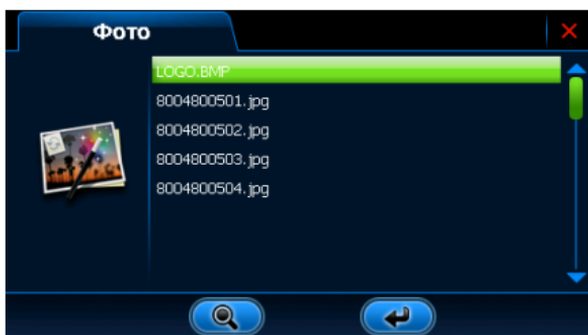


Кнопки контроля воспроизведения аудио-файлов
(Ознакомьтесь с пунктом **2.2 проигрыватель видео.**)

2.5 Режим просмотра фотографий

Устройство может воспроизводить фотографии следующих форматов: JPG.

Чтобы войти в режим просмотра фотографий в основном меню выберите вкладку “Фото”. Меню просмотра фото выглядит следующим образом:



Чтобы выбрать фотографии для просмотра нажмите иконку

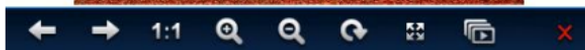


. Нажатие иконки



приводит к закрытию режима

просмотра фотографий. Двойное нажатие на название файла или кнопки  выводит изображение фото-файла на экран.



Контрольные кнопки при просмотре фотографий:

	Кнопки предназначены для пролистывания фотографий
	Увеличить и уменьшить изображение
	Режим просмотра на весь экран
	Повернуть фотографию
	Просмотр истинного размера изображения
	Режим слайд шоу

2.6 Книги

Устройство может воспроизводить электронные книги следующих форматов: TXT.

Чтобы войти режим чтения книг в основном меню выберите

вкладку “Книги” . Меню режима чтения книг выглядит следующим образом:



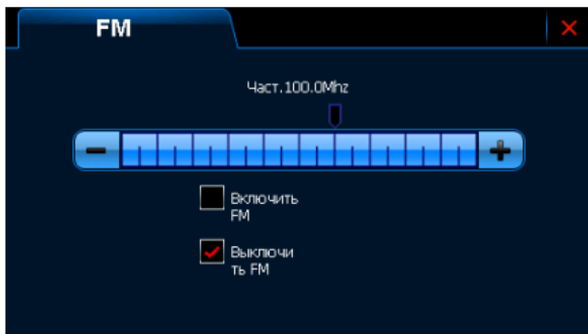
Нажмите иконку  чтобы выбрать нужный файл для чтения. Нажатие кнопки  приводит к закрытию режима чтения книг. Двойное нажатие на имя файла или кнопки  открывает файл TXT формата.

2.7 Функции

В данном устройстве реализованы следующие функции: FM-трансмисмиттер (опционально), Bluetooth (опционально), калькулятор, тест Gps и другие описанные ниже функции.

2.7.1 FM-трансмисмиттер

Чтобы войти в меню FM-трансмисмиттера нажмите иконку “FM-трансмисмиттер”. Меню режима FM-трансмисмиттера отображено ниже:



Чтобы включить трансляцию нажмите – «Включить FM», выберите - «Выключить FM» , чтобы выключить трансляцию. Вы можете включить трансляцию выключив звук встроенного динамика навигатора нажав «Выключить динамик». Нажатием “+” / “-” вы меняете частоту трансляции, выберите на приемнике автомобиля ту же частоту, которую вы выставили в навигаторе.

2.7.2 Калькулятор

Чтобы включить калькулятор в меню дважды нажмите соответствующую иконку

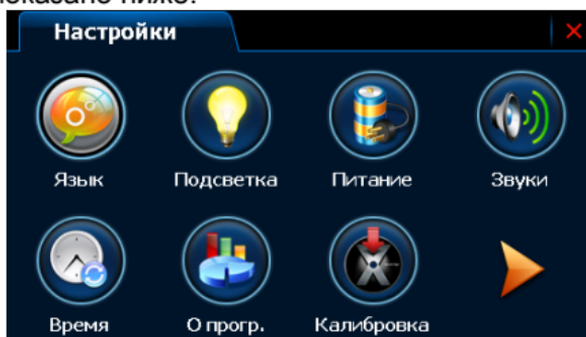
2.7.3 GPS тест

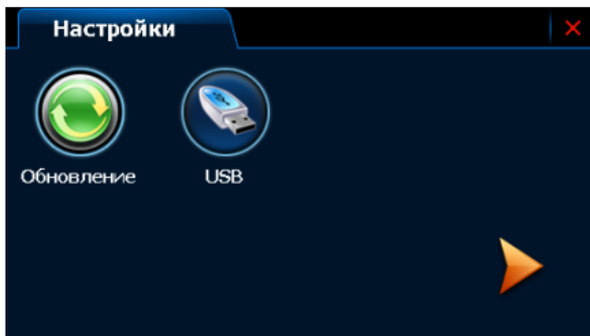
Дважды нажмите кнопку "GPS тест", чтобы включить функцию GPS испытания. Экран испытания GPS будет выглядеть следующим образом:



2.8 Настройки системы

В основном меню нажмите кнопку “Настройки системы”, это позволит вам войти в меню настроек системы. Меню настроек системы показано ниже:





2.8.1 Языки

В этом меню пользователь может выбрать язык интерфейса

2.8.2 Подсветка

Пользователь может настроить подсветку, нажав на пункт Яркость. И поставить на экран время, через которое будет появляться заставка при отсутствии активности на устройстве.

2.8.3 Питание

Эта функция для создания автоматического выключения питания и режим экономии энергии и переходы в режим экономии энергии.

2.8.4 Звук

В этой функции пользователь может настроить загрузку звука, звук сенсорного экрана и регулировки громкости.

2.8.5 Время

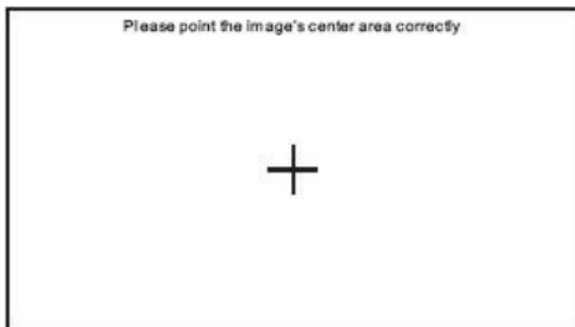
Эта функция выставления времени и даты.

2.8.6 Система

В этом меню можно просмотреть информацию о версии программного обеспечения и памяти.

2.8.7 Калибровка экрана

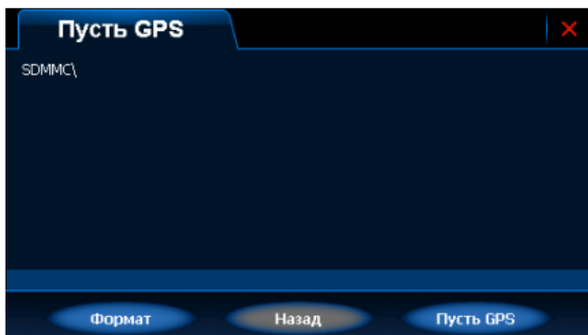
Эта функция калибровки экрана. Используйте стилус для калибровки экрана, нажимайте в центр крестика который будет перемещаться по экрану после каждого нажатия. Экран калибровки показан ниже:



Калибровка используется для точности работы экрана

2.9 Управление файлами

Эта функция используется для указания пути к файлам запуска навигационных программ. Нажмите GPS путь и появиться следующее окно:

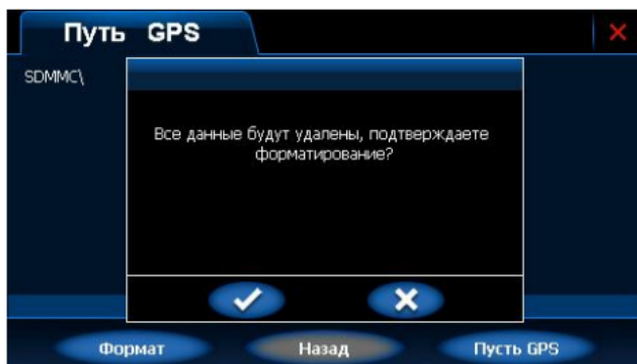


Выберите путь к файлу запуска навигационной программы,

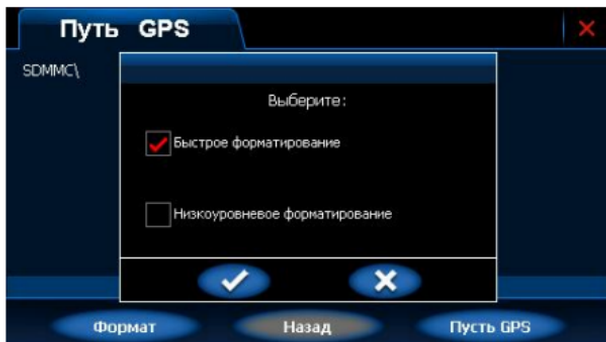
которая записана на флеш носителе либо на встроенной памяти

2.10 Форматирование:

Если вы хотите отформатировать встроенную память или флешкарту нажмите кнопку “Формат” в разделе “GPS путь”, появится предупреждение - “будут удалены все данные, продолжить?”. Для отмены нажмите кнопку “X” для того, чтобы продолжить форматирование нажмите “√”. Окно форматирования показано ниже.



Функция форматирования включает в себя “быстрое форматирование” и “полное форматирование” выберите нужное форматирование и подтвердите свой выбор нажав кнопку “√”, тогда форматирование начнется.



Когда на экране появиться 100%, значит форматирование завершено, нажмите кнопку “√” чтобы закончить форматирование и вернуться в меню форматирования.

2.11 Игры

В основном режиме меню выберите пункт "Игра" значок, чтобы войти в меню игр.

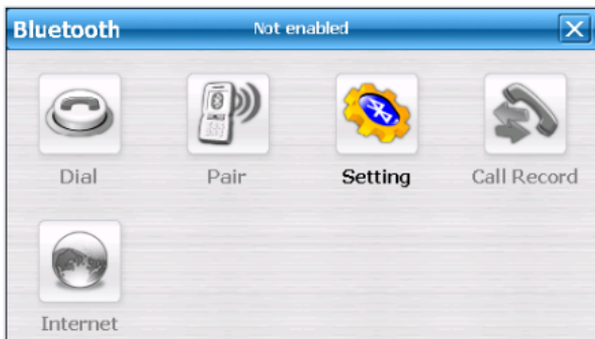
Проблемы и решения

Проблема	Пояснение	Решение
Меню решения некоторых неисправностей	Калибровка экрана	Ознакомьтесь с пунктом 1.2.4
Не включается	Батарея разряжена	Пожалуйста, обратитесь к описанию зарядки аккумулятора в этом руководстве, используйте для зарядки устройства зарядное устройство,

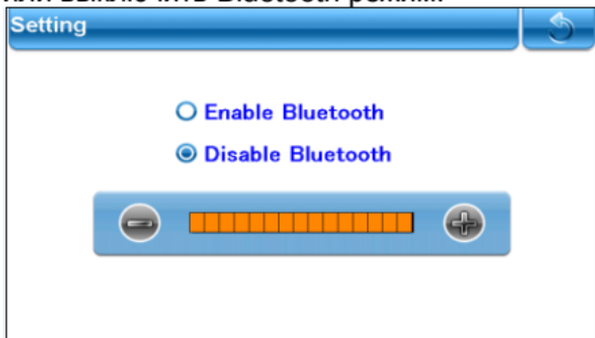
		которое прилагается в комплекте.
Остановка системы	Устройство зависло	Нажмите кнопку сброс на навигаторе
	Не включается	Нажмите и удерживайте кнопку питания 5 секунд Затем одновременно нажмите сброс
Не заряжается	Во время зарядки, зеленый индикатор на устройстве не горит или нет зарядки знака на экране	Пожалуйста, проверьте, если зарядное устройство правильно подключено и работает
		Пожалуйста, проверьте, есть ли повреждения зарядного устройства
		Это нормально, когда зеленый индикатор горит, но знака зарядки нет на экране.

2.12 Функция Bluetooth

После соединения вашего телефона с навигатором по Bluetooth вы сможете совершать и принимать звонки с навигатора а также просматривать журнал входящих, исходящих и пропущенных звонков. Для того, чтобы запустить функцию Bluetooth вам необходимо нажать соответствующую иконку в интерфейсе навигатора. После нажатия появиться следующее окно:



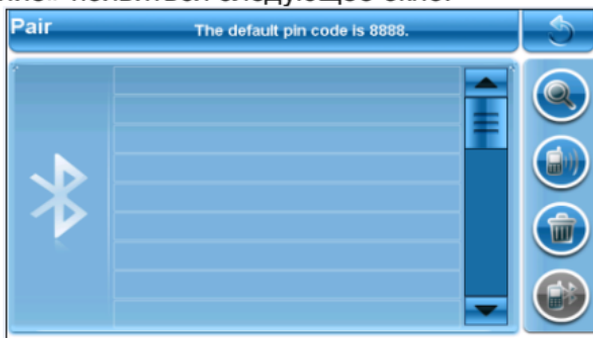
Для того, чтобы войти в настройки Bluetooth нажмите иконку настройки, тогда появится следующее окно, в нем вы можете включить или выключить Bluetooth режим:



Для того, чтобы включить Bluetooth поставьте галочку в поле «включить»:



Присоединение мобильного телефона:
После того, как Bluetooth включен нажмите кнопку «сопряжение» появиться следующее окно:



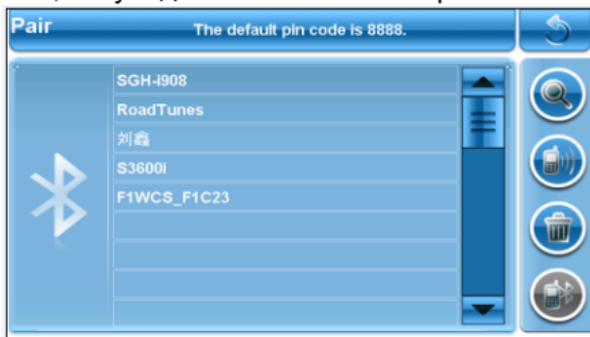
Если вы сопрягали ваш телефон с этим навигатором ранее, то его вы можете выбрать из списка в этом окне, выберите ваш телефон из списка и нажмите «сопряжение» . Подождите несколько секунд и ваш телефон будет сопряжен с навигатором. Для того, чтобы удалить телефон из списка сопрягаемых устройств нажмите клавишу «удалить»
Если ваш телефон сопрягается с этим навигатором впервые,

нажмите кнопку поиск, которая соответствует иконке 
Поиск телефона будет происходить 60 секунд, вы это увидите

на экране навигатора:



Когда навигатор найдет устройства Bluetooth в зоне досягаемости, вы увидите их список на экране :



Выберите из списка ваш телефон и нажмите кнопку  , чтобы соединить ваш телефон с навигатором. Ваш телефон запросит пин-код. Пин-код по умолчанию 8888, после того, как вы введете пин-код, произойдет сопряжение. Когда ваш телефон будет сопряжен с навигатором, все иконки в меню Bluetooth станут цветными, как показано на экране:



Окно набора номера показано далее:



Для того, чтобы позвонить наберите номер и нажмите кнопку «позвонить».

После того, как вы нажали кнопку «позвонить» вы увидите следующее окно:



Если вы хотите завершить звонок нажмите кнопку «разъединить»

Чтобы просмотреть историю звонков вам нужно войти в меню истории звонков, оно показано ниже:



Навигатор поддерживает истории звонков не всех телефонов Bluetooth DUN

Для того, чтобы воспользоваться интернетом, нажмите кнопку «интернет», эта функция доступна если ваш телефон поддерживает GPRS и подключен к интернету через вашего оператора, появится следующее окно:



Для того, чтобы войти в интернет , нажмите кнопку соединение



Connect

, появиться следующее окно:



IE

Чтобы открыть браузер нажмите иконку -
Теперь вы можете пользоваться интернетом с вашего
навигатора

Меры технической предосторожности при использовании
устройства, условия хранения и эксплуатации:

- Запрещается управлять навигатором во время движения автомобиля. Мы не несем ответственность в результате несчастного случая, если вы нарушили одно из правил эксплуатации:

- Не подвергайте GPS навигатор прямым солнечным лучам.
- Этот GPS навигатор использует встроенный литий-ионный аккумулятор. Не используйте его во влажной или агрессивной среде. Не держите его рядом с источником тепла или источником высокого давления. В целях безопасности не разбирайте аккумулятор и не бросайте его в огонь или воду.
- Мы рекомендуем вам сделать резервную копию важных данных заранее, т.к. наша компания не несет ответственности за потерю данных с вашего устройства.

Температура хранения устройства от минус 5-ти градусов по цельсию до плюс 65 градусов по цельсию. Хранить при влажности 10% - 90% без образования конденсата.

Температура эксплуатации от нуля градусов по цельсию до плюс 55 градусов по цельсию.

Срок гарантийного обслуживания составляет 12 месяцев с момента покупки при соблюдении гарантийных обязательств изложенных в инструкции и гарантийном талоне.

Нарушение условий эксплуатации

Гарантия аннулируется на изделия, вышедшие из строя следующим образом:

- по вине его владельца вследствие нарушения условий эксплуатации и хранения
- из-за неправильной эксплуатации

- из-за несоблюдения указаний, приведенных в инструкции
- из-за небрежного обращения
- при наличии механических повреждений
- в случае наличия бытовых насекомых внутри устройства
- в случае ремонта изделия неуполномоченными лицами
- в случае обнаружения следов механических и термических повреждений компонентов на платах
- при использовании не оригинальных аксессуаров, не идущих в комплекте
- в результате внесения изменений в программное обеспечение навигатора и заражения вирусом устройства после подключения к вашему персональному компьютеру

Внимание!!! Гарантия не распространяется на навигационное программное обеспечение, записанное на устройство. Поставщик устройств SeeMax не несет ответственности за причиненный ущерб при использовании различных навигационных программ и другого программного обеспечения.

Срок эксплуатации устройства 3 года.