



Magellan® eXplorist®

510
610
710

Руководство пользователя

Доработки

Начальный выпуск	A	10/15/2010	Начальный выпуск с базовыми функциями

Предупреждение о соблюдении безопасности

Magellan eXplorist - это помощь в навигации, с целью сопровождения Вас в выбранный пункт назначения. При использовании Magellan eXplorist нужно следовать правилам, чтобы избежать несчастных случаев, влекущих за собой ранения или смерть Вашу или других людей:

В ИНТЕРЕСАХ БЕЗОПАСНОСТИ, НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ НАВИГАТОР ПРИ ВОЖДЕНИИ АВТОМОБИЛЯ.

Пожалуйста, не пытайтесь изменить настройки Magellan eXplorist во время вождения. Сделайте остановку или попросите пассажира сделать изменения. Опасно отвлекаться от дороги, это может привести к аварии и увечьям.

ПОЛАГАЙТЕСЬ НА ТРЕЗВЫЙ РАСЧЕТ

Данный продукт обеспечивает превосходную помощь в навигации, но не заменяет необходимости точного ориентирования и трезвого расчета. При навигации никогда не полагайтесь исключительно на навигатор.

НЕ ЗАБЫВАЙТЕ ОБ ОСТОРОЖНОСТИ

GPS действует под надзором правительства США, которое несет ответственность за точность и обеспечение работы GPS. Точность определения позиции может зависеть от периодической настройки спутников GPS, осуществляемой правительством США, и подвергается изменениям в соответствии с политикой Министерства Обороны для гражданских пользователей GPS и Федеральным Радионавигационным Планом. Точность может также зависеть от неудачного расположения спутников, и от препятствий, таких как здания и высокие деревья.

ИСПОЛЬЗУЙТЕ НАДЛЕЖАЩИЕ АКСЕССУАРЫ

Используйте кабели и антенны только от Magellan; применение кабелей и антенн не от Magellan может сильно снизить производительность или повредить приемник, и аннулирует гарантию.

Никакая часть данного руководства не может быть воспроизведена или передана в любой форме любым способом, электронным или механическим, включая фотокопирование и запись, для любых иных целей, кроме персонального использования покупателем, без письменного разрешения MiTAC Digital Corporation.

Заявление Федеральной Комиссии Связи (FCC) по помехам

Данное оборудование было протестировано и признано удовлетворяющим ограничениям для цифровых устройств Класса В, согласно Части 15 Правил FCC. Данные ограничения разработаны, чтобы обеспечить приемлемую защиту от вредных помех в жилых районах. Данное оборудование генерирует, использует и может испускать радиочастоты, и, если введено в действие и используется не в соответствии с инструкцией, может давать вредные помехи радиосвязи. Однако, нет гарантии, что помехи не возникнут и при отдельном включении. Если данное оборудование дает помехи радио- или телеприему, определяющиеся включением и выключением устройства, пользователь может попробовать убрать помехи следующими мерами:

- Поменять ориентацию или расположение приемной антенны.
- Разнести подальше оборудование и приемник.
- Подсоединить оборудование к розетке на другом контуре, нежели приемник.
- Проконсультироваться с продавцом или опытным радио-телемастером.

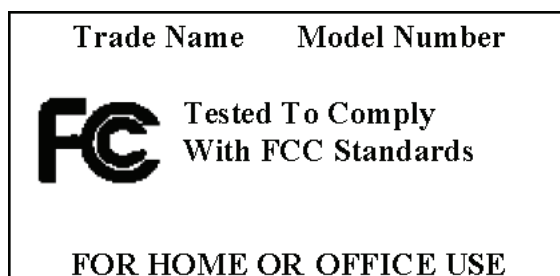
Данное устройство соответствует Части 15 Правил FCC. Его работа определяется двумя условиями: (1) Данное устройство не может вызывать вредных помех, и (2) Данное устройство может принимать любые помехи, включая помехи, которые могут вызвать неудовлетворительную работу.

Предостережение FCC: Любые изменения или доработки, специально не одобренные ответственной стороной, могут вызвать аннулирование полномочий управлять данным оборудованием.

ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ:

Заявление FCC о радиоизлучении:

Данное оборудование удовлетворяет ограничениям FCC по радиоизлучению, установленным для свободной среды. Пользователи должны следовать определенным правилам, чтобы излучение соответствовало норме. Данный преобразователь нельзя располагать рядом или соединять с другим преобразователем или антенной. Чтобы удовлетворять правилам FCC, оборудование нужно использовать с экранированными кабелями. Работа с ненадлежащим оборудованием или с не экранированными кабелями ведет к влиянию на радио- и телеприемники. Пользователь предупреждается, что изменения и доработки оборудования без одобрения производителя могут вызвать аннулирование полномочий управлять данным оборудованием.



Magellan eXplorist должен работать на расстоянии не ближе, чем 8 дюймов (20 см) от пользователя. Это цифровое устройство Класса В удовлетворяет всем требованиям Канадских Правил Помехоизлучающего Оборудования.

Заявление Industry Canada (IC)

Функционирование определяется двумя условиями:

(1) Данное устройство не может вызывать помех, и (2) Данное устройство может принимать любые помехи, включая помехи, которые могут вызвать неудовлетворительную работу.

ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ:

Заявление IC по радиоизлучению:

Данное оборудование соответствует ограничениям IC по радиоизлучению, установленным для свободной среды. Пользователи должны следовать определенным правилам, чтобы излучение соответствовало норме.

Данный преобразователь нельзя располагать рядом или соединять с другим преобразователем или антенной.

Информация, размещенная в этом документе, подвергается изменениям без уведомления. Улучшения и усовершенствования продукта могут появиться без всякого официального уведомления. Обновления продукта и дополнительную информацию смотрите на сайте Magellan (www.magellanGPS.com).

Максимальная температура нормального использования 66°C.

© 2010 MiTAC International Corporation. The Magellan logo, Magellan, eXplorist and OneTouch are registered trademarks of MiTAC International Corporation.

112-0012-001 A

Оглавление

Использование Magellan eXplorer .	1
Установка батарей .	1
<i>Замена батарей.</i>	<i>1</i>
<i>Установка типа батарей.</i>	<i>1</i>
Режимы питания Magellan eXplorer .	2
<i>Включение приемника .</i>	<i>2</i>
<i>Выключение приемника.</i>	<i>2</i>
Сбережение энергии.	2
<i>Таймер режима энергосбережения.</i>	<i>2</i>
<i>Таймер выключения.</i>	<i>2</i>
<i>Яркость подсветки .</i>	<i>3</i>
<i>Время подсветки .</i>	<i>3</i>
Установка микро SD карты .	3
Меню Magellan eXplorer .	3
<i>Меню-4-угла .</i>	<i>3</i>
<i>Доступ к Меню-4-угла .</i>	<i>4</i>
<i>Приборная Панель .</i>	<i>4</i>
<i>Доступ к Приборной Панели .</i>	<i>4</i>
<i>Меню ОдноКасание.</i>	<i>4</i>
<i>Доступ к Меню ОдноКасание .</i>	<i>4</i>
<i>Главное Меню .</i>	<i>4</i>
<i>Доступ к Главному Меню .</i>	<i>4</i>
<i>Меню Опции.</i>	<i>5</i>
<i>Доступ к меню Опции .</i>	<i>5</i>
Перемещение по меню eXplorer.	5
<i>Использование кнопки Возврат.</i>	<i>5</i>

<i>Прокручиваемые списки в Меню</i>	5
<i>Прокрутка меню Опции</i>	5
<i>Прокрутка списков</i>	5

Ввод текста и цифровых данных	5
--	---

Экран Карта	7
--------------------------	---

Обзор экрана Карта	7
---------------------------------	---

<i>Изменение увеличения (Зум)</i>	7
<i>Установка количества полей данных</i>	7
<i>Выбор отображаемого поля данных</i>	7
<i>Отображение компаса на экране Карта</i>	7

Навигационные линии	8
----------------------------------	---

<i>Скрыть/Показать Активный Трек</i>	8
<i>Очистка Активного Трека</i>	8
<i>Запуск нового трека</i>	8
<i>Просмотр Инфо по треку</i>	8
<i>Площадь Активного Трека</i>	8

Обратный трек	8
----------------------------	---

<i>Создание маршрута Обратный Трек</i>	8
--	---

Режим Панорамный	9
-------------------------------	---

<i>Доступ к режиму Панорамный</i>	9
<i>Создание вэйпонта в режиме Панорамный</i>	9
<i>Создание маршрута в режиме Панорамный</i>	9

Карты	9
--------------------	---

<i>Доступ к загруженным картам</i>	9
--	---

Экраны Приборной Панели11

<i>Отображение Приборной Панели.....</i>	<i>11</i>
<i>Смена экрана Приборной Панели.....</i>	<i>11</i>
Экран Компас.....	11
<i>Настройка изображения компаса.....</i>	<i>11</i>
Экран Дорога.....	11
Экран Полоса.....	12
Экран Спутник.....	12
Экран Барометр.....	12
Экран Альтиметр.....	12
Экран Панель Приборов.....	13
Экран Только Данные.....	13
Экран Профили.....	13
 Настройка полей данных.....	 13
<i>Установка количества полей.....</i>	<i>13</i>
<i>Изменение типа отображаемых данных.....</i>	<i>13</i>

Меню ОдноКасание®15

Обзор Меню ОдноКасание.....	15
<i>Доступ к Меню ОдноКасание.....</i>	<i>15</i>
<i>Присвоение местоположения.....</i>	<i>15</i>
<i>Присвоение часто используемой функции.....</i>	<i>15</i>
<i>Присвоение поиска.....</i>	<i>15</i>
 Фиксированные кнопки.....	 16
<i>Создание маршрута к Дому, Лагерю, или Машине.....</i>	<i>16</i>
<i>Присвоение текущего местоположения кнопкам Дом, Лагерь или Машина.....</i>	<i>16</i>
 Изменяемые кнопки.....	 16
<i>Создание маршрута к сохраненному местоположению.....</i>	<i>16</i>
<i>Использование сохраненного Поиска.....</i>	<i>16</i>

Использование сохраненной Функции.....	16
--	----

Редактирование изменяемых кнопок..... 16

Изменение Имени или переустановка кнопки.....	16
---	----

Очистка кнопки.	16
----------------------	----

Вэйпойнты (Путевые точки).....17

Доступ с Списку Вэйпойнтов.....	17
---------------------------------	----

Сортировка Списка Вэйпойнтов.....	17
-----------------------------------	----

Поиск сохраненных вэйпойнтов.	17
------------------------------------	----

Идти на вэйпойнт из Списка вэйпойнтов.....	17
--	----

Редактирование вэйпойнта.....	17
-------------------------------	----

Идти на вэйпойнт из Описания Вэйпойнта.....	18
---	----

Просмотр вэйпойнта на карте.....	18
----------------------------------	----

Идти на вэйпойнт во время просмотра карты.....	18
--	----

Включение вэйпойнта в Избранное.....	18
--------------------------------------	----

Вэйпойнты и экран Карта..... 18

Создание вэйпойнта в режиме Панорамный.....	18
---	----

Сохранение текущего местоположения как вэйпойнта.....	19
---	----

Проекция вэйпойнта..... 19

Создание проекции вэйпойнта.....	19
----------------------------------	----

Геокэши.....21

Инсталляция геокэшей (Send to GPS)..... 21

Инсталляция геокэшей с помощью 'Send to GPS' (страница со списком геокэшей)...	21
--	----

Инсталляция геокэшей с помощью 'Send to GPS' (страница описания геокэша).....	22
---	----

Плагин Magellan Communicator..... 23

Прямая установка Magellan Communicator с сайта www.magellangps.com	23
---	----

Инсталляция геокэшей (Drag n Drop).....	23
---	----

Инсталляция геокэшей с помощью Drag 'n Drop.....	23
--	----

Список геокэшей..... 24

Доступ к Списку геокэшей.....24

Сортировка Списка геокэшей.....24

Поиск сохраненных геокэшей.....24

Идти на геокэш из Списка геокэшей.24

Редактирование сохраненного геокэша.....24

Добавление/Редактирование/Удаление примечания.24

Идти на геокэш из Описания геокэша.....25

Просмотр геокэша на карте.25

Идти на геокэш во время его просмотра на карте.....25

Включение геокэша в Избранное.....25

Добавление геокэша. 25

Сохранение текущего местоположения как геокэша.25

Сводная информация о геокэшинге..... 25

Доступ к Информации о геокэшинге.....25

Точки интереса (POI).....27

Доступ к точкам интереса (POI)..... 27

Поиск POI по категории (группе).....27

Поиск POI с помощью Поиска по имени.....28

Создание маршрута к POI.28

Просмотр подробной информации о POI.28

Медиа.....29

Меню Медиа..... 29

Доступ к Меню Медиа.29

Получение фотоснимка.....29

Запись Аудио комментария.....29

Запись Видео.....30

<i>Просмотр сохранённых фотографий.....</i>	<i>30</i>
<i>Удаление сохранённых фотографий.....</i>	<i>30</i>
<i>Просмотр Слайд Шоу всех фотографий.....</i>	<i>30</i>
<i>Доступ к сохранённым Аудио комментариям.....</i>	<i>30</i>
<i>Удаление сохранённых Аудио комментариев.....</i>	<i>30</i>
<i>Просмотр сохранённого Видеофайла.....</i>	<i>30</i>
<i>Удаление сохранённого Видеофайла.....</i>	<i>30</i>

Настройки медиа.....31

<i>Настройки режима Фото.....</i>	<i>31</i>
<i>Настройки режима Видео.....</i>	<i>31</i>
<i>Настройки режима Аудио.....</i>	<i>31</i>

Инструменты eXplorist.....33

Меню Инструменты.....33

<i>Доступ к меню Инструменты.....</i>	<i>33</i>
<i>Настройки.....</i>	<i>33</i>
<i>Доступ к настройкам приемника.....</i>	<i>33</i>
<i>Профили.....</i>	<i>33</i>
<i>Установка параметров Профиля.....</i>	<i>33</i>
<i>Выбор Профиля.....</i>	<i>33</i>
<i>Сброс всех Профилей.....</i>	<i>33</i>
<i>Инфо по треку.....</i>	<i>33</i>
<i>Просмотр Инфо по треку.....</i>	<i>33</i>
<i>Инфо о геокэшинге.....</i>	<i>33</i>
<i>Просмотр Инфо о геокэшинге.....</i>	<i>33</i>
<i>Проекция путевой точки (вэйпойнта).....</i>	<i>34</i>
<i>Создание проекции вэйпойнта.....</i>	<i>34</i>
<i>Охота & Рыбалка.....</i>	<i>34</i>
<i>Использование Охота & Рыбалка.....</i>	<i>34</i>
<i>Солнце & Луна.....</i>	<i>34</i>
<i>Использование Солнце & Луна.....</i>	<i>34</i>

Геофенсинг	34
Установка Геофенсинга	34
Будильник	34
Установка Будильника	34
Помощь	35
Доступ к файлам Помощи	35
Запустить Демо	35
Доступ к Запустить Демо	35
Остановить Демо	35
Скриншот (снимок экрана)	35
Активация Скриншота	35
Справка о владельце	35
Использование Справки о владельце	35

Настройки **37**

Меню Настройки (Установки)

Доступ к Меню Настройки	37
--------------------------------------	-----------

Настройки (Установки)

Яркость & Звук	37
Настройка яркости	37
Настройка времени подсветки	37
Настройка громкости	37
Отключение звука	37
Установка вибрации для сигналов	37
Вкл-Выкл звука при нажатии кнопок	37
Питание	37
Таймер режима энергосбережения	37
Таймер выключения (Power Off Timer)	38
Выбор Типа батареи	38
Дата и Время	38

<i>Выбор формата даты.</i>	38
<i>Выбор формата времени.</i>	38
<i>Выбор формата календаря.</i>	38
<i>Выбор часового пояса (Авто или Вручную).</i>	38
<i>Опции Карты.</i>	38
<i>Установка вида карты (2D or 3D).</i>	38
<i>Установка ориентации карты.</i>	38
<i>Установка количества полей карты.</i>	38
<i>Выбор информации для подсказок.</i>	38
<i>Вкл-Выкл линии к точке назначения.</i>	38
<i>Вкл-Выкл линии исх. точка - точка назнач.</i>	38
<i>Вкл-Выкл линий треков.</i>	39
<i>Выбор уровня детализации карты.</i>	39
<i>Вкл-Выкл топо-линий.</i>	39
<i>Отображение затененности рельефа.</i>	39
<i>Выбор критерия отображения геокэшей.</i>	39
<i>Выбор стиля отображения взъёмных точек.</i>	39
<i>Вкл-Выкл точек интереса (POI).</i>	39
<i>Выбор вида курсора текущего положения.</i>	39
<i>Вкл-Выкл автомасштабирования.</i>	39
<i>Вкл-Выкл медиа-точек.</i>	39
<i>Режим отрисовки карты.</i>	39
<i>Единицы измерения.</i>	39
<i>Установка единиц измерения дистанции.</i>	39
<i>Установка единиц измерения скорости.</i>	40
<i>Установка единиц измерения высоты.</i>	40
<i>Установка единиц измерения площади.</i>	40
<i>Выбор режима записи точек трека.</i>	40
<i>Выбор режима записи точек трека.</i>	40
<i>Датчики (eXplorist 610/710).</i>	40
<i>Вкл-Выкл датчика магнитного компаса.</i>	40
<i>Вкл-Выкл барометрического датчика.</i>	40
<i>Переключение в GPS Compass.</i>	40

Калибровка барометра/альтиметра (eXplorist 610/710) .	40
Калибровка барометра/альтиметра.	40
Предупреждения.	40
Выбор отклонения от курса.	40
Вкл-Выкл предупреждения о прибытии.	40
Выбор дистанции прибытия.	41
Выбор близости к путевой точке.	41
Ночной режим.	41
Установка Ночного режима.	41
Присвоение функции кнопке.	41
Присвоение функции кнопке.	41
Изображение компаса.	41
Изображение компаса.	41
Калибровка компаса (eXplorist 610/710)	41
Фон подложки.	41
Спутники.	41
Просмотр состояния спутников.	41
GPS.	41
Вкл-Выкл приёмника GPS.	41
Навигация.	41
Выбор основной системы координат.	41
Выбор типа основных координат.	42
Выбор точности основных координат.	42
Выбор базиса основных координат.	42
Выбор вторичной системы координат	42
Выбор типа вторичных координат.	42
Выбор точности вторичных координат.	42
Выбор базиса вторичных координат.	42
Выбор эталонного севера.	42
Выбор источника для альтиметра.	42
Память.	42
Использование SD-карты в качестве внешней памяти.	42
Очистка памяти устройства.	42

<i>Очистка SD-карты памяти.</i>	<i>42</i>
<i>Восстановление заводских настроек.</i>	<i>42</i>
<i>Форматирование SD-карты.</i>	<i>43</i>
<i>Подключение к ПК.</i>	<i>43</i>
<i>Выбор режима подключения к ПК.</i>	<i>43</i>
<i>Диагностика.</i>	<i>43</i>
<i>Запуск аудио-теста.</i>	<i>43</i>
<i>Запуск видео-теста.</i>	<i>43</i>
<i>Язык.</i>	<i>43</i>
<i>Выбор языка.</i>	<i>43</i>
<i>Информация о продукте.</i>	<i>43</i>
<i>Просмотр серийного номера навигатора.</i>	<i>43</i>
<i>Просмотр версии ПО, лицензионного соглашения (EULA) или копирайта.</i>	<i>43</i>

Использование Magellan eXplorist

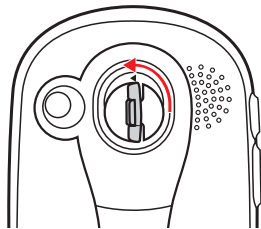
GPS-приемник Magellan eXplorist разработан, чтобы быть достаточно простым для случайного пользователя, но также удовлетворяющим все продвинутое требования пользователя-энтузиаста. Эта глава содержит информацию о базовых функциях Magellan eXplorist.

Установка батарей

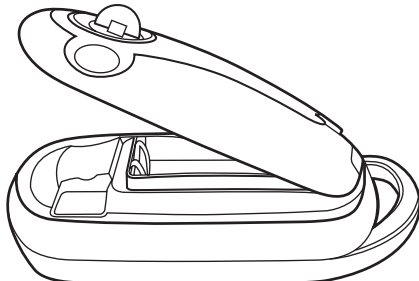
Magellan eXplorist использует две AA батареи, которые обеспечивают 16 часов нормальной работы. (См. секцию Режимы Питания о том, как увеличить срок батарей.) Можно применять литиевые, щелочные, или аккумуляторные батареи, но обе батареи должны быть одного типа, и они должны быть заданы в меню Инструменты > Питание приемника (См. Установка Типа Батарей).

Замена батарей

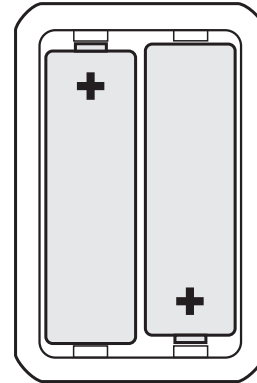
1. Удалите батарейную крышку, подняв петлю замка крышки, и повернув её против часовой стрелки на четверть оборота.



2. Снимите батарейную крышку. Крышка имеет шарниры снизу. Они освободятся, когда верх крышки поднимется.



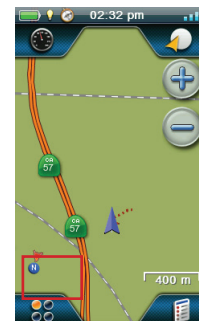
3. Вставьте две AA батареи, как показано.



4. Поставьте крышку, сначала совместив ушки шарниров внизу крышки с приемником.
5. Прижмите крышку, пока она не сядет крепко в приемник. (Примечание: возможно, понадобится повернуть замок против часовой стрелки, чтобы крышка точно села в корпус приемника.)
6. Поверните замок по часовой стрелке, закрывая крышку в корпусе.

Установка типа батарей

1. Во включенном приемнике, на экране Карта, коснитесь карты.
2. Отобразится экранное Меню-4-угла. Троньте кнопку Главное Меню слева внизу.



3. Троньте значок Инструменты внизу экрана.
4. Нажмите Настройки.
5. Нажмите Питание.
6. Нажмите Тип Батареи. Отобразится выпадающее меню.
7. Выберите тип батареи : литиевые, алкалиновые или аккумуляторные.
8. Для возврата к экрану Карты нажмите стрелку Назад.

Режимы питания Magellan eXplorerist

Включение приемника

Кнопка питания утоплена, и требует нажатия в течение 2 секунд, чтобы предотвратить случайное включение.

1. Нажмите и держите кнопку Питание (слева сверху приемника) 2 секунды.

Выключение приемника

При выключении есть два дополнительных режима: Энергосбережение и Спящий.

Энергосбережение: Выключает экран, но информация GPS будет обновляться. Если заданы Сигналы, будет сигнализировать в соответствующее время. Нажмите кнопку Питание для активации экрана в этом режиме .

Спящий режим: (Опция отображается, только если заданы Сигналы будильника.) Выключает экран и GPS-приемник, но Сигналы будут функционировать, обеспечивая заданные предупреждения. Нажмите кнопку Питание для активации экрана и GPS-приемника.

Выключение: Выключает приемник полностью.

1. Нажмите кнопку Питание.
2. Выберите Энергосбережение, Спящий (если доступен), или Выключение.



Предупреждение: Энергосбережение или Спящий используйте осторожно. Приемник кажется выключенным, но он потребляет энергию. Убедитесь в отключении приемника, когда не используете его.

Сбережение энергии

Magellan eXplorerist можно настроить с помощью 4х функций (Время подсветки, Яркость, Таймер режима энергосбережения, Таймер выключения - Power OFF Timer - в меню не переведено) для увеличения срока службы AA батарей.

Таймер режима энергосбережения

Устанавливает время, по истечении которого, если экран не трогать, приемник автоматически переходит в Режим Энергосбережения. Нажмите кнопку Питание для выхода из этого режима.

1. На включенном приемнике, на экране Карта, коснитесь карты.
2. Отобразится Меню-4-угла. Нажмите кнопку Главное Меню внизу слева.
3. Нажмите значок Инструменты внизу экрана.
4. Нажмите Настройки.
5. Нажмите Питание.
6. Нажмите Таймер режима энергосбережения. Отобразится выпадающее меню.
7. Нажмите время, по истечении которого, если экран не трогать, приемник автоматически переходит в Режим Энергосбережения.

Таймер выключения - Power OFF Timer

Устанавливает время, по истечении которого, если экран не трогать, приемник выключается. (Полезно, если вы забыли, что приемник находится в режиме Энергосбережение или Спящий)

1. На включенном приемнике, на экране Карта, коснитесь карты.
2. Отобразится Меню-4-угла. Нажмите кнопку Главное Меню внизу слева.
3. Нажмите значок Инструменты внизу экрана.
4. Нажмите Настройки.
5. Нажмите Питание.
6. Нажмите Таймер выключения. Отобразится выпадающее меню.
7. Нажмите время, по истечении которого, если экран не трогать, приемник автоматически выключается.

Яркость подсветки

Подсветка приемника - одна из главных нагрузок на батареи. Установка Яркости около 40% и Времени подсветки на 1 минуту обеспечит хорошие навыки, а также увеличит срок службы батарей.

1. На включенном приемнике, на экране Карта, коснитесь карты.
2. Отобразится Меню-4-угла. Нажмите кнопку Главное Меню внизу слева.
3. Нажмите значок Инструменты внизу экрана.
4. Нажмите Настройки.
5. Нажмите Яркость & Звук.
6. Нажмите движок Яркость и установите желаемую яркость подсветки.

Время подсветки

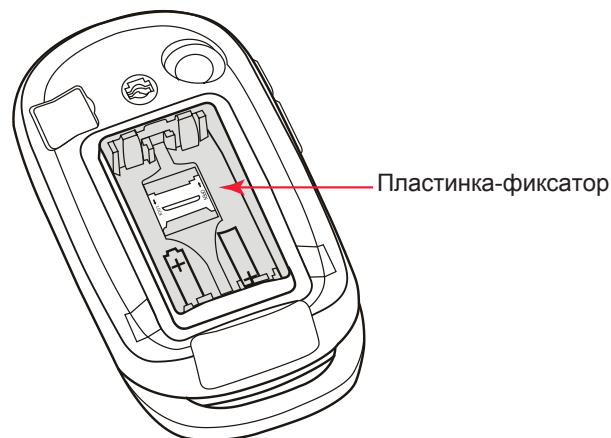
Устанавливает время, по истечении которого, если экран не трогать, подсветка выключится. Коснитесь экрана, чтобы возобновить подсветку.

1. На включенном приемнике, на экране Карта, коснитесь карты.
2. Отобразится Меню-4-угла. Нажмите кнопку Главное Меню внизу слева.
3. Нажмите значок Инструменты внизу экрана.
4. Нажмите Настройки.
5. Нажмите Яркость & Звук.
6. Нажмите Время Подсветки. Отобразится выпадающее меню.
7. Выберите время, по истечении которого, если экран не трогать, подсветка выключится.

Установка микро SD карты

Дополнительную микро SD карту можно установить в приемник под батареи. Эту сменную карту памяти можно использовать для сохранения треков, чтобы поделиться с кем-то, загрузить полученные треки, а также для доступа к дополнительным картам, загруженным с www.magellangps.com.

1. Снимите батарейную крышку и батареи.
2. Сдвиньте блестящую пластинку-фиксатор в направлении верха приемника.



3. Поднимите пластинку-фиксатор ногтем.
4. Вставьте микро SD карту контактами вниз и в сторону верха приемника.
5. Закройте пластинку-фиксатор и сдвиньте ее в сторону низа приемника, блокируя пластинку-фиксатор.
6. Вставьте батареи и установите батарейную крышку.

Меню Magellan eXplorist

Меню-4-угла

Меню-4-угла обеспечивает доступ к Приборной Панели, Меню ОдноКасание™, Главному Меню и Меню Опции карты.



Доступ к Меню-4-угла

1. На экране Карта коснитесь любой части видимой карты.



Примечание: Касайтесь, но не скользите пальцем или стилусом по карте. Скольжение пальцем или стилусом по карте вызовет Панорамный экран, описываемый далее в главе Экран Карты.

Приборная панель

Приборная панель - это дополнительный навигационный экран, который можно использовать совместно с экраном Карты. Можно выбрать восемь различных стилей Приборной Панели. (Дополнительную информацию см. в главе о Приборной Панели.)

Доступ к Приборной Панели

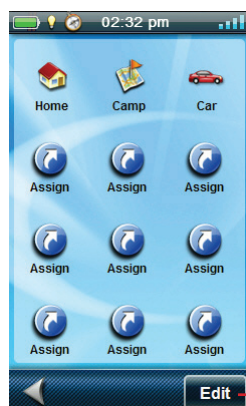
1. На экране Карта коснитесь любой части видимой карты.
2. Нажмите значок Приборная Панель в верхнем левом углу экрана.



Примечание: Значок меняется в зависимости от типа используемой Приборной Панели.

Меню ОдноКасание

Меню ОдноКасание - это специальная функция продуктов Magellan, дающая быстрый и легкий доступ к пунктам назначения, функциям поиска, или инструментам, задаваемым пользователем.



Меню
настройки
значков

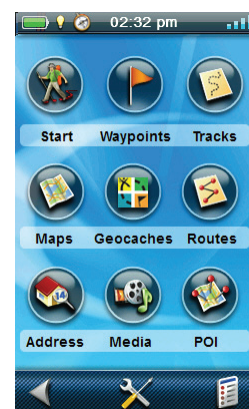
Меню ОдноКасание

Доступ к Меню ОдноКасание

1. На экране Карта коснитесь любой части видимой карты.
2. Нажмите значок ОдноКасание в верхнем правом углу экрана.

Главное Меню

Главное Меню обеспечивает доступ к функциям Путевые точки, Треки, Карты, Геокеши, Маршруты, Адреса, Медиа, и POI (Точки Интереса). Главное Меню также обеспечивает доступ к Инструментам и Настройкам eXplorer.



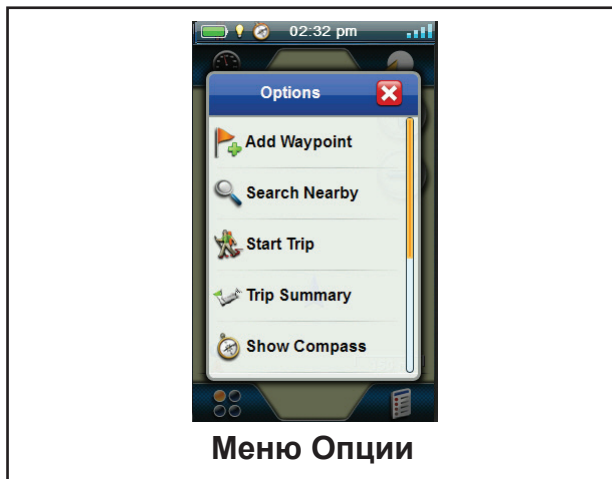
Главное Меню

Доступ к Главному Меню

1. На экране Карта коснитесь любой части видимой карты.
2. Нажмите значок Главное Меню в левом нижнем углу экрана.

Меню Опции

Меню Опции можно найти на многих экранах в нижнем правом углу экрана. Это меню обеспечивает быстрый доступ к большинству обычно используемых функций, связанных с отображаемым экраном. В расположении Меню Опции единственное исключение из правил для экрана Карта, где оно доступно из Меню-4-угла.



Меню Опции

Доступ к меню Опции

1. На экране Карта коснитесь любой части видимой карты.
2. Нажмите значок Меню Опции в правом нижнем углу экрана.

Перемещение по меню eXplorist

Все функции и режимы Magellan eXplorist доступны через меню, и описаны далее. Единственные элементы, требующие пояснений, это длинные прокручивающиеся вверх-вниз списки в меню, и возврат к предыдущему экрану.

Использование кнопки Возврат

Внизу большинства экранов есть кнопка Возврат, которая возвращает к предыдущему просматриваемому экрану.

Прокручиваемые списки в меню

Прокрутка меню Опции

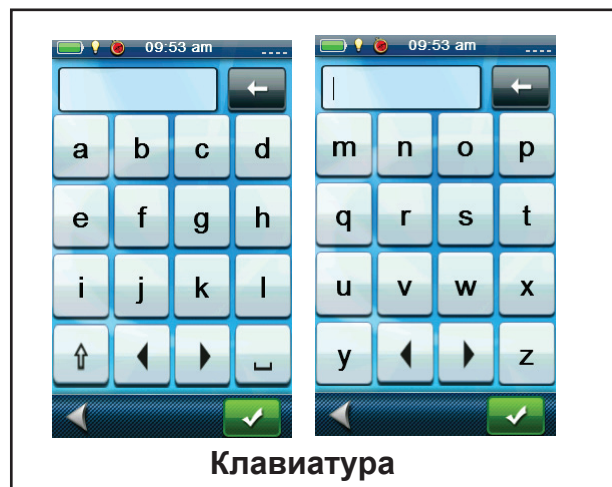
Для прокрутки элементов меню коснитесь и держите один из элементов, и тащите палец вниз-вверх, чтобы показать остальные элементы.

Прокрутка списков

Внизу списков элементов есть значки стрелок вниз-вверх. Нажмите стрелку, чтобы передвинуть всю страницу вниз или вверх списка.

Ввод текста и цифровых данных

Ввод текста и цифр осуществляется с помощью экранной клавиатуры. Клавиатура разделена пополам, чтобы иметь клавиши большего размера, даже для нажатия в перчатках.



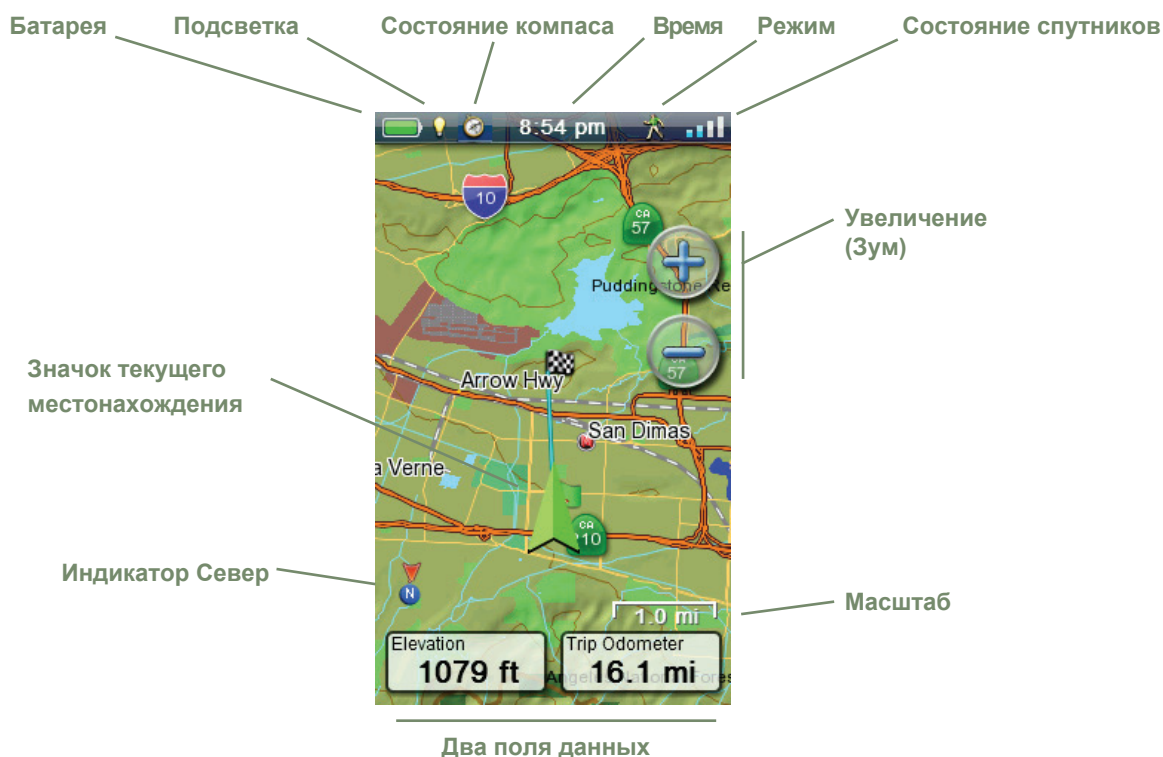
Клавиатура

Вверху изображены обе половины стандартной клавиатуры. Есть дополнительные клавиатуры: Цифровая, Символы1 и Символы2.

Доступ к различным клавиатурам осуществляется нажатием стрелок вправо-влево.	
Прописные буквы доступны нажатием клавиши Shift.	
Ввод пробела клавишей Пробел.	
Для стирания используйте клавишу Backspace.	
Сохранение введенного текста зеленой клавишей Принять.	
Завершение и возврат к предыдущему экрану кнопкой Возврат.	

Экран Карта

Экран Карта - наиболее часто используемый, и хорошее понимание его работы расширит ваши навыки обращения с Magellan eXplorist. Экран Карта отображается в двух вариантах: Навигация и Панорамный. В режиме Навигация текущее местонахождение постоянно отображается графической индикацией о том, где вы были (трек), и куда вы направляетесь (маршрут). В режиме Панорамный можно смотреть карту вокруг, искать место, или точку для создания вэйпойнта.



Обзор экрана Карта

Изменение увеличения (Зум)

1. Нажмите значок Зум ("+") или Зум ("-").
2. Масштаб карты изменится, и его можно увидеть на значке Масштаб в правой нижней части карты.

Примечание: Если вы на Маршруте, масштаб карты меняется автоматически для лучшего отображения маршрута. Можно выключить автомасштабирование в Инструменты > Настройки > Опции Карты.

Установка количества полей данных

1. Коснитесь экрана Карта для вызова Меню-4-угла.
2. Нажмите значок Меню Опции в правом нижнем углу.

3. Выберите **Редактировать кол-во полей...**
4. Стрелками вверх-вниз установите количество отображаемых полей.
5. Коснитесь карты для завершения.

Выбор отображаемого поля данных

1. Нажмите поле данных для вызова списка.
2. Выберите нужный тип данных из списка.

Отображение компаса на экране Карта

1. Коснитесь экрана Карта для вызова Меню-4-угла.
2. Нажмите значок Меню Опции в правом нижнем углу.
3. Выберите **Показать Компас**.

Навигационные линии

Навигационные линии обеспечивают индикацию маршрута до конечной точки, и активного трека.

	Активный Трек. Отображает перемещения при движении к пункту назначения.
	Активный Трек. Отображает перемещения при движении не к пункту назначения.
	Линия “исходная точка - точка назначения”. Первоначальный путь к пункту назначения.
	Линия маршрута. Расчетный многоэтапный маршрут.
	Линия “текущая точка - точка назначения”. Путь из текущей точки к пункту назначения.

Скрыть/Показать Активный Трек

1. Коснитесь экрана Карта для вызова Меню-4-угла.
2. Нажмите значок Главное Меню в левом нижнем углу.
3. Нажмите значок Треки.
4. Нажмите значок Меню Опции.
5. Выберите **Скрыть активный трек** или **Показать Активный Трек**.

Очистка Активного Трека

1. Коснитесь экрана Карта для вызова Меню-4-угла.
2. Нажмите значок Главное Меню в левом нижнем углу.
3. Нажмите значок Треки.
4. Нажмите значок Меню Опции.
5. Выберите **Очистить Активный Трек**.

Запуск нового трека

1. Коснитесь экрана Карта для вызова Меню-4-угла.
2. Нажмите значок Меню Опции в правом нижнем углу.
3. Выберите **Запустить новый трек** (доступно после сохранения активного трека).

4. Подтвердите очистку активного трека и запуск нового трека.

Трек можно приостановить/продолжить и сохранить в приемник..

Просмотр Инфо по треку

1. Коснитесь экрана Карта для вызова Меню-4-угла.
2. Нажмите значок Меню Опции в правом нижнем углу.
3. Выберите **Инфо по треку**.
4. Отобразится Инфо по текущему треку.

Площадь Активного Трека

1. Коснитесь экрана Карта для вызова Меню-4-угла.
2. Нажмите значок Меню Опции в правом нижнем углу.
3. Выберите **Площадь Активного Трека**.
4. Экран Карта отобразит всю область, покрываемую активным треком. В верхней части экрана отобразится площадь и периметр покрываемой треком области.

Обратный трек

Можно использовать трек текущих перемещений для навигации обратно к точке отправления путем создания маршрута Обратный Трек. Он приведет тем же путем обратно к точке старта.

Создание маршрута Обратный Трек

1. Коснитесь экрана Карта для вызова Меню-4-угла.
2. Нажмите значок Меню Опции в правом нижнем углу.
3. Выберите **Обратный трек**.

Режим Панорамный

Доступ к режиму Панорамный

1. Скользните пальцем в области карты.
2. Экран Карта перейдет в режим Панорамный, с кнопкой Возврат и значком Меню Опции внизу.
3. Двигайте палец по карте, чтобы отобразить место, в котором хотите создать вэйпойнт, или до которого хотите создать маршрут.

Кнопки Зум(+) и Зум(-) помогут вам выбрать место быстро и точно.

Создание вэйпойнта в режиме Панорамный

1. Нажмите карту там, где хотите создать вэйпойнт.
2. Когда появится всплывающая подсказка, нажмите на ней слева.
3. Измените и сохраните вэйпойнт, как описано в главе *Вэйпойнты*.

Создание маршрута в режиме Панорамный

1. Нажмите карту там, куда хотите создать маршрут.
2. Когда появится всплывающая подсказка, нажмите справа оранжевый значок Идти.

Карты

Дополнительные карты для eXplorer доступны из Magellan Store на сайте www.magellangps.com. Когда карта куплена и инсталлирована, вам нужно активировать её в приемнике.

Доступ к загруженным картам.

1. Коснитесь экрана Карта для вызова Меню-4-угла.
2. Нажмите значок Главное Меню в левом нижнем углу.
3. Выберите **Карты**.
4. Выберите **Карта Мира** или **Растровые Карты**, чтобы увидеть отдельные карты.
5. Если у карты есть птичка перед именем, она активирована, и используется в приемнике. Можно выключить-включить карту, используя птичку перед именем.
6. Нажмите имя карты для получения детальной информации об инсталлированной карте.

Экраны Приборной Панели

Приборная панель обеспечивает вторичный экран, который может помочь в ваших путешествиях. Можно выбрать 9 (или 8) экранов, большинство которых настраиваемые.

Доступ к Приборной Панели

Отображение Приборной Панели

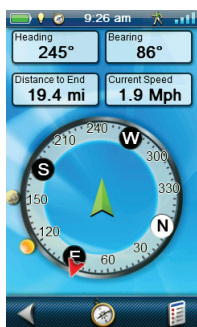
1. Коснитесь экрана Карты.
2. Нажмите значок Приборная Панель в верхнем левом углу.
3. Отобразится текущий установленный экран Приборной Панели.

Смена экрана Приборной Панели

1. Вызовите экран Приборной панели.
2. Нажмите значок Приборная Панель (внизу в центре экрана).
3. Нажмите нужный значок экрана Приборной Панели для его установки.

Типы Экранов Приборной Панели

Экран Компас

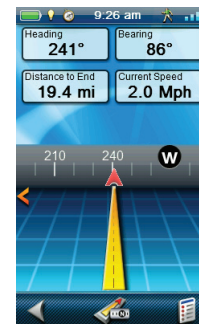


Экран Компас отображает знакомый компас, который можно использовать для показа направления, и его отношения к солнцу, луне и пункту назначения (черная стрелка). Поля данных сверху экрана настраиваемые (см. *Настройка Полей Данных*). Изображение компаса также настраивается.

Настройка изображения компаса

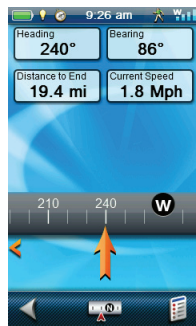
1. Доступ из меню ПриборнаяПанель-Компас-МенюОпции отсутствует.
2. Есть доступ из ГлавноеМеню-Инструменты-Настройка-Компас.
3. Выберите *Компас*.
4. Кнопкой Стрелка внизу экрана выберите желаемый тип изображения компаса.
5. Нажмите зеленую птичку для установки выбранного изображения.

Экран Дорога



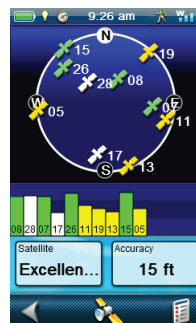
Экран Дорога отображает дорогу с полосой компаса над ней. Этот компас показывает направление и его отношение к солнцу, луне, и пункту назначения (черная стрелка), когда они в пределах 50 градусов вправо-влево. Поля данных сверху экрана настраиваемые (см. *Настройка Полей Данных*).

Экран Полоса



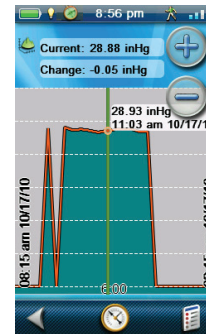
Экран Полоса отображает полосу компаса (похоже на экран Дорога, но экран Полоса предусматривает больше места для дополнительных полей данных). Этот компас показывает направление и его отношение к солнцу, луне, и пункту назначения (черная стрелка), когда они в пределах 50 градусов вправо-влево. Оранжевая стрелка под полосой компаса показывает направление поворота к пункту назначения. Поля данных вверху экрана настраиваемые (см. *Настройка Полей Данных*).

Экран Спутник



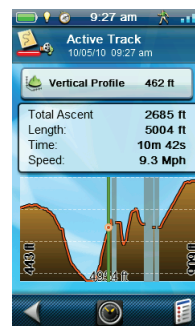
Экран Спутник отображает значки спутников на небе относительно вашего текущего положения (в центре круга). Цвет значка спутника, также как и цвет полосы графика, показывает мощность принимаемого сигнала. Цифры показывают присвоенное спутникам обозначение. Поля данных внизу экрана настраиваемые (см. *Настройка Полей данных*).

Экран Барометр



Экран Барометр (только в eXplorist 610 или 710) использует внутренний датчик для графического отображения записываемого барометрического давления. График можно увеличить, уменьшить, сдвинуть, также как и зеленую линию вдоль графика, обеспечивая подробную барометрическую информацию о выбранной точке графика.

Экран Альтиметр



Экран Альтиметр отображает подробную информацию о высоте, используя сигнал GPS или встроенных датчиков (eXplorist 610/710). После нажатия значка в правом нижнем углу, можно задать на графике область для расширения, и расширить её плюсом. Также можно двигать зеленую линию, задавая точку графика и отображая информацию об этой точке.

Экран Панель Приборов



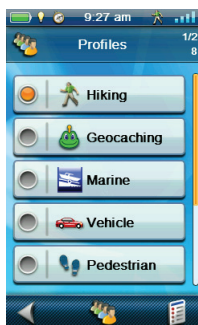
Экран Панель Приборов отображает маленький компас, и до восьми настраиваемых полей данных. Отображаемые Поля данных настраиваемые (см. *Настройка Полей Данных*).

Экран Только Данные



Экран Только Данные отображает одновременно наибольшее количество полей данных приемника. Можно отобразить до восьми настраиваемых полей данных одновременно. Отображаемые поля данных настраиваемые (см. *Настройка Полей Данных*).

Экран Профили



Профили можно использовать для сохранения установок, которые соответствуют определенному типу навигации. Например, нужно отображать

дистанцию во время турпохода в милях и футах, а во время плавания в морских милях. Это делается с помощью сохраняемых Профилей (см. главу Инструменты). Экран Профили используется для быстрого изменения типа навигации. Просто нажмите кнопку нужного профиля, и все установки профиля изменятся на выбранные.

Примечание: Для Профиля Автомобильный требуется маршрутизированная карта.

Настройка полей данных

Установка количества полей

1. Вызовите экран Приборной Панели, на котором нужно изменить количество полей.
2. Нажмите значок Меню Опции.
3. Нажмите **Выбрать кол-во полей**. (Недоступно на экране Спутник.)
4. Отобразится текущее количество полей со стрелками вверх и вниз.
5. Нажмите стрелку вверх для увеличения количества полей. (Примечание: количество перестанет увеличиваться, когда достигнет максимума для данного экрана.)
6. Нажмите стрелку вниз для уменьшения количества полей. (Примечание: для разных экранов минимальное количество может быть равным 0 или 1.)
7. Нажмите на экран Приборной панели для выхода из режима Выбрать кол-во Полей.

Изменение типа отображаемых данных

1. Вызовите экран Приборной Панели, на котором нужно изменить тип поля данных.
2. Нажмите поле данных, чтобы изменить тип отображаемых данных.
3. Выберите нужный тип данных из списка Поля.
4. Экран Приборной Панели отобразится с полем данных выбранного типа.

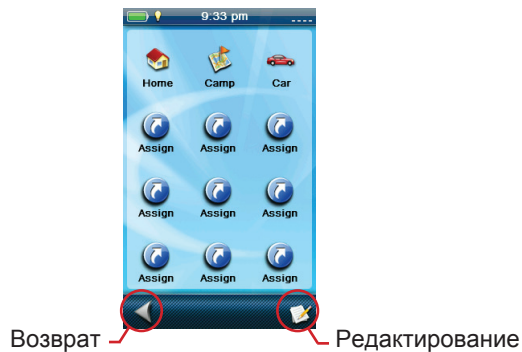
Меню ОдноКасание®

Меню ОдноКасание дает быстрый и легкий доступ к местоположению, к функциям и поискам, которые можно присвоить меню. Присвойте местоположение, и вы сможете быстро задать маршрут к нему, или присвойте часто используемую функцию и вызывайте её одним касанием экрана, или присвойте вэйпойнт, геокэш или поиск POI (точки интереса), которые будут в готовности по касанию пальца.

Обзор Меню ОдноКасание

Доступ к Меню ОдноКасание

1. Коснитесь экрана Карта для вызова Меню-4-угла.
2. Нажмите значок ОдноКасание в правом верхнем углу для отображения меню ОдноКасание.



Присвоение местоположения

1. Вызовите Меню ОдноКасание.
2. Нажмите любую кнопку Установить тип.
3. Нажмите **Location** (Местоположение).
4. Выберите **Путевая точка** (ранее сохраненные вэйпойнты), **Геокэш** (сохраненные геокэши), **Точки интереса** (POI, предзагруженные в приемник), **Адрес** (сохраненные адреса) или **Предыдущие** (предыдущие пункты назначения).
5. Отобразится список. Выберите пункт назначения для добавления его в Меню ОдноКасание.
6. Присвойте пункту назначения имя, которое отобразится в Меню ОдноКасание, или примите существующее имя.
7. Сохранится ярлык, и отобразится Меню ОдноКасание с добавленным новым пунктом назначения.

Присвоение часто используемой функции

1. Вызовите Меню ОдноКасание.
2. Нажмите любую кнопку Установить тип.
3. Нажмите кнопку **Function**.
4. Выберите одну из функций.
5. Сохранится ярлык, и отобразится Меню ОдноКасание.

Присвоение поиска

1. Вызовите Меню ОдноКасание.
2. Нажмите любую кнопку Установить тип.
3. Нажмите кнопку **Search**.
4. Выберите тип данных для поиска: **Путевые точки**, **Геокэши**, или **Точки интереса**.
5. **Путевые точки:** а) Выберите способ сортировки списка путевых точек и нажмите **Далее>**, б) просмотрите будущий вид списка и нажмите **Далее>**, в) Введите имя поиска, которое отобразится в Меню ОдноКасание.

Геокэши: а) Выберите нужные фильтры и нажмите **Далее>**, б) просмотрите будущий вид списка и нажмите зеленую птичку, в) нажмите всплывшее Сохранить, г) Введите имя поиска, которое отобразится в Меню ОдноКасание, и нажмите птичку.

Точки интереса : а) Выберите категорию, б) выберите субкатегорию, если нужно, в) нажмите значок Меню Опции, г) нажмите Сохранить, д) Введите имя поиска, которое отобразится в Меню ОдноКасание.

Фиксированные кнопки

Три кнопки Меню ОдноКасание (**Дом**, **Base Camp - Лагерь** и **Машина**) фиксированные, и их нельзя удалить. Им можно присвоить текущее местоположение, или создать к ним маршрут.

Создание маршрута к Дому, Лагерю, или Машине

1. Вызовите Меню ОдноКасание.
2. Нажмите **Дом**, **Лагерь** или **Машина**.
3. Отобразится карта для просмотра маршрута. Нажмите **Идти>**, чтобы начать маршрут.

ПРИМЕЧАНИЕ: При использовании кнопок в первый раз, или при сбросе памяти, выдается запрос установки кнопки в текущее местоположение

Присвоение текущего местоположения кнопкам Дом, Лагерь или Машина.

1. Вызовите Меню ОдноКасание.
2. Нажмите значок **Редактировать**.
3. Нажмите **Дом**, **Лагерь** или **Машина**.
4. Нажмите подтверждение переустановки по текущей позиции.

Изменяемые кнопки

Создание маршрута к сохраненному местоположению

1. Вызовите Меню ОдноКасание.
2. Нажмите нужный значок местоположения.
3. Отобразится обзорная карта. Если хотите создать маршрут, нажмите **Идти**.

Использование сохраненного Поиска

1. Вызовите Меню ОдноКасание.
2. Нажмите значок нужного Поиска.
3. Отобразится результат, отсортированный в порядке, выбранном при сохранении Поиска.
4. Выберите из списка пункт назначения.
5. Нажмите оранжевый значок Идти внизу экрана, чтобы начать маршрут.

Использование сохраненной Функции

1. Вызовите Меню ОдноКасание.
2. Нажмите значок сохраненной Функции.
3. Отобразится функция с кнопкой **Возврат** для возврата к экрану **Карты**.

Редактирование изменяемых кнопок

Изменение Имени или переустановка кнопки

1. Вызовите Меню ОдноКасание.
2. Нажмите значок **Редактирование** в правом нижнем углу.
3. Нажмите кнопку для её редактирования.
4. Подтвердите редактирование.
5. **Редактирование Имени:** Вверху экрана нажмите кнопку с именем. Клавиатурой введите новое имя. Нажмите зеленую птичку.

Переустановка кнопки: Выберите тип кнопки нажатием **Местоположение**, **Функция** или **Поиск**. Для установки кнопок следуйте инструкциям на предыдущей странице.

Очистка кнопки

1. Вызовите Меню ОдноКасание.
2. Нажмите значок **Редактирование** в правом нижнем углу.
3. Нажмите кнопку для её редактирования.
4. Подтвердите редактирование.
5. Нажмите значок Меню Опции.
6. Нажмите Удалить.
7. Подтвердите удаление установок кнопки.

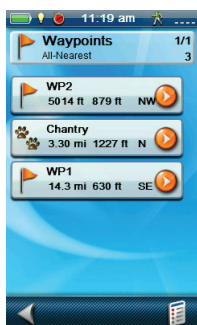
Вэйпойнты (Путевые точки)

Вэйпойнты - это местоположения с фиксированными долготой и широтой, которые можно сохранить в ваш приемник. Вэйпойнтами можно обозначить пункт назначения, точки вдоль пути, или точку привязки. В приемнике eXplorist можно сохраненным вэйпойнтам присвоить уникальные имена и наглядные значки, помогающие идентифицировать вэйпойнт в списке или на карте.

Список Вэйпойнтов

Доступ с Списку Вэйпойнтов

1. Коснитесь экрана Карта для вызова Меню-4-угла.
2. Нажмите значок Главное Меню в левом нижнем углу.
3. Нажмите значок Путевые точки. Отобразится список всех сохраненных вэйпойнтов.



4. Нажмите кнопку **Поиск по имени**.
5. С помощью клавиатуры введите первые несколько символов имени вэйпойнта.
6. Нажмите зеленую птичку.
7. Отобразится Список Вэйпойнтов с результатами поиска.

Идти на вэйпойнт из Списка вэйпойнтов

1. Вызовите Список Вэйпойнтов.
2. Нажмите оранжевый значок Идти справа от имени вэйпойнта.
3. Создастся маршрут и отобразится экран Карта.

Редактирование вэйпойнта

1. Вызовите Список Вэйпойнтов.
2. Нажмите нужный вэйпойнт.
3. Отобразится страница Описание Вэйпойнта

Сортировка Списка Вэйпойнтов

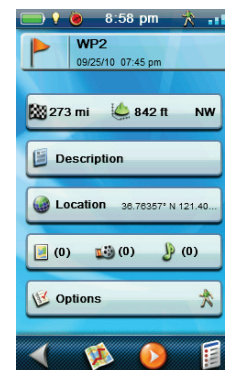
1. Вызовите Список Вэйпойнтов.
2. Нажмите значок Меню Опции.
3. Выберите **Сортировка & Поиск**.
4. Выберите тип сортировки: **Ближайшие**, **По дате создания**, **По типу** или **По имени**.

Используйте кнопку Показать для выбора **Все** или **Избранные**.

5. Нажмите Возврат для возврата к списку вэйпойнтов.

Поиск сохраненных вэйпойнтов

1. Вызовите Список Вэйпойнтов.
2. Нажмите значок Меню Опции.
3. Выберите **Сортировка & Поиск**.



Значок: Нажмите значок вэйпойнта для выбора нового значка.

Имя: Нажмите имя вэйпойнта и клавиатурой введите новое имя.

Описание: Нажмите кнопку **Описание**. Нажмите экран ниже кнопки Описание. Используя клавиатуру, введите описание

вэйпойнта. Нажмите зеленую птичку.

Местоположение: Нажмите кнопку **Местоположение**. Нажмите координатное поле Основная или Вторичная. Нажмите координату для ее изменения и введите новое значение.

Медиа: Нажмите кнопку **Медиа**. Нажмите значок Меню Опции и выберите Добавить медиа. С помощью Меню Медиа создайте или выберите существующий медиафайл для прикрепления его к вэйпойнту.

Опции: Нажмите кнопку **Опции**. Нажмите Установки для изменения установок Профиля.

Идти на вэйпойнт из Описания Вэйпойнта

1. Вызовите Список Вэйпойнтов.
2. Нажмите нужный вэйпойнт.
3. Нажмите оранжевый значок Идти внизу экрана.

Просмотр вэйпойнта на карте

1. Вызовите Список Вэйпойнтов.
2. Нажмите нужный вэйпойнт.
3. Отобразится экран Описание Вэйпойнта.
4. Нажмите значок Посмотреть-На-Карте внизу экрана. Отобразится вэйпойнт и линия пути от текущего местоположения к вэйпойнту.

Идти на вэйпойнт во время просмотра карты.

1. Вызовите Список Вэйпойнтов.
2. Нажмите нужный вэйпойнт.
3. Нажмите значок Посмотреть-На-Карте внизу экрана.
4. Нажмите оранжевый значок Идти, чтобы начать движение по маршруту. Отобразится созданный маршрут.

Включение вэйпойнта в Избранное

1. Вызовите Список Вэйпойнтов.
2. Нажмите вэйпойнт, который нужно включить в Избранное.
3. Нажмите значок Меню Опции.
4. Выберите **Избранное**.

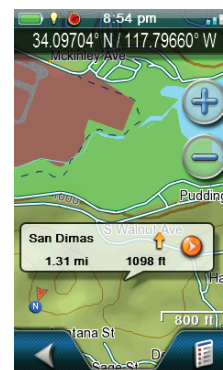
5. Отобразится экран Описание Вэйпойнта, с жёлтой звёздочкой, добавленной к значку вэйпойнта, обозначающей, что вэйпойнт включен в Избранное.

Вэйпойнты и экран Карта

Вэйпойнты могут отображаться на экране Карта значком по умолчанию, или значком, выбранным при редактировании вэйпойнта.

Создание вэйпойнта в режиме Панорамный

1. Установите экран Карта.
2. Скользните пальцем в области карты.
3. Экран Карта перейдет в режим Панорамный.
4. В режиме Панорамный двигайте палец по карте, чтобы отобразить нужное место. Кнопки Зум(+) и Зум(-) помогут вам выбрать нужное место быстро и точно.
5. Когда нужное место отобразится, нажмите его пальцем.
6. Появится всплывающая подсказка с информацией о выбранной точке.



7. Нажмите левую часть подсказки.
8. Отобразится экран *Описание Вэйпойнта*.
9. Отредактируйте вэйпойнт как нужно.
10. Нажмите значок **Меню Опции**.
11. Выберите **Сохранить как путевую точку**.
12. Подтвердите сохранение.
13. Снова отобразится экран *Описание Вэйпойнта*.

14. Нажмите значок дискеты внизу экрана.
15. Вэйпойнт сохранится. Нажмите значок Возврат для возврата к карте.

Сохранение текущего местоположения как вэйпойнта

1. Коснитесь экрана Карты.
2. Нажмите значок Меню Опции.
3. Выберите **Добавить** **путевую точку**.
4. Отредактируйте вэйпойнт.
5. Нажмите значок дискеты внизу экрана.
6. Вэйпойнт сохранится и вы вернетесь к карте.

Проекция вэйпойнта

Новый вэйпойнт-проекцию можно создать, указав для него дистанцию и направление от текущего местоположения.

Создание проекции вэйпойнта

1. Коснитесь экрана Карты.
2. Нажмите значок Главное Меню в левом нижнем углу экрана.
3. Нажмите значок Путевые Точки.
4. Из списка *Путевые Точки* нажмите значок Меню Опции в правом нижнем углу.
5. Выберите **Добавить точку - Проекция**.
6. Или нажмите **Проекция** **путевой точки**.
7. Нажмите поле Азимут. С помощью клавиатуры введите в градусах направление из текущей позиции на вэйпойнт.
8. Нажмите **ОК**.
9. Нажмите поле Дистанция. (Единицы измерения выбираются кнопкой справа.)
10. Клавиатурой введите дистанцию от текущей позиции до вэйпойнта-проекции.
11. Нажмите **ОК**.
12. Нажмите **Далее>**.
13. Отобразится экран *Описание Вэйпойнта*.
Отредактируйте вэйпойнт и сохраните, нажав значок дискеты внизу экрана.

Геокеши

Геокешинг - это туристическая игра с использованием вашего навигатора для нахождения тайников (геокешей), спрятанных в любой точке мира. Типичный геокеш - это небольшой водозащищенный контейнер, содержащий лист регистрации и "клад".

Навигатор Magellan eXplorist разработан для того, чтобы объединить миллионы страстных искателей приключений на сайте www.geocaching.com. Это основной вебсайт для систематизации геокешей по миру. Хотите ли вы ознакомиться с геокешингом, спрятать или отыскать геокеш, поделиться опытом, или узнать про местные новости геокешинга, Geocaching.com - ваш супермаркет со всеми принадлежностями геокешинга! Не беспокойтесь о конвертации данных, так как навигатор eXplorist с помощью вебсайта корректно подключает такие популярные функции, как Send to GPS, Upload Field Notes, и передачу Pocket Queries.

Покупка eXplorist дает вам 30 дней бесплатного премиум-доступа на Geocaching.com. Возможности премиум-доступа: загрузка более 20 параметров каждого геокеша, доступ к списку геокешей "только членам", формирование Pocket Query, и другие продвинутые режимы. Для геокешинга достаточно базового доступа, но премиум-доступ расширяет функции eXplorist.

Инсталляция геокешей (Send to GPS)

Инсталляция геокешей с помощью 'Send to GPS' (страница со списком геокешей)

1. Откройте в браузере www.geocaching.com.
2. Просмотрите список геокешей на geocaching.com с помощью инструментов поиска.
6. Кликните кнопку "Download".
7. Выделенные геокеши выгрузятся в ваш GPS-приемник и станут доступны из функции Геокеши в Главном Меню вашего приемника.

		Icons	(D/T)	Placed	Description	Last Found		
			(1.5/1.5)	20 Feb 07	Is it a Lamppost 8? by K6CCC - Jim (GC1113A) California	16 Mar 10		
			(1/1.5)	22 Aug 08	San Dimas Easy by San Dimas Cachers (GC1FGDZ) California	21 Mar 10		
			(1.5/1.5)	14 Feb 10	SD Cachers #1 by San Dimas Cachers (GC23ZBH) California	18 Mar 10		
			(2/2)	29 Feb 08	VIEW OF THE BIRDS.. by UNCLEJON91 (JONEDI) (GC19CVD) California	28 Feb 10		
			(1.5/1.5)	29 Feb 08	NOT YET.....NOW by UNCLEJON91 (JONEDI) (GC19T0G) California	16 Mar 10		

3. В строке, выделенной сверху красным прямоугольником, кликните значок 'Send to GPS', открывающий окно "Send to GPS".
4. Выберите закладку Magellan в окне "Send to GPS".
5. Функция Send to GPS проверит наличие плагина Magellan Communicator. При его отсутствии появится сообщение "Magellan Communicator not found...". Нажмите ссылку "click here" для установки Magellan



Если кнопки не активны, проверьте, есть ли запрос от вашего браузера включить Active X.

Инсталляция геокашей с помощью 'Send to GPS' (страница описания геокаша)

1. Откройте в браузере www.geocaching.com.

		Icons	(D/T)	Placed	Description	Last Found		
			(1.5/1.5)	20 Feb 07	Is it a Lamppost 8? by K6CCC - Jim (GC1113A) California	16 Mar 10		
			(1/1.5)	22 Aug 08	San Dimas Easy by San Dimas Cachers (GC1FGDZ) California	21 Mar 10		
			(1.5/1.5)	14 Feb 10	SD Cachers #1 by San Dimas Cachers (GC23ZBH) California	18 Mar 10		
			(2/2)	29 Feb 08	VIEW OF THE BIRDS... by UNCLEJON91 (JONEDI) (GC19CVD) California	28 Feb 10		
			(1.5/1.5)	29 Feb 08	NOT YET.....NOW by UNCLEJON91 (JONEDI) (GC19T0G) California	16 Mar 10		

2. Просмотрите список геокашей на geocaching.com с помощью инструментов поиска.
3. В строке, выделенной сверху красным прямоугольником, кликните имя геокаша, чтобы открыть страницу геокаша.

Для пользователей с доступом не "премиум" кнопка 'GPX eXchange File' не активна.

San Dimas Easy
A cache by [San Dimas Cachers](#) Hidden: 8/22/2008
Size: (Micro) Difficulty: ★★★★★ Terrain: ★★★★★ (1 is easiest, 5 is hardest)

This is a Premium Member Only cache.

N 34° 05.955 W 117° 49.370 [Other Conversions](#)
UTM: 11S E 424100 N 3773466

In California, United States [View Map](#)

Print:
[No Log](#) [5 Logs](#) [10 Logs](#) [Driving Directions](#)

Download: [Read About Waypoint Downloads](#)

[LOC Waypoint File](#) | [GPX eXchange File](#) | [Send to GPS](#) | [Send to Phone](#)

4. Кликните кнопку "Send to GPS".
5. Выберите закладку Magellan в окне "Send to GPS".
6. Функция Send to GPS проверит наличие плагина Magellan Communicator. При его отсутствии появится сообщение "Magellan Communicator not found...". Нажмите ссылку "click here" для установки Magellan Communicator. При соединении браузера и приемника в первый раз необходим установленный Magellan Communicator.
7. Кликните кнопку "Download".
8. Выделенные геокаши выгрузятся в ваш GPS-приемник и станут доступны из функции Геокаши в Главном Меню вашего приемника.

Send to GPS

[Garmin](#) [DeLorme](#) [Magellan](#)

MAGELLAN

Magellan Communicator found. Having issues? Please [click here](#) to install the latest version.

Magellan GPS found and ready for download.
Click Download to transfer geocache information to Magellan GPS.

[Check Device](#) [Download](#)

Click [here](#) to learn more about the Magellan Communicator plug-in.

Плагин Magellan Communicator

Magellan Communicator используется для связи между сайтом geocaching.com и вашим GPS-приемником Magellan. Можно установить плагин как описано выше, или прямо с вебсайта Magellan, как показано далее.

Прямая установка Magellan Communicator с сайта www.magellangps.com

1. Откройте сайт www.magellangps.com.
2. Выберите закладку "Outdoor".
3. В нижней части выберите ссылку "Magellan Communicator for PC".
4. На странице Magellan-Communicator-for-PC (<http://www.magellangps.com/Magellan-Communicator-for-PC>) выберите кнопку Download Now.
5. Когда загрузка завершится, запустите файл Magellan Communicator для установки.
6. Когда Мастер Установки завершит работу, выберите 'Finish' для завершения установки.

Инсталляция геокашей (Drag n Drop)

Для пользователей geocaching.com с доступом не-премиум кнопка 'GPX eXchange File' будет неактивна. Таким пользователям рекомендуется использовать кнопку "Send to GPS", но также можно сохранить геокаш как LOC Geocache File.

Инсталляция геокашей с помощью Drag 'n Drop

1. Откройте www.geocaching.com в браузере.
2. Выберите геокаши для загрузки с помощью инструментов поиска на geocaching.com.
3. Кликните кнопку "GPX eXchange File".
4. Файлы будут сохраняться на ваш компьютер с именами <GeocacheID>.gpx.

GeocacheID можно найти в правом верхнем углу веб-страницы с описанием геокашей.

5. На вашем компьютере откроется окно диалога "Save File". Сохраните файл на компьютер. (Место сохранения зависит от браузера и ваших установок для сохранения файлов.)
6. Включите ваш приемник и соедините с компьютером USB кабелем.
7. Выберите "Подключить к ПК" на приемнике.
8. (Не нужно сохранять за один раз один файл, как описано выше. Продолжайте сохранять файлы, пока не получите группу нужных файлов на компьютере.)
9. Откройте устройство "MAGELLAN", установленное на вашем компьютере.

Hard Disk Drives

Local Disk (C:)

Devices with Removable Storage

MAGELLAN (D:)



DVD/CD-RW Drive (E:)

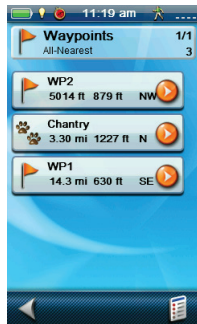
MY GS DRIVE (F:)

10. В папке MAGELLAN откройте папку "Geocaches".
11. Перетащите GPX файл (GC1FGDZ.gpx в данном примере) в папку Geocaches приемника MAGELLAN.
12. Геокаш (или геокаши) загружены в ваш приемник, их можно найти в меню Геокаши Главного Меню. (Нужно отсоединить приемник, или перезагрузить его, чтобы выйти из экрана "Подключен к ПК".)

Список геоэкшей

Доступ к Списку геоэкшей

1. Коснитесь экрана Карты, чтобы вызвать Меню-4-угла.
2. Нажмите значок Главное Меню в левом нижнем углу.
3. Нажмите значок Геоэкши. Появится Список всех сохраненных или загруженных геоэкшей.



Сортировка Списка геоэкшей

1. Вызовите Список геоэкшей.
2. Нажмите значок Меню Опции.
3. Выберите **Сортировка & Поиск**.
4. Установите фильтры Статус, Тип, Размер, Местность и Сложность с помощью меню Показать в каждом фильтре.
5. Нажмите меню Сортировать По и выберите **№ геоэкша, Ближайшие, По дате создания, Тип** или **Имя**.
6. Используйте кнопку Показать для переключения между **Все** и **Избранные**.
7. Нажмите значок Возврат для возврата к списку геоэкшей.

Поиск сохраненных геоэкшей

1. Вызовите Список геоэкшей.
2. Нажмите значок Меню Опции.
3. Выберите **Сортировка & Поиск**.
4. Прокрутите вниз и нажмите кнопку **Поиск по имени или ID...**
5. Клавиатурой введите первые несколько символов имени геоэкша или ID.

6. Нажмите зеленую птичку.
7. Отобразится Список геоэкшей с результатами поиска.

Идти на геоэкш из Списка геоэкшей

1. Вызовите Список геоэкшей.
2. Нажмите оранжевый значок Идти справа от имени геоэкша в списке.
3. Создастся маршрут и отобразится экран Карты.

Редактирование сохраненного геоэкша

1. Вызовите Список геоэкшей.
2. Нажмите имя геоэкша для редактирования.
3. Отобразится экран Описание геоэкша.

Описание: Нажмите кнопку **Описание**. Нажмите экран ниже кнопки Описание. Клавиатурой введите описание геоэкша. Нажмите зеленую птичку.

Подсказка: Нажмите кнопку **Подсказка**. Нажмите экран ниже кнопки Подсказка. Клавиатурой введите или отредактируйте подсказку геоэкша. Нажмите зеленую птичку.

Найден: Нажмите кнопку **Найден**. Выберите Найден, Не найден, Нужно уточнение или Добавить примечание. (При выборе Нужно уточнение будет выдан запрос на комментарии.)

Медиа: Нажмите кнопку **Медиа**. Нажмите Меню Опции и выберите Добавить Еще Медиа. С помощью Меню Медиа создайте или выберите имеющиеся медиафайлы.

Опции: Нажмите кнопку **Опции**. С помощью меню Профили выберите нужный профиль (здесь выбор профиля отсутствует). Нажмите Установки для изменения установок профиля.

(Прим: На экране Описание геоэкша есть другие элементы, но они доступны только для просмотра.)

Добавление/Редактирование/Удаление примечания

1. Вызовите Список геоэкшей.
2. Нажмите нужный геоэкш.
3. Нажмите значок Меню Опции.

4. Выберите **Добавить примечание**, **Редактировать последн. запись**, или **Удалить последн. запись**.
5. С помощью клавиатуры добавьте или отредактируйте примечание. При удалении примечания нужно подтвердить удаление.

Идти на геокэш из Описания геокэша

1. Вызовите Список геокэшей.
2. Нажмите нужный геокэш.
3. Нажмите оранжевый значок Идти внизу экрана.

Просмотр геокэша на карте

1. Вызовите Список геокэшей.
2. Нажмите нужный геокэш.
3. Отобразится страница Описание геокэша.
4. Нажмите значок Посмотреть На Карте в нижней части экрана. Отобразится геокэш вместе с созданным маршрутом от вашего текущего местоположения до геокэша.

Идти на геокэш во время его просмотра на карте

1. Вызовите Список геокэшей.
2. Нажмите нужный геокэш.
3. Нажмите значок Посмотреть На Карте в нижней части экрана.
4. Нажмите оранжевый значок Идти, чтобы создать маршрут до геокэша.

Включение геокэша в Избранное

1. Вызовите Список геокэшей.
2. Нажмите нужный геокэш.
3. Нажмите значок Меню Опции.
4. Выберите **Избранное**.
5. Отобразится страница Описание геокэша, на которой к значку геокэша в левом верхнем углу экрана добавлена жёлтая звездочка, показывающая, что геокэш включен в Избранное.

Добавление геокэша

Сохранение текущего местоположения как геокэша

1. Вызовите Список геокэшей.
2. Нажмите значок Меню Опции.
3. Выберите **Добавить геокэш**.
4. Приемник вычислит усреднённые координаты геокэша, обеспечив повышенную точность позиционирования.
5. Нажмите **Готово**.
6. Нажмите **Имя геокэша** для его редактирования с помощью клавиатуры.
7. Установите звёздочки на линейках индикации **Сложность** и **Местность**. (5 звёздочек обозначают наивысшую сложность, или наиболее дикую местность.)
8. Нажмите нужный маркер размера геокэша
9. Добавить подсказку или описание можно из Меню Опции, выбрав **Добавить Подсказку** или **Добавить Описание**.
10. Снимок геокэша можно получить, выбрав **Получить Картинку** из Меню Опции.
11. Завершив формирование геокэша, выберите **Сохранить** из Меню Опции.

Сводная информация о геокэшинге

Сводную информацию о вашем геокэшинге можно увидеть на странице **Инфо о геокэшинге**. Здесь отображается общее количество геокэшей на приборе, количество найденных, количество не найденных, количество геокэшей без попыток найти. Также показано количество геокэшей, которым нужно уточнение. В итоге показано среднее время, затраченное на поиски.

Доступ к Информации о геокэшинге

1. Вызовите экран Геоэкши.
2. Нажмите значок Меню Опции.
3. Выберите **Инфо о геокэше**.

Точки интереса (POI)

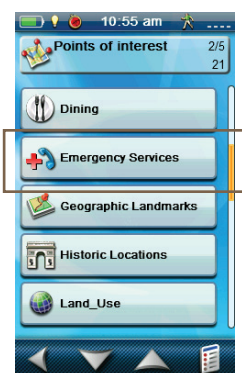
Magellan eXplorist имеет предустановленные POI, обеспечивающие большой выбор точек, которые можно быстро отыскать, и которые являются вэйпойнтами многих широко известных мест. Точки интереса установлены вместе с картами, используемыми в eXplorist. На базовой карте можно отобразить многие основные POI, а включение подробных карт обеспечит детальное отображение POI.

Доступ к точкам интереса (POI)

Поиск POI по категории (группе)

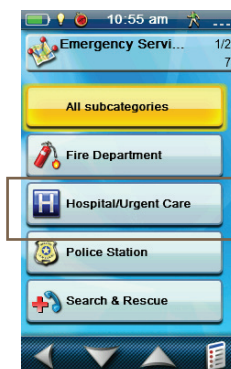
1. Коснитесь экрана Карта для вызова Меню-4-угла.
2. Нажмите значок Главное Меню в левом нижнем углу.
3. Нажмите значок POI.
4. Прокрутите список категорий и нажмите нужную категорию POI.

Этот пример описывает поиск ближайшего пункта скорой помощи. Прокрутите вниз, чтобы найти категорию “Emergency Services”.

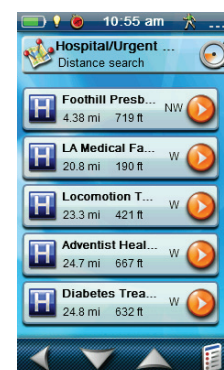


5. Некоторые POI-категории имеют субкатегорию. Если категория выбрана, прокрутите, чтобы найти субкатегорию искомого POI.

Выберите субкатегорию “Hospital/Urgent Care”.



6. Отобразится список ближайших больниц.



По умолчанию критерий сортировки по дистанции. Если хотите отсортировать по имени, нажмите кнопку Меню Опции и выберите “Сортировка по имени”.

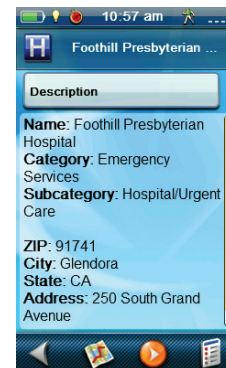
Возможен поиск по имени POI. Нажмите кнопку Меню Опции и выберите “Поиск по имени”. Введите первые несколько символов имени POI и нажмите зеленую птичку.

Поиск POI с помощью Поиска по имени

1. Коснитесь экрана Карта для вызова Меню-4-угла.
2. Нажмите значок Главное Меню в левом нижнем углу.
3. Нажмите значок POI.
4. Нажмите Поиск по имени.
5. Клавиатурой введите первые несколько символов имени искомого POI.
6. Отобразится список POI с именами, начинающимися с введенных символов.

Примечание: данный поиск не зависит от регистра клавиатуры.

3. Подробную информацию можно увидеть, нажав одну из кнопок на экране, однако редактирование POI не предусмотрено.

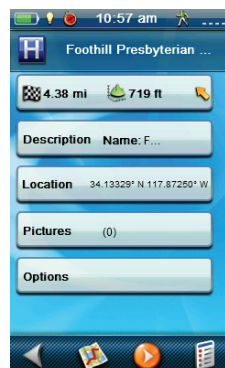


Создание маршрута к POI

1. Вызовите список POI, используя категории или Поиск по имени.
2. На правой стороне нужной кнопки POI нажмите оранжевый значок Идти.

Просмотр подробной информации о POI

1. Вызовите список POI, используя категории или Поиск по имени.
2. Нажмите левую сторону нужной кнопки POI.



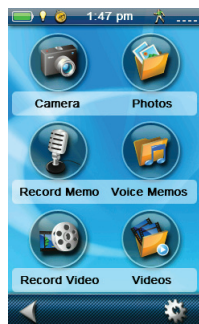
Медиа

Magellan eXplorer может создавать, хранить, и просматривать фото, видео и аудио комментарии. Эти медиаэлементы можно прикрепить к вэйпойнту или геокэшу, или просмотреть совместно с друзьями. Медиа, добавленные к вашему путешествию, позволят пережить его снова.

Меню Медиа

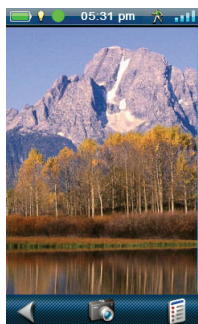
Доступ к Меню Медиа

1. Коснитесь экрана Карта для вызова Меню-4-угла.
2. Нажмите значок Главное Меню в левом нижнем углу.
3. Нажмите значок Медиа.
4. Из Меню Медиа можно создать новое Фото, Аудио, или Видео, а также просмотреть уже записанные медиа.



Получение фотоснимка

1. Вызовите Меню Медиа.
2. Нажмите значок Камера.

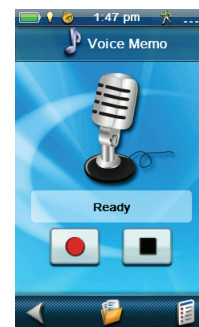


(Примечание: Также по умолчанию Камера доступна нажатием нижней кнопки на левой стороне eXplorer.)

3. Нацельте объектив камеры (сзади eXplorer) на объект фотосъемки.
4. Быстро нажмите значок Камера внизу экрана. Камера сфокусируется. (Также можно нажать нижнюю кнопку на левой стороне eXplorer. Или можно нажать и держать кнопку камеры, и она автоматически сфокусируется и сделает снимок.)
5. В центре экрана появится зеленый пунктирный прямоугольник, показывающий завершение фокусировки и готовность снимать. Снова нажмите значок Камера, или нижнюю кнопку на левой стороне eXplorer. (В версии 6.51 от 04/26/12 фокусировка и съемка происходят при одном нажатии.)
6. Нажмите Меню Опции для прикрепления фото к существующему вэйпойнту, геокэшу, треку или маршруту. (Это можно сделать и позднее из библиотеки фото в eXplorer.)

Запись Аудио комментария

1. Вызовите Меню Медиа.
2. Нажмите значок Записать Аудио.



3. Нажмите кнопку Запись (красный кружок) для начала записи.
4. При необходимости используйте кнопку Пауза, и нажмите Стоп (черный квадрат) для завершения записи.

Запись Видео

1. Вызовите Меню Медиа.
2. Нажмите значок Записать Видео.
3. Нажмите кнопку Запись (красный кружок) внизу экрана для начала записи. (Или можно нажать нижнюю кнопку на левой стороне eXplorer.)
4. Чтобы остановить запись, нажмите синий квадратик внизу экрана или нижнюю кнопку на левой стороне eXplorer.

Просмотр сохранённых фотографий

1. Вызовите Меню Медиа.
2. Нажмите значок Фото.
3. Нажмите эскиз нужной фотографии.
4. При просмотре фотографии можно прикрепить её к вэйпойнту, геокэшу, треку или маршруту, нажав Меню Опции.

Удаление сохранённых фотографий

1. Вызовите Меню Медиа.
2. Нажмите значок Фото.
3. Нажмите эскиз нужной фотографии.
4. Нажмите значок Меню Опции и выберите Удалить.
5. Подтвердите удаление.

Просмотр Слайд Шоу всех фотографий

1. Вызовите Меню Медиа.
2. Нажмите значок Фото.
3. Нажмите значок Меню Опции и выберите "Слайд Шоу".
4. Все фотографии по-порядку будут отображаться, пока вы не нажмёте на экран.

Доступ к сохранённым Аудио комментариям

1. Вызовите Меню Медиа.
2. Нажмите значок Аудио.
3. Нажмите нужный Аудио комментарий.
4. Нажми́те значок Воспроизведение внизу экрана.

5. Кнопками Перемотка Вперед или Назад можно найти нужное место записи.
6. При прослушивании Аудио комментария можно прикрепить его к вэйпойнту, геокэшу, треку или маршруту, нажав Меню Опции.

Удаление сохранённых Аудио комментариев

1. Вызовите Меню Медиа.
2. Нажмите значок Аудио.
3. Нажмите нужный Аудио комментарий.
4. Нажмите значок Меню Опции и выберите Удалить.
5. Подтвердите удаление.

Просмотр сохранённого Видеофайла

1. Вызовите Меню Медиа.
2. Нажмите значок Видео.
3. Нажмите эскиз нужного Видеофайла.
4. Если при просмотре коснуться экрана, появится полоса перемотки. При просмотре Видеофайла можно прикрепить его к вэйпойнту, геокэшу, треку или маршруту, нажав Меню Опции.

Удаление сохранённого Видеофайла

1. Вызовите Меню Медиа.
2. Нажмите значок Видео.
3. Нажмите эскиз нужного Видеофайла.
4. Нажмите значок Меню Опции и выберите Удалить.
5. Подтвердите удаление.

Настройки медиа

Настройки режима Фото

1. Вызовите Меню Медиа.
2. Нажмите значок Настройки Медиа в правом нижнем углу экрана.
3. Из выпадающего меню Режим выберите “Камера”.
4. С помощью выпадающих меню Размер, Качество, Сортировать по, Сохранить фото на, выберите нужные установки.

Настройки режима Видео

1. Вызовите Меню Медиа.
2. Нажмите значок Настройки Медиа в правом нижнем углу экрана.
3. Из выпадающего меню Режим выберите “Видео”.
4. С помощью выпадающих меню Размер, Дисплей, Сортировать по, Сохранить видео на, выберите нужные установки.

Настройки режима Аудио

1. Вызовите Меню Медиа.
2. Нажмите значок Настройки Медиа в правом нижнем углу экрана.
3. Из выпадающего меню Режим выберите “Аудио комментарии”.
4. С помощью выпадающих меню Длительность записи, Дисплей, Сортировать по, Сохранить аудио на, выберите нужные установки.

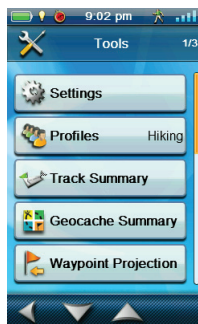
Инструменты eXplorist

Magellan eXplorist имеет меню Инструменты, дающее доступ к инструментам, полезным при использовании приемника. Меню Инструменты имеет дополнительное меню Настройки, дающее возможность подстроить eXplorist под требования пользователя к навигации (подробно см. в главе *Настройки*).

Меню Инструменты

Доступ к меню Инструменты

1. Коснитесь экрана Карта для вызова Меню-4-угла.
2. Нажмите значок Главное Меню в левом нижнем углу.
3. Нажмите значок Инструменты внизу экрана.
4. Отобразится меню Инструменты со стрелками для пролистывания внизу экрана.



Настройки

Доступ к меню Настройки, позволяющему подстроить приемник под требования пользователя.

Доступ к настройкам приемника

1. Вызовите меню Инструменты.
 2. Нажмите кнопку **Настройки**.
- (подробно см. в главе *Настройки*.)

Профили

Профили позволяют настроить параметры шести базовых типов навигации: Туристический, Геокеэшинг, Морской, Автомобильный, Пешеходный и Велосипедный.

Установка параметров Профиля

1. Вызовите меню Инструменты.
2. Нажмите кнопку **Профили**.
3. Нажмите нужный Профиль.
4. С помощью кнопок Ед измерения, Опции Карты, Track Logging, Сигналы установите нужные параметры.

Выбор Профиля

1. Вызовите меню Инструменты.
2. Нажмите кнопку **Профили**.
3. Чтобы выбрать профиль, нажмите радио-кнопку-флажок левее имени профиля.

Сброс всех Профилей

1. Вызовите меню Инструменты.
2. Нажмите кнопку **Профили**.
3. Нажмите значок Меню Опции.
4. Выберите **Сбросить все**.

Инфо по треку

Показывает подробную статистику о текущем активном треке.

Просмотр Инфо по треку

1. Вызовите меню Инструменты.
2. Нажмите кнопку **Инфо по треку**.

Инфо о геокэшинге

Показывает подробную статистику обо всём геокэшинге, во время которого использовался ваш приемник eXplorist .

Просмотр Инфо о геокэшинге

1. Вызовите меню Инструменты.
2. Нажмите кнопку **Инфо о геокешах**.

Проекция путевой точки (вэйпойнта)

Новый вэйпойнт-проекцию можно создать, указав для него дистанцию и направление от текущего местоположения, либо из меню Инструменты, либо как описано ниже.

Создание проекции вэйпойнта

1. Коснитесь экрана Карты.
2. Нажмите значок Главное Меню в левом нижнем углу экрана.
3. Нажмите значок Путевые точки.
4. Из списка *Путевые точки*, нажмите кнопку Меню Опции в правом нижнем углу.
5. Выберите **Добавить точку - Проекция**.
6. Или нажмите **Проекция путевой точки**.
7. Нажмите поле Азимут. С помощью клавиатуры введите в градусах направление из текущей позиции на вэйпойнт.
8. Нажмите **ОК**.
9. Нажмите поле Дистанция. (Единицы измерения выбираются кнопкой справа.)
10. Клавиатурой введите дистанцию от текущей позиции до вэйпойнта-проекции.
11. Нажмите **ОК**.
12. Нажмите **Далее>**.
13. Отобразится экран *Описание Вэйпойнта*. Отредактируйте вэйпойнт и сохраните, нажав значок дискеты внизу экрана.

Охота & Рыбалка

Этот инструмент показывает наилучшее время охоты и рыбалки для текущего местоположения.

Использование Охота & Рыбалка

1. Вызовите меню Инструменты.
2. Нажмите кнопку **Охота & Рыбалка**.
Нажмите календарь и стрелки для выбора месяца и дня.

Солнце & Луна

Этот инструмент показывает время восхода и время захода солнца и луны для текущего местоположения.

Использование Солнце & Луна

1. Вызовите меню Инструменты.
2. Нажмите **Солнце & Луна**.
Нажмите календарь и стрелки для выбора месяца и дня.

Геофенсинг

Выберите карт-объект для создания виртуального ограждения вокруг, и ожидайте сигнала при нахождении внутри границы или на границе.

Установка Геофенсинга

1. Вызовите меню Инструменты.
2. Нажмите кнопку **Геофенсинг**.
3. Выберите "Добавить Геофенс". (если есть текущий геофенс, выберите "Добавить Геофенс" в Меню Опции).
4. Выберите карт-объект из списка.
5. Задайте вкл-выкл сигнала, вкл-выкл сигнала приближения, дистанцию приближения и отображение границы на экране.
6. Геофенс добавится в список. Для изменения установок нажмите геофенс в списке.

Будильник

Приемник eXplorer может разбудить вас на рассвете или закате, или в заранее определённое время.

Установка Будильника

1. Вызовите меню Инструменты.
2. Нажмите кнопку **Будильник**.
3. Выберите тип сигнала (сразу, если нет сохранённых сигналов, или из Меню Опции).
На экране Будильник (Сигнал) задайте имя сигнала, звук сигнала, время сигнала.
Нажмите кнопку Вкл/Выкл для включения - выключения активности сигнала.
Нажмите значок Дискета для сохранения сигнала.
4. При наличии сохранённых сигналов вы увидите их список. Левая часть кнопки сигнала служит для включения-выключения активности сигнала. Правая часть кнопки служит для изменения параметров сигнала.

(Примечание: При изменении параметров сигнала можно удалить сигнал, выбрав **Удалить** из меню Опции.)

С помощью Меню Опции можно добавить в список новый сигнал.

Помощь

Этот инструмент служит для показа файлов Помощи, имеющихся в приемнике.

Доступ к файлам Помощи

1. Вызовите меню Инструменты.
2. Нажмите кнопку **Помощь**.
3. Нажмите нужный файл Помощи.

Запустить демо

Доступ к Запустить Демо

1. Вызовите меню Инструменты.
2. Нажмите кнопку **Запустить Демо**.
3. Нажмите подтверждение.
4. Начнется отображение демонстрационного видео Magellan eXplorer.

Остановить Демо

1. Нажмите экран во время демо-видео.
2. Вызовите меню Инструменты.
3. Нажмите кнопку **Стоп Демо**.
4. Нажмите подтверждение.

Скриншот (снимок экрана)

Активация Скриншота

При включенной функции Скриншот можно использовать кнопку Питание для получения снимка экрана и сохранения его во внутреннюю память приемника.

Помните: при включенной функции Скриншот нельзя выключить приемник кнопкой Питание. Нужно перед выключением питания приемника вызвать меню Скриншот и установить Выкл.

1. Вызовите меню Инструменты.
2. Нажмите кнопку **Скриншот**.
3. Нажмите кнопку Снимок Экрана (Вкл-Выкл)

в нужное состояние.

4. Нажмите Посмотреть Сохраненные Скриншоты для просмотра всех сохраненных снимков.

Справка о владельце

Использование Справки о владельце

1. Вызовите меню Инструменты.
2. Нажмите кнопку **Справка о владельце**.
3. Нажмите нужное поле и клавиатурой введите нужную информацию.

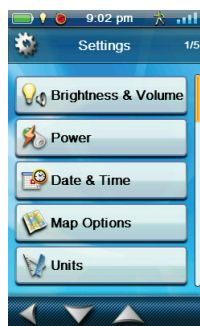
Настройки

Magellan eXplorist имеет Меню Настройки, позволяющее подстроить под требования пользователя отображение информации, запустить диагностический тест, а также другие полезные функции, расширяющие ваши навигационные навыки.

Меню Настройки (Установки)

Доступ к Меню Настройки

1. Коснитесь экрана Карта для вызова Меню-4-угла.
2. Нажмите значок Главное Меню в левом нижнем углу.
3. Нажмите значок Инструменты внизу экрана.
4. Выберите Настройки.
5. Отобразится Меню Настройки (Установки) со стрелками для пролистывания.



Настройки (Установки)

Яркость & Звук

Настройка яркости

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Яркость & Звук**.
3. С помощью движка Яркость установите нужную яркость экрана.

Настройка времени подсветки

Таймер Время Подсветки выключает подсветку по истечении заданного времени, если не касаться экрана, этим сохраняя батареи.

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Яркость & Звук**.

3. Нажмите выпадающее меню Время Подсветки и выберите длительность включения подсветки при отсутствии касания экрана.

Настройка громкости

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Яркость & Звук**.
3. С помощью движка Громкость установите нужную громкость.

Отключение звука

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Яркость & Звук**.
3. Нажмите кнопку Без Звука. При установленной птичке звук отключен.

Установка вибрации для сигналов

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Яркость & Звук**.
3. При установленной птичке на кнопке Вибро сигнал Будильника вызывает вибрацию.

Вкл-Выкл звука при нажатии кнопок

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Яркость & Звук**.
3. При установленной птичке на кнопке Звук При Нажатии, нажатие кнопок меню вызывает щелчок.

Питание

Таймер режима энергосбережения

Этот таймер переводит прибор в режим энергосбережения по истечении заданного времени, если не касаться экрана. В этом режиме прибор “спит”, но запись трека продолжается.

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите в меню кнопку **Питание**.

3. Нажмите выпадающее меню Таймер Режим Энергосб и выберите длительность активности прибора при отсутствии касания экрана.

Таймер выключения (Power Off Timer)

Этот таймер выключает питание прибора по истечении заданного времени при отсутствии касания экрана.

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите в меню кнопку **Питание**.
3. Нажмите выпадающее меню Power Off Timer и выберите длительность работы прибора при отсутствии касания экрана.

Выбор Типа батареи

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите в меню кнопку **Питание**.
3. Нажмите выпадающее меню Тип Батареи и выберите тип используемой батареи.

Дата и Время

Выбор формата даты

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Дата & Время**.
3. Нажмите выпадающее меню Формат Даты и выберите формат отображения даты.

Выбор формата времени

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Дата & Время**.
3. Нажмите выпадающее меню Формат Времени и выберите формат времени (12 ч или 24 ч).

Выбор формата календаря

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Дата & Время**.
3. Нажмите выпадающее меню Формат Календаря и выберите формат недели (начало недели в Понедельник или Воскресенье).

Выбор часового пояса (Авто или Вручную)

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Дата & Время**.

3. Нажмите выпадающее меню Часовые пояса & Летнее время и выберите Авто или Вручную. При выборе Вручную нужно нажать кнопку Установить Часовой Пояс и ввести ваш часовой пояс.

Опции Карты

Установка вида карты (2D or 3D)

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Опции Карты**.
3. Нажмите выпадающее меню Показать карту и выберите вид карты (2D или 3D).

Установка ориентации карты

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Опции Карты**.
3. Нажмите выпадающее меню Ориентация и выберите способ определения верха экрана (Курс вверх, Север вверх, Трек вверх.)

Установка количества полей карты

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Опции Карты**.
3. Нажмите выпадающее меню Поля Карты и выберите количество полей на карте.

Выбор информации для подсказок

Можно выбрать, какая информация отобразится на подсказке в режиме Панорамный.

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Опции Карты**.
3. Нажмите выпадающее меню Quick Info: Data и выберите, что будет отображаться на подсказке.

Вкл-Выкл линии к точке назначения

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Опции Карты**.
3. Нажмите выпадающее меню Линия к Точке Назначения и выберите, отображать ли линию на карте при активном маршруте.

Вкл-Выкл линии исх. точка - точка назнач.

1. Вызовите Меню Настройки.

2. Нажмите кнопку **Опции Карты**.
3. В выпадающем меню Линия Исх Точка - Точка Назначения выберите, отображать ли линию на карте при активном маршруте.

Вкл-Выкл линий треков

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Опции Карты**.
3. В выпадающем меню Показать треки выберите, отображать ли треки на карте.

Выбор уровня детализации карты

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Опции Карты**.
3. В выпадающем меню Map / Chart Detail выберите уровень детализации карты.

Вкл-Выкл топо-линий

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Опции Карты**.
3. В выпадающем меню Топо Линии выберите, отображать ли топо-линии на карте.

Отображение затененности рельефа

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Опции Карты**.
3. В выпадающем меню Затененность рельефа выберите способ отображения затененности рельефа.

Выбор критерия отображения геокэшей

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Опции Карты**.
3. В выпадающем меню Геокэши выберите критерий отображения геокэшей на карте.

Выбор стиля отображения вэйпойнтов

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Опции Карты**.
3. В выпадающем меню Путевые Точки выберите стиль отображения вэйпойнтов (Иконка, Иконка и Имя, Выкл).

Вкл-Выкл точек интереса (POI)

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Опции Карты**.
3. В выпадающем меню POI выберите, отображать ли POI на карте.

Выбор вида курсора текущего положения

Стрелка Интеллектуального Курсора изменяет цвет, показывая совпадение текущего курса и курса к цели, в отличие от Простого Курсора.

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Опции Карты**.
3. В выпадающем меню Иконка Текущего Положения выберите вид курсора.

Вкл-Выкл автомасштабирования

Автоматическая установка наилучшего масштаба карты для отображения активного маршрута.

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Опции Карты**.
3. В выпадающем меню Авто Масштаб выберите Вкл или Выкл автомасштабирования.

Вкл-Выкл медиа-точек

Медиа-точки - это пункты на карте, где сохранялись фото, видео или аудио комментарии.

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Опции Карты**.
3. В выпадающем меню Показать Медиа Точки выберите, отображать ли медиа-точки.

Режим отрисовки карты

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Опции Карты**.
3. В выпадающем меню Режим Отрисовки Карты выберите Смешанный или Единый.

Единицы измерения

Установка единиц измерения дистанции

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Ед Измерения**.

3. В выпадающем меню Дистанция выберите нужные единицы измерения.

Установка единиц измерения скорости

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Ед Измерения**.
3. В выпадающем меню Скорость выберите нужные единицы измерения.

Установка единиц измерения высоты

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Ед Измерения**.
3. В выпадающем меню Высота выберите нужные единицы измерения.

Установка единиц измерения площади

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Ед Измерения**.
3. В выпадающем меню Ед Измерения Площади выберите нужные единицы измерения.

Выбор режима записи точек трека

Можно выбрать интервал сохранения точек трека. Режим Авто использует встроенную формулу, увеличивающую количество сохраняемых точек при поворотах, и уменьшающую при движении по прямой.

Выбор режима записи точек трека

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Track Logging**.
3. В выпадающем меню Режим Записи выберите интервал записи точек трека.

При выборе По Времени или По Расстоянию нужно выбрать время или расстояние из дополнительного меню.

Датчики (в моделях eXplorerist 610/710)

Вкл-Выкл датчика магнитного компаса

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Датчики**.
3. В выпадающем меню Electronic Compass выберите Вкл или Выкл.

Вкл-Выкл барометрического датчика

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Датчики**.
3. В выпадающем меню Barometer выберите Вкл или Выкл.

Переключение в GPS Compass

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Датчики**.
3. В выпадающем меню Switch to GPS Compass выберите скорость движения, при которой прибор переключается с магнитного на GPS компас.

Калибровка Барометра/Альтиметра (eXplorerist 610/710)

Калибровка барометра/альтиметра

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Калибровать Барометр/Альтиметр**.
3. Нажмите поле Sea Level Pressure и введите давление на уровне моря. (выберите единицы измерения в выпадающем меню.)
4. Нажмите поле Current Elevation и введите высоту над уровнем моря. (выберите единицы измерения в выпадающем меню.)

Предупреждения

Выбор отклонения от курса

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Предупреждения**.
3. В выпадающем меню Вне Курса выберите отклонение от курса, при котором будет выдаваться звуковое предупреждение.

Вкл-Выкл предупреждения о прибытии

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Предупреждения**.
3. В выпадающем меню Прибытие выберите, выдавать ли звуковое предупреждение о прибытии в пункт назначения.

Выбор дистанции прибытия

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Предупреждения**.
3. В выпадающем меню Дистанция Прибытия выберите расстояние до пункта назначения, при котором выдается предупреждение.

Выбор близости к путевой точке

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Предупреждения**.
3. В выпадающем меню Близость к Путевой Точке выберите расстояние до взйпойнта, при котором выдается предупреждение.

Ночной режим

Установка Ночного режима

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Ночной Режим**
3. Выберите нужный режим (Авто, Вкл, Выкл).

Присвоение функции кнопке

Можно присвоить определенную функцию каждой из двух кнопок на левой стороне eXplorer.

Присвоение функции кнопке

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите **Присвоить Кнопке Функцию**.
3. Нажмите изображение нужной кнопки.
4. Выберите из списка функций нужную функцию.

Изображение компаса

Можно выбрать графическое изображение, которое будет использоваться для отображения компаса на экране Карты.

Изображение компаса

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Компас**.
3. Стрелками пролистайте имеющиеся графические изображения компаса.
4. Нажмите зелёную птичку, чтобы выбрать нужное графическое изображение.

Калибровка компаса (eXplorer 610/710)

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Калибровка компаса**.
3. Следуйте инструкциям.
4. Нажмите зелёную птичку, чтобы выбрать нужное.

Фон подложки

Можно выбрать графическое изображение для использования его в качестве фона подложки.

Выбор фона подложки

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Фон подложки**.
3. Стрелками пролистайте имеющиеся графические изображения.
4. Нажмите зелёную птичку, чтобы выбрать нужное графическое изображение.
5. Нажмите Возврат.

Спутники

Просмотр состояния спутников

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Спутники**.
3. Для выхода обратно нажмите Возврат.

GPS

Вкл-Выкл приёмника GPS

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **GPS**.
3. В выпадающем меню GPS выберите Вкл или Выкл.

Навигация

Выбор основной системы координат

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Навигация**.
3. В выпадающем меню Основная Система Координат выберите нужную систему координат.

Выбор типа основных координат

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Навигация**.
3. В выпадающем меню Тип Основных Координат выберите нужные единицы измерения.

Выбор точности основных координат

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Навигация**.
3. В выпадающем меню Точность Основных Координат выберите нужную точность.

Выбор базиса основных координат

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Навигация**.
3. В выпадающем меню Основные Данные Карты выберите нужный базис.

Выбор вторичной системы координат

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Навигация**.
3. В выпадающем меню Вторичная Система Координат выберите систему координат.

Выбор типа вторичных координат

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Навигация**.
3. В выпадающем меню Тип Вторичных Координат выберите нужные единицы измерения.

Выбор точности вторичных координат

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Навигация**.
3. В выпадающем меню Точность Вторичных Координат выберите нужную точность.

Выбор базиса вторичных координат

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Навигация**.
3. В выпадающем меню Вторичные Данные Карты выберите нужный базис.

Выбор эталонного севера

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Навигация**.
3. В выпадающем меню Север выберите эталонный север (Истинный или Магнитный).

Выбор источника для альтиметра

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Навигация**.
3. В выпадающем меню Источник Для Альтиметра выберите нужный источник.

Память

Данное меню позволяет просмотреть использование памяти и обеспечивает управление памятью.

Использование SD-карты в качестве внешней памяти

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Память**.
3. Установите птичку на кнопке Использовано SD для использования SD-карты в качестве внешней памяти.

Очистка памяти устройства

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Память**.
3. Нажмите **Очистить память устройства**
4. Нажмите подтверждение.

Очистка SD-карты памяти

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Память**.
3. Нажмите **Очистить карту памяти**.
4. Нажмите подтверждение.

Восстановление заводских настроек

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Память**.
3. Нажмите **Восстановить заводские настройки**.
4. Нажмите подтверждение.

Форматирование SD-карты

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Память**.
3. При установленной в прибор SD-карте нажмите кнопку **Форматировать SD-карту**.
4. Нажмите подтверждение.

Просмотр версии ПО, лицензионного соглашения (EULA) или копирайта

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Информация о продукте**.
3. Нажмите нужную кнопку Версии, EULA или Копирайты.

Подключение к ПК

Выбор режима подключения к ПК

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Подключение к ПК**.
3. В выпадающем меню Режим выберите нужный режим подключения к компьютеру.

Диагностика

Запуск аудио-теста

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Диагностика**.
3. Нажмите кнопку Аудио Тест.

Запуск видео-теста

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Диагностика**.
3. Нажмите кнопку Видео Тест.

Язык

Выбор языка

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Язык**.
3. Выберите из списка нужный язык.
4. Нажмите подтверждение.

Информация о продукте

Просмотр серийного номера навигатора

1. Вызовите Меню Настройки.
2. Нажмите кнопку **Информация о продукте**.
3. Серийный номер навигатора отображается вверху экрана.