

ROCKET Navigator MC-430, MC-500

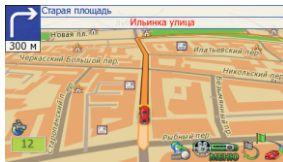
Элементы управления



(1)

НАВИГАЦИЯ

Для запуска навигации нажмите в главном меню соответствующую кнопку и дождитесь загрузки программы. Для пользования навигацией ознакомьтесь с руководством



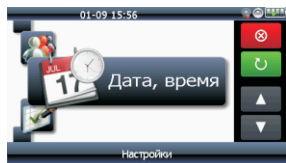
Настройки

Для настройки устройства нажмите в главном меню кнопку "Настройки"



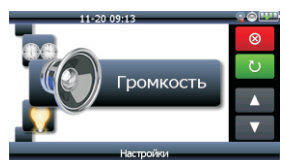
Ниже описаны разделы настроек:

Дата/Время



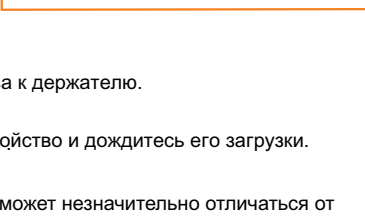
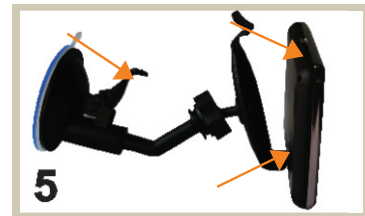
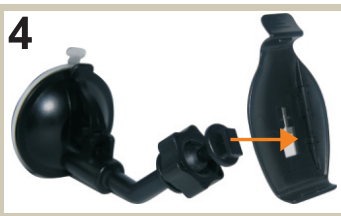
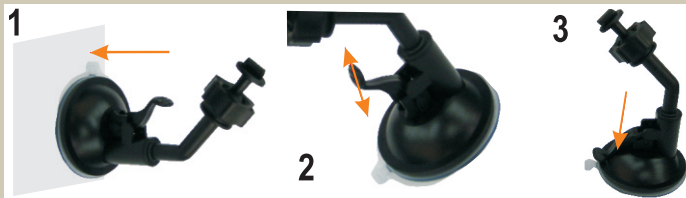
1. Выберите изменяемый параметр. Клавишами со стрелками изменяйте значения выбранного параметра: год, месяц или день.
2. Для сохранения изменений нажмите зеленую кнопку

Громкость



Нажмите в нужном месте шкалы громкости для изменения уровня

(3)



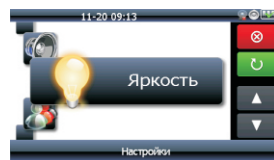
Установка

1. Прислоните присоску к лобовому стеклу автомобиля
2. Зафиксируйте присоску при помощи специального рычажка. Для этого прижмите присоску и поверните рычажок до упора. При этом присоска прочно прикрепится к стеклу.
3. Убедитесь, что крепление надежно.
4. Прикрепите платформу для устройства к держателю.
5. Вставьте устройство в платформу.
6. Крепление завершено. Включите устройство и дождитесь его загрузки.

ПРИМЕЧАНИЕ: крепление устройства может незначительно отличаться от изображенного выше. Принцип крепления остается неизменным.

(2)

Яркость



Выберите необходимый уровень яркости экрана и для сохранения яркости нажмите зеленую кнопку.

Язык



1. Стрелками выберите нужный язык
2. Для сохранения выбора нажмите зеленую кнопку

Калибровка



1. Нажмите точно в центр появляющейся на экране мишени. Для каждой новой мишени производите это же действие
2. Мишень появляется 5 раз: в центре, слева сверху, слева снизу, справа сверху, справа снизу. Нажимайте в центр каждой из мишеней. По окончании калибровка будет завершена. Для выхода кликните в любое место экрана.

GPS-приемник

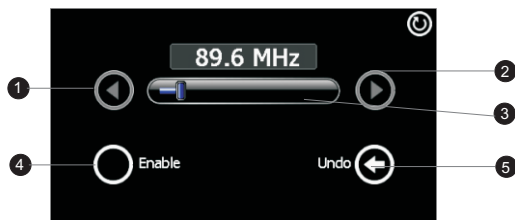


В этом приложении вы можете получить информацию о долготе и широте вашего местоположения, скорости движения, о высоте над уровнем моря и прочую информацию. На диаграмме справа отображаются спутники, а в таблице слева виден уровень сигнала каждого из них.

(4)

При необходимости вывести звук устройства на штатные колонки автомобиля воспользуйтесь встроенной функцией FM-передатчика, которая очень проста в управлении

FM-передатчик



Кнопка	Название	Описание
1	Частота вниз	Уменьшение частоты
2	Частота вверх	Увеличение частоты
3	Шкала частоты	Отображение текущей частоты
4	Включение	Включение FM-передатчика
5	Отмена	Возврат к первоначальной частоте

(5)

Bluetooth



Подключение устройства по Bluetooth для громкой связи

Для подключения устройства по Bluetooth для громкой связи по телефону следуйте инструкции ниже:

1. Откройте на устройстве раздел **Медиа**, найдите и нажмите значок Bluetooth.
2. В открывшемся окне нажмите кнопку **Настройки**
3. В открывшемся окне нажмите кнопку **Поиск моб...** После этого найдите среди устройств Bluetooth ваш телефон и установите соединение. По окончании соединения устройство автоматически станет работать гарнитурой для подключенного телефона.

Подключение устройства по Bluetooth для выхода в интернет

Для подключения устройства по Bluetooth для выхода в сеть интернет следуйте инструкции ниже:

1. Выполните все пункты, описанные в разделе **Подключение устройства по Bluetooth для громкой связи**.
2. Вернитесь в окно **Настройки** в разделе **Bluetooth**
3. Нажмите кнопку **Интернет**. На мобильном телефоне появится запрос о подключении технологии DUN. Ответьте положительно. Через некоторое время на значке **Интернет** появится красный перечеркнутый круг, чтобы в дальнейшем вы могли отключить технологию DUN.

(7)

Для приятного и полезного времяпрепровождения в устройство включены еще некоторые приложения, такие, как игры, калькулятор, GPS-вьюер, обозреватель сети Интернет.

Другие приложения

КАЛЬКУЛЯТОР

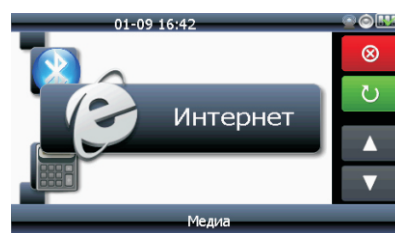
В устройстве использован новейший программный калькулятор, работу и с простейшими действиями, и с логарифмическими функциями

Игры

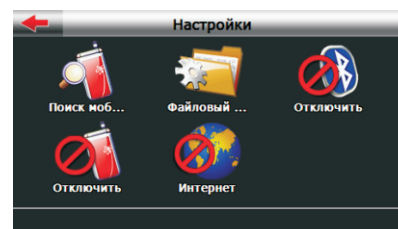
В данной модификации устройства доступно 5 игр: ПВО, Link, Покер, ThenPipe и Реверси.

Обозреватель сети интернет

Для навигации в сети Интернет необходимо подключение устройства посредством технологии Bluetooth к мобильному телефону (см. ниже). Сама навигация осуществляется при помощи стандартного браузера операционной системы - Internet Explorer.



(6)



4. Выйдите из окна Bluetooth и откройте окно Интернет обозревателя, как описано в разделе **Другие приложения**. Пользуйтесь интернетом, как на настольном компьютере.

По окончании работы с Bluetooth рекомендуется отключить этот модуль, так как его работа увеличивает потребление заряда аккумулятора. Для его отключения нажмите на красный значок иконки Bluetooth в таком же окне, как изображено выше на этой странице.

ПРИМЕЧАНИЯ по работе с Bluetooth:

1. Не все мобильные телефоны, коммуникаторы и смартфоны могут работать по технологии DUN для обеспечения доступа в Интернет.
2. Для установки соединения по технологии DUN может потребоваться ввести одинаковый пароль для телефона и навигатора. Пароль по умолчанию: 1234 .
3. Если при работе с Bluetooth навигатор не отвечает на ваши клики, то немного подождите: возможно идёт обработка запросов. Если этот период затянулся на несколько минут, то рекомендуется перезагрузить устройство и повторить попытку. Для перезагрузки навигатора нажмите кнопку Reset на тыльной стороне устройства.

(8)

Для работы с мультимедийными файлами подготовьте их на ПК
Далее:

1. Скопируйте подготовленные файлы с ПК на карту памяти
2. Установите карту памяти в слот устройства.

Музыка

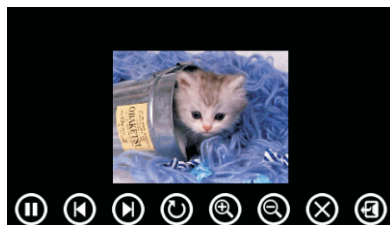
Устройство поддерживает формат *.mp3



Кнопка	Название	Описание
	Воспроизведение	Воспроизводит файл
	Пауза	Приостановка воспроизведения
	Назад/Вперед	Следующий/предыдущий файл
	Выбор	Выбор файла из списка
	Повтор	Повтор текущего файла
	Стоп	Остановка воспроизведения
	Список	Воспроизведение списка
	Выход	Выход из проигрывателя
	Звук. выкл.	Выключение звука
	Громкость	Регулятор громкости

(9)

Фото



Кнопка	Название	Описание
	Назад/Вперед	Следующий или предыдущий файл
	Вращать	Вращение изображения
	Размер	Изменение масштаба изображения
	Удалить	Удаление изображения

ТЕКСТОВЫЕ ФАЙЛЫ



Кнопка	Название	Описание
	Закладка	Установить закладку
	Назад/Вперед	Следующий или предыдущий файл

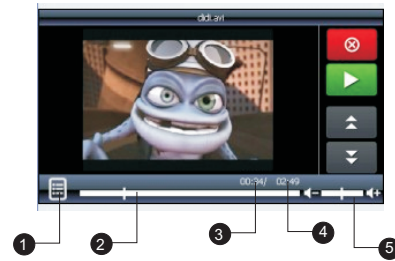
(11)

- 1) Нажмите кнопку "Мультимедиа" в главном меню устройства.
- 2) Нажмите кнопку "Видео" для воспроизведения видео файла
- 3) Кликните любой файл чтобы запустить видео проигрыватель.

Управление проигрывателем описано ниже

Видео

Устройство поддерживает формат *.avi



Кнопка	Название	Описание
	Воспроизведение	Воспроизводит файл
	Пауза	Приостановка воспроизведения
	Список	Переход к списку файлов
	Полоса прокрутки	Полоса прокрутки файла
	Время	Время воспроизведения файла
	Общее время	Общая длина файла
	Громкость	Регулятор громкости
	Назад/Вперед	Следующий/предыдущий файл
	Выход	Выход из проигрывателя

(10)

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Процессор	ATLAS IV / 500 МГц
Операционная Система	Microsoft WinCENET 6.0 Core Version
GPS	Встроенный GPS-приемник высокой чувствительности, 64 канала
FM-передатчик	Работа в стандартном диапазоне FM
Bluetooth	Работа как гарнитура, соединение с Интернет
Память	128Мб ОЗУ/ 2Гб ПЗУ
Экран	Сенсорный 4.3"/5" (480 X 272)
Вес	160г/180г
Метод ввода	Программная клавиатура
Слот расширения	Карты памяти micro SD
Динамик	Встроенный 1 Ватт
Наушники	Разъем диаметром 3.5мм
USB	Возможность подключения к ПК по ActiveSync или как USB-накопитель
Аккумулятор	Литий-ионный заряжаемый встроенный 900мАч
Размеры	122мм x 81мм x 12мм 135мм x 84мм x 12мм

Центральный сервис-центр: г. Москва, ул. Школьная, 47. Тел.: +7(495)600-00-75
Адреса других сервисных центров доступны на странице в Интернет:
<http://pocketnavigator.ru/service>

(12)

Использование Bluetooth-связи на навигаторе

Навигатор как модем

Устройство Pocket Navigator MC-430/MC-500 может прокладывать маршруты с учетом информации о дорожных заторах – пробках, а так же позволяет просматривать сайты сети Интернет. Загрузка пробок и выход в сеть Интернет реализованы через Bluetooth соединение с мобильным телефоном, поддерживающим профиль DUN (Dial-up networking). Обратите внимание, что данный профиль поддерживают не все аппараты. Как правило, этот профиль не доступен на большинстве смартфонов и коммуникаторов, а так же на iPhone.

Прежде, чем начать загрузку пробок в навигационной системе, необходимо установить соединение навигатора с мобильным телефоном.

Шаг 1: Активируйте Bluetooth в мобильном телефоне и обязательно включите возможность обнаружения другими устройствами.
ПРИМЕЧАНИЕ: на телефоне должно быть настроенное соединение GPRS.

Шаг 2: В меню навигатора нажмите кнопку **Bluetooth**

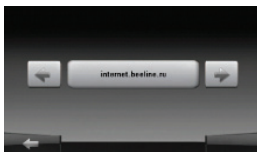
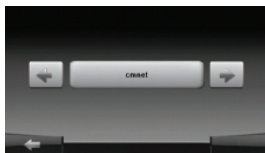
Шаг 3: В меню **Bluetooth** нажмите кнопку ON/OFF и дождитесь, пока остальные пункты меню станут активными. Если они уже активны, переходите к шагу 4.



Шаг 4: В меню **Bluetooth** нажмите кнопку **DUN**.

Шаг 5: Если Вы пользуетесь услугами МТС или Мегафон, то сразу переходите к шагу 6. Если Вы пользуетесь услугами Билайн, то в меню **DUN** нажмите кнопку **Настройки** и выберите ва-

риант настроек **internet.beeline.ru** Настройки по умолчанию, которые используются МТС и Билайн – **cmnet**.



Шаг 6: В меню **DUN** и нажмите кнопку **Сопряжение**.



Шаг 7: В открывшемся окне нажмите кнопку с изображением лупы со значком BT для поиска телефона.



Через несколько секунд в правой части окна появится список найденных устройств доступных для сопряжения. Среди них выберите нужное устройство и нажмите кнопку с изображением символа BT.



Далее потребуется ввести пароль на телефоне, для подтверждения вашего согласия на соединение. Пароль по умолчанию

«0000». После того как устройства будут сопряжены строка с его названием в списке доступных устройств окрасится зеленым цветом. Если возникнет необходимость отсоединить устройство и удалить его из списка сопряженных, выберите его в списке и нажмите кнопку с перечеркнутым символом BT.



Для соединения устройств, которые уже находятся в списке сопряженных, достаточно выбрать нужное устройство в списке и нажать кнопку с изображением символа BT. После завершения настроек выйдите из меню настроек нажатием клавиши ->

Далее можно начать пользоваться интернетом (Internet Explorer) или перейти к настройке Навигационной программы для работы с пробками.

Навигатор как гарнитура

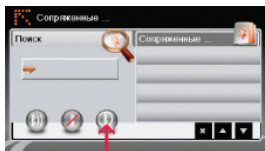
Если Вы хотите использовать Ваш навигатор в качестве устройства громкой связи, то предварительно вам необходимо установить соединение между устройствами.

- Шаг 1:** Активируйте **Bluetooth** в мобильном телефоне и обязательно включите возможность обнаружения другими устройствами.
- Шаг 2:** В меню навигатора нажмите кнопку **Bluetooth**.
- Шаг 3:** В меню **Bluetooth** нажмите кнопку ON/OFF и дождитесь, пока остальные пункты меню станут активными. Если они уже активны, переходите к шагу 4.



Шаг 4: В меню **Bluetooth** нажмите кнопку **HF**.

Шаг 5: В меню **HF** выберите пункт **Сопряжение**. Если Вы ранее уже использовали Ваш телефон в качестве модема для загрузки пробок или выхода в Интернет, то он уже будет в списке сопрягаемых устройств. Если Вы делаете это впервые, то в открывшемся окне нажмите кнопку с изображением лупы со значком ВТ для поиска телефона.



Через несколько секунд в правой части окна появится список найденных устройств доступных для сопряжения. Среди них выберите нужное устройство и нажмите кнопку с изображением символа ВТ.



Далее потребуется ввести пароль на телефоне, для подтверждения вашего согласия на соединение. Пароль по умолчанию «0000». После того, как устройства будут сопряжены, строка с его названием в списке доступных устройств окрасится зеленым цветом.



Если возникнет необходимость отсоединить устройство и удалить его из списка сопряженных, выберите его в списке и нажмите кнопку с перечеркнутым символом ВТ.

ВНИМАНИЕ: не занимайтесь настройкой и соединением устройств, находясь в движении за рулем. Это может привести к ДТП.