



“СЕМЬ ДОРОГ”

ПРОГРАММА НАВИГАЦИИ

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

РУССКАЯ ВЕРСИЯ

НОЯБРЬ 2012

версия 1.0

Оглавление

Информация об авторских правах.....	3
Предупреждения и информация о безопасности	4
Краткие сведения о программе	5
Установка программы	5
Операционная система Android 2.2+:.....	5
Операционная система iOS:.....	5
Операционная система WinCE \ Windows Mobile:	5
Операционная система Windows XP \ Vista \ 7 \ 8	5
Запуск программы	6
Основные управляющие элементы и кнопки.....	7
Кнопки главного меню:	7
Кнопки меню поиск:.....	7
Кнопки меню настроек программы:	7
Кнопки управления картой:.....	7
Кнопки управления страницами:.....	8
Кнопки ввода и управления функциями:	8
Кнопки управления маршрутом:	8
Кнопки быстрого меню:.....	9
Кнопки маршрутного быстрого меню:.....	10
Главное меню.....	11
Меню поиск.....	13
Поиск по адресу	13
Ввод страны.....	15
Ввод населенного пункта	17
Ввод улицы	20
Ввод номера дома.....	23
Поиск места	25
Поиск по координатам	29
Поиск моих мест	31
Поиск «Что рядом»	35

История поиска	38
Меню путевого компьютер	40
Настройки программы	42
Настройки навигации.....	44
Настройки карты	46
Настройки интерфейса	49
Настройки GPS.....	51
Карта	54
Режим движения по карте.....	55
Режим поиска по карте.....	56
Управление картой.....	57
Движение по карте	61
Дневной и ночной режим отображения карты	62
Нижняя панель карты	63
Датчики на карте.....	65
Маршрутные датчики	65
Постоянные датчики	66
Быстрое меню	67
Маршрут	70
Прокладка маршрута	71
Маршрутное меню	77
Предупреждения о превышении скорости.....	80
Использование файлов speedcam.....	81

Информация об авторских правах

Всеми авторскими правами на программу **“Семь Дорог”**, эксклюзивно владеет ООО “Регистрационный центр”, г. Красноярск.
Все права защищены.

Сам продукт, а также информация, содержащаяся в настоящем руководстве, могут быть изменены без уведомления пользователя.

Благодарим Вас за использование программы навигации **“Семь Дорог”**.
Программу навигации **“Семь Дорог”** можно изучать в процессе пользования, но мы рекомендуем Вам ознакомиться с настоящим руководством пользователя, для лучшего понимания экранов и функций, перед началом использования.

Предупреждения и информация о безопасности

ВНИМАНИЕ!



Если Вы пользуетесь программой навигации в автомобиле - рекомендуем начинать движение только после внесения необходимых настроек и прокладки маршрута.



Планируйте маршрут перед началом движения и останавливайтесь при необходимости изменения маршрута или внесения настроек в программу.



Во время движения, смотрите на дисплей только, если Вы уверены, что это безопасно.



Не устанавливайте устройство с программой в таком месте, где оно может помешать обзору водителя, в зоне раскрытия подушки безопасности, а также в местах, где в случае аварии он может причинить травму.

Программа навигации **“Семь Дорог”** не передает данные о Вашем местоположении и Вас нельзя отследить.

Краткие сведения о программе

Программа навигации «**Семь Дорог**» - это многофункциональная система, которая с помощью GPS-приемника помогает найти дорогу к выбранному конечному пункту, с помощью определения Вашего местоположения, поиска нужных объектов и адресов, прокладки эффективного оптимального маршрута, а также ведения по маршруту с помощью визуального отображения и голосовых подсказок.

Наша программа поможет Вам безопасно двигаться по дорогам, не отвлекаясь на дисплей навигатора, а лишь слушая голосовые подсказки.

Установка программы

Операционная система Android 2.2+:

Программу можно установить через play.google.com

Также можно установить, скачав установочный файл 7ways.apk с официального сайта программы www.navikey.ru

Скопируйте файл 7ways.apk на ваше устройство.

Запустите его. Начнется установка программы «Семь Дорог».

После установки, в перечне иконок, появится иконка программы «Семь Дорог»



Операционная система iOS:

Установите программу с Apple App Store. На рабочем столе вашего устройства появится иконка «Семь Дорог»



Операционная система WinCE \ Windows Mobile:

Скопируйте папку с программой в память Вашего устройства.

Запустите файл 7ways.exe из папки 7ways

Операционная система Windows XP \ Vista \ 7 \ 8

Скопируйте папку с программой в память Вашего устройства.

Запустите файл 7ways32.exe из папки 7ways

Для запуска программы в окне с нужным Вам разрешением, создайте ярлык для файла 7ways32.exe. Измените свойства ярлыка (правой кнопкой мыши - свойства)

Нужное Вам разрешение прописывается после имени файла, через пробелы.

Пример: \7ways32\7ways32.exe 800 480

Запуск программы



Для запуска программы нажмите соответствующую кнопку в Вашем устройстве. После показа заставки и загрузки программы, Вы попадете в **главное меню**.



При первом запуске, на некоторых операционных системах, требуется настройка GPS\Глонасс приемника (см. раздел «Настройки GPS»)

Перед началом использования программы, пожалуйста, изучите назначение основных управляющих элементов и кнопок.

Основные управляющие элементы и кнопки

Кнопки главного меню:



Кнопка «О программе»



Переход на страницу с картой



Выход из программы



Поиск



Настройки программы



Путевой компьютер



Настройки маршрута

Кнопки меню поиск:



Поиск адреса



Поиск мест



Поиск по координатам



История поиска

Кнопки меню настроек программы:



Настройки навигации



Настройки карты



Настройки интерфейса



Настройки оборудования

Кнопки управления картой:



Позиционирование положения



Отдалить карту



Приблизить карту



Изменить наклон карты вверх



Изменить наклон карты вниз



Кнопка перехода в режим поиска по карте

Кнопки управления страницами:



Переход в меню



Датчик текущей скорости/Вызов быстрого меню



Указатель текущего маневра/Вызов быстрого маршрутного меню.



Завершение ввода/согласие



Отмена/выход из пункта меню/закрыть



Переход на предыдущую страницу меню



Датчик отображения уровня сигнала от спутников / кнопка перехода в настройки оборудования.

Кнопки ввода и управления функциями:



Клавиатура



Удалить символ



Очистить поле ввода



Скрыть клавиатуру



Функция включена



Функция отключена



Не активные кнопки



Кнопка автоматического ввода данных по текущему положению

Кнопки управления маршрутом:



Кнопка прокладки маршрута и начала движения по маршруту.



Кнопка перехода в меню прокладки маршрутов.



Кнопка прокладки маршрута по скорейшему пути.



Кнопка прокладки маршрута по кратчайшему пути.



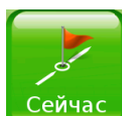
Кнопка прокладки маршрута по прямой (без учета дорог).



Кнопка перехода в настройки навигации.



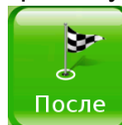
Кнопка установки начальной точки маршрута.



Кнопка установки промежуточной точки, первой по маршруту.



Кнопка установки промежуточной точки, перед финишной.



Кнопка установки финишной точки маршрута.

Кнопки быстрого меню:



Кнопка включения /отключения режима 3D-отображения карты.



Кнопка включения / отключения звука.



Кнопка включения / отключения записи трека.



Кнопка включения / отключения показа POI на карте.



Кнопка закрытия быстрого меню.



Кнопка перехода в главное меню.

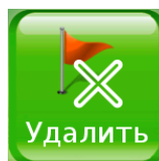


Кнопка перехода в меню настроек программы.



Кнопка установки собственных точек.

Кнопки маршрутного быстрого меню:



Кнопка удаления первой по маршруту промежуточной точки.

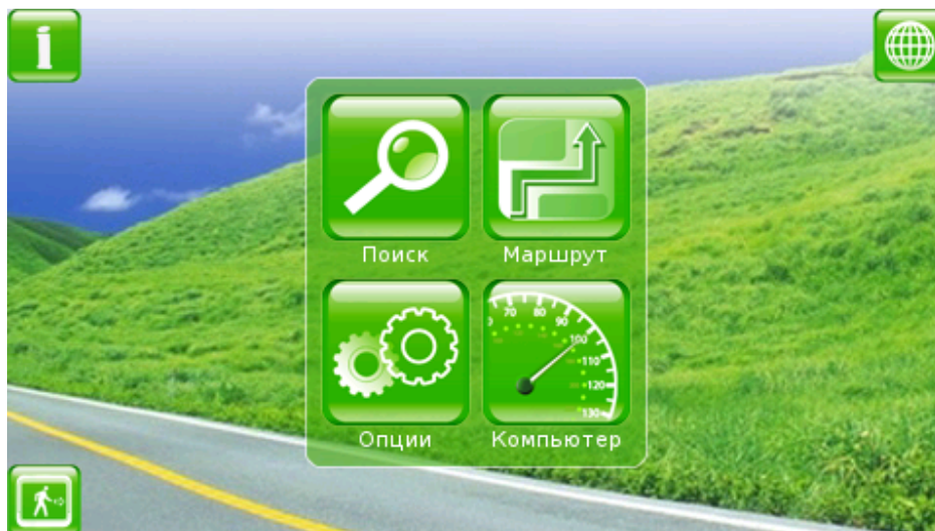


Кнопка включения / отключения режима демонстрации движения по маршруту.



Кнопка перехода в режим просмотра списка маневров по маршруту.

Главное меню



Главное меню программы позволяет Вам перейти в следующие меню:



МЕНЮ ПОИСК



МЕНЮ ПУТЕВОЙ КОМПЬЮТЕР



МЕНЮ НАСТРОЙКИ ПРОГРАММЫ



МЕНЮ НАСТРОЙКИ МАРШРУТА

Нажмите на нужную Вам кнопку, чтобы перейти на соответствующую страницу.

Для выхода из программы - нажмите кнопку



(ВЫХОД ИЗ ПРОГРАММЫ)

в левом нижнем углу экрана.

Для перехода на страницу с картой - нажмите кнопку



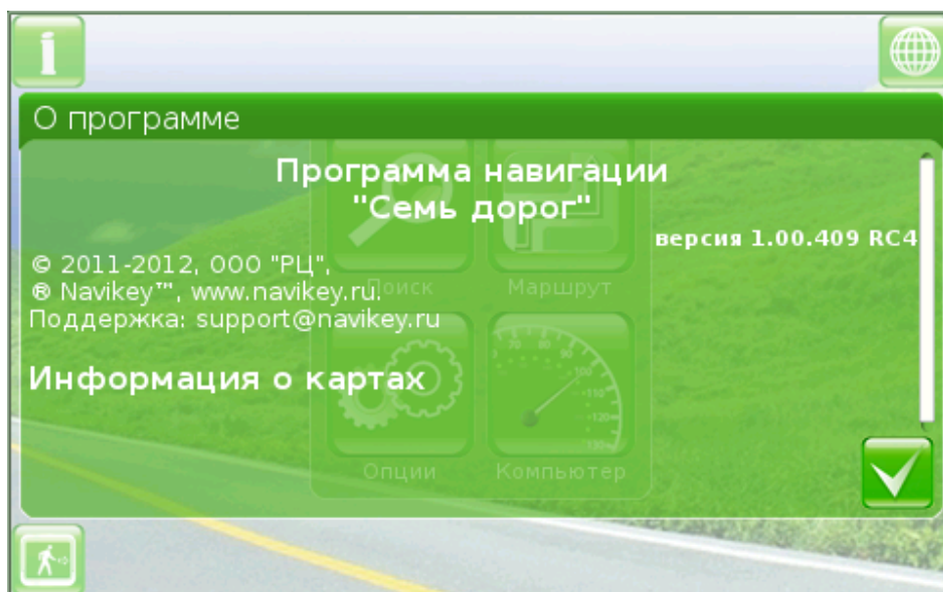
(ПЕРЕХОД НА СТРАНИЦУ С КАРТОЙ)

в правом верхнем углу экрана.



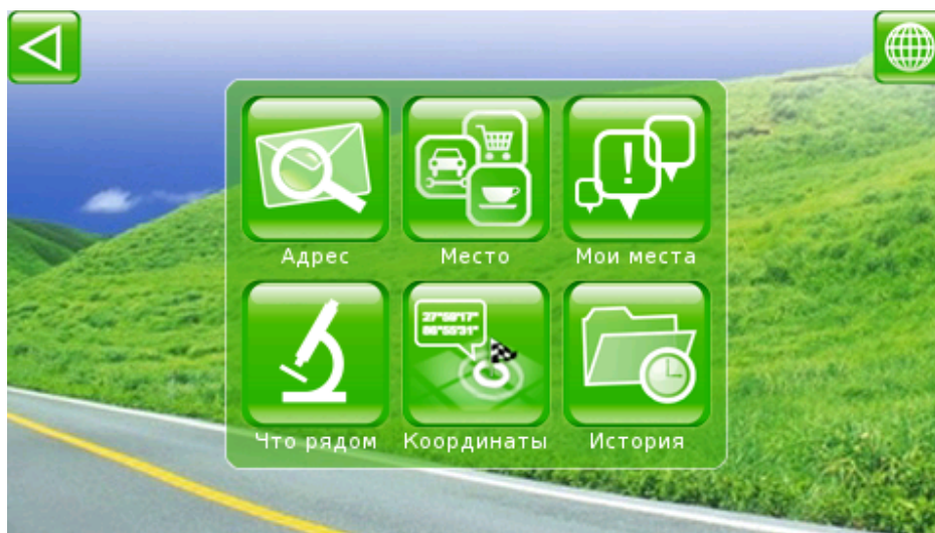
(«О программе»)

Нажмите эту кнопку для перехода в окно информации о программе





Меню поиск



Меню поиск одна из самых важных возможностей программы. Оно предназначено для поиска объектов по **адресным данным, названию, группе, координатам**. Также доступен раздел **«Что рядом»**.

Все объекты, к которым однажды прокладывался маршрут - попадают в историю. Эти объекты можно повторно использовать, нажав кнопку **«История»**.



Поиск по адресу

Для входа в меню поиска по адресу - нажмите кнопку **ПОИСК** в главном меню программы. Нажмите кнопку **ПОИСК ПО АДРЕСУ**.

Вы попадете на страницу выбора нужного адреса. Адресные данные нужно вводить последовательно, начиная со страны. После ввода страны, введите населенный пункт, затем улицу и дом.



Внимание!

При первом запуске программы все поля с адресными данными будут незаполненными. В процессе использования программы в эти поля будут занесены данные, которые сохраняются, и их нужно будет только корректировать по мере надобности.



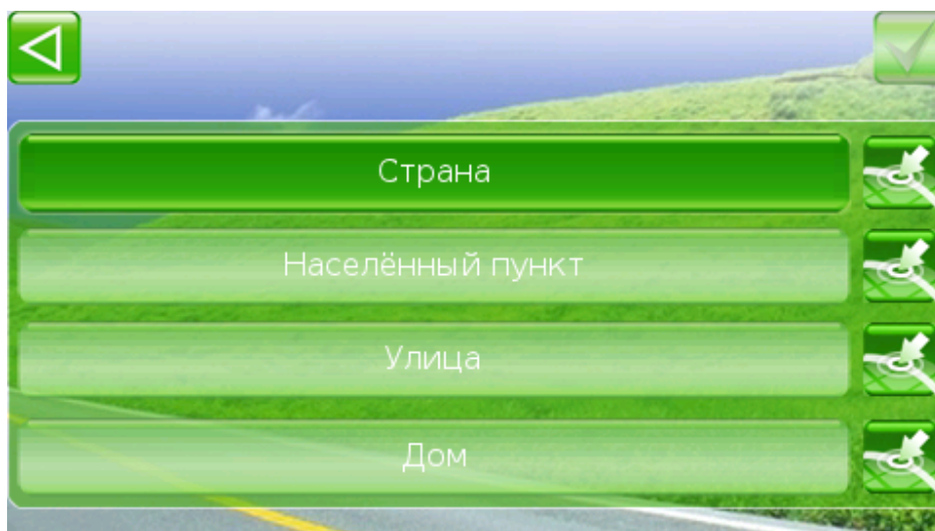
Автоматическое заполнение полей

Для автоматического ввода данных в нужное поле - нажмите кнопку

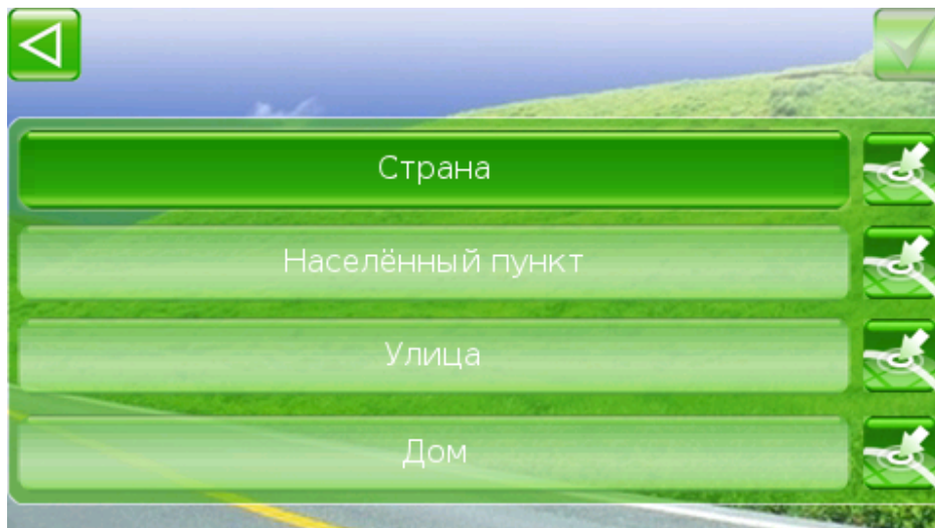


(АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВВОД ДАННЫХ).

Для правильной работы этой функции – требуется устойчивое соединение со спутниками. Если соединение со спутниками установлено, по нажатию на кнопку, программа заполнит соответствующее поле исходя из данных полученных при установлении местоположения. В противном случае, программа заполнит поле из данных объекта, который сейчас находится в центре экрана с картой.



Ввод страны



Для ввода страны - нажмите кнопку **СТРАНА** в меню адресного поиска.



Последовательно введите все буквы из названия страны, которая Вам нужна.



Внимание!

После введения первого символа программа сразу начинает поиск в списке.
Поиск по первому символу может занять некоторое время.

Если в списке карт присутствует набранная - она отобразится в верхней строчке перечня.

Нажмите кнопку



(СКРЫТЬ КЛАВИАТУРУ),

чтобы увидеть весь список стран, в названиях которых есть набранные символы. Чтобы вернуть клавиатуру на экран нажмите в поле ввода. Если Вы ввели название неверно, Вы можете удалить символы и ввести другие.

Чтобы удалить один символ нажмите кнопку

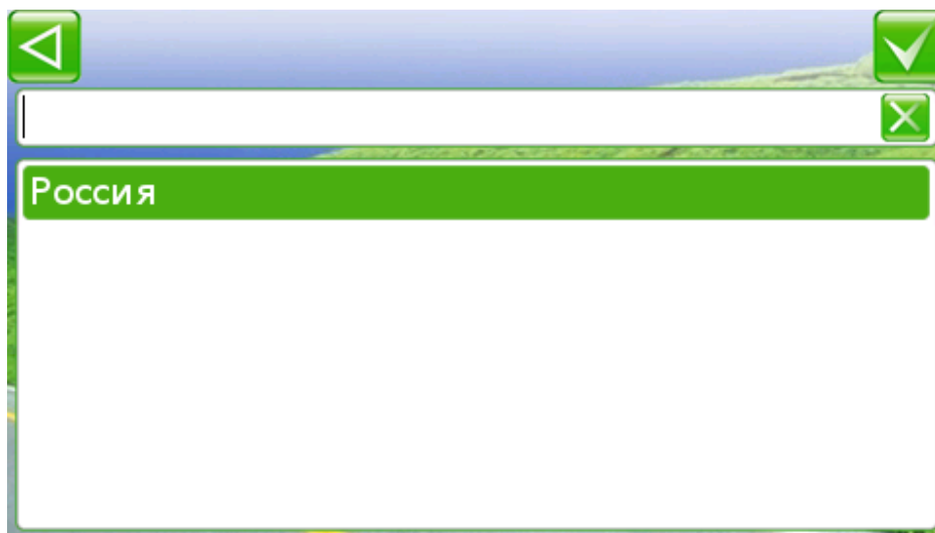


(УДАЛИТЬ СИМВОЛ).

Чтобы удалить все символы нажмите кнопку



(УДАЛИТЬ ВСЕ СИМВОЛЫ).

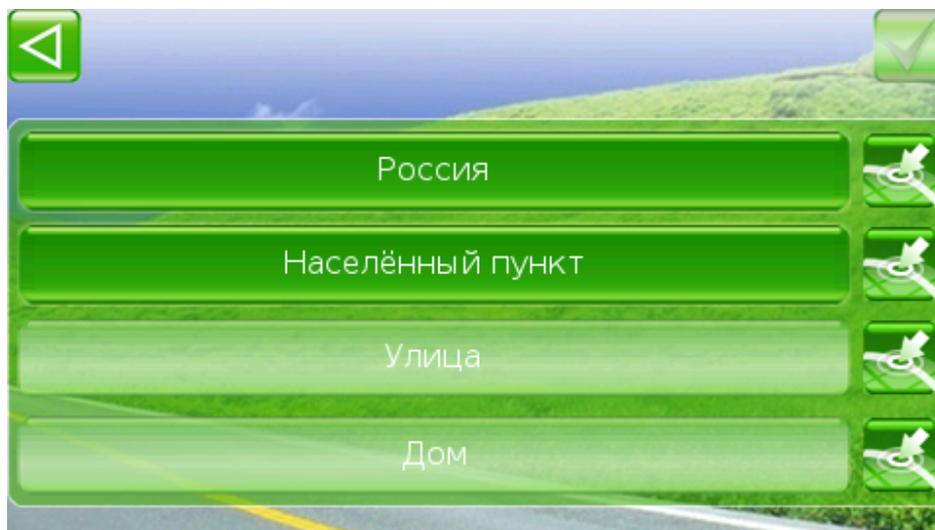


Вы можете прокручивать список вверх-вниз. Нажмите на нужную строчку для выбора, либо выделите нажатием нужную страну и нажмите кнопку

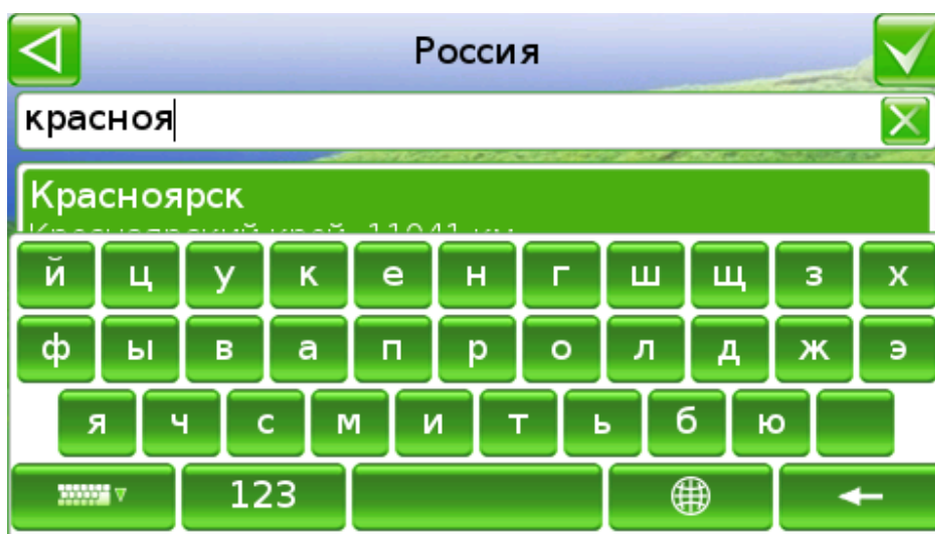


(ЗАВЕРШЕНИЕ ВВОДА/СОГЛАСИЕ).

Ввод населенного пункта



Для ввода населенного пункта - нажмите кнопку **НАСЕЛЕННЫЙ ПУНКТ** в меню адресного поиска.



Последовательно введите все буквы из названия населенного пункта, который Вам нужен.



Внимание!

После введения первого символа программа сразу начинает поиск в списке.

Поиск по первому символу может занять некоторое время.

Если в списке карт присутствует нужный - он отобразится в верхней строчке перечня.

Нажмите кнопку



(СКРЫТЬ КЛАВИАТУРУ),

чтобы увидеть весь список населенных пунктов, в названиях которых есть набранные символы. Чтобы вернуть клавиатуру на экран нажмите в поле ввода. Если Вы ввели название неверно, Вы можете удалить символы и ввести другие.

Чтобы удалить один символ нажмите кнопку

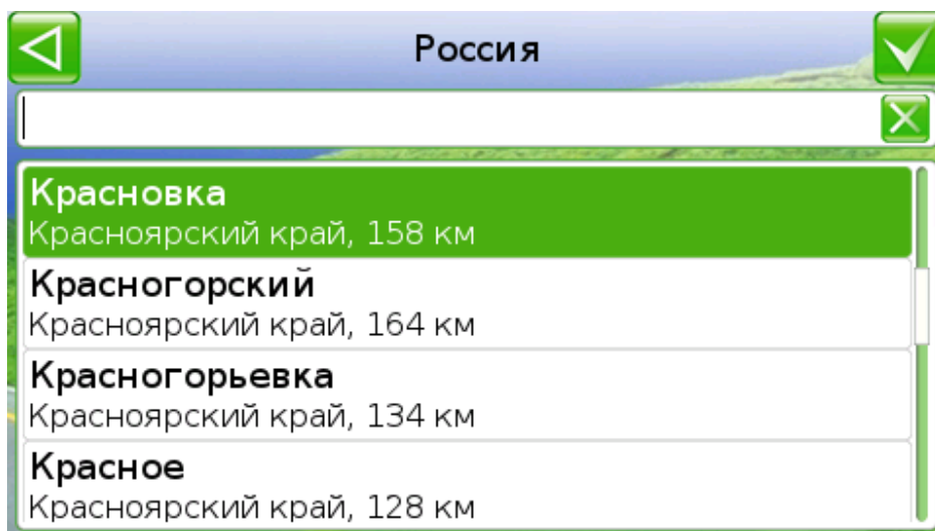


(УДАЛИТЬ СИМВОЛ).

Чтобы удалить все символы нажмите кнопку



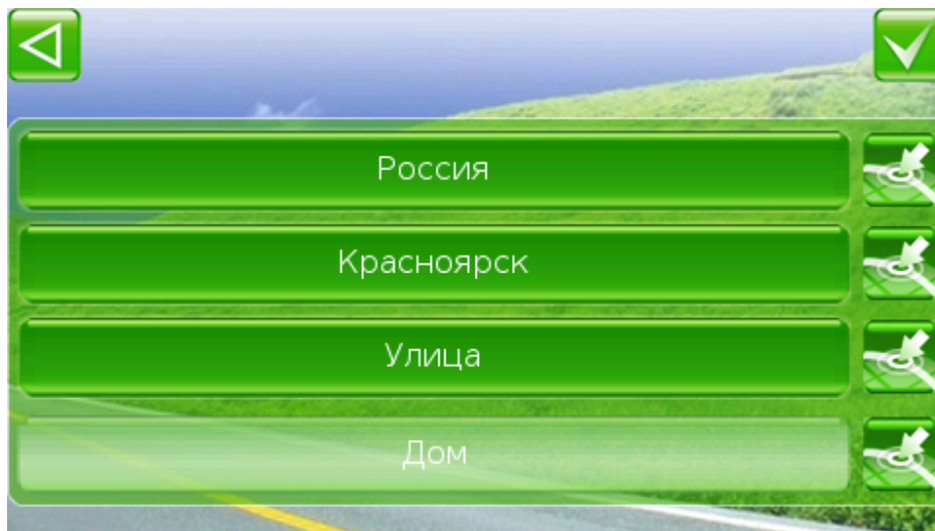
(УДАЛИТЬ ВСЕ СИМВОЛЫ).



Вы можете прокручивать список вверх-вниз. Нажмите на нужную строчку для выбора, либо выделите нажатием нужный населенный пункт и нажмите кнопку



(ЗАВЕРШЕНИЕ ВВОДА/СОГЛАСИЕ).

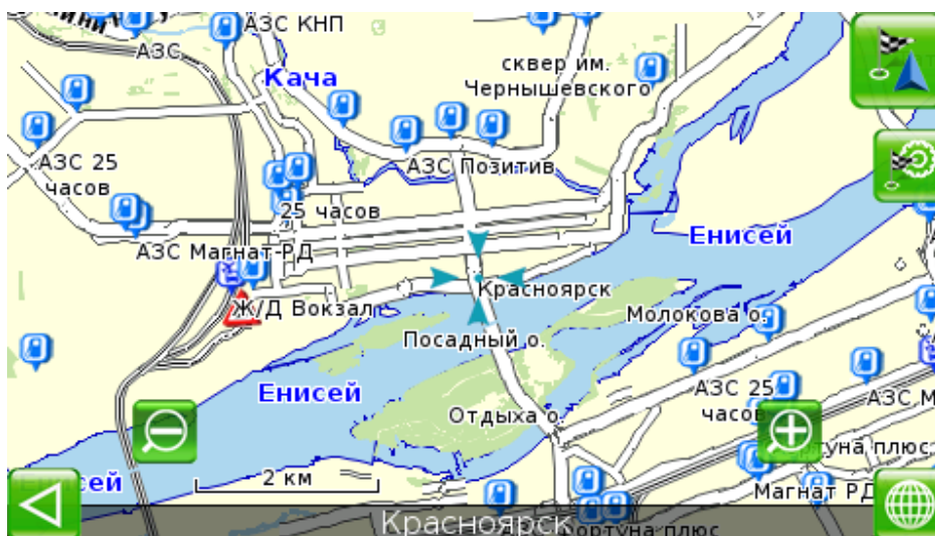


Если после ввода названия населенного пункта, вам не требуется дальнейший ввод адреса (улицы и дома), вы можете повторно нажать кнопку

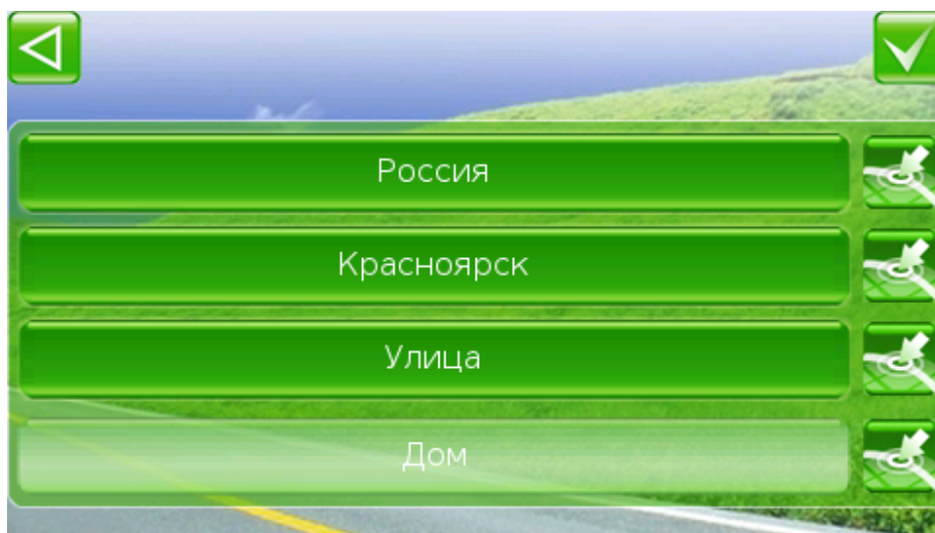


(ЗАВЕРШЕНИЕ ВВОДА/СОГЛАСИЕ)

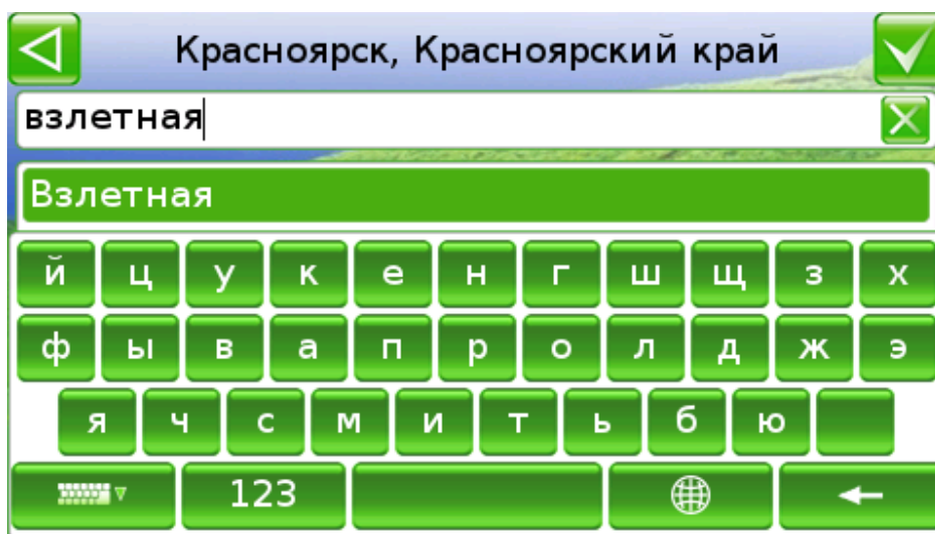
и программа перейдет на точку населенного пункта.



Ввод улицы



Для ввода улицы - нажмите кнопку **УЛИЦА** в меню адресного поиска.



Последовательно введите все буквы из названия улицы, которая Вам нужна.



Внимание!

После введения первого символа программа сразу начинает поиск в списке. Поиск по первому символу может занять некоторое время.

Если в списке карт присутствует нужная - она отобразится в верхней строчке перечня. Нажмите кнопку



(СКРЫТЬ КЛАВИАТУРУ),

чтобы увидеть весь список улиц, в названиях которых есть набранные символы. Чтобы вернуть клавиатуру на экран нажмите в поле ввода. Если Вы ввели название неверно, Вы можете удалить символы и ввести другие.

Чтобы удалить один символ нажмите кнопку

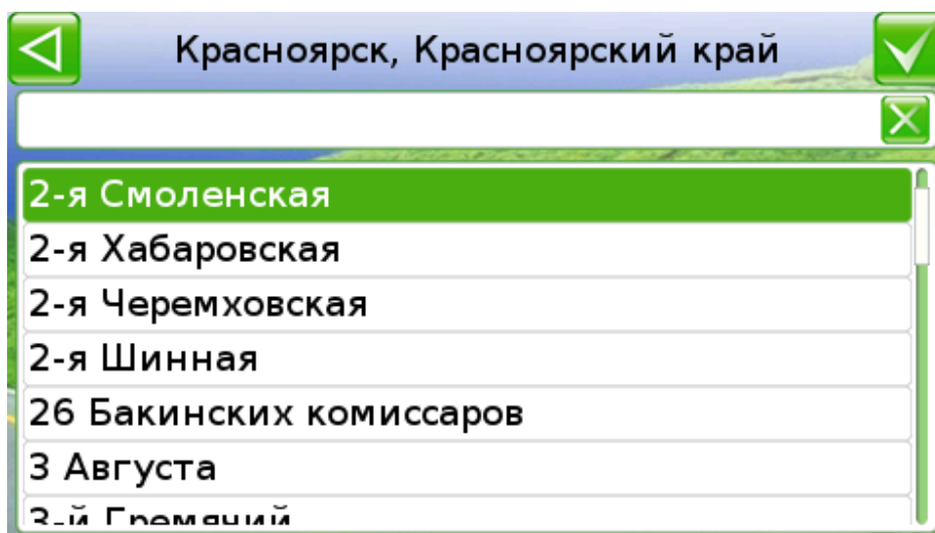


(УДАЛИТЬ СИМВОЛ).

Чтобы удалить все символы нажмите кнопку



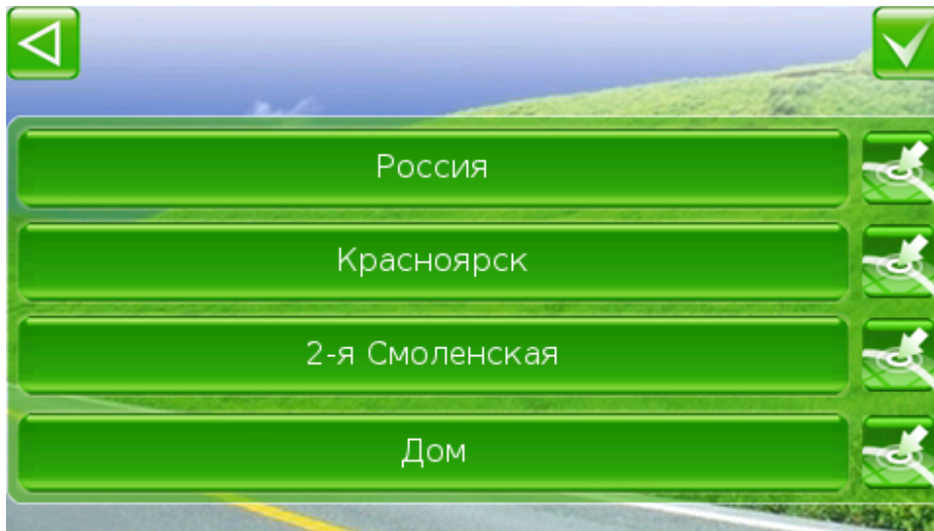
(УДАЛИТЬ ВСЕ СИМВОЛЫ).



Вы можете прокручивать список вверх-вниз. Нажмите на нужную строчку для выбора, либо выделите нажатием нужную улицу и нажмите кнопку



(ЗАВЕРШЕНИЕ ВВОДА/СОГЛАСИЕ).



Если после ввода названия улицы вам не требуется дальнейший ввод адреса (номер дома), вы можете повторно нажать кнопку

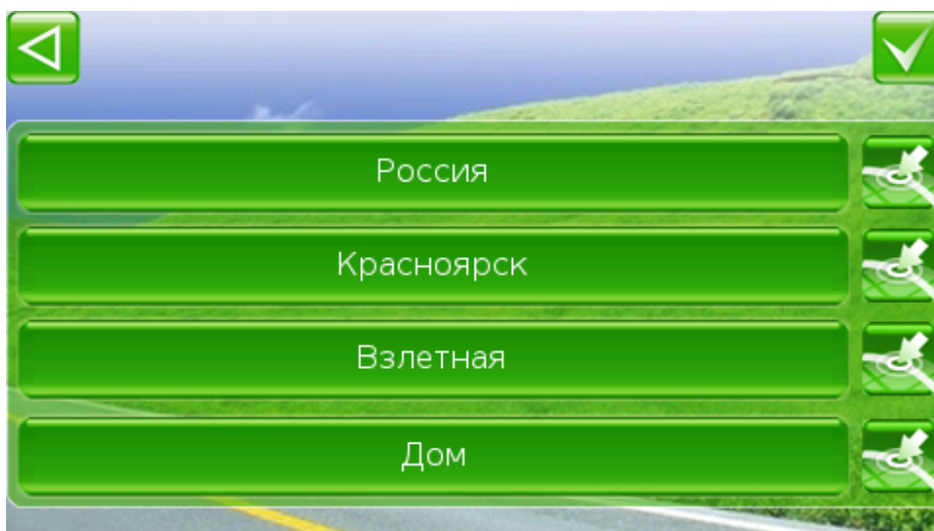


(ЗАВЕРШЕНИЕ ВВОДА/СОГЛАСИЕ)

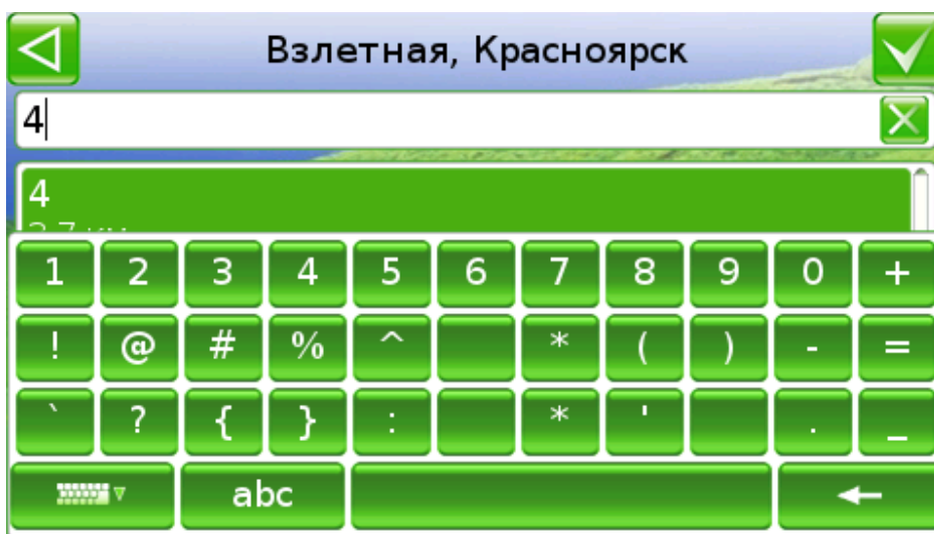
и программа перейдет на карту и выделит улицу, которую вы искали.



Ввод номера дома



Для ввода номера дома - нажмите кнопку **ДОМ** в меню адресного поиска.



Последовательно введите все цифры и буквы номера искомого дома.
Если в списке карт присутствует нужный - он отобразится в верхней строчке перечня.
Нажмите кнопку

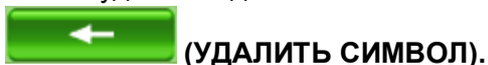


(СКРЫТЬ КЛАВИАТУРУ),

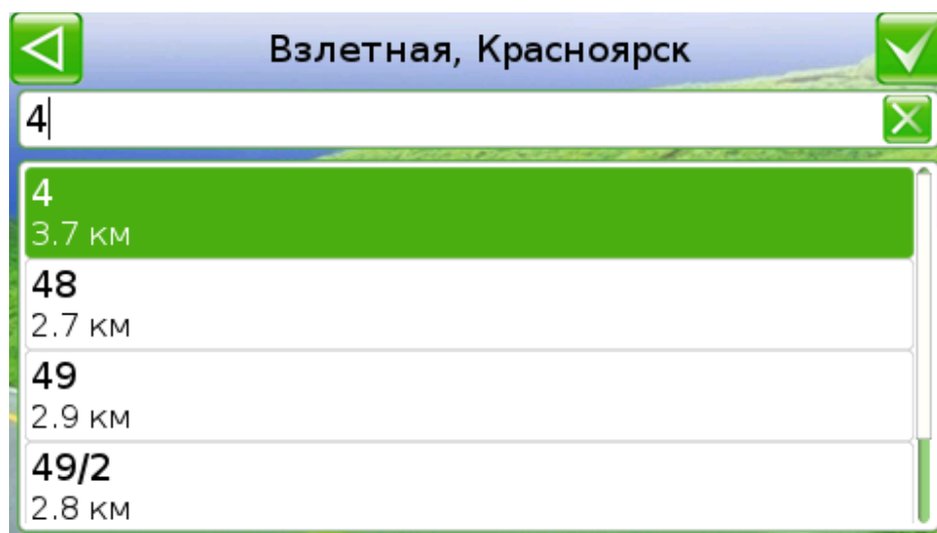
чтобы увидеть весь список номеров, в названиях которых есть набранные символы.

Чтобы вернуть клавиатуру на экран нажмите в поле ввода. Если Вы ввели название неверно, Вы можете удалить символы и ввести другие.

Чтобы удалить один символ нажмите кнопку



Чтобы удалить все символы нажмите кнопку



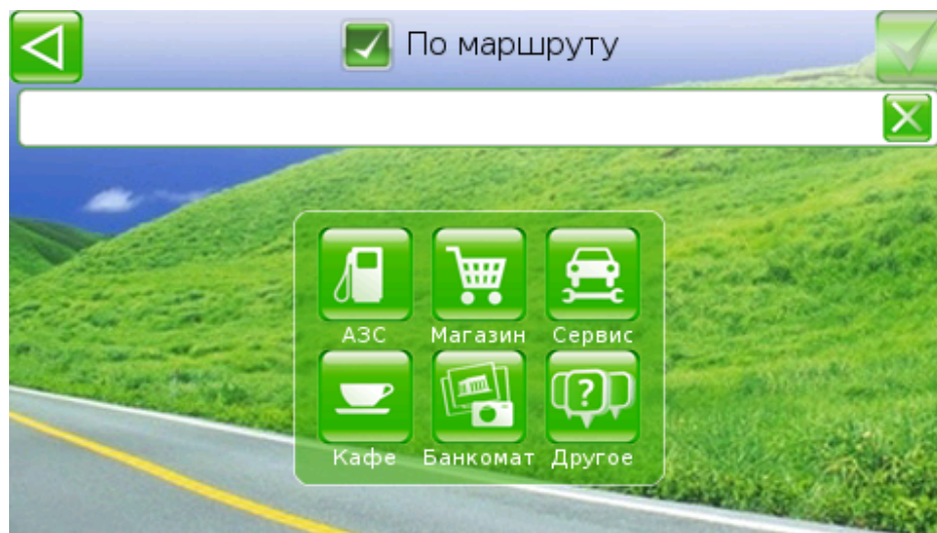
Вы можете прокручивать список вверх-вниз. Нажмите на нужную строчку для выбора, либо выделите нажатием нужный дом и нажмите кнопку



Когда адрес полностью введен - программа автоматически переходит на страницу с картой и выделит выбранный дом красным цветом.



Поиск места



Поиск места подразумевает поиск объектов, мест, точек наиболее важных и полезных для автомобилиста или пешехода. Такие как **АЗС, АГЗС, КАФЕ, АПТЕКИ, КИНОТЕАТРЫ, МАГАЗИНЫ, ТОРГОВЫЕ ЦЕНТРЫ, РЕСТОРАНЫ, ОЗЕРА, КЕМПИНГИ, ДОСТОПРИМЕЧАТЕЛЬНОСТИ** и многое другое. Если эти места обозначены на карте - Вы можете найти их, используя меню **ПОИСК МЕСТА**.

Для входа в меню поиска места - нажмите кнопку **ПОИСК** в главном меню программы. Нажмите кнопку **ПОИСК МЕСТА**.

Некоторые из мест интересов сгруппированы по основным признакам. Эти группы обозначены соответствующей иконкой в меню.

Вы можете искать нужный Вам объект по буквам в его названии. Кликните в поле ввода, чтобы вызвать клавиатуру.

Последовательно введите все буквы из названия объекта, который Вам нужен.



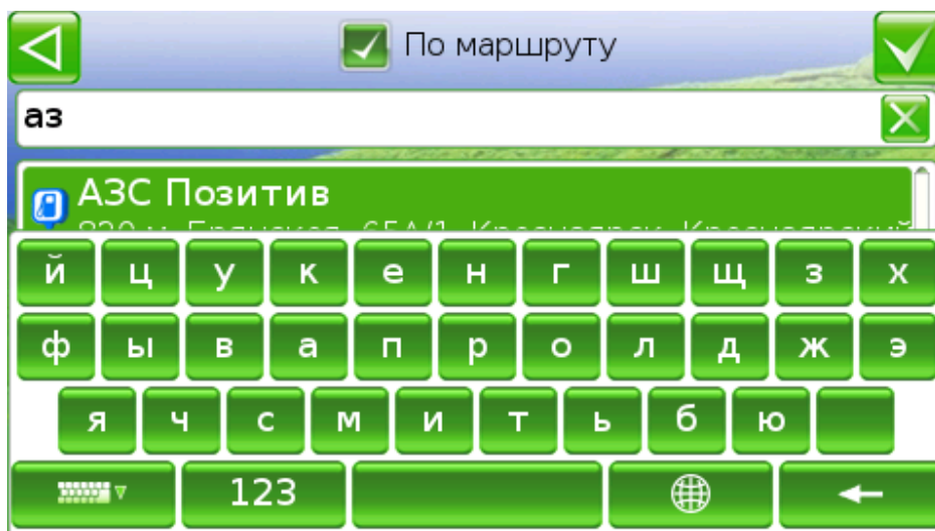
Внимание!

После введения первого символа программа сразу начинает поиск в списке.

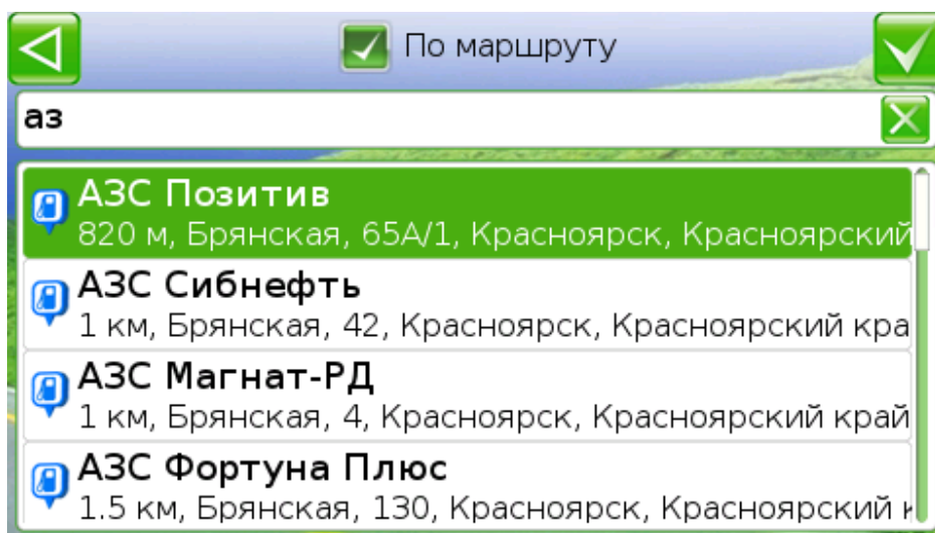
Поиск по первому символу может занять некоторое время.

Если в списке карт присутствуют нужные Вам объекты - они отобразятся в перечне.

Если на этот момент программа определила Ваше местоположение на карте, ближайший к Вам объект будет в самом верху списка, следующий по расстоянию - на строчку ниже. И так далее.



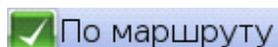
Таким образом, например, чтобы найти ближайшую к Вам **АЗС** - нужно просто набрать в поле ввода слово “азс” и ближайшая к Вам заправка появится в верхней строчке списка. Расстояние до объекта указано рядом с его названием.



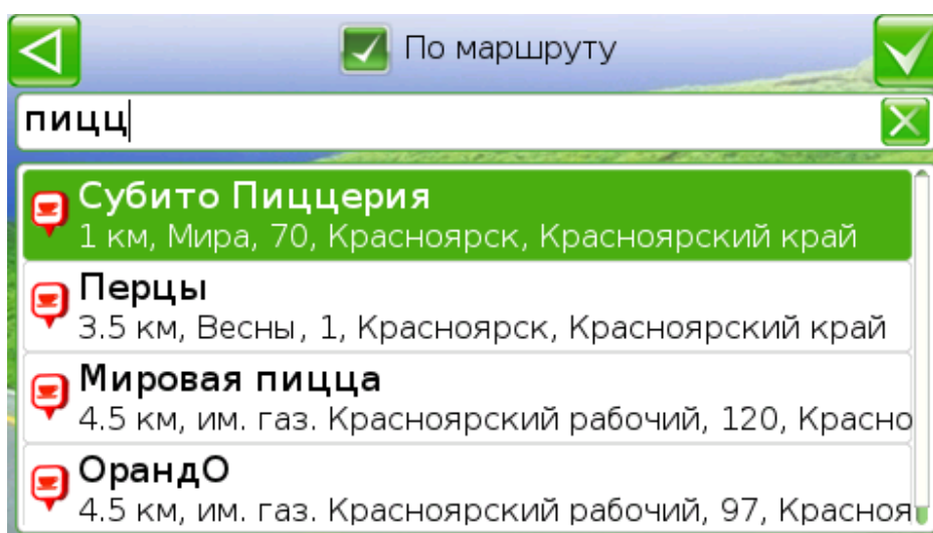


Внимание!

Если в настройках поиска места стоит галочка



и в данный момент проложен маршрут куда-либо, программа ищет места только вблизи проложенного маршрута следования. Что существенно сокращает количество найденных объектов, но повышает их приоритетность. Вы сможете найти их по пути Вашего следования, не затратив лишнего времени.



Нажмите кнопку



(СКРЫТЬ КЛАВИАТУРУ),

чтобы увидеть весь список объектов, в названиях которых есть набранные символы. Чтобы вернуть клавиатуру на экран нажмите в поле ввода. Если Вы ввели название неверно, Вы можете удалить символы и ввести другие.

Чтобы удалить один символ нажмите кнопку

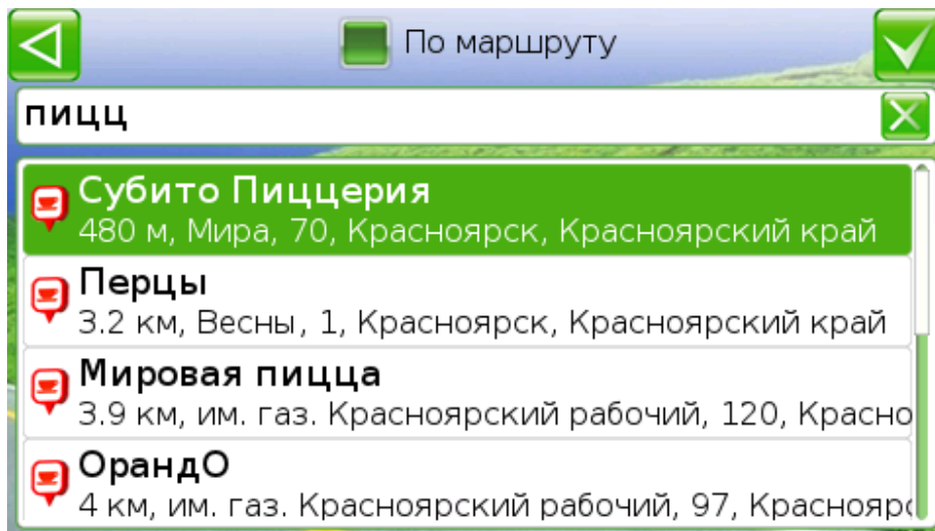


(УДАЛИТЬ СИМВОЛ).

Чтобы удалить все символы нажмите кнопку



(УДАЛИТЬ ВСЕ СИМВОЛЫ).



Вы можете прокручивать список вверх-вниз. Нажмите на нужную строку для выбора, либо выделите нажатием нужный объект и нажмите кнопку



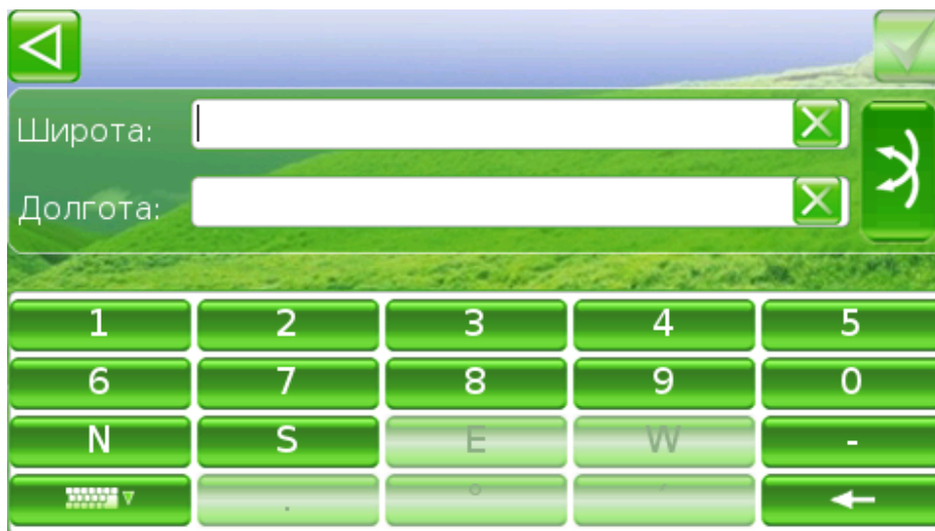
(ЗАВЕРШЕНИЕ ВВОДА/СОГЛАСИЕ).



Программа автоматически переходит на страницу с картой и специальным указателем показывает искомый объект в центре экрана.



Поиск по координатам



Данная функция предназначена для поиска точек с точным указанием ее местоположения по какой либо из существующих систем координат.

Для входа в меню поиска по координатам - нажмите кнопку **ПОИСК** в главном меню программы. Нажмите кнопку **ПОИСК ПО КООРДИНАТАМ**.

Последовательно введите все символы и цифры, в соответствующие поля. Если вы ошиблись с последовательностью ввода - нажмите кнопку



(ПОМЕНИТЬ МЕСТАМИ ПОЛЯ ВВОДА).

После ввода нажмите кнопку



(ЗАВЕРШЕНИЕ ВВОДА/СОГЛАСИЕ).

Чтобы вернуть клавиатуру на экран нажмите в поле ввода. Если Вы ввели название неверно, Вы можете удалить символы и ввести другие.

Чтобы удалить один символ нажмите кнопку



(УДАЛИТЬ СИМВОЛ).

Чтобы удалить все символы нажмите кнопку

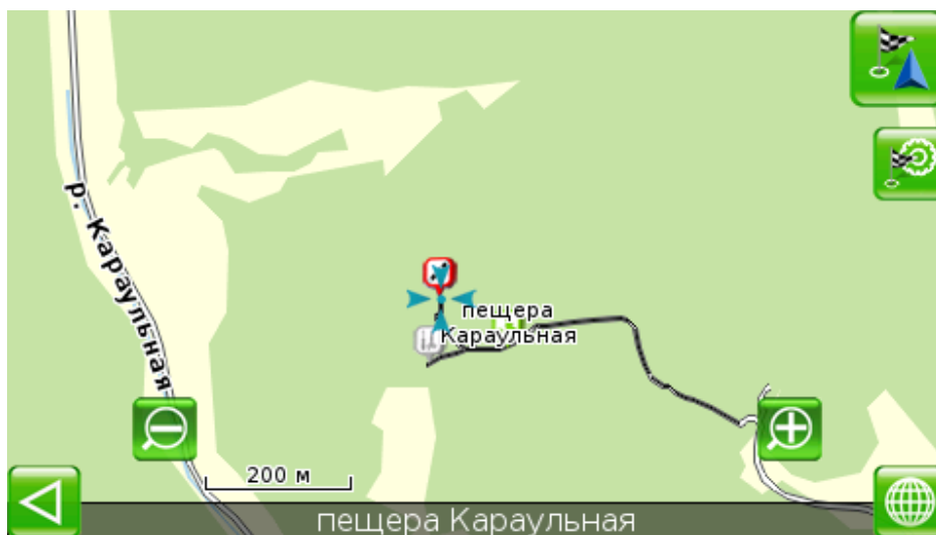


(УДАЛИТЬ ВСЕ СИМВОЛЫ).

После нажатия на кнопку



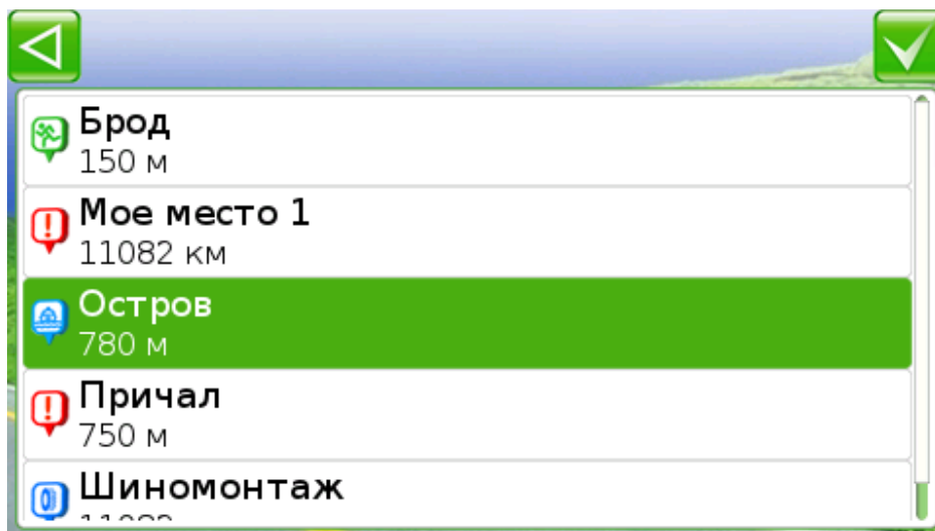
(ЗАВЕРШЕНИЕ ВВОДА/СОГЛАСИЕ)



программа автоматически переходит на страницу с картой и специальным указателем показывает искомую точку в центре экрана.

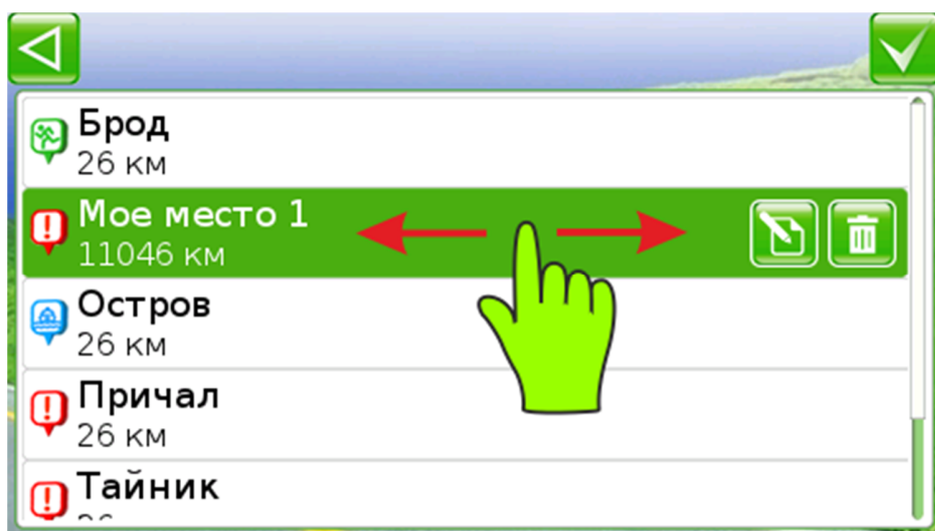


Поиск моих мест



С помощью этого меню, можно найти точки, установленные пользователем. Также из этого меню можно перейти в меню редактирования атрибутов установленной точки.

Удерживайте нажатой выделенную строку либо проведите пальцем по выделенной строке влево или вправо, чтобы вызвать кнопки редактирования и удаления точки.



Нажмите кнопку



(УДАЛИТЬ)

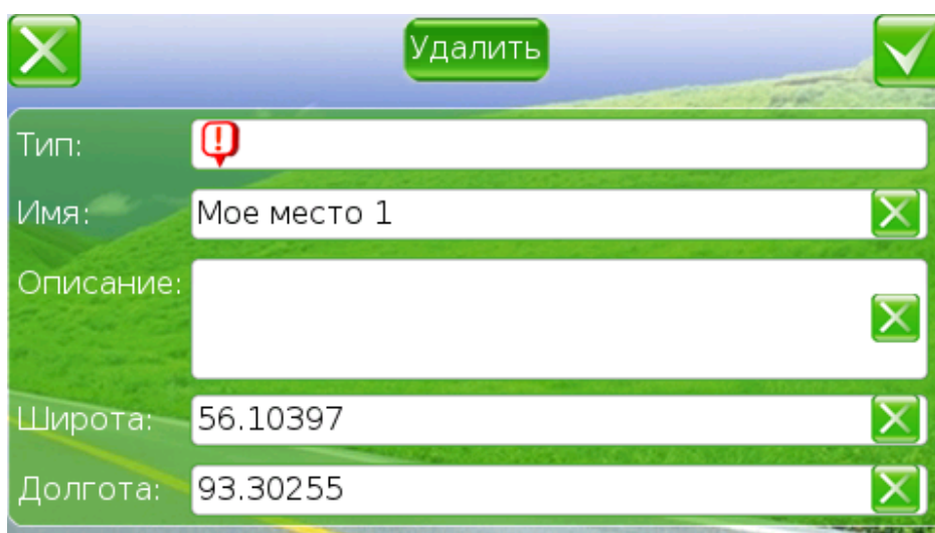
Чтобы удалить выбранную точку

Нажмите кнопку



(ИЗМЕНИТЬ)

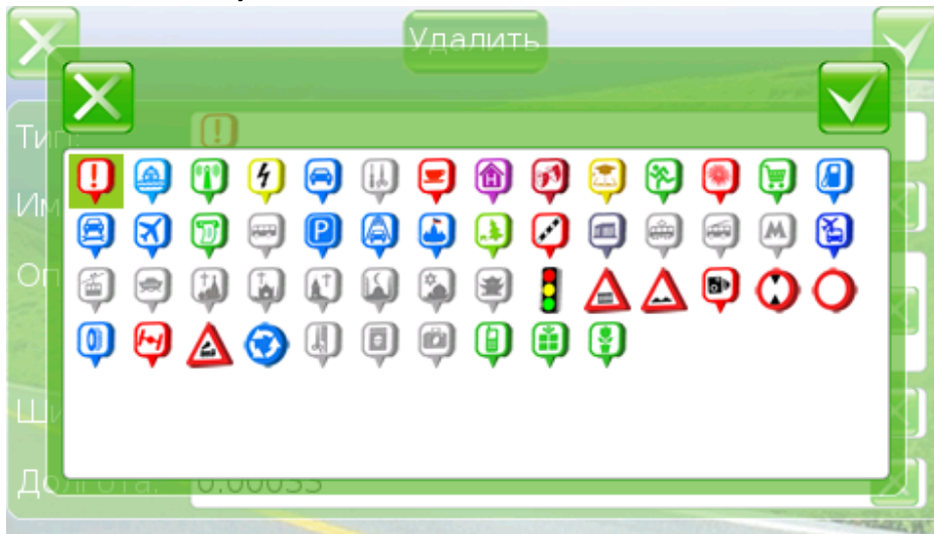
Чтобы перейти в режим редактирования точки.



Field	Value
Тип:	[Red location pin icon]
Имя:	Мое место 1
Описание:	
Широта:	56.10397
Долгота:	93.30255

Последовательно заполните поля.

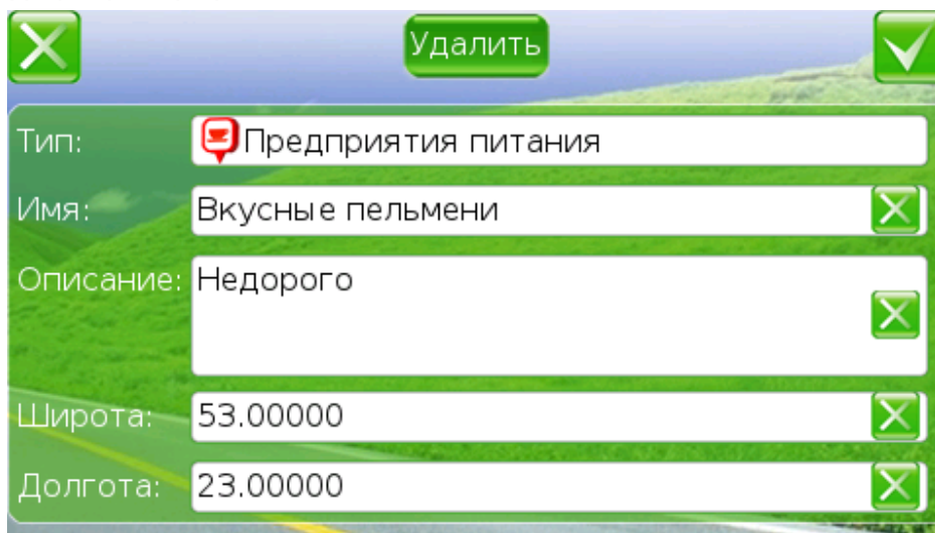
Установить иконку:



Заполнение полей:



Заполненные поля:



Нажмите кнопку



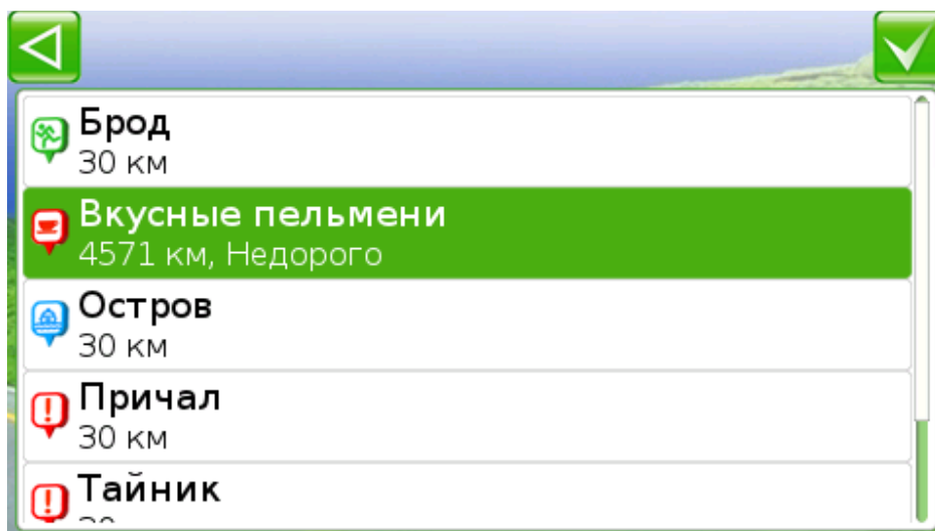
(ЗАВЕРШЕНИЕ ВВОДА/СОГЛАСИЕ)

если все поля заполнены правильно.

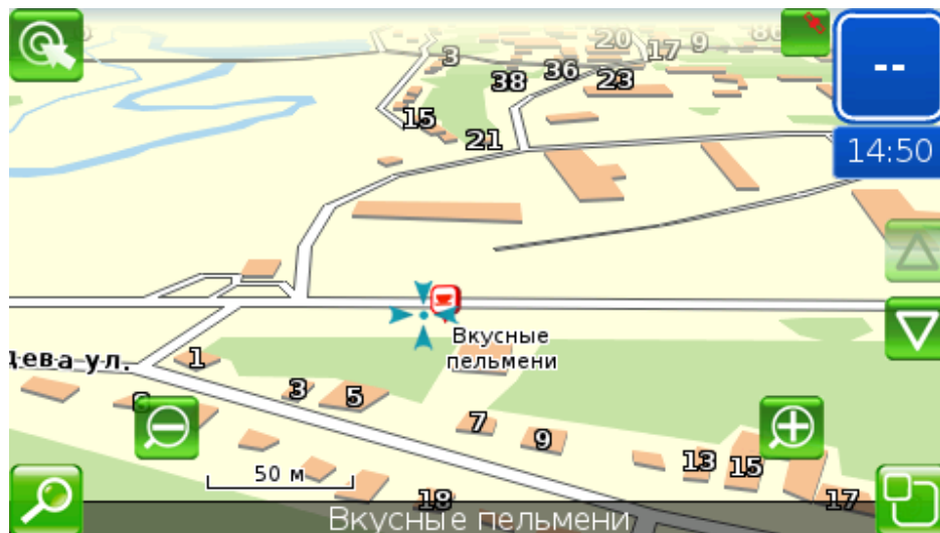
Если вам нужно удалить эту точку, нажмите кнопку



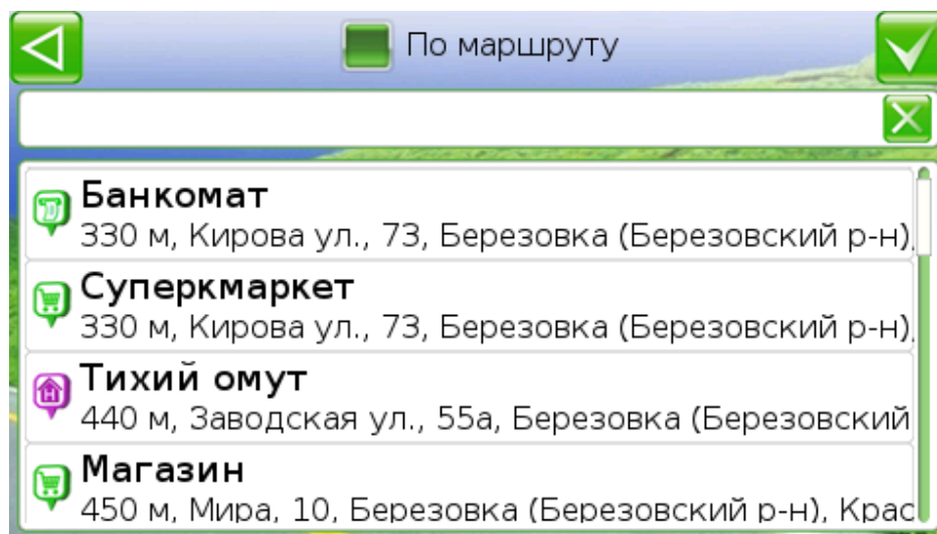
(УДАЛИТЬ)



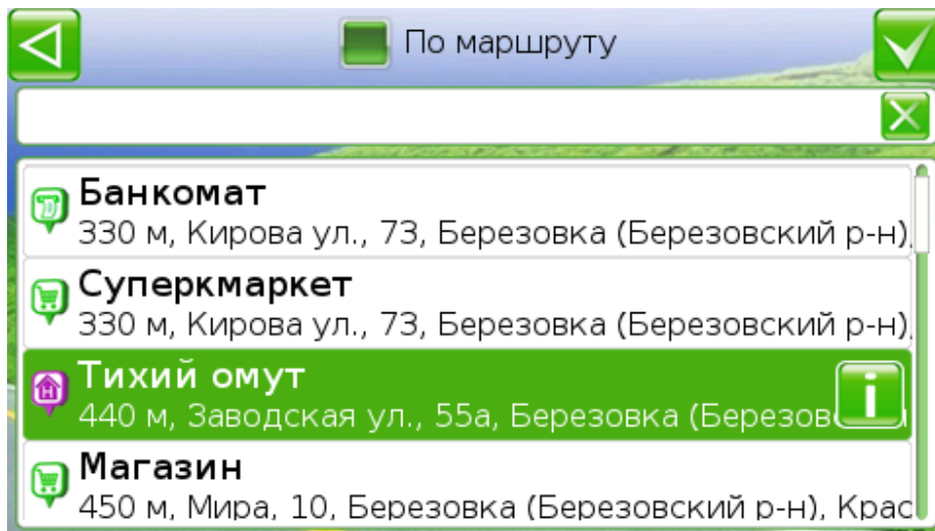
Прокручивайте список с точками вверх – вниз. Нажмите на нужную вам строку, и программа автоматически перейдет на страницу с картой и специальным указателем показывает искомую точку в центре экрана.



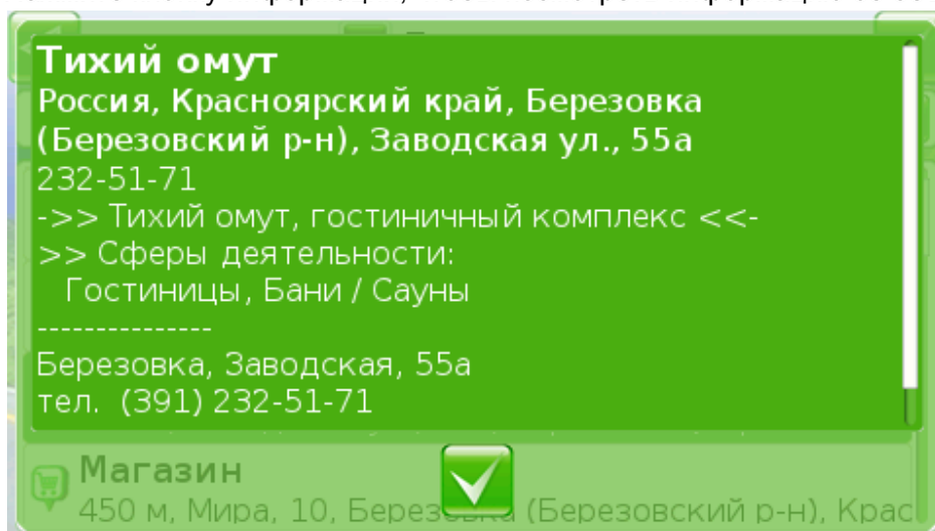
Поиск «Что рядом»



Если вы перейдете в это меню, вы сможете увидеть список мест, находящихся рядом с вами. Ближайшие к вам объекты будут отображены в верхних строчках. Удерживайте нажатой выделенную строку либо проведите пальцем по выделенной строке влево или вправо, чтобы вызвать кнопку информации о точке.

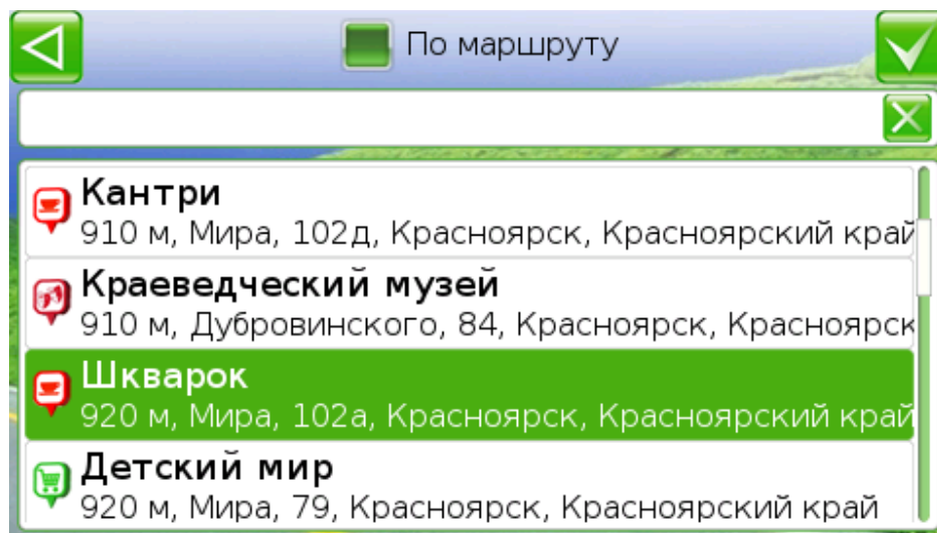


Нажмите кнопку информации, чтобы посмотреть информацию об объекте.



Найденные места можно фильтровать, устанавливая галочку «по маршруту».

При установленной галочке – будут отображаться только те места, которые находятся по направлению вашего маршрута.

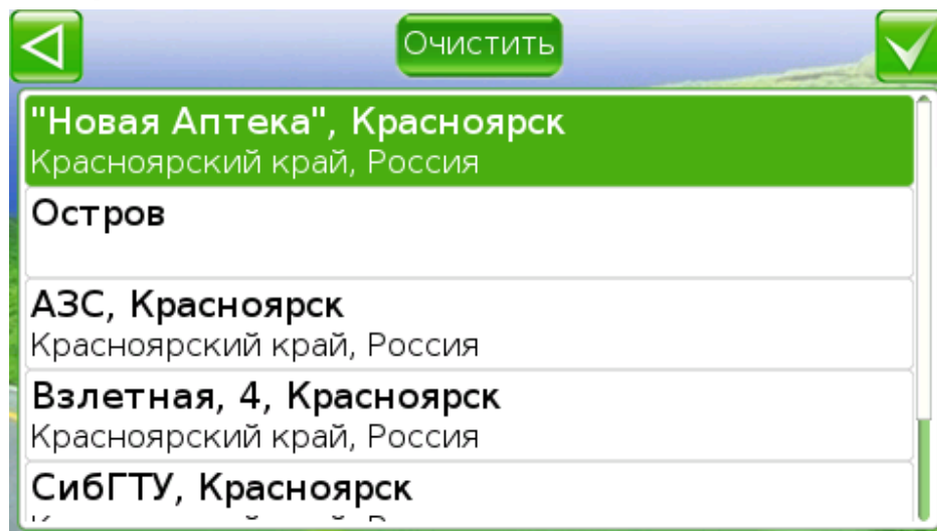


Прокручивайте список с точками вверх – вниз. Нажмите на нужную вам строку, и программа автоматически перейдет на страницу с картой и специальным указателем показывает искомую точку в центре экрана.





История поиска



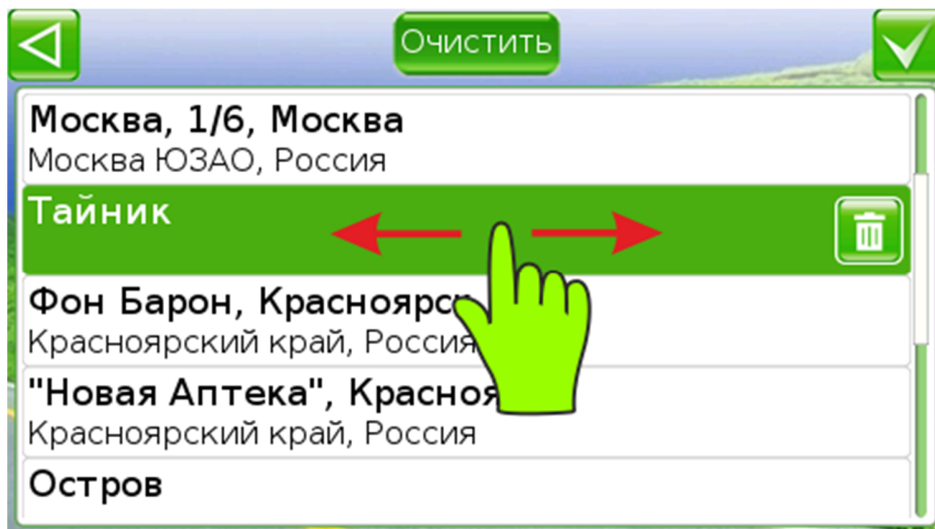
Меню история создано для удобства поиска часто используемых объектов или мест. Все объекты, к которым однажды прокладывался маршрут - попадают в историю. Эти объекты можно повторно использовать быстро вызвав их из этого меню. Для входа в меню истории - нажмите кнопку **ПОИСК** в главном меню программы. Нажмите кнопку **ИСТОРИЯ**.

Вы можете очистить список с историей нажав на кнопку

ОЧИСТИТЬ

(ОЧИСТИТЬ)

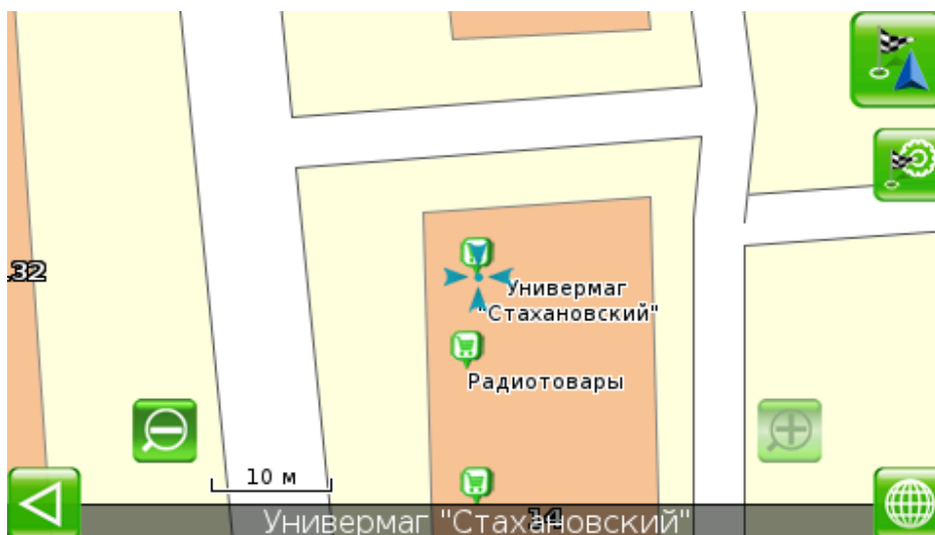
Также Вы можете удалить одну строку. Удерживайте нажатой строку, либо проведите пальцем влево или вправо по строке, чтобы вызвать кнопку «удалить».



Вы можете прокручивать список вверх-вниз. Выделите нужный объект нажатием на него и нажмите кнопку



(ЗАВЕРШЕНИЕ ВВОДА/СОГЛАСИЕ).



Программа автоматически переходит на страницу с картой и специальным указателем показывает искомое место в центре экрана.



Меню путевого компьютера



В меню путевого компьютера Вы можете посмотреть информацию на датчиках, а также настроить перечень датчиков под собственные требования. Для входа в меню путевого компьютера - нажмите кнопку **ПУТЕВОЙ КОМПЬЮТЕР** в главном меню программы.

Перечень и описание датчиков маршрутного компьютера, в порядке слева направо:

- 1. ОДОМЕТР общий** - датчик суммирующий расстояние, пройденное с начала использования программы. Показания этого датчика необнуляемые.
- 2. Одометр (пробка)** - датчик суммирующий расстояние, пройденное при скорости от 5 до 10 км/ч (в пробках) с момента обнуления датчика. Показания этого датчика можно сбросить на ноль.
- 3. Одометр сбрасываемый** - датчик суммирующий расстояние, пройденное с момента обнуления датчика. Показания этого датчика можно сбросить на ноль.
- 4. Время в движении** - датчик суммирующий общее время движения. Показания этого датчика можно сбросить на ноль.
- 5. Время остановок** - датчик суммирующий время, в которое не осуществлялось движение. Показания этого датчика можно сбросить на ноль.
- 6. Время в пробках** - датчик суммирующий время, в которое скорость движения составляла от 5 до 10 км/ч (пробки). Показания этого датчика можно сбросить на ноль.

7. Максимальная скорость - датчик показывающий максимальную скорость с момента обнуления. Показания этого датчика можно сбросить на ноль.

8. Средняя скорость движения - датчик отображает вычисленную среднюю скорость движения за период с момента обнуления по настоящее время. Показания этого датчика можно сбросить на ноль.



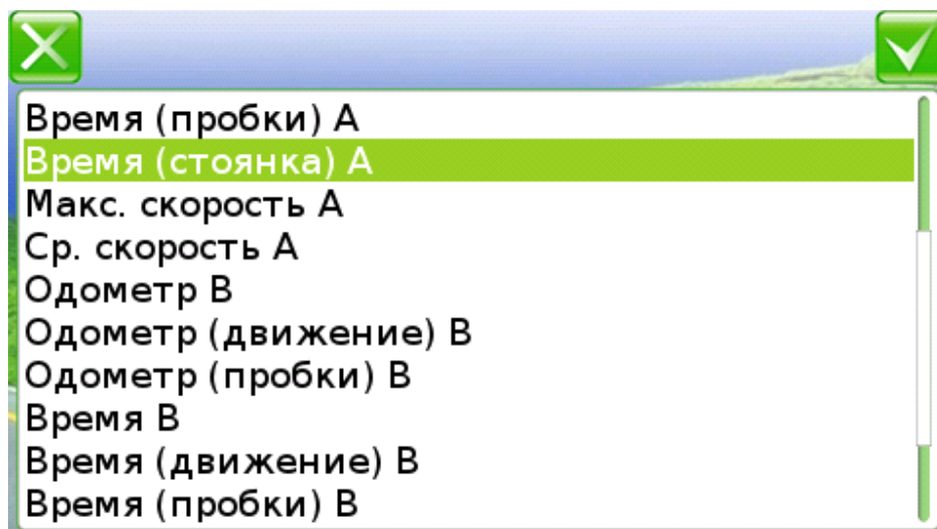
Чтобы настроить датчик - нажмите на него.

Чтобы обнулить показания датчика - выберите **СБРОСИТЬ ДАТЧИК**

Любой из датчиков Вы можете заменить на нужный Вам.

Чтобы начать выбор датчика нажмите кнопку **ВЫБРАТЬ ДАТЧИК**

Выбор датчиков



Список датчиков состоит из трех основных групп.

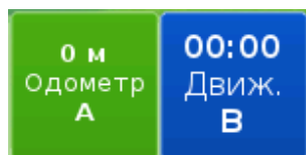
1. Датчики маршрутного компьютера А - обозначены цифрой А
2. Датчики маршрутного компьютера В - обозначены цифрой В
3. Основной одометр - необнуляемый датчик.

Выделите нажатием нужный датчик и нажмите кнопку



(ЗАВЕРШЕНИЕ ВВОДА/СОГЛАСИЕ).

Выбранный из списка датчик, заменит датчик в маршрутном компьютере.



Датчики из группы В отображаются другим цветом.

Для выхода из меню выбора датчиков - нажмите кнопку



(ОТМЕНА/ВЫХОД ИЗ ПУНКТА МЕНЮ/ЗАКРЫТЬ)



Настройки программы



Для входа в меню настройки - нажмите кнопку **НАСТРОЙКИ ПРОГРАММЫ** в главном меню программы.

Настройки программы разделены на четыре основные группы:



НАСТРОЙКИ НАВИГАЦИИ



НАСТРОЙКИ КАРТЫ



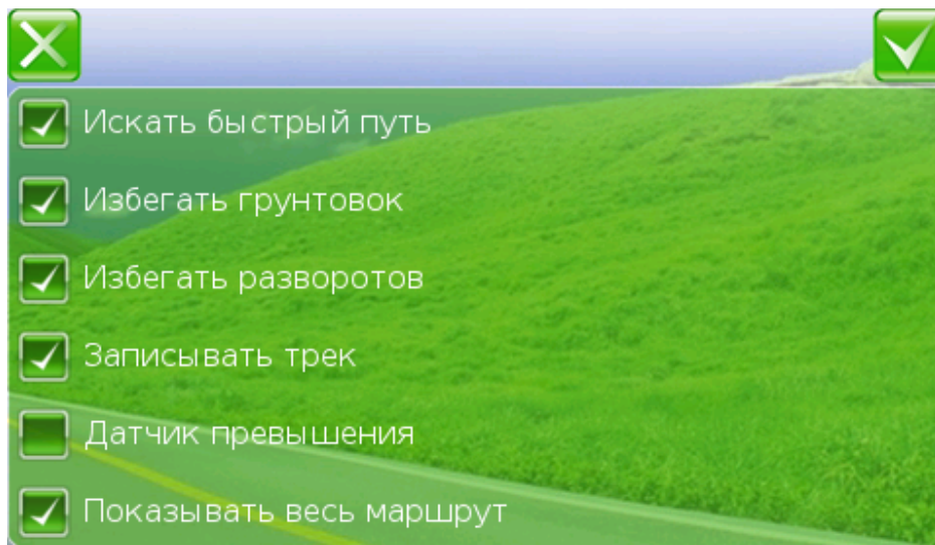
НАСТРОЙКИ ИНТЕРФЕЙСА



НАСТРОЙКИ ОБОРУДОВАНИЯ



Настройки навигации



Для входа в меню настройки навигации - нажмите кнопку **НАСТРОЙКИ ПРОГРАММЫ** в главном меню программы. Нажмите кнопку **НАВИГАЦИЯ**

ИСКАТЬ БЫСТРЫЙ ПУТЬ - при включенной настройке, прокладка маршрута будет происходить с учетом скоростных режимов дорог. Маршрут при этом, будет прокладываться по наиболее быстрым дорогам. Если эту настройку отключить, маршрут будет прокладываться по кратчайшему пути.

ИЗБЕГАТЬ ГРУНТОВЫХ ДОРОГ - настройка предназначена для прокладки Ваших маршрутов только по тем дорогам, которые имеют свойство "дорога с твердым покрытием". При включенной настройке маршрут никогда не будет проложен по грунтовой дороге, если есть возможность прокладки маршрута по другим дорогам. Если же на карте не будет возможности проложить маршрут избегая грунтовые дороги, маршрут будет проложен по ним.

ИЗБЕГАТЬ РАЗВОРОТОВ - при включенной настройке программа будет производить прокладку маршрута без учета разворотов. Особенно удобна эта функция для движения по оживленным городским улицам. При сходе с маршрута, программа перепроложит маршрут учитывая объезд, но не разворот.

ЗАПИСЫВАТЬ ТРЕК - эта настройка включает или отключает запись трека в память устройства.

* Трек – это группа точек, отображающих пройденный путь в виде линии на карте. Трек записывается в память устройства в виде файла. Трек можно использовать, для детального изучения пройденного вами пути, загрузив его в программы способные работать с треками.

ДАТЧИК ПРЕВЫШЕНИЯ – включение отображения на экране с картой специального датчика, указывающего что вы превысили скорость, указанную в файле карты для данного участка дороги.

ПОКАЗЫВАТЬ ВЕСЬ МАРШРУТ – настройка, позволяющая включить отображение всего маршрута целиком сразу после его прокладки.

Для сохранения настроек нажмите кнопку



(ЗАВЕРШЕНИЕ ВВОДА/СОГЛАСИЕ).

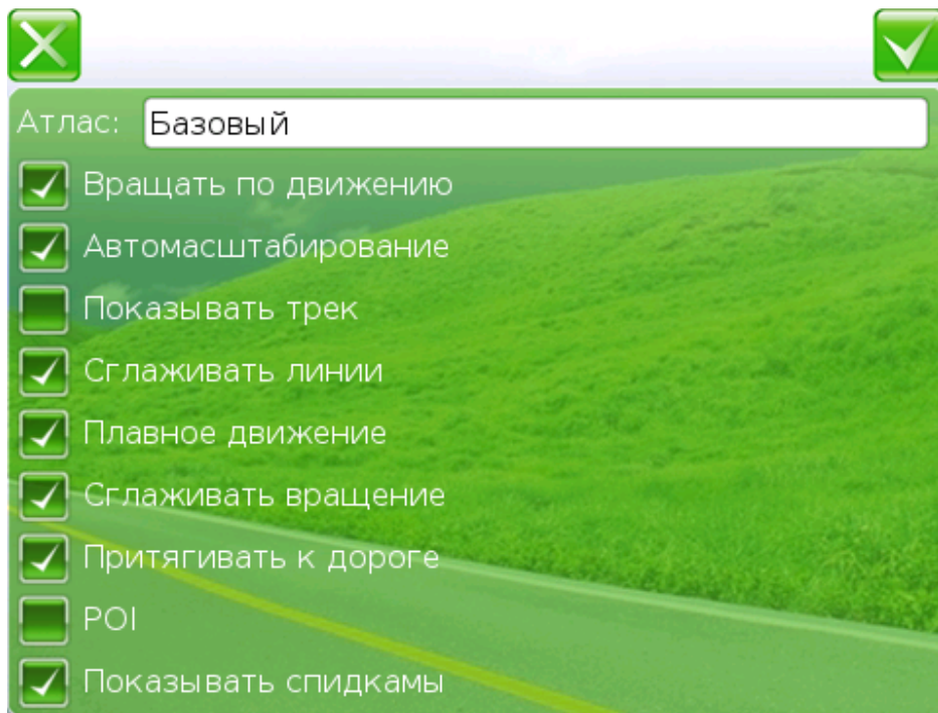
Для выхода из меню настройки интерфейса без сохранения - нажмите кнопку



(ОТМЕНА/ВЫХОД ИЗ ПУНКТА МЕНЮ/ЗАКРЫТЬ)

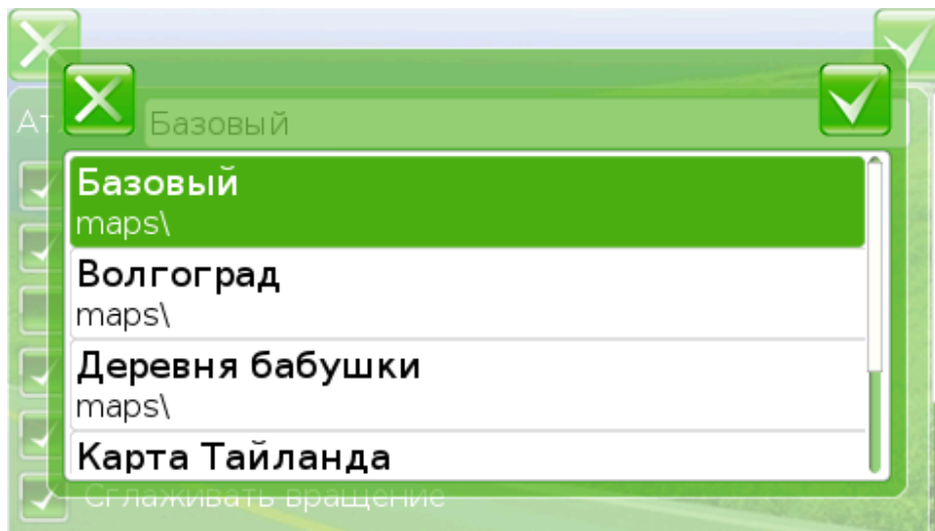


Настройки карты



Для входа в меню настройки карты - нажмите кнопку **НАСТРОЙКИ ПРОГРАММЫ** в главном меню программы. Нажмите кнопку **КАРТА**

АТЛАС – выбор карты или атласа. Нажмите на поле с именем атласа, чтобы перейти в меню выбора атласа.



Для выбора атласа с картой, нажмите на нужную строку.

ВРАЩАТЬ ПО ДВИЖЕНИЮ - настройка для 2D режима.

Если эта настройка выключена - карта всегда будет отображаться в режиме “север сверху”. Если настройка включена - карта будет вращаться по движению.

АВТОМАСШТАБИРОВАНИЕ - данная настройка включает режим автоматического изменения масштаба в зависимости от скорости и расстояния до маневра или объекта.

ПОКАЗЫВАТЬ ТРЕК - при включенной настройке - трек записываемый программой будет отображаться на экране.

*** Трек – это группа точек, отображающих пройденный путь в виде линии на карте. Трек записывается в память устройства в виде файла. Трек можно использовать, для детального изучения вашего пути, загрузив его в программы способные работать с треками.**

Для эффективной работы программы отображение осуществляется только 10 000 последних точек. Так, как программа записывает примерно одну точку в секунду, то отображаться будет приблизительно 2,5 последних часа движения.

СГЛАЖИВАТЬ ЛИНИИ - функция предназначена для улучшения восприятия карты и объектов на ней. Однако эта настройка не подходит для медленных устройств и очень детализированных карт, так как требует значительных затрат процессора.

Если Ваше устройство с медленным процессором и присутствует замедление отображения картинки - отключайте эту настройку.

ПЛАВНОЕ ДВИЖЕНИЕ - при включенной настройке, движения курсора автомобиля будет отображаться более плавно. Карта будет передвигаться по экрану без рывков.

Если Ваше устройство с медленным процессором и присутствует замедление отображения картинки - отключайте эту настройку.

СГЛАЖИВАТЬ ВРАЩЕНИЕ - данная настройка позволяет улучшить отображение карты при вращении ее на экране в моменты поворотов или маневров.

Если Ваше устройство с медленным процессором и присутствует замедление отображения картинки - отключайте эту настройку.

ПРИТЯГИВАТЬ К ДОРОГЕ - настройка предназначена исключать погрешности при расчете положения на карте. Если Ваше местоположение находится в пределах 100 метров от дороги - отображаться оно будет на ней. Трек при этом будет записываться, по определенным координатам (настоящему местоположению). Если у Вас включена настройка **ПОКАЗЫВАТЬ ТРЕК**, то в некоторых моментах Вы можете видеть, что Ваше местоположение и трек находятся в разных местах.

POI – настройка позволяющая включать/отключать отображение на экране с картой точки интересов (АЗС, аптеки, банки, светофоры и т.д.)

ПОКАЗЫВАТЬ СПИДКАМЫ – включите настройку, чтобы видеть предупреждения о «лежачих полицейских», превышении скорости, обозначенных неровностях дороги и т.п. Для правильной работы данной функции, в папке Speedcam должен быть файл с перечнем предупреждений (speedcam.txt)

Для сохранения настроек нажмите кнопку



(ЗАВЕРШЕНИЕ ВВОДА/СОГЛАСИЕ).

Для выхода из меню настройки карты без сохранения - нажмите кнопку



(ОТМЕНА/ВЫХОД ИЗ ПУНКТА МЕНЮ/ЗАКРЫТЬ)



Настройки интерфейса

✕
✓

Поиск с начала слова

Сразу править "Мое место"

Громкость: Выключить

Схема: [ru] Детально (Настя)

Держать подсветку

Скин: 1. Основной

Режим: Авто

Язык: Русский

Раскладки

Системная клавиатура

Для входа в меню настройки интерфейса - нажмите кнопку **НАСТРОЙКИ ПРОГРАММЫ** в главном меню программы. Нажмите кнопку **ИНТЕРФЕЙС**

ПОИСК С НАЧАЛА СЛОВА - включенная настройка отключает поиск введенного слова в любой части строки. При выключении данной настройки поиск может замедлиться, но при этом результатов поиска будет больше.

СРАЗУ ПРАВИТЬ «МОЕ МЕСТО» - Если включена эта функция – правка установленной точки «мое место №» будет происходить сразу после установки точки.

ГРОМКОСТЬ - регулируйте громкость перемещением бегунка на шкале настройки громкости. Крайнее левое положение соответствует минимальной громкости, крайнее правое - максимальной.

Для полного отключения звука поставьте галочку в поле



Вы можете применить любую звуковую схему по Вашему вкусу для улучшения восприятия голосовых подсказок и звуков программы - выбрав ее из выпадающего списка звуковых схем.

ДЕРЖАТЬ ПОДСВЕТКУ - настройка запрещающая отключение подсветки экрана. Поставьте галочку, чтобы подсветка не выключалась.

СКИН - это файл, выбрав который, можно изменить внешний вид программы. Цвет, форму управляющих элементов, кнопок, карты, отдельных объектов и т.д. Выберите понравившийся Вам скин, чтобы изменить внешний вид программы.

РЕЖИМ – выберите нужный вам режим освещения экрана.

Доступны режимы:

День – программа всегда будет отображаться в дневном режиме (яркость элементов меню и карты максимальна).

Ночь – Программа всегда будет отображаться в ночном режиме (яркость элементов меню и карты, адаптирована для использования программы ночью)

Авто – Автоматический режим смены освещения. Программа сама меняет режимы при изменении времени суток, с дневного на ночной и наоборот.

ЯЗЫК – выберите язык использования программы.

РАСКЛАДКИ – данная настройка позволяет выбрать перечень раскладок клавиатуры.

СИСТЕМНАЯ КЛАВИАТУРА (для операционных систем Android, iOS) – поставьте галочку, если вы хотите использовать системную клавиатуру операционной системы.

Для сохранения настроек нажмите кнопку



Для выхода из меню настройки интерфейса без сохранения - нажмите кнопку

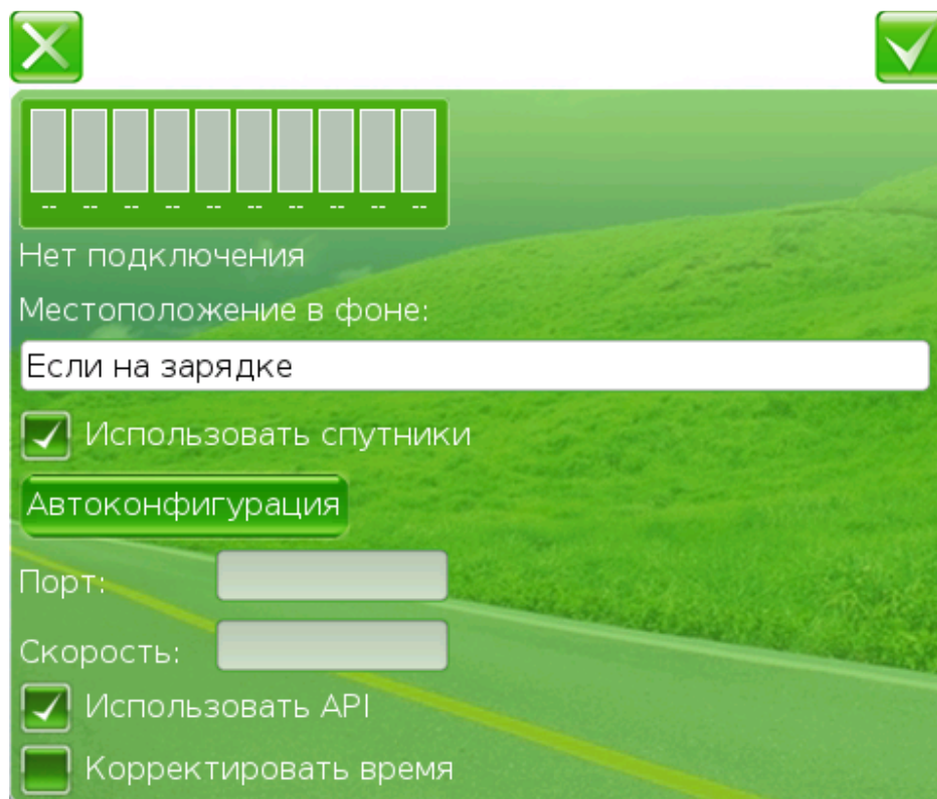




Настройки GPS

ВНИМАНИЕ!

 Для разных операционных систем, окно настроек может быть разным. В операционных системах iOS и Android не требуется настройка спутников.

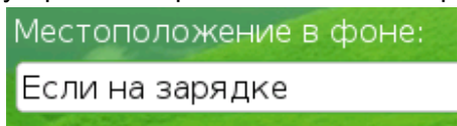


Для входа в меню настройки GPS - нажмите кнопку **НАСТРОЙКИ ПРОГРАММЫ** в главном меню программы. Нажмите кнопку **GPS**

Индикатор сигналов от спутников.



Настройка позволяющая отрегулировать расход аккумуляторной батареи вашего устройства при использовании программы «Семь Дорог».



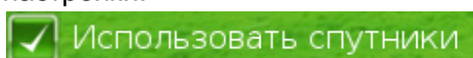
Доступны следующие режимы работы:

ОПРЕДЕЛЯТЬ – если программа находится в фоновом (свернутом) режиме, местоположение будет определяться, и трек будет записываться.

ЕСЛИ НА ЗАРЯДКЕ - если программа находится в фоновом (свернутом) режиме и при этом подключено зарядное устройство, местоположение будет определяться и трек будет записываться. Если зарядное устройство не будет подключено, программа будет отключать определение местоположения в фоновом режиме.

НЕ ОПРЕДЕЛЯТЬ – при сворачивании программы в фон, местоположение не будет определяться и трек записываться не будет.

Чтобы использовать программу без определения местоположения, снимите галочку с настройки.



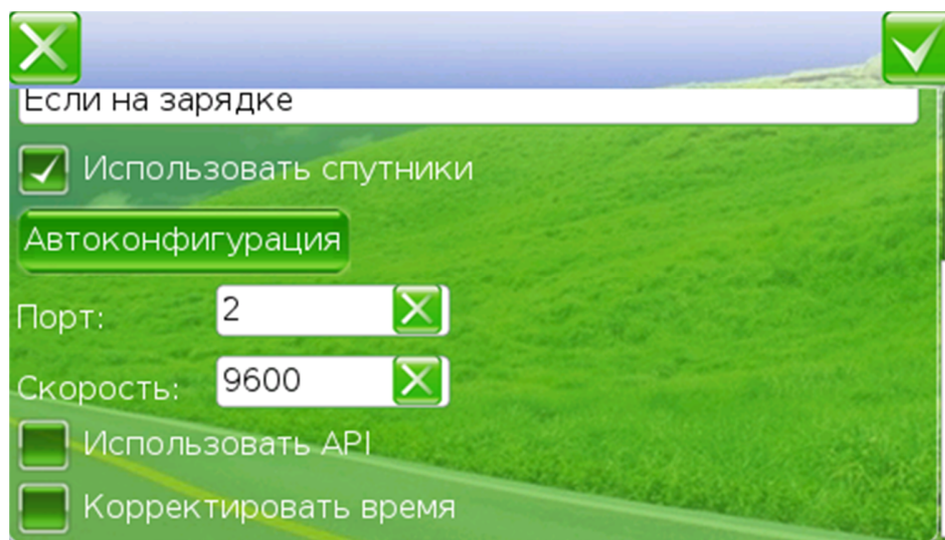
В операционных системах WinCE, Windows Mobile, XP, Vista, 7, 8 для автоматической настройки номера порта и скорости – нажмите кнопку



Программа произведет подключение к вашему приемнику и отобразит настройки в полях ПОРТ и СКОРОСТЬ. Надпись «Нет подключения» при этом измениться на «Подключено».

Если автоматическое подключение не произошло, вы можете вписать номер порта и скорость в поля самостоятельно. Уберите галочку «Использовать API». Поля порт и скорость станут доступны для редактирования.

В этом случае Вы сможете ввести номер COM - порта Вашего оборудования и скорость в соответствующие поля. Чтобы вызвать клавиатуру на экран нажмите в поле ввода.



Последовательно введите цифры номера порта в поле **ПОРТ** и его скорость в поле **СКОРОСТЬ**. Нажмите кнопку



(СКРЫТЬ КЛАВИАТУРУ),

чтобы скрыть клавиатуру с экрана. Чтобы вернуть клавиатуру на экран нажмите в поле ввода. Если Вы ввели номер неверно, Вы можете удалить символы и ввести другие. Чтобы удалить один символ нажмите кнопку



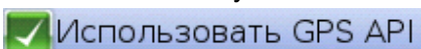
(УДАЛИТЬ СИМВОЛ).

Чтобы удалить все символы нажмите кнопку



(УДАЛИТЬ ВСЕ СИМВОЛЫ).

Для использования автоматического управляемого порта системы **API** - поставьте галочку в поле



Если Вы не используете **API** - уберите ее.

Чтобы включить автоматическую корректировку системного времени Вашего устройства со временем, получаемым от спутников - поставьте галочку в поле



(КОРРЕКТИРОВАТЬ СИСТЕМНОЕ ВРЕМЯ)



Внимание!

В некоторых случаях, из-за несовпадения настроек часового пояса, время определяемое по спутникам не совпадает с временем установленном в Вашем

устройстве. Если Вы замечаете разницу во времени - отключите корректировку времени.

Для сохранения настроек нажмите кнопку



(ЗАВЕРШЕНИЕ ВВОДА/СОГЛАСИЕ).

Для выхода из меню настройки GPS без сохранения - нажмите кнопку



(ОТМЕНА/ВЫХОД ИЗ ПУНКТА МЕНЮ/ЗАКРЫТЬ)



Карта



Карта предназначена для визуального отображения окружающей местности со всеми значимыми для данного места объектами. В населенном пункте на карте можно видеть здания, дороги, ж/д пути, водоемы, мосты, названия улиц, номера домов, точки интересов (POI) и т.д.



Режимы карты

Карта доступна для использования в двух основных режимах:



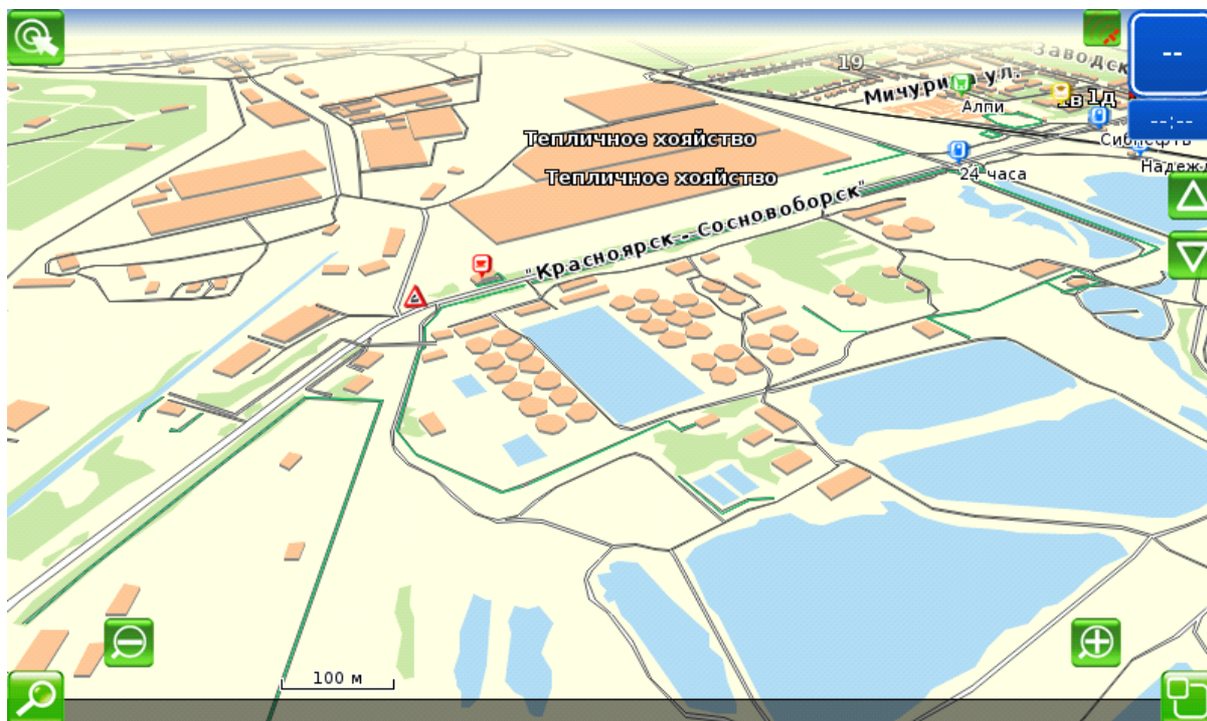
Режим движения



Режим поиска по карте



Режим движения по карте



Для перехода в режим движения по карте - нажмите кнопку

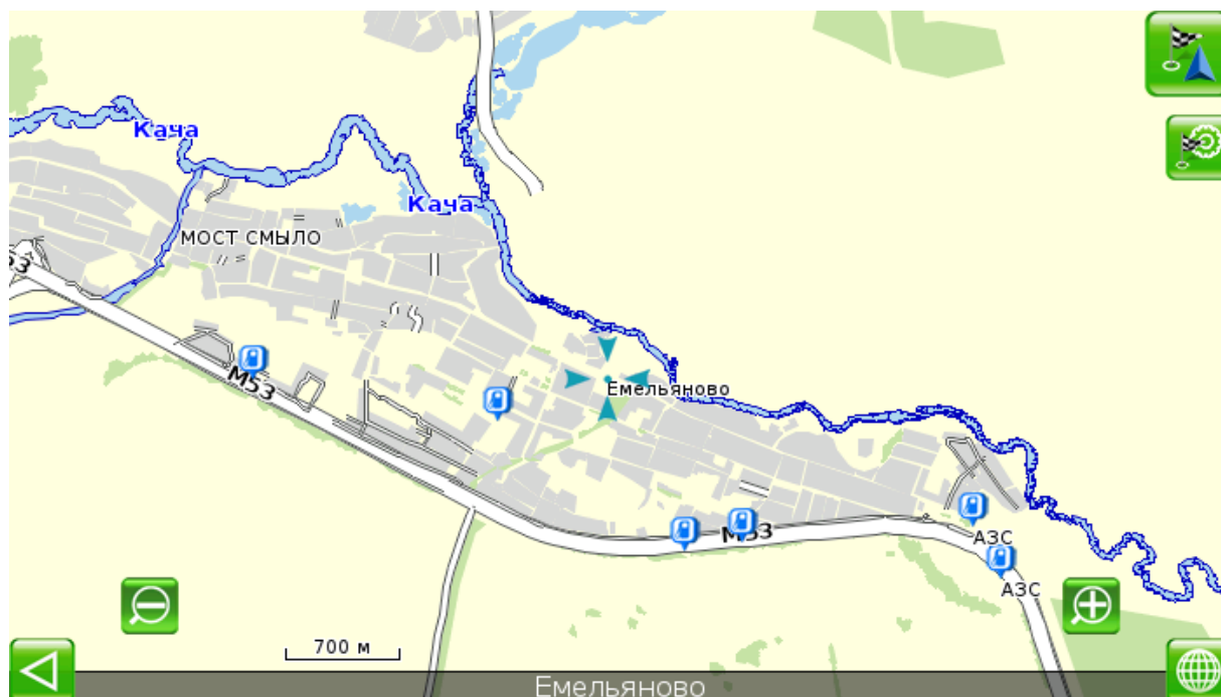


(КАРТА)

Данный режим предназначен для улучшения восприятия при движении по карте. В этом режиме карта приближена к реальным ощущениям движения вперед и поворотам направо и налево. В данном режиме доступны кнопки масштабирования, наклона карты и функция поворота карты. При нажатии на экран выбранное место обозначается мигающим курсором. Но в этом режиме нельзя проложить маршрут к выделенному объекту. Для прокладки маршрута к выделенному объекту используйте:



Режим поиска по карте



Чтобы перейти в режим поиска по карте - нажмите кнопку



(ПЕРЕХОД В РЕЖИМ ПОИСКА ПО КАРТЕ)

Карта переходит в режим **ВИД СВЕРХУ, СЕВЕР СВЕРХУ**.

В этом режиме недоступны кнопки наклона и функция поворота карты. Данный режим предназначен для визуального поиска нужных объектов или точек, а также для быстрого перемещения по карте и изменения масштаба. При нажатии на экран выбранное место обозначается мигающим курсором и появляются кнопки прокладки маршрута.

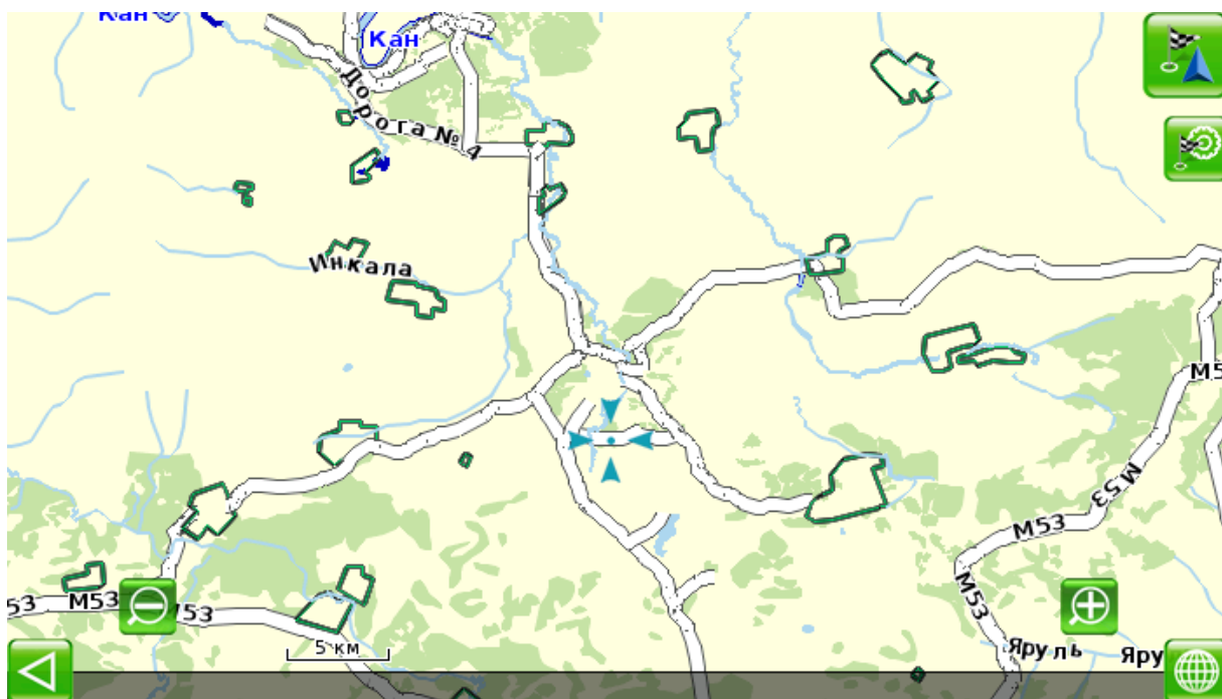
Управление картой

Картой на экране можно управлять. Для этого предназначены несколько управляющих элементов в виде кнопок.

Настройте масштаб и наклон карты по Вашему вкусу, с помощью кнопок:



(ОТДАЛИТЬ КАРТУ)



Изменяет масштаб карты вверх. Карта при этом отдаляется. Площадь отображаемой поверхности увеличивается. Мелкие объекты исчезают.



(ПРИБЛИЗИТЬ КАРТУ)



Изменяет масштаб карты вниз. Карта при этом приближается. Площадь отображаемой поверхности уменьшается. На карте появляются мелкие объекты.

В режиме движения по карте:



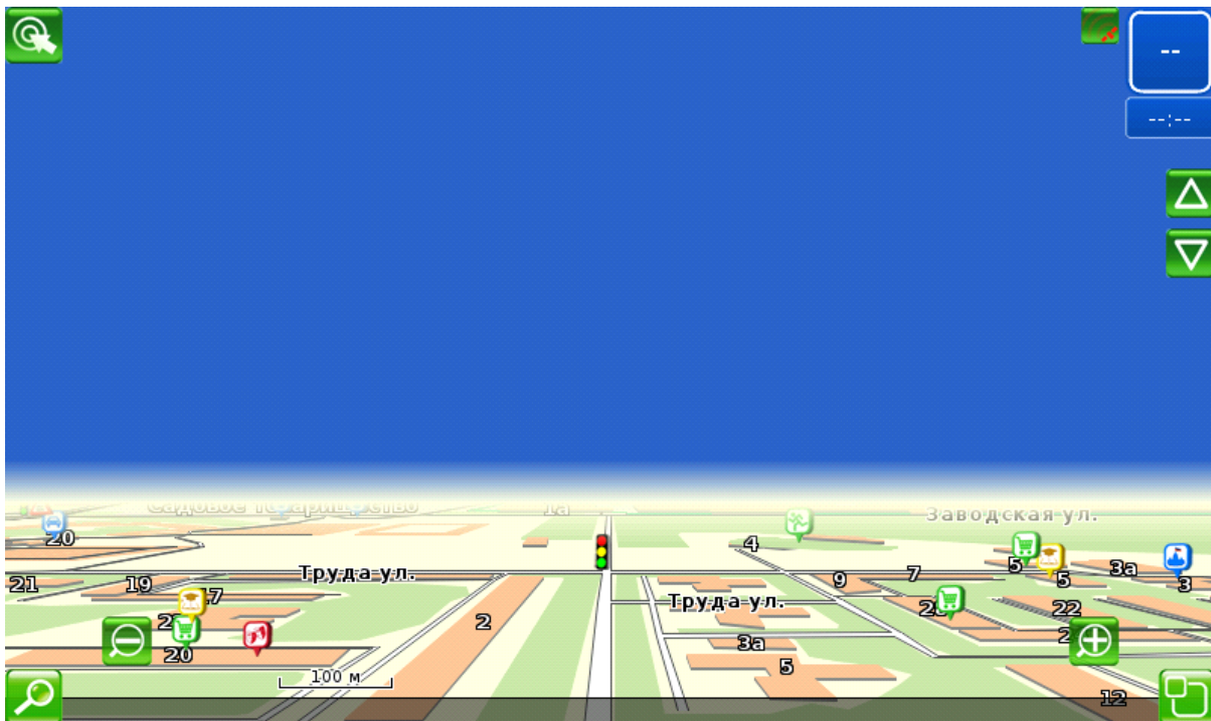
(ИЗМЕНИТЬ НАКЛОН КАРТЫ ВВЕРХ)



При нажатии на кнопку - карта меняет угол наклона вверх.



(ИЗМЕНИТЬ НАКЛОН КАРТЫ ВНИЗ)



При нажатии на кнопку - карта меняет наклон вниз.

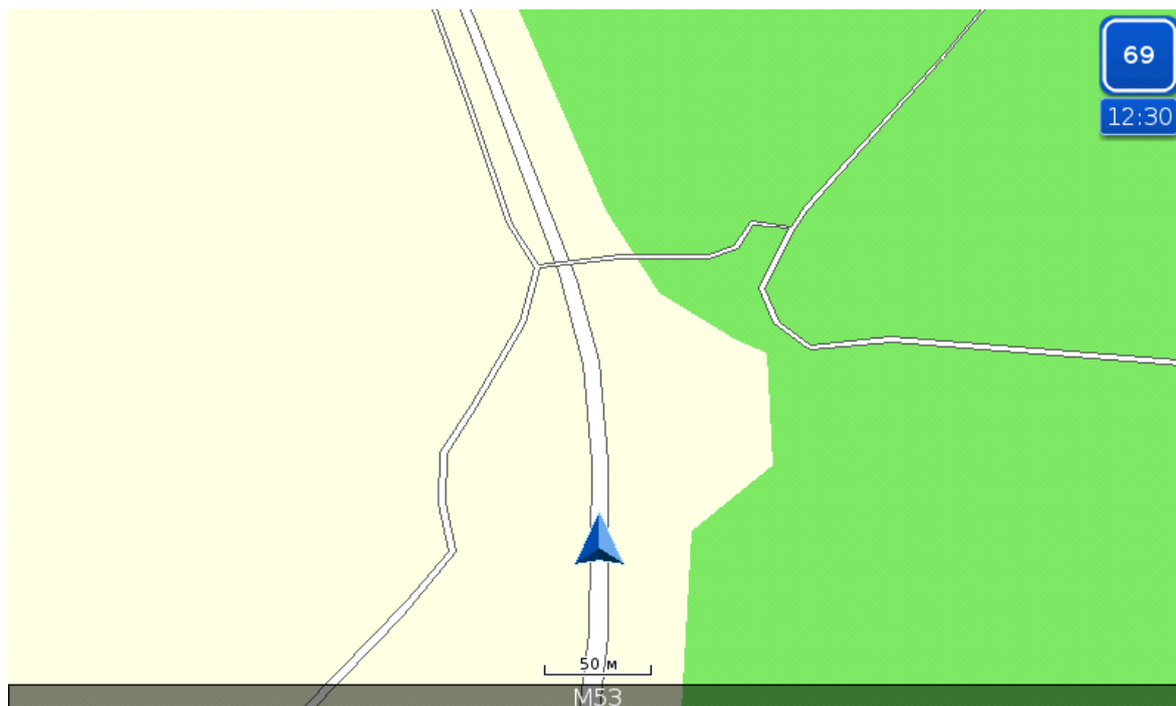
Перемещение карты на экране

Вы можете перемещать карту по экрану двигая ее пальцем.

Вы можете поворачивать карту двигая ее пальцем в верхней части экрана (1/3 от верхнего края) влево-вправо.



Движение по карте

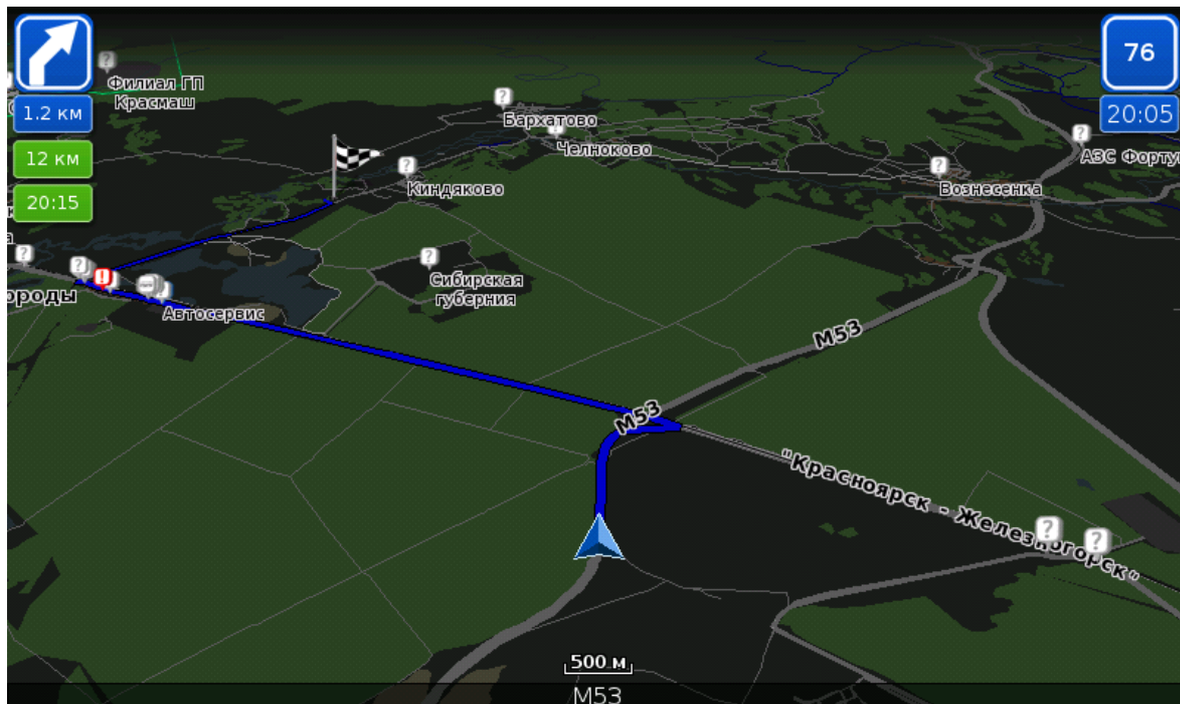


При получении данных от спутников, программа определяет Ваше местоположение и отображает его на карте.

Если Вы не двигаетесь, Ваше местоположение будет показано в виде точки в центре экрана. Если Вы начали перемещаться - Ваше местоположение будет отображено в виде стрелки. Стрелка будет направлена в сторону движения. При включенной настройке **ВРАЩАТЬ ПО ДВИЖЕНИЮ** - карта повернется соответственно Вашему движению.

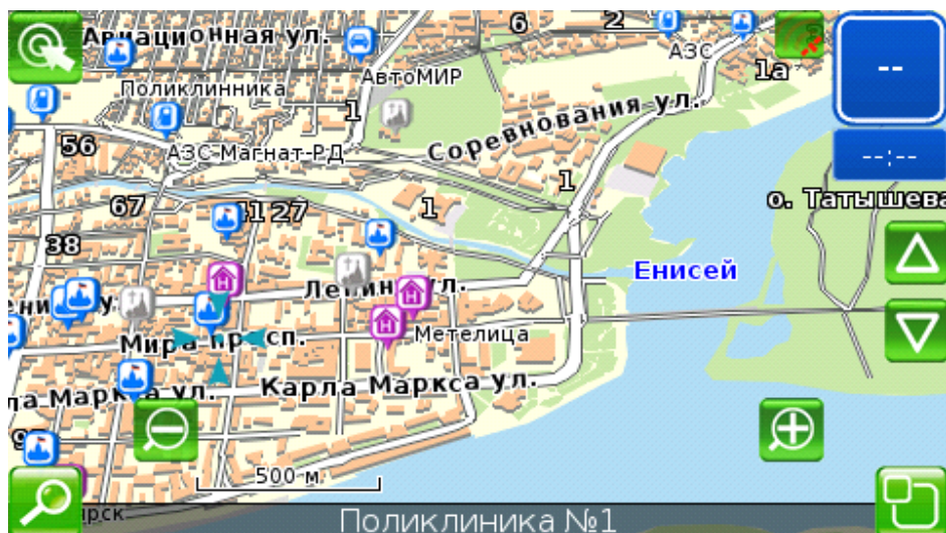
Дневной и ночной режим отображения карты

Дневной режим отображения карты.

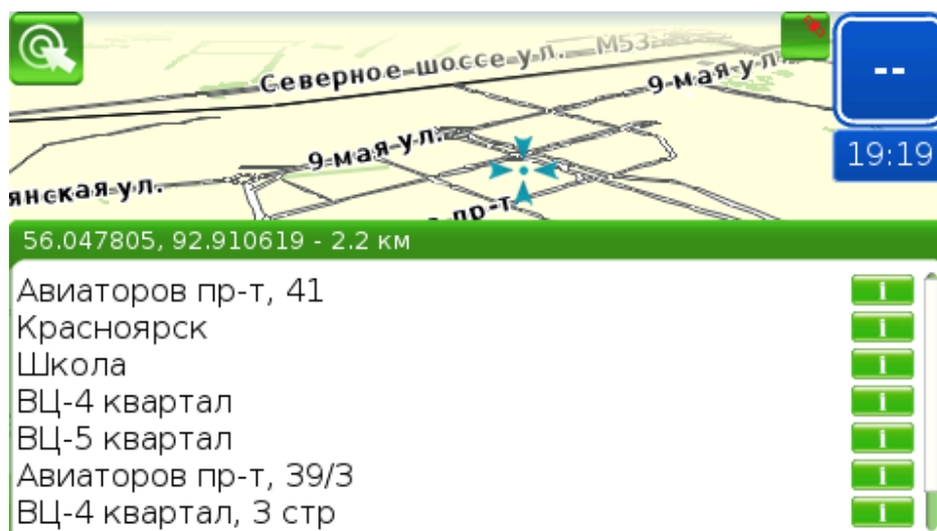


При наступлении сумерек - программа автоматически переходит на ночное отображение (**НОЧНОЙ РЕЖИМ**). Данный режим предназначен для того, чтобы не слепить глаза пользователя ярким светом экрана. В этом режиме все цвета меняются на менее интенсивные.

Нижняя панель карты



При нажатии на объект на карте - в нижней части экрана отображается его название.



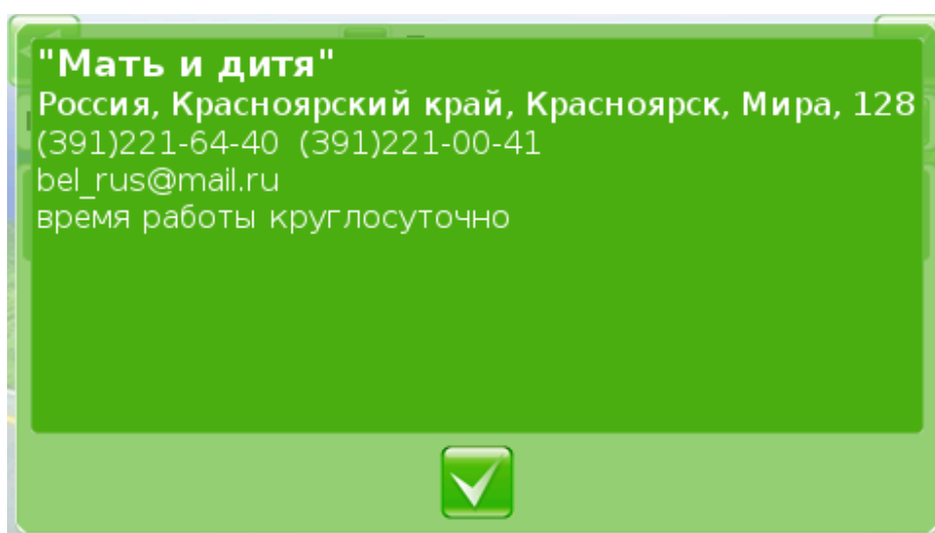
Если нажать на нижнюю часть экрана - открывается панель с перечнем объектов находящихся вблизи объекта выделенного курсором.

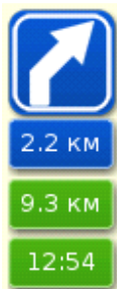
Верхняя строчка - показывает координаты выделенного объекта и расстояние до него.
Если нажать на строчку с координатами либо на карту - нижняя панель закроется.
Чем больше масштаб карты - тем больше отображается объектов в нижней панели.
Любой из объектов в списке - можно выделить, нажав на него. Курсор при этом переместится на этот объект и объект покажется в центре видимой части карты. Справа от названия объекта – отображается кнопка



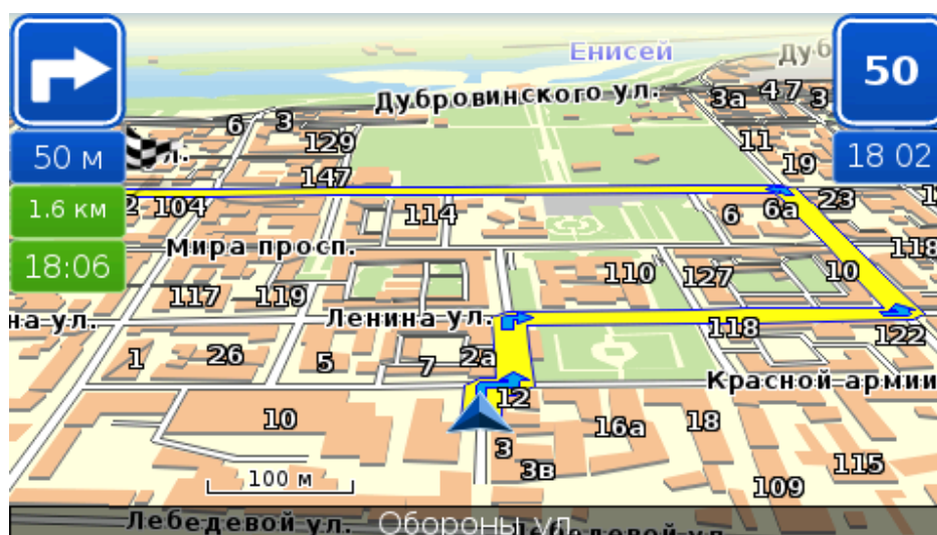
(ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОБЪЕКТЕ)

Если нажать на эту кнопку – откроется окно информации об объекте





Датчики на карте



На экране с картой расположены датчики.

Маршрутные датчики



СХЕМА ПЕРЕКРЕСТКА

Датчик изображающий ближайший к вам маневр по ходу проложенного маршрута. Датчик присутствует на экране только при проложенном маршруте.



РАССТОЯНИЕ ДО МАНЕВРА

Датчик отображает расстояние до ближайшего маневра по ходу проложенного маршрута. Датчик присутствует на экране только при проложенном маршруте.

12 км

РАССТОЯНИЕ ДО ФИНИША

Датчик отображает расстояние до финишной точки проложенного маршрута.

Датчик присутствует на экране только при проложенном маршруте.

12:54

ВРЕМЯ ПРИБЫТИЯ НА ФИНИШ

Датчик отображает время прибытия на финишную точку проложенного маршрута.

Датчик присутствует на экране только при проложенном маршруте.

Постоянные датчики

69

ТЕКУЩАЯ СКОРОСТЬ

Датчик отображает текущую скорость движения. Датчик постоянно находится на экране.

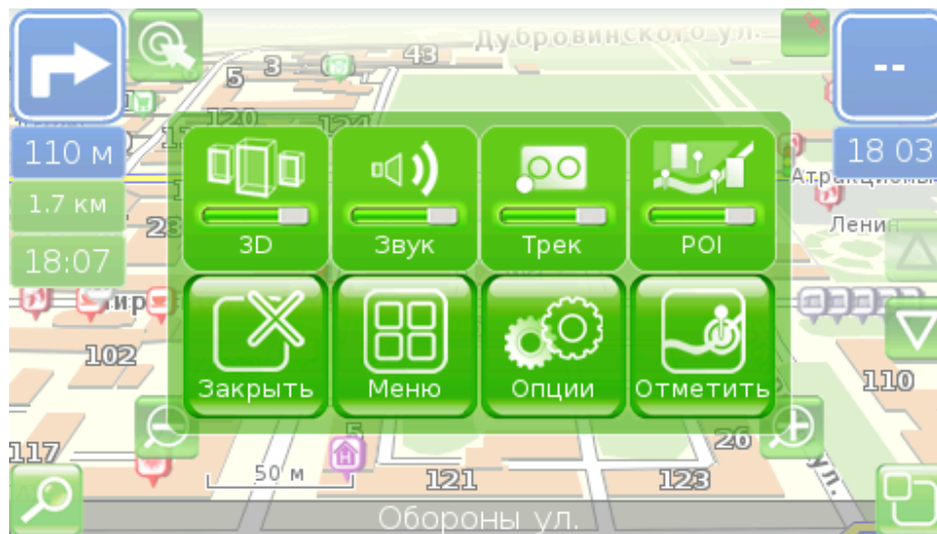
12:41

ЧАСЫ

Датчик отображает текущее время в формате 24. Датчик постоянно находится на экране.



Быстрое меню



Для перехода в быстрое меню - в верхнем правом углу экрана, нажмите кнопку



(БЫСТРОЕ МЕНЮ / ДАТЧИК СКОРОСТИ)

Быстрое меню делает доступным самые важные, либо постоянно используемые настройки и управляющие элементы:



3D Настройка отображения карты **2D\3D** режиме. Если режим включен - кнопка зеленого цвета. Если выключен - серого.



ЗВУК Настройка включения - отключения **звука**. Если звук включен - кнопка зеленого цвета. Если выключен - серого.



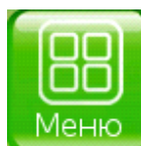
Настройка включения - отключения **записи трека**. Если запись трека включена - кнопка зеленого цвета. Если выключена - серого.



Настройка включения - отключения **детализации** карты. Если детализация карты высокая - кнопка зеленого цвета. Если низкая - серого.



Кнопка **закрытия** быстрого меню.



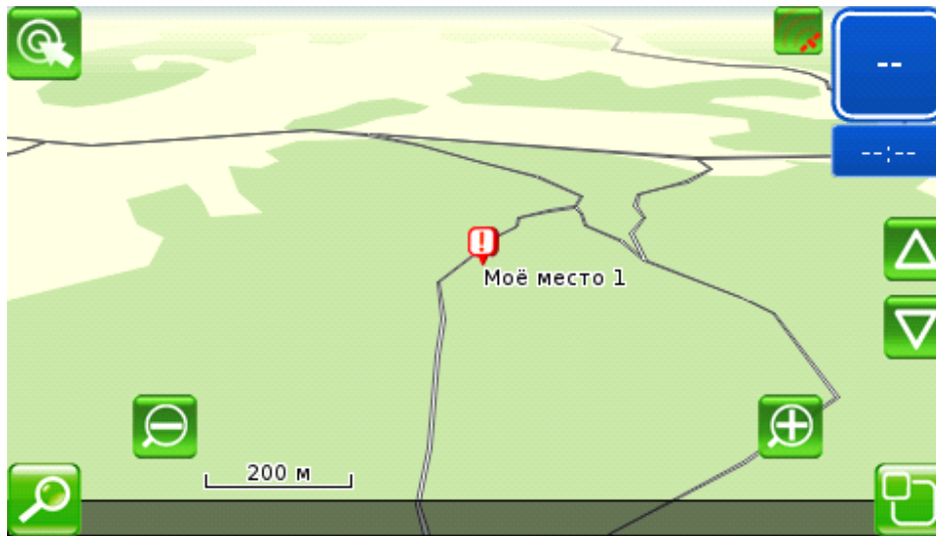
Кнопка перехода в **главное меню** программы.



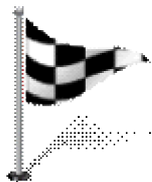
Кнопка перехода в **меню настроек** программы.



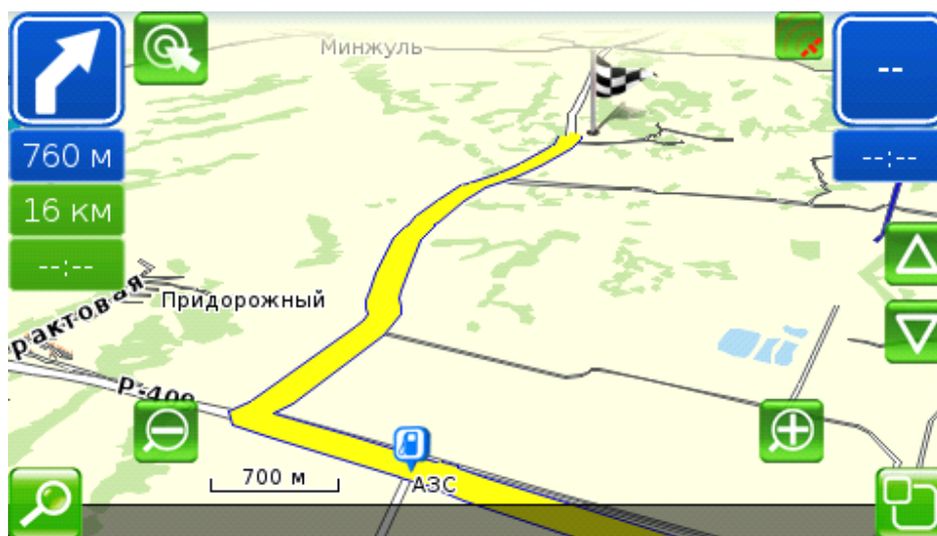
Кнопка моментального сохранения **точки**. Нажав на нее - программа запомнит Ваше местоположение на карте особой точкой с именем "МОЕ МЕСТО №". Если в настройках интерфейса программы, включена настройка **сразу править «мое место»**, то после нажатия на кнопку «отметить» откроется меню редактирования точки.



Каждое новое нажатие добавляет новую точку с новым номером.



Маршрут



Важнейшая функция программы - **прокладка маршрута**.

Маршрут позволяет Вам двигаться по заранее выбранной траектории, которую в свою очередь можете выбрать либо Вы сами, либо программа предложит наиболее подходящую. Маршрут может быть проложен либо по кратчайшему пути, либо по быстрейшему.

1. **Быстрейший путь** - путь учитывающий многие факторы. Такие как: тип, класс дороги, скоростной режим, расстояние.

Для автомобильной навигации предпочтительнее использовать именно этот тип прокладки маршрута, так как программа более точно рассчитывает путь и предлагает самый оптимальный маршрут.

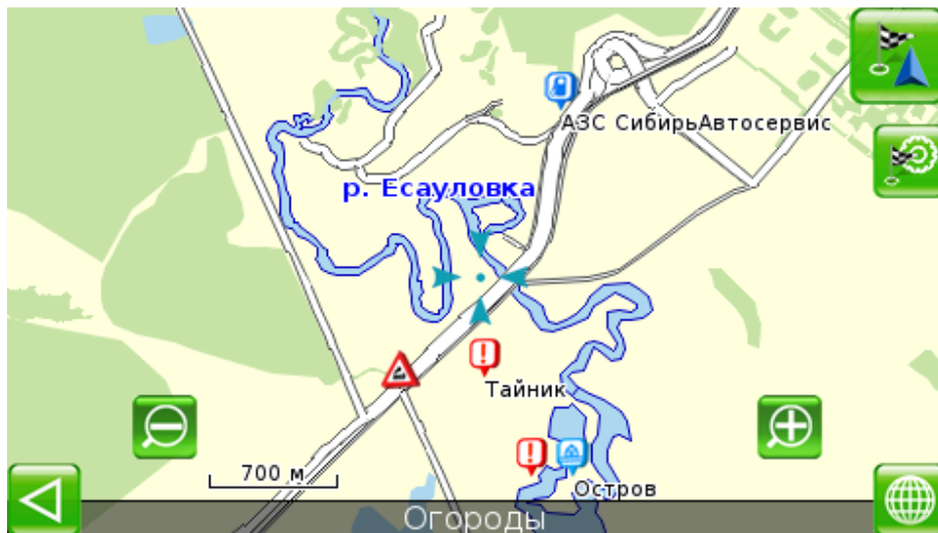
2. **Кратчайший путь** - путь не учитывающий тип, класс дороги, скоростной режим. Кратчайший путь будет проложен с учетом только кратчайшего расстояния.

Данный вариант прокладки маршрута предпочтительнее для внедорожной навигации.

Настроить тип прокладки маршрута можно в настройках навигации.



Прокладка маршрута



Чтобы проложить маршрут Вы должны выделить объект на экране. Для этого воспользуйтесь поиском или выберите объект через поиск по карте.

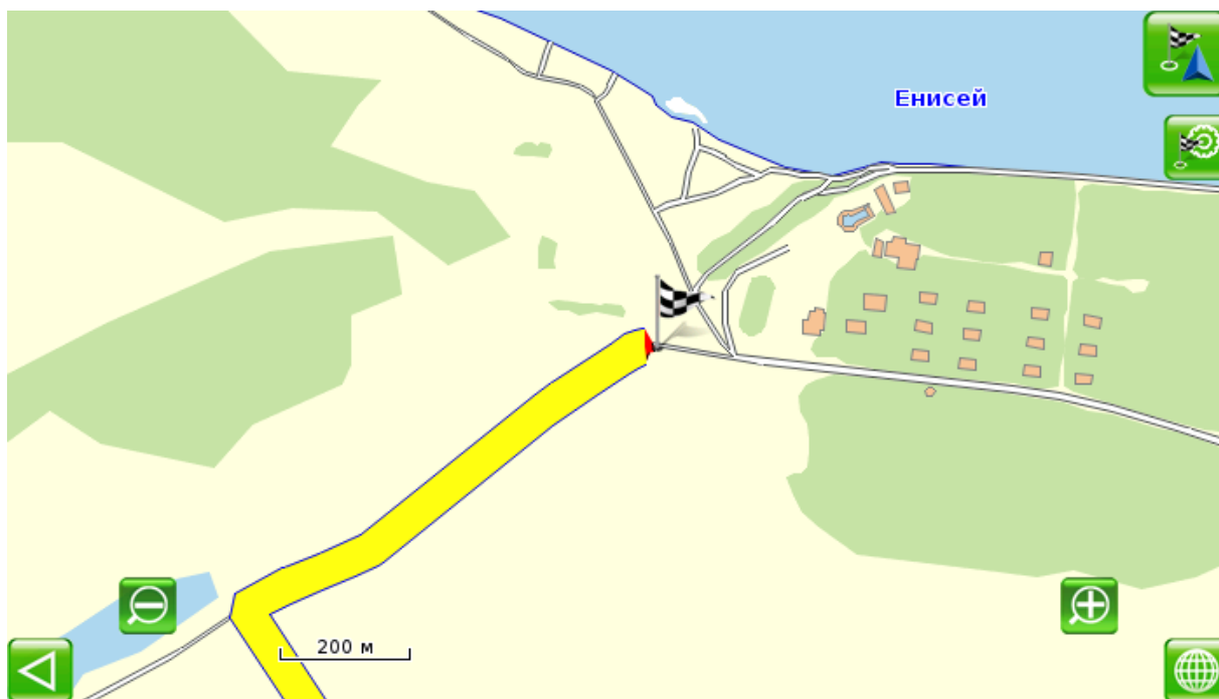


После того как Вы выбрали объект или точку, программа предлагает Вам проложить маршрут. В левом верхнем углу экрана при этом появляются кнопки прокладки маршрута.



(НАЧАТЬ ДВИЖЕНИЕ К ФИНИШУ)

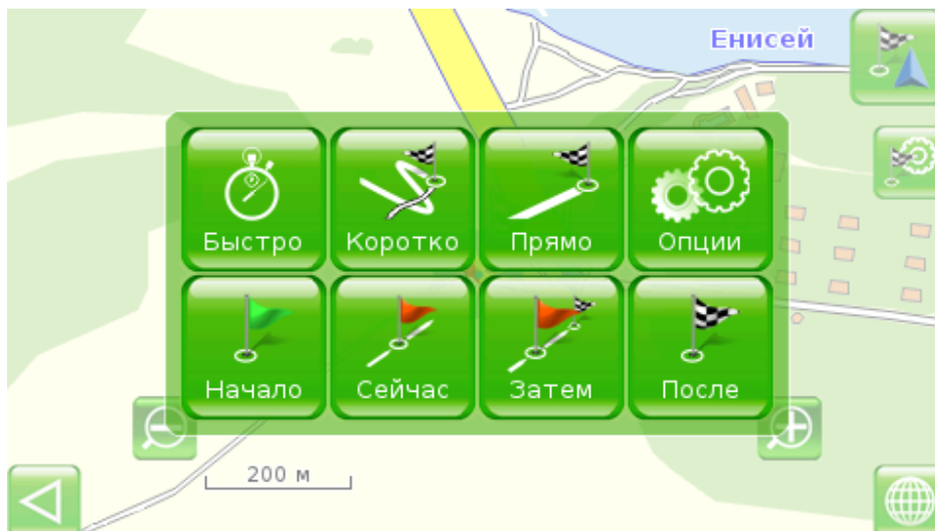
Кнопка прокладки маршрута и начала движения по маршруту.



Пример применения: Если Вам нужно добраться до выбранного места, никуда при этом не заезжая - нажмите эту кнопку. Программа проложит маршрут и сразу начнет ведение по нему. В левом верхнем углу экрана появятся маршрутные датчики.



(РАСШИРЕННОЕ МЕНЮ ПРОКЛАДКИ МАРШРУТОВ)



Если в вашем маршруте есть несколько точек, к которым требуется проложить маршрут, войдите в меню расширенной прокладки маршрутов.



Быстро

Кнопка прокладки маршрута с учетом максимально скоростных дорог. Прокладка маршрута будет произведена по быстрейшему пути.



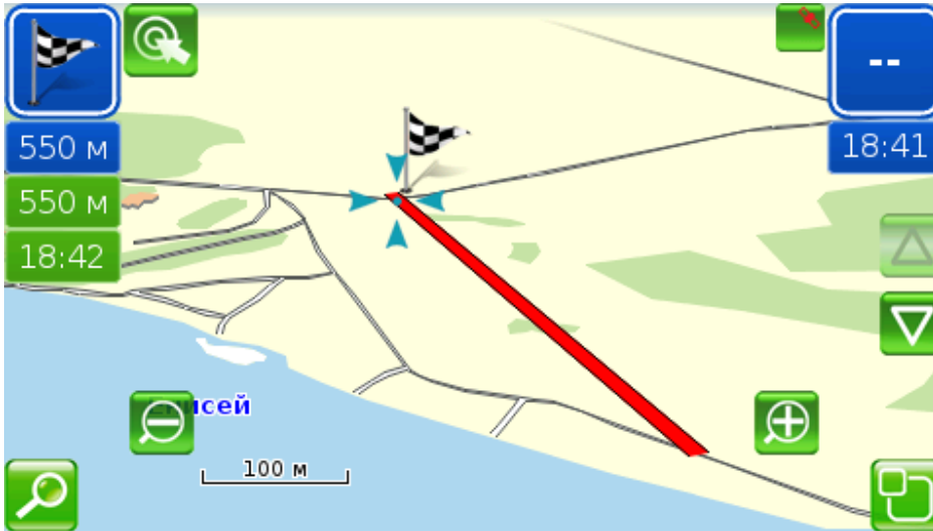
Коротко

Кнопка прокладки маршрута по кратчайшему пути. Скоростной режим дорог при этом не будет учитываться



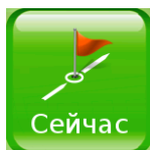
Прямо

Кнопка прокладки маршрута «по прямой». Прокладка маршрута не учитывает дорог. От вашего местоположения, либо от начальной точки будет проложена прямая линия к финишу.



Кнопка установки начальной точки маршрута. При установке начальной точки – игнорируется ваше местоположение и маршрут строится от начальной точки.





Кнопка установки промежуточной точки, сразу после стартовой.



Кнопка установки промежуточной точки, перед финишной.





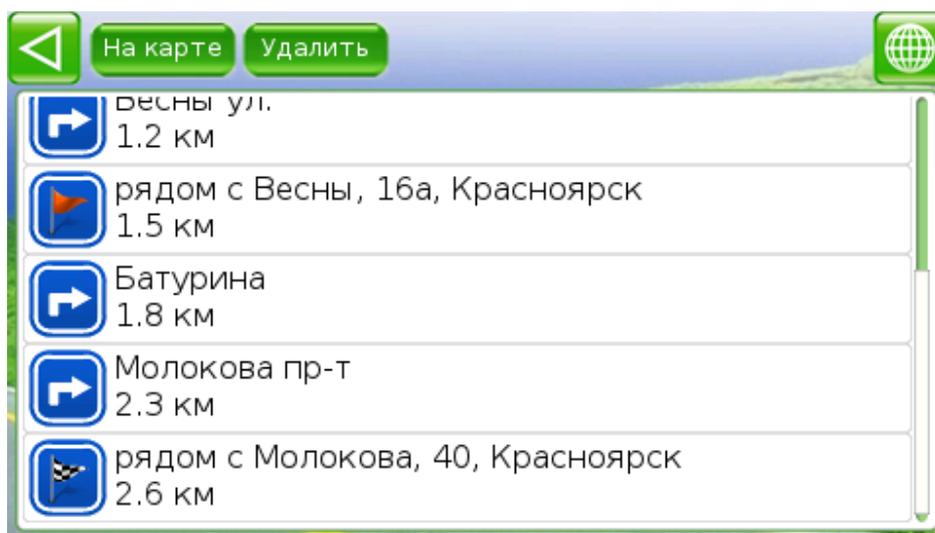
Кнопка установки финишной точки. В отличие от кнопки **(НАЧАТЬ ДВИЖЕНИЕ К ФИНИШУ)**, данная кнопка предназначена для установки точки в качестве финишной, даже если в маршруте присутствуют промежуточные точки.



Пример применения: Если маршрут уже проложен и Вас есть потребность после финишной точки продолжить движение до следующей, выберите нужную точку или объект и нажмите эту кнопку. Маршрут будет продолжен до нее. Предыдущая финишная точка при этом станет промежуточной.



Маршрутное меню



Меню настройки маршрута поможет Вам заранее просмотреть проложенный маршрут, изучить каждый маневр.

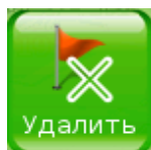
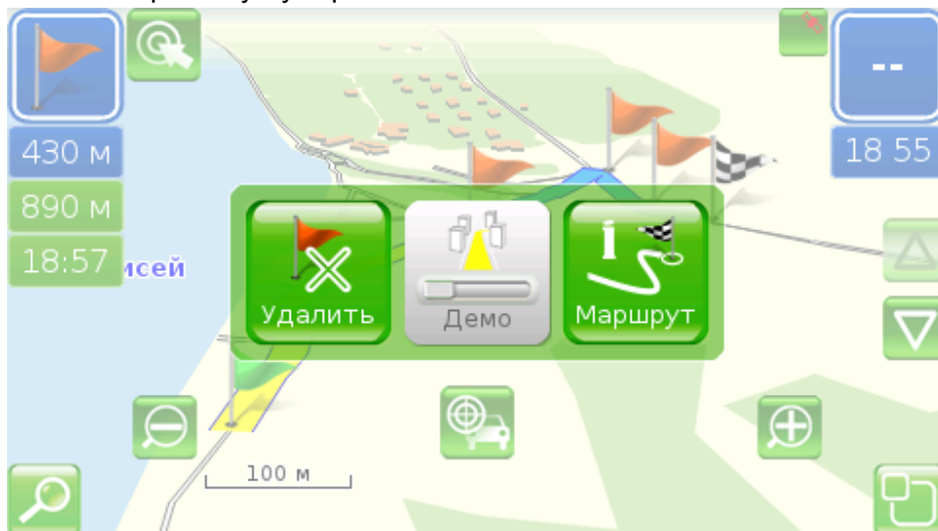
Для входа в меню настройки маршрута - нажмите кнопку **НАСТРОЙКИ ПРОГРАММЫ** в главном меню программы. Нажмите кнопку **МАРШРУТ**.

Также, для входа в меню настройки маршрута можно попасть, нажав на датчик



(СХЕМА ПЕРЕКРЕСТКА)

в левом верхнем углу экрана.



Удалить

Удалить текущую цель

Кнопка удаления из маршрута точки, первой в маршруте.



Демо



Демо

Включить демо-режим

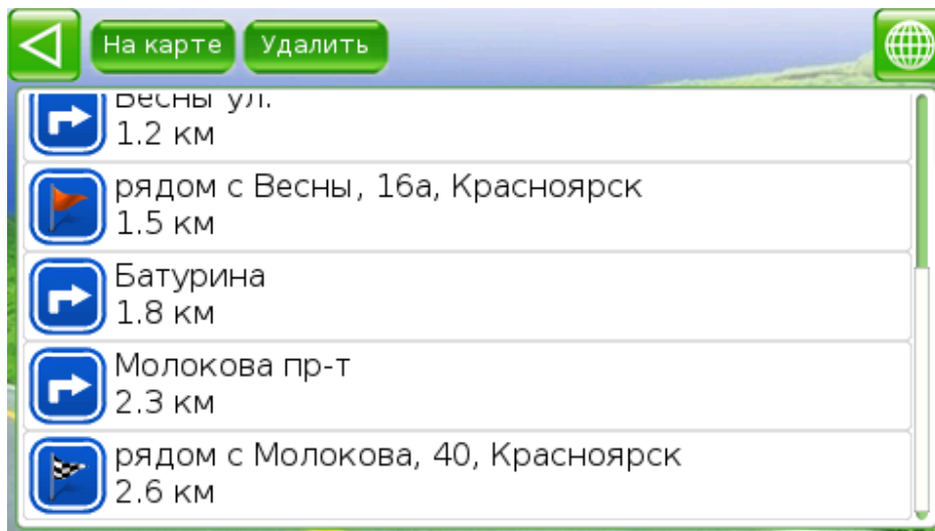
Кнопка включения\отключения режима демонстрации движения по маршруту.



Маршрут

О маршруте

Кнопка перехода в режим детального просмотра всего маршрута и отдельных маневров.

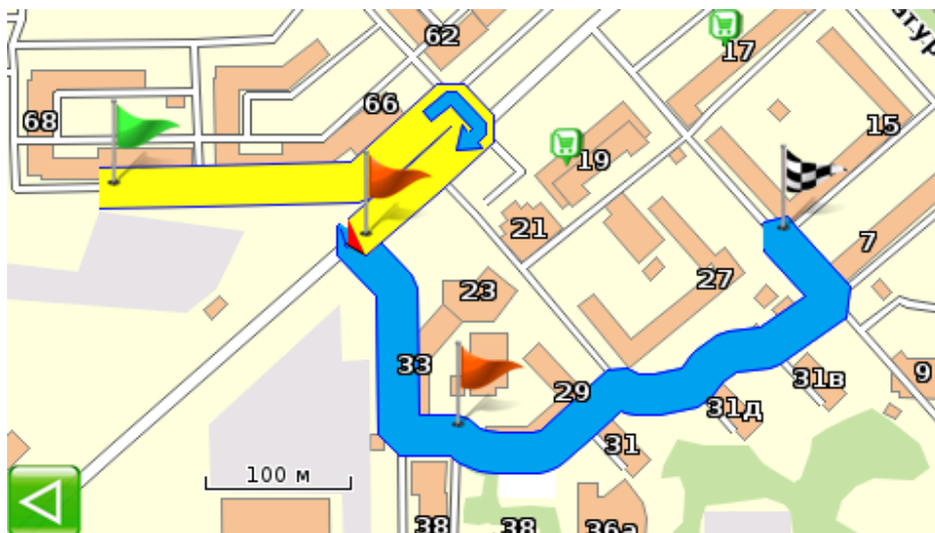


Нажмите на кнопку

На карте

(НА КАРТЕ)

Чтобы посмотреть весь маршрут в отдельном окне.



Для удаления маршрута нажмите кнопку

Удалить

(УДАЛИТЬ МАРШРУТ)

Нажмите на строку с маневром, чтобы перейти в окно просмотра маневра на карте



Предупреждения о превышении скорости

Включите настройку в **МЕНЮ/ОПЦИИ/НАВИГАЦИЯ/датчик превышения**, чтобы использовать данную функцию.

Если ваша текущая скорость будет выше скорости, указанной в карте, для данного участка дороги на 10 км/ч, на экран будет выведен значок с цифрой. Цифра соответствует указанной в карте скорости.



Использование файлов speedcam



Для правильной работы данной функции, скопируйте файл с данными speedcam в папку \7ways\speedcam. Включите в **МЕНЮ/ОПЦИИ/КАРТА/показывать спидкамы** отображение значков speedcam. Для работы данной функции не требуется прокладка маршрута.

При движении, программа будет выводить на экран и выдавать звуковое предупреждение, если по вашему курсу будут точки предупреждений. В правом верхнем углу экрана с картой выводится изображение соответствующего значка точки speedcam и расстояние до него. На карте выводится значок, установленный на дороге.

Желаем Вам открытых путей и удовольствия от использования программы.
Загляни за горизонт...
с программой **“Семь Дорог”!**



Данная инструкция описывает работу программы **“Семь Дорог”**

РУССКАЯ ВЕРСИЯ 1.0

Сам продукт, а также информация, содержащаяся в настоящем руководстве, могут быть изменены без уведомления пользователя.

Если Вы обнаружили неточности в описании программы или несоответствие инструкции программе - сообщите об этом в службу поддержки Navikey.

Служба поддержки: support@navikey.ru

Сайт программы: www.navikey.ru

Форум поддержки пользователей: <http://forum.navikey.ru/>

Ноябрь 2012