

**Руководство по  
эксплуатации J-Connect Car  
Machine**

# КАТАЛОГ

1. Макет страницы взаимодействия автомобиля и компьютера
2. Настройки автомобиля
3. Настройки помощи водителю
4. Взаимодействие радио и приборов
5. Взаимодействие между радио и кондиционером
6. Функция широковещательной загрузки
7. Панорамное изображение
8. Новости
9. Навигация
10. Музыка онлайн
11. Онлайн-радио
12. Погода
13. рейс

## 1. Макет страницы взаимодействия автомобиля и компьютера

1.1 Страница взаимодействия автомобиля и компьютера в версии Yuexiang проиллюстрирована следующим образом





Первый экран

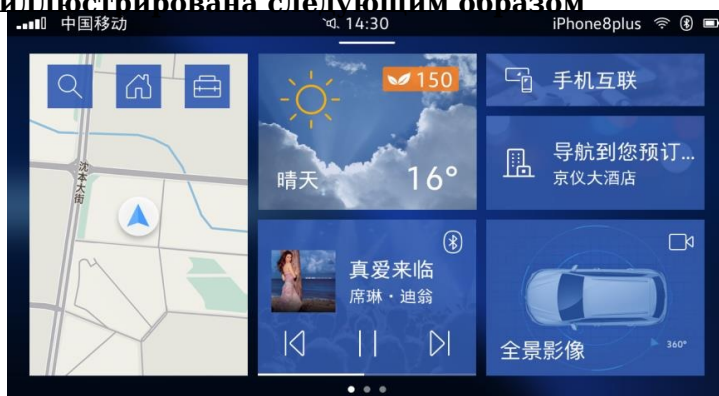


Второй экран

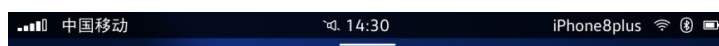


Третий экран

**Страница взаимодействия автомобиля и компьютера версии Glory 1.2 проиллюстрирована следующим образом**



Первый экран





Второй экран



Третий экран

(Приведенная выше принципиальная схема макета страницы, фактическое содержимое зависит от фактического автомобиля)

## 2. Информация об автомобиле / настройки автомобиля

### 2.1 Информация о транспортном средстве - запрашивать пробег, время в пути, скорость, расход топлива и другую информацию

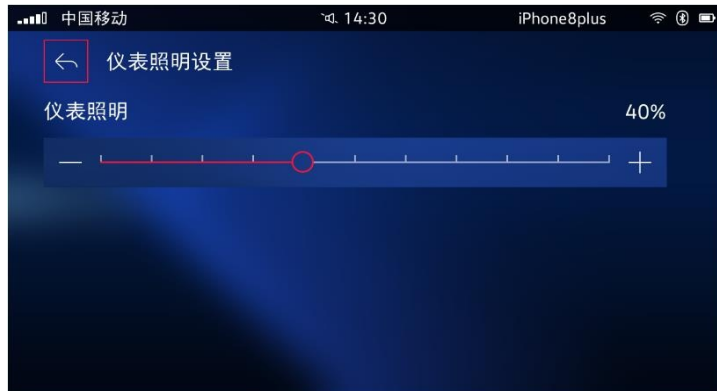


### 2.2 Внутренние настройки- установите “подсветку прибора”, “Данные о движении”, “Беспроволную зарядку”





### 2.2.1 Подсветка прибора-регулировка яркости прибора



### 2.2.2 Данные о вождении - нажмите, чтобы сбросить данные



### 2.2.3 Беспроводная зарядка - установите, будет ли функция беспроводной зарядки отображаться в интерфейсе "автомобиль-машина"



### 2.3 Внешние настройки - установите "стеклоочиститель", "Внешний"



2.3.1 Стеклоочиститель-установите "Автоматический стеклоочиститель в дождливые дни" и "Автоматический стеклоочиститель на заднем стекле при движении задним ходом"



2.3.2 Внешнее освещение - Настройка продолжительности домашнего освещения/приветственного освещения



2.3.3 Зеркало заднего вида -складывается ли зеркало заднего вида внутрь при установке блокировки



2.3.4 Окна автомобиля-Установка для разблокировки всех окон автомобиля / разблокировка окон со стороны водителя



2.3.5 Двери-Установка для отпирания всех дверей/одиночных дверей/односторонних дверей



### 3. Настройки помощи водителю



#### 3.1 Адаптивный круиз (ACC) - настройка режима движения и расстояния ACC

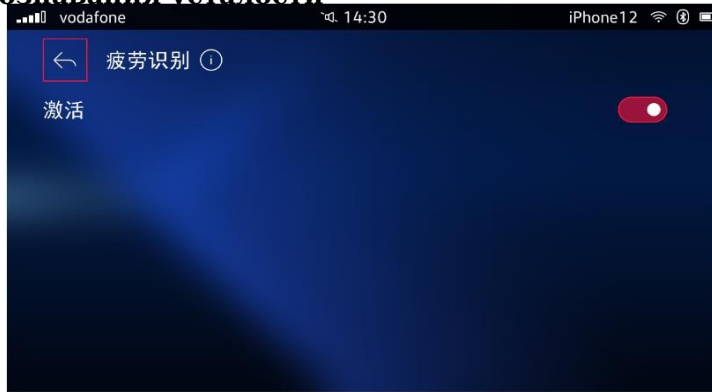


#### 3.2 Мониторинг дальнобойности спереди (Front Assist) - установите функцию для активации и отображения сигнала тревоги о дальнобойности





### 3.3 Распознавание усталости - установите, активирована ли функция распознавания усталости



## 4. Радиоприемник взаимодействует со счетчиком

### 4.1 Информация об приборе отображается на радиоприемнике

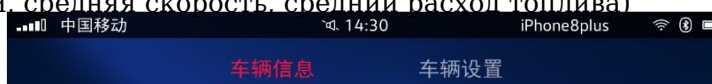
4.1.1 С момента запуска (диапазон движения, дальность пробега, время в пути, средняя скорость, средний расход топлива)

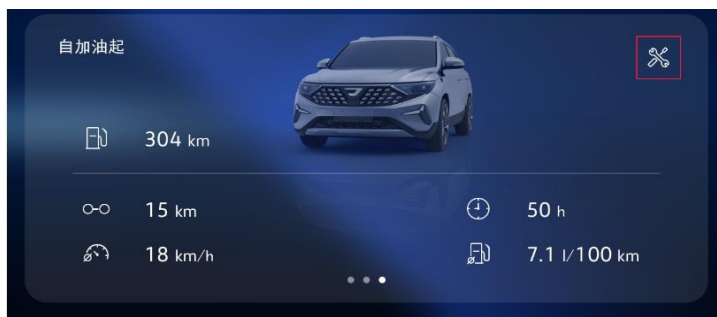


4.1.2 Совокупное вождение (дальность, пробег, время в пути, средняя скорость, средний расход топлива)



4.1.3 С момента заправки (дальность пробега, дальность пробега, время в пути, средняя скорость, средний расход топлива)





## 4.2 Информация о радиосвязи отображается на счетчике

### 4.2.1 Отображение навигационной информации (информация о пункте назначения и полосе движения, список адресов)



### 4.2.2 Отображение информации о музыке / радио, воспроизводимой радиоприемником



#### 4.2.3 Отображение информации о телефоне по Bluetooth (модель телефона, батарея, пропущенные вызовы, уровень сигнала)

(Вы можете отвечать / отклонять вызовы с помощью рулевого колеса)



### 5. Радио взаимодействует с кондиционером

5.1 Нажмите на карточку “Кондиционер” в главном интерфейсе автомобиля, чтобы открыть следующее всплывающее окно для управ...

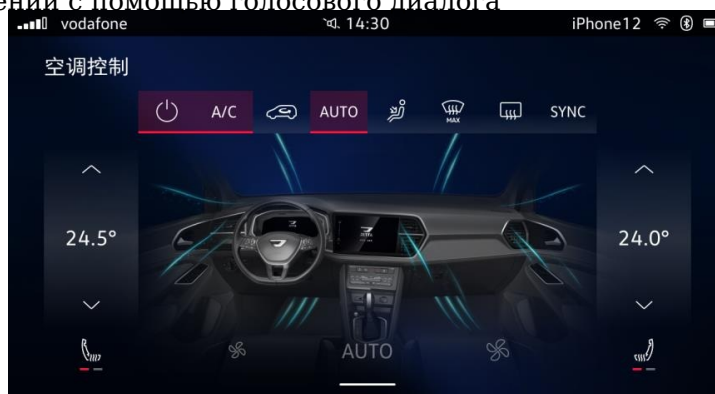


Конкретные функции заключаются в следующем

- ① Выключатель кондиционера
- ② Выключатель кондиционера и охлаждения
- ③ Выключатель внутренней циркуляции кондиционера
- ④ Автоматический переключатель режима работы кондиционера
- ⑤ Регулировка режима обдува кондиционера
- ⑥ Максимальное размораживание переднего лобового стекла
- ⑦ Выключатель обогрева заднего лобового стекла
- ⑧ Синхронное переключение температуры кондиционера влево и вправо
- ⑨ Регулировка температуры основного кондиционера и второго пилота
- ⑩ Регулировка обогрева сидений
- ⑪ Регулировка скорости ветра в кондиционере

## 5.2 Функция голосового управления кондиционером / обогревом сидений

Вы можете управлять функцией кондиционирования воздуха / обогрева сидений с помощью голосового диалога



- Способ пробуждения: 1) Просыпайтесь с помощью слова "Привет, Джетта";
  - 2) Голосовая кнопка на рулевом колесе для пробуждения;
  - 3) Пробуждение с помощью кнопки на левой стороне голосового управления автомобилем;После пробуждения непосредственно произнесите команду для

- Диапазон регулирования кондиционера включает в себя: включение/выключение кондиционера; включение/выключение автоматического режима; включение/выключение и включение/выключение температура кондиционера, отрегулируйте температуру до указанной, увеличьте / уменьшите скорость ветра в кондиционере, отрегулируйте скорости ветра в кондиционере до максимальной; включение/выключение размораживания, включение/выключение внутреннего цикла, включение/выключение внешнего цикла, регулировка после включения/выключения режима обдува для выдувной головки/выдувных ножек/выдувных окон включается/выключается режим охлаждения (A/C) и включается/выключается режим охлаждения (A/C). Обогрев оконных стекол;
- Регулируемый диапазон обогрева сидений включает в себя: включение/выключение обогрева сидений, включение/выключение температуры
- Регулируемая температура кондиционера и обогрева сидений позволяет различать основного водителя и второго пилота;

## 6. Функция широковещательной загрузки

После воспроизведения анимации загрузки вы можете просмотреть содержимое загрузочной трансляции, загруженное в автомобиль, и саму загрузочную трансляцию. В течение 10 секунд пользователь может включить/выключить функцию трансляции включения питания в настройках автомобиля;



## 7. Панорамное изображение

### 7.1 Поддержка функции переключения цвета автомобиля



## 7.2 Поддержка функции отображения состояния открывания и закрывания двери



## 7.3 Поддержка функции рулевого управления

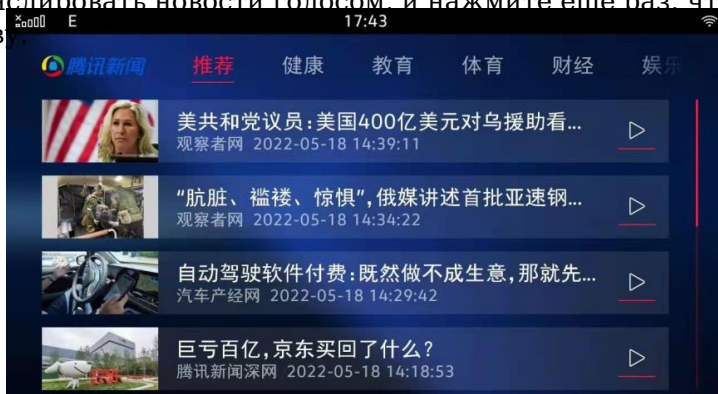
- С переключателем рулевого управления
- Если функция рулевого управления включена, она автоматически включается при скорости <15 км/ч и включенном указателе поворота. Интерфейс просмотра сверху, отображение панорамных изображений



## 8. НОВОСТЬ

Нажмите на вкладку категории над новостями, чтобы просмотреть различные категории новостей.

Нажмите кнопку воспроизведения справа от новостного сообщения, чтобы транслировать новости голосом, и нажмите еще раз, чтобы поставить их на паузу.



## 9. навигация

### 9.1 Главная страница навигации



1. Навигация по маршруту 2. Выезжайте со стоянки 3. Разумная рекомендация

Страница рисунка 1 Навигация по маршруту: отображение ориентировочной информации, динамической информации о дорожном движении, луча света, информации об ограничении скорости, времени, пробеге и другая информация

Страница рисунка 2 Выезд со стоянки: отображение адреса парковки и платы за парковку

Страница рисунка 3 Интеллектуальная рекомендация: отображение времени и пробега по рекомендуемому маршруту

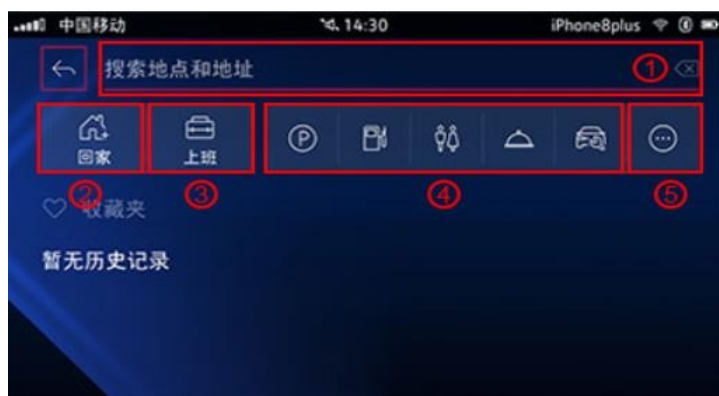
Войдите на главную страницу с изображением навигационной карты, вы можете установить дневной и ночной режимы



Дневной режим ночной режим

## 9.2 Поиск

Нажмите "Поиск", чтобы перейти на главную страницу поиска



- ① Поле поиска "Навигация домой" "Навигация к компании" "Быстрая классификация" "Другие категории"

Введите ключевые слова в поле поиска для поиска; щелкните стрелку раскрывающегося списка "Клавиатура" чтобы убрать клавиатуру;





Нажмите "Поиск вдоль дороги", чтобы перейти на страницу поиска, вы можете выполнять поиск по заправочным станциям, ремонту автомобилей и туалетам.



После ввода местоположения поиска на странице отображается список поиска, местоположение, карта ближайших окрестностей и другая информация, нажмите на поиск. Выполните поиск результатов, чтобы перейти на страницу сведений;



### 9.3 Расчет маршрута

Нажмите "Расчет маршрута", чтобы перейти на страницу расчета маршрута, пункт назначения, расчетное время в пути и т.д. Отображаются слева, Местоположение пункта назначения, маршрут и т.д. отображаются справа;



После входа на страницу сведений о маршруте слева отображается название дороги и значок поворота перекрестка, а справа - сторона. Отображать автомобильные знаки и маршруты навигации;





В результатах расчета маршрута можно задать предпочтения маршрута, например, чтобы избежать заторов:



## 9.4 Руководство по маршруту

Если есть маршрут для навигации, отобразите логотип автомобиля, карту рядом с автомобилем, путеводитель по маршруту и название дороги; краткое изображение слева. Удобные для навигации фотографии, расчетное время прибытия, оставшееся время, оставшееся расстояние и т.д.:



Положение электронного глазка может отображаться на маршруте гида;



При движении по шоссе с указателем маршрута на указателе скоростного режима слева может отображаться зона обслуживания и пункт взимания платы.



Когда транспортное средство достигает контрольной точки, слева может отображаться более четкий увеличенный вид:



В процессе навигации, когда система определяет, что существует лучший маршрут, рекомендуемый маршрут отображается на карте;



Когда есть маршрут для навигации и приближения к месту назначения, отображается рекомендуемое место парковки для назначения;





## 9.5 Голосовой поиск

Навигация поддерживает голосовой поиск SDS для запроса подходящих местоположений:



## 10. Музыка онлайн

Cool Me Music воспроизводит онлайн-музыку, поддерживает синхронизацию пользовательских настроек и прослушивает персонализированную музыку в автомобильном экране.



- ① Воспроизводите панель "Теги категорий" и выполняйте поиск по сетке "Содержимое"

### 10.1 Рекомендация

#### 10.1.1 Сведения о списке песен

Сформируйте рекомендации по списку песен разных стилей в зависимости от жанра в главном меню; сдвиньте полосу прокрутки, чтобы отобразить больше рекомендаций; нажмите на каждую карточку со списком композиций, чтобы ввести соответствующий список композиций;

Нажмите “Добавить” справа, чтобы добавить песню в свой аккаунт Cool Me; нажмите “Избранное” чтобы получить песню. Спрячься в моем-мне нравится слушать список;



### 10.1.2 Нижняя панель воспроизведения

Нажмите на песню, чтобы воспроизвести ее немедленно; управляйте воспроизведением / паузой с помощью кнопки воспроизведения проигрывателя внизу; закончите песню. Кнопка для переключения между верхней и нижней композициями;



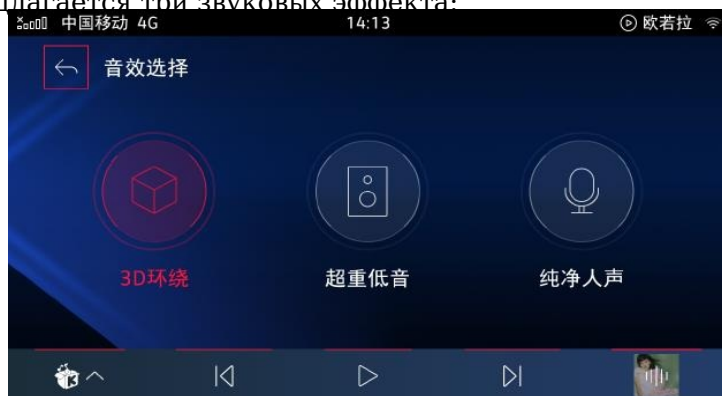
Нажмите крайнюю левую кнопку внизу, чтобы переключиться на другие источники воспроизведения, например на Himalaya;



Нажмите кнопку в крайнем правом углу панели воспроизведения, чтобы войти в проигрыватель, который может отображать название песни / исполнителя, кнопку управления воспроизведением и т. д.



нажмите④, чтобы перейти на страницу выбора звукового эффекта, на выбор предлагается три звуковых эффекта:



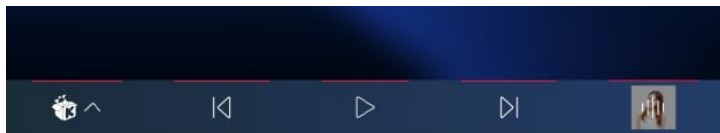
нажмите⑤, чтобы перейти на страницу списка программ, на которой показаны афиша песни, исполнитель, имя и список композиций;



## 10.2 Мое

Нажмите "Мои" на главной странице Cool Me Music, чтобы перейти на страницу с недавно сыгранными песнями "Мне нравится слушать" и "я" Три карточки из списка песен;





### 10.2.1 Недавно сыгранный

Отобразите недавно прослушанные песни в обратном порядке, нажмите кнопку "Редактировать" в правом верхнем углу, чтобы отредактировать и удалить



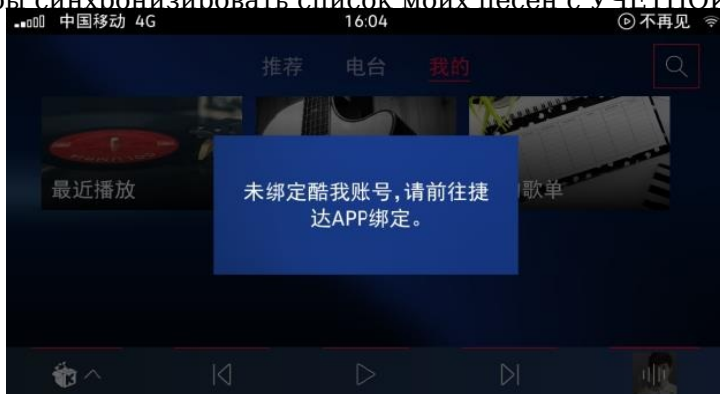
### 10.2.2 Мне нравится слушать

Отобразите список любимых песен, нажмите кнопку "Редактировать" в правом верхнем углу, чтобы отредактировать и удалить песни.



### 10.2.3 Список моих песен

Вам необходимо привязать свою учетную запись Cool Me к приложению Jetta, чтобы синхронизировать список моих песен с УЧЕТНОЙ ЗАПИСЬЮ Cool ME;



## 11. Онлайн-радио

Himalaya транслирует персонализированные радиостанции, аудиокниги, FM и т.д., а также поддерживает синхронизацию учетных записей пользователей Himalaya. Есть четыре раздела: рекомендации, классификация, трансляция и Мои



- ① Сетка контента ② Панель воспроизведения ③ Теги классификации и поиска

### 11.1 Рекомендация

#### 11.1.1 Сведения о радиоконтенте

Нажмите на карточку радиостанции, которую вы хотите прослушать, и сразу же введите соответствующий радиопроигрыватель;

Нажмите "Избранное" в правом верхнем углу, чтобы добавить радиостанцию в свою учетную запись в Гималаях; нажмите "Программы" в правом верхнем углу. Вы можете просмотреть список транслируемых радиопрограмм;



#### 11.1.2 Нижняя панель воспроизведения



Нажмите радиопрограмму, чтобы начать воспроизведение немедленно; управляйте воспроизведением / паузой с помощью кнопки воспроизведения. Кнопка "Вырезать песню" для управления переключением программ вверх и вниз



Нажмите крайнюю левую кнопку внизу, чтобы переключиться на другие источники воспроизведения, например, на Cool Me Music;



## 11.2 Классификация

Нажимайте на различные карточки с контентом, чтобы ввести и просмотреть соответствующий контент:



## 11.3 Вещание

Нажмите "Трансляция" на главной странице, чтобы перейти на эту страницу. Здесь представлены все станции сети, национальные станции, провинциальные и муниципальные станции. Четыре типа радиостанций.





11.3.1 Все - разделено по категориям контента



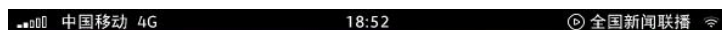
11.3.2 Сетевая станция



11.3.3 Национальный Тайвань



11.3.4 Провинциальные и муниципальные станции





## 11.4 Мое

### 11.4.1 История воспроизведения

Нажмите “История воспроизведения”, чтобы войти, на этой странице отображаются программы, которые были воспроизведены;



### 11.4.2 Подписка

Нажмите "Подписаться", чтобы войти, на этой странице отображаются подписанные программы:



## 12. погода

В главном меню отображаются местные данные об изменении погоды в режиме реального времени, включая дату, температуру, PM2.5, Качество воздуха, направление ветра, количество осадков, индекс мойки

автомобилей, индекс одежды и т.д.;

Нажмите на карточку погоды на главной странице, чтобы перейти на страницу сведений о погоде, вы также можете использовать голосовое управление, например "Погода сегодня такая и такая", "Погода завтра такая и такая", "Погода сегодня такая и такая"



Обновление данных в режиме реального времени и поиск по городу можно выполнить, нажав на значок в правом верхнем углу;

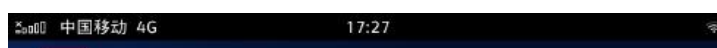
### 12.1 Погода на ближайшие 24 часа

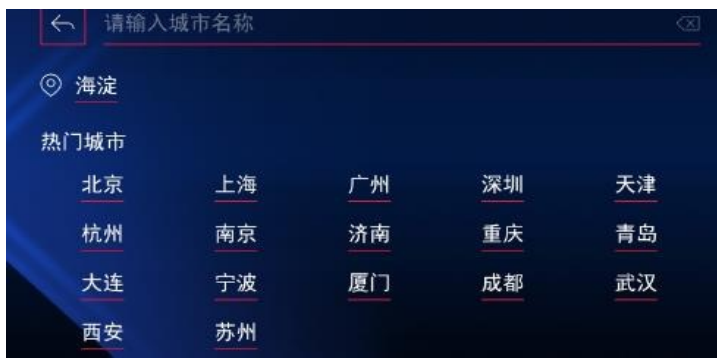


### 12.2 Погода на ближайшие 7 дней



### 12.3 Запрос погоды за пределами площадки





### 13. рейс

Функции полета включают поиск рейса, отображение информации о статусе рейса, отображение результатов полета и сведений о рейсе;

Вы можете использовать добавление / удаление маршрута, продвижение маршрута и другие функции для лучшего управления маршрутом;

Нажмите на карточку главной страницы, чтобы войти, вы также можете войти с помощью голосовой команды "Открыть рейс";

#### 13.1 Поиск авиабилетов

Вы можете использовать голосовой и ручной ввод для поиска необходимых рейсов двумя способами;

Вы можете выполнить поиск по месту вылета и посадки или по номеру рейса;



Нажмите на страницу карты рейса, чтобы перейти на страницу сведений о рейсе:



## 13.2 Управление маршрутом

В главном меню есть дополнительный модуль перелета. После входа на страницу поиска щелкните значок в правом верхнем углу, чтобы перейти на страницу управления маршрутом. Вы также можете войти с помощью голосовой операции "Открыть управление маршрутом в полете";

На странице сведений о рейсе выберите "Добавить рейс" и выберите идентификационные данные; настройте содержание информации, например, Номер, время вылета и т.д.; После успешного добавления появится всплывающее окно, и модуль рейса в главном меню отобразит последний статус. номер рейса;



означать:

1. Функции автомобильного агрегата, показанные выше, являются базовым дисплеем, и конкретные фактические функции будут меняться в зависимости от конфигурации и других обстоятельств.  
Пожалуйста, обратитесь к фактическому автомобилю;
2. В целях обеспечения безопасности вождения, чтобы водитель не отвлекался на телефонные звонки во время движения, VS7  
Водитель не может набрать номер телефона нажатием на экран, поэтому он может позвонить с помощью голосового вызова;