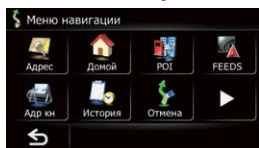
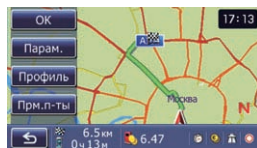


Поиск пункта назначения по адресу

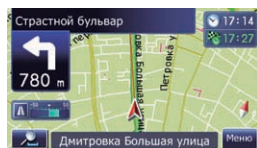
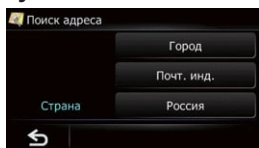
- 1** Отобразите экран “**Меню навигации**” и коснитесь элемента **Адрес**.



- 4** Коснитесь **ОК**.



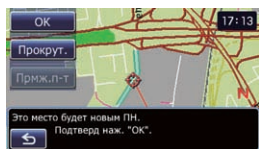
- 2** Введите информацию, которую нужно установить в качестве пункта назначения.



Данная навигационная система обеспечивает визуальную и голосовую навигацию по маршруту.

- Коснитесь одной из опций. После сужения вариантов пункта назначения появится Экран подтверждения местоположения.

- 3** Коснитесь **ОК**.



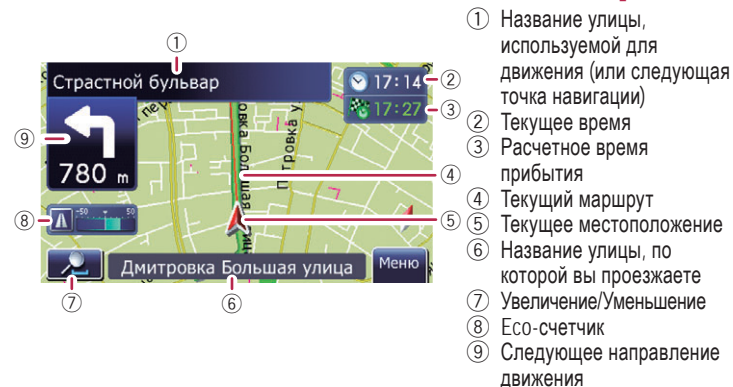
После поиска пункта назначения появится Экран подтверждения маршрута.

Pioneer

НАВИГАЦИОННАЯ СИСТЕМА СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ AVIC-F220 Руководство по быстрому запуску

Данное руководство предназначено для изучения основных функций данной навигационной системы. Для получения подробной информации см. Руководство по эксплуатации.

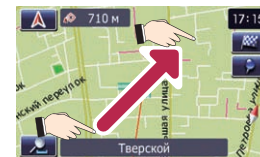
Основные элементы на карте



- 1 Название улицы, используемой для движения (или следующая точка навигации)
- 2 Текущее время
- 3 Расчетное время прибытия
- 4 Текущий маршрут
- 5 Текущее местоположение
- 6 Название улицы, по которой вы проезжаете
- 7 Увеличение/Уменьшение
- 8 Eco-счетчик
- 9 Следующее направление движения

Прокрутка карты

Прокрутка карты выполняется с помощью перетаскивания.



Переключение экрана

Нажмите кнопку **MODE** AV-ресивера для переключения между экраном AV-ресивера и экраном навигации.

Экран AV-ресивера (например AVH-P3200BT)



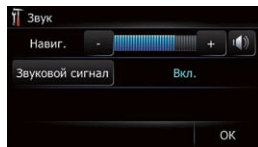
Экран навигации



* Вы можете запускать приложения, загруженные на карту памяти SD через вспомогательную программу navgate FEEDS. Для получения подробных сведений, пожалуйста, обратитесь к Руководству по эксплуатации.

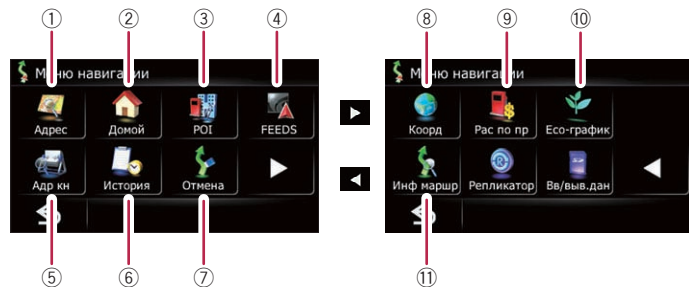
Установка громкости навигации по маршруту

- 1 Коснитесь элемента **Настр** на экране "Главное меню".
- 2 Коснитесь элемента **Звук**.
- 3 Коснитесь **+** или **-** для изменения громкости навигации по маршруту.



Меню навигации

Коснитесь элемента **Меню** на экране карты и коснитесь элемента **Навигация** на экране "Главное меню".



- 1 Используется для поиска местоположения по адресу
- 2 Используется для расчета маршрута домой
- 3 Используется для поиска места среди магазинов, ресторанов и других учреждений в базе данных полезных объектов
- 4 Используется для поиска POI с помощью данных на внешнем устройстве памяти (SD)
- 5 Используется для выбора сохраненного местоположения
- 6 Используется для выбора заранее установленного пункта назначения
- 7 Используется для отмены текущего маршрута
- 8 Установка точного местоположения по значениям долготы и широты
- 9 Оценка стоимости топлива
- 10 Отображение графика для Эсо-воздействия
- 11 Используется для отображения информации о текущем маршруте