



# GLOBUSGPS

Модель: GL-700



Руководство пользователя

# О компании GlobusGPS

Компания GlobusGPS - это динамично, успешно развивающаяся компания на рынке GPS навигаторов. Еще на заре появления первых навигаторов в России GlobusGPS поставила перед собой задачу представить российскому потребителю качественные и доступные по цене GPS навигаторы. Была проделана работа по изучению GPS устройств и спутниковой системы навигации в целом. Изучался мировой рынок GPS устройств и картографического программного обеспечения, началась разработка новой серии GPS навигаторов для российского рынка.

В настоящее время наша компания представляет собой не только опытный и целеустремленный коллектив, это истинные энтузиасты и талантливые разработчики в области GPS навигации.

GPS навигаторы могут использоваться повсеместно, как водителями, так и любителями путешествий. GPS навигаторы помогают определить местоположение и направление движения объекта, рассказывают и показывают, как попасть в место назначения кратчайшим путем. Российский рынок предлагает различные модели GPS навигаторов. Наша специализация – автомобильные GPS навигаторы. Мы сосредоточились именно на этих GPS устройствах, чтобы создать такой GPS навигатор, который бы шел в ногу со временем и отвечал стандартам современного мира.

На наши GPS навигаторы установлено лицензионное программное обеспечение с картами широкого диапазона и детализацией покрытия. Вы также можете самостоятельно устанавливать на GPS навигатор то ПО, которое Вам больше подходит и нравится. В настоящий момент наши модели GPS навигаторов идут в комплекте с лучшим навигационным программным обеспечением. Это лидеры картографической продукции для автомобильных GPS навигаторов с сенсорным экраном, оснащенных GPS приемниками, а именно: Navitel и CityGuide. Мы максимально быстро реагируем на изменения в составе этих программ и выкладываем на сайте их обновления.

**Приглашаем к сотрудничеству магазины навигационного оборудования и электроники, специализированные магазины GPS навигаторов, а также Интернет-магазины GPS навигаторов и аксессуаров.**

# Содержание

---

|                                       |    |
|---------------------------------------|----|
| Органы управления.....                | 5  |
| Установка, замена SIM карт.....       | 6  |
| Функции кнопок управления.....        | 8  |
| Заряд батареи.....                    | 9  |
| Использование SD карты.....           | 10 |
| Описание главного меню.....           | 12 |
| Установка русского языка.....         | 14 |
| Установка приложений.....             | 15 |
| Фотоснимки, видеозаписи и музыка..... | 16 |
| Подключение к интернету .....         | 18 |
| Браузер.....                          | 19 |
| карты Google.....                     | 21 |
| Технические характеристики.....       | 23 |

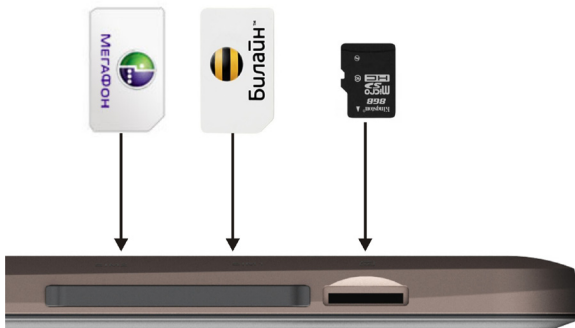
## Внешний вид прибора



1. Кнопка “ПИТАНИЕ”;
2. Кнопки регулировки громкости;
3. Слот SIM1 и SIM2
4. Слот для microSD карты
5. Микрофон;
6. Разъем для подключения гарнитуры или наушников;
7. HDMI выход на телевизор;
8. Разъем USB для связи с компьютером, подключения внешних устройств и заряда внутреннего аккумулятора, а так же внешнее питания прибора;
9. Телевизионная антенна, подцепите язычок и выдвигайте для использования;
10. Задняя камера;
11. Кнопка сброс;
12. Динамик;
13. Фронтальная камера;
14. Иконка вызова меню приложений;
15. Кнопка “НАЗАД”;
16. Кнопка “ДОМ”;
17. Быстрое переключение между активными приложениями;
18. Строка состояний и область уведомлений;

## Установка, замена SIM карт.

---



### Установка SIM карт.

Для установки сим карт используйте рисунки подсказки которые находятся на задней крышке аппарата.

Слот SIM карта №1 и слот SIM карта №2 равнозначны между собой. Переключение слотов для 3G соединения происходит через меню - параметры - еще - сети мобильной связи - служба 3G.

Если одна из сим карт подключена к интернету и вы хотите чтобы вторая сим карта смогла принимать входящие звонки. Установите галочку в меню - параметры - еще как показано на рисунке. Иначе никто не сможет до вас дозвониться когда вы используете 3G связь.

Предпочт.перед. GPRS

Предпочтельн.вызов



### **Кнопка “ПИТАНИЕ“**

Удержание кнопки несколько секунд включает прибор или выводит меню управления питанием.

Кратковременное нажатие кнопки переводит прибор в спящий режим. Кратковременное нажатие кнопки в спящем режиме осуществляет выход из спящего режима.

### **Иконка “ДОМ“**

Кратковременное нажатие кнопки осуществляет выход на рабочий стол из любого меню или приложения.

### **Иконка “НАЗАД“**

Кратковременное нажатие кнопки отменяет действие или позволяет вернуться на предыдущую страницу экрана.

### **Иконка “МЕНЮ“**

Кратковременное нажатие кнопки выводит в нижней части экрана список действий для текущего приложения.

### Подключение автомобильного зарядного устройства

Автомобильное зарядное устройство предназначено для обеспечения питания и заряда батареи прибора в автомобиле.

**ВНИМАНИЕ:** Чтобы предохранить Ваш прибор от электрических повреждений, подключайте автомобильное зарядное устройство только **после запуска двигателя**. Сначала подключите зарядное устройство к прибору, а затем к гнезду прикуривателя.

### Подключение к сети переменного тока

1. Полностью зарядите батарею, прежде чем включить прибор в первый раз.
  2. Сначала подключите зарядное устройство к прибору.
  3. Затем включите адаптер питания от сети переменного тока в розетку 220В.
- Не отключайте зарядное устройство до тех пор, пока на экране не появится сообщение о том, что зарядка завершена. Этот процесс займет около 8 часов.

### Подключение к USB порту компьютера

1. Присоедините один конец кабеля к прибору.
2. Второй конец кабеля подключите к USB порту Вашего компьютера.

## SD-карта

---

### SD-карта

К прибору можно подключить microSD-карту, на которой Вы можете хранить GPS-карты, фотографии, музыку, видео и т.д.

Подключение карты памяти:

1. Аккуратно вставьте карту памяти в слот для SD-карты, таким образом, чтобы позолоченные контакты карты смотрели на дно прибора.
2. Для извлечения карты из прибора аккуратно вытащите карту из слота в обратном порядке.

### Копирование, перенос, удаление файлов на SD-карте с помощью устройства

1. Подключите телефон к компьютеру с помощью USB-кабеля, входящего в комплект поставки.
2. На экране телефона нажмите **Включить USB накопитель**, а затем нажмите ОК. На компьютере подключенный телефон распознается как съемный диск.
3. SD-карта готова к операциям копирование, перенос, удаление файлов с помощью приложений Вашего компьютера.
4. По окончании работы с SD картой нажмите на **Отключить USB-накопитель**.

### Начальный экран

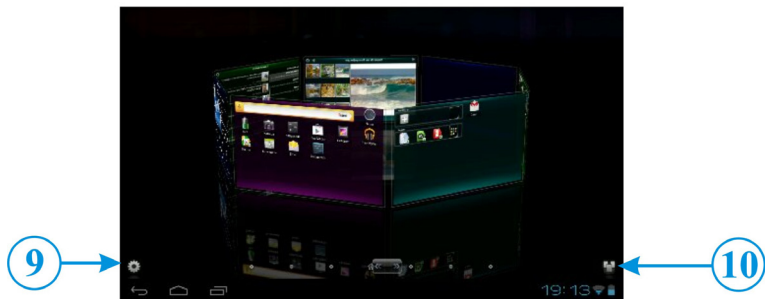
Ваш Начальный экран — это место, где вы сами создаете свой телефон. Виджет погоды и часов показывает время и погоду в вашем текущем местоположении. Вы можете также добавить свои любимые приложения, ярлыки, папки и виджеты, чтобы они всегда были под рукой. При покупке в вашем телефоне установлено меню Яндекс Shell. При желании вы можете изменить это приложение на другое.

### Расширенный Начальный экран

По мере освоения телефона вы, возможно, заметите, что одного Начального экрана недостаточно. Никаких проблем. Можно использовать до шести дополнительных экранов. Этого должно быть достаточно. Проведите пальцем по горизонтали влево или вправо, и вы обнаружите больше пространства для добавления значков, виджетов и т. п. Нажмите кнопку “ДОМ”, чтобы вернуться на главный Начальный экран (то есть на центральный начальный экран).



## Описание главного меню



## Описание главного меню

---

1. Панель поиска позволяет быстро ввести поисковый запрос в виде текста.
2. Подвижная панель с приложениями - содержит ярлыки установленных приложений.
3. Строка состояния и уведомлений – информирует о состоянии прибора и подключенных устройствах к прибору, а так же отображает индикатор сети, уровень заряда аккумулятора и текущее время в цифровом виде;
4. Кнопка “СМС” – позволяет вызвать меню SMS сообщений;
5. Кнопка “Телефон” – позволяет вызвать меню телефона для звонков;
6. Кнопка “Карусель” – открывает режим 3D выбора панелей;
7. Кнопка “Браузер” – открывает браузер;
8. Ярлыки на рабочем столе для быстрого запуска приложений;
9. Кнопка “Настройки Яндекс Shell” – позволяет изменить настройки многих параметров оболочки;
10. Кнопка “Правка панелей” – позволяет изменить порядок и содержание панелей;

### Изменение языка.

При первом включении телефона вам будет предложено выбрать язык, который вы хотите использовать в нем. При желании вы можете изменить язык телефона и после настройки телефона. При изменении языка меняется раскладка клавиатуры, формат отображения даты и времени и т. д.

Набор доступных языков зависит от версии вашего телефона.

1. На Начальном экране нажмите кнопку **Параметры**.
2. Нажмите **Язык и ввод > Язык**.
3. Нажмите на язык и соответствующий регион, которые вы хотите использовать.
4. Нажмите кнопку “ДОМ”, чтобы вернуться на Начальный экран. Новый язык будет применен через несколько секунд.

Если установлен английский язык, то для установки Русского языка:

1. На Начальном экране нажмите кнопку **Setting**.
2. Нажмите **Language & input > Language**.
3. Нажмите на язык и соответствующий регион, которые вы хотите использовать.
4. Нажмите кнопку “ДОМ”, чтобы вернуться на Начальный экран. Новый язык будет применен через несколько секунд.

### Установка приложений с помощью онлайн-магазина приложений для Android — Android PLAY Market.

**Android PLAY Market** — это место, где можно найти новые приложения для вашего навигатора. Выбирайте из широкого спектра бесплатных и платных приложений — от повышающих производительность и развлекательных приложений до игр. При первом запуске **Android PLAY Market**, приложение потребует зарегистрироваться или ввести зарегистрированные данные в системе Google. Если у Вас есть регистрационная запись в системе Google, то в открывшемся окне нажмите клавишу “**Войти**” Если у Вас нет регистрационной записи, то нажмите клавишу “**Создать**” и пройдите регистрацию.

В открывшемся окне введите регистрационные данные. Если пароль и логин введены верно, то онлайн-магазин **Android PLAY Market** предложит ознакомиться с условиями предоставления услуг. Если Вы согласны с предоставленными условиями, то нажмите клавишу “**Принять**”, иначе нажмите клавишу “**Отклонить**”, приложение завершит работу. В магазине Вы можете видеть следующие каталоги: программы, игры, поиск и мои загрузки, куда сохраняются все скаченные программы. При входе в раздел программы или Игры начинается более детальное деление по темам. При открытии подраздела каталога Вы видите две вкладки: по популярности и по дате. Возле каждой программы из списка указан тип ее распространения, бесплатный или платный и рейтинг.

При открытии ссылки на одну из программ пользователь видит ее название, количество загрузок этого приложения и его цифровой рейтинг, далее следует краткое текстовое описание, указывается версия программы и ее размер. Ниже комментарии пользователей, в конце - информация о разработчике. После того как вы скачаете и установите приложение, можно присвоить ему рейтинг (1-5 звезд) на странице программы в **Android PLAY Market**. После выбора приложения нажмите клавишу “**Установить**”.

## Галерея

Получите удовольствие при просмотре фотоснимков и видеозаписей с вашего последнего путешествия или новые трюки вашего питомца.

Чтобы начать работу с приложением Галерея, сначала проверьте наличие фотоснимков или видеозаписей на карте памяти.

И более того, вы можете редактировать свои фотоснимки и применять к ним эффекты. Также вы с легкостью можете использовать фотоснимок в качестве значка контакта, значка местоположения или фонового рисунка.

Выбор альбома

В меню приложений нажмите > **Галерея**. При запуске приложения Галерея откроется экран Альбомы, на котором ваши снимки и видеозаписи упорядочены по альбомам для удобства просмотра. Папки на карте памяти, которые содержат фотоснимки и видеозаписи, также будут распознаны как альбомы и включены в список стандартных альбомов. Фактические имена папок будут использованы в качестве имен альбомов.

## Просмотр фотоснимков

Выбрав альбом, вы можете просмотреть свои фотоснимки и видеозаписи. В зависимости от того, как вы держите навигатор, экран автоматически переключается в режим просмотра в виде киноленты или сетки.

В режиме сетки перемещайте палец вверх или вниз для прокрутки списка эскизов. Нажмите на снимок или видеозапись, чтобы просмотреть их в полноэкранном режиме.

В режиме киноленты (когда вы поворачиваете навигатор горизонтально) перемещайте палец влево или вправо по экрану для просмотра ваших фотоснимков и видеозаписей. Нажмите на снимок или видеозапись, чтобы просмотреть их в полноэкранном режиме.

## Увеличение или уменьшение масштаба фотоснимка

Есть два способа увеличить или уменьшить масштаб фотоснимка.

Чтобы увеличить масштаб, дважды быстро нажмите на экран, а затем, чтобы уменьшить масштаб, снова дважды быстро нажмите на экран.

## Фотоснимки, видеозаписи и музыка

---

Нажмите большим и указательным пальцами на экран, а затем разведите их для увеличения масштаба; сведите пальцы вместе щипковым движением для уменьшения масштаба.

### Просмотр видеозаписей

Для воспроизведения видео записей вам потребуется скачать и установить через **Android PLAY Market** приложение **MX Video Player**. После установки приложения вы сможете просматривать видеозаписи в различных форматах.

### Прослушивание музыки

Наслаждайтесь прослушиванием песен и музыкальных композиций в навигаторе с помощью приложения Музыка.

Чтобы воспользоваться приложением Музыка для воспроизведения музыки, сначала необходимо скопировать музыкальные файлы на карту памяти.

1. В меню приложений нажмите > Музыка. Приложение Музыка откроется на экране Воспроизводится.
2. Проведите пальцем влево или вправо по экрану, чтобы перейти к следующему или предыдущему музыкальному альбому.
3. Используйте экранные значки для управления воспроизведением музыки, выбора песни для прослушивания, повторения песен и т. д.

### Подключение для передачи данных

При первом включении навигатора (если в него вставлена SIM-карта) в нем автоматически будет настроено подключение для передачи данных к сети вашего оператора мобильной связи.

Проверка используемого подключения для передачи данных

1. В меню приложений нажмите **Параметры**.
2. Нажмите **Еще > Сети мобильной связи > Точки доступа (APN)**.

### Включение или отключение подключения для передачи данных

Отключение подключения для передачи данных может продлить время работы аккумулятора и сократить расходы на передачу данных. Однако если у вас не включено подключение для передачи данных и вы не подключены к сети Wi-Fi, то вы не сможете получать автоматические обновления эл. почты, учетных записей социальных сетей и другую синхронизируемую информацию.

1. В главном экране сдвиньте верхнюю строку вниз.
2. Нажмите на закладку **Передача данных**, чтобы включить подключение для передачи данных; установите флажок; или Выкл, чтобы отключить подключение для передачи данных.

### Включение Wi-Fi и подключение к беспроводной сети

1. В меню приложений нажмите **Параметры**
2. Установите флажок Wi-Fi, чтобы включить функцию Wi-Fi. Телефон произведет поиск доступных беспроводных сетей.
3. Нажмите На Wi-Fi, будут показаны имена обнаруженных сетей Wi-Fi и их настройки безопасности.
4. Если в списке обнаруженных сетей отсутствует беспроводная сеть, к которой вы хотите подключиться, прокрутите экран вниз, а затем нажмите **Добавить сеть Wi-Fi**. Введите настройки беспроводной сети, а затем нажмите **Сохранить**.
5. Нажмите на сеть Wi-Fi, к которой вы хотите подключиться. Если вы выбрали открытую сеть, то подключение к ней произойдет автоматически.
6. Если вы выбрали сеть, защищенную технологией WEP, введите ключ, а затем нажмите **Подключиться**.

## Браузер

Когда телефон подключен к беспроводной сети, в строке состояния появляется значок Wi-Fi , указывающий (по количеству светящихся полосок) приблизительную мощность сигнала.

При следующем подключении телефона к защищенной беспроводной сети, к которой вы уже подключались прежде, вам не нужно будет снова вводить ключ или другие аутентификационные данные, если только вы не провели в телефоне сброс до заводских настроек.

### **Работа с веб-браузером**

Чтобы открыть веб-браузер и начать путешествие по Интернету, на начальном экране нажмите Браузер.

#### **Переход на веб-страницу**

1. На экране браузера нажмите кнопку МЕНЮ , а затем нажмите на поле URL в верхней части экрана.
2. С клавиатуры введите адрес веб-страницы. По мере ввода адреса на экране будут появляться совпадающие адреса веб-страниц.
3. Выполните одно из следующих действий.

Нажмите на адрес, чтобы перейти непосредственно на эту веб-страницу.

Продолжите ввод адреса веб-страницы, а затем нажмите стрелочку вправо .

#### **Изменение ориентации экрана**

В навигаторе ориентация экрана меняется автоматически в зависимости от того, как вы его держите.

Поверните телефон, чтобы отобразить веб-браузер в горизонтальной ориентации.

#### **Перемещение по веб-странице и ее масштабирование**

Для перемещения и просмотра других областей веб-страницы вы можете проводить пальцем по экрану.

Чтобы увеличить масштаб, дважды быстро нажмите на экран, а затем, чтобы уменьшить масштаб, снова дважды быстро нажмите на экран. Для увеличения и уменьшения масштаба можно также раздвигать и сдвигать пальцы на экране.

Приложение Карты Google позволяет вам отслеживать свое текущее местоположение, в реальном времени узнавать о ситуации на дорогах и прокладывать подробные маршруты до пункта назначения. Это приложение также позволяет искать интересующие вас объекты или адреса на карте, либо просматривать различные места на уровне улиц.

Для использования приложения Карты Google необходимо активное мобильное подключение для передачи данных или подключение по Wi-Fi.

Для определения вашего местоположения с помощью приложения Карты Google вам нужно включить источники координатных данных.

Приложение Карты Google содержит карты не для всех стран или городов.

## **Знакомство с картами**

Открыв приложение Карты Google, вы можете легко найти свое местоположение на карте или проверить близлежащие места посредством прокрутки, увеличения и уменьшения масштаба на карте.

1. В меню приложений нажмите > **Карты**.
2. Нажмите на мишень , чтобы отобразить ваше текущее местоположение. Синим маркером отмечено ваше местоположение на карте.
3. Выполните любое из следующих действий.

Проведите пальцем по экрану в любом направлении, чтобы просмотреть близлежащие места на карте.

## **Увеличение масштаба**

Поместите большой и указательный пальцы на поверхность, которую необходимо увеличить, а затем разведите пальцы по карте.

Дважды нажмите на область карты, которую вы хотите увеличить.

## **Уменьшение масштаба**

Сведите большой и указательный пальцы щипковым движением, чтобы сделать карту мельче.

## **Просмотр информации о случайно выбранном местоположении**

1. Нажмите и удерживайте местоположение на карте. Над местоположением откроется выноска с указанием адреса и эскизом из режима просмотра улиц (при наличии).

## Карты Google

---

2. Нажмите на выноску для получения подробной информации. Вы можете получить маршрут к местоположению, проверить близлежащие достопримечательности и многое другое.

### **Поиск местоположения**

В приложении Карты Google вы можете выполнить поиск местоположения, например по адресу или типу предприятия или организации (к примеру, музеи).

1. В приложении Карты в поле поиска введите название искомого места.
2. Нажмите для поиска введенного местоположения или нажмите на предлагаемый элемент поиска. Результаты поиска будут показаны на карте в виде маркеров.
3. Выполните любое из следующих действий.

Нажмите на маркер , чтобы проверить, является ли он тем, что вы ищете; если да, то нажмите на выноску.

Нажмите , чтобы отобразить результаты поиска в виде списка, а затем нажмите на местоположение.

На экране отобразятся подробные сведения о выбранном местоположении.

4. Выполните любое из следующих действий.

Нажимайте на кнопки на экране для просмотра местоположения на карте, прокладки маршрутов, просмотра местоположения в режиме Просмотра улиц, если доступно, и т. д. Прокрутите экран вниз для просмотра дополнительных вариантов.

Проведите пальцем влево или вправо по экрану для просмотра информации о следующем или предыдущем результате поиска.

### **Очистка карты**

После завершения поиска по карте вы можете убрать различные маркеры, нанесенные на нее.

Нажмите кнопку МЕНЮ , а затем нажмите Очистить карту.

## Прокладка маршрутов

Получите подробные маршруты до места назначения. Приложение Карты Google может предоставить маршруты для путешествующих пешком, на общественном транспорте или на машине.

1. При просмотре карты нажмите кнопку МЕНЮ, а затем нажмите Маршруты.
2. Выполните любое из следующих действий.

Используйте текущее местоположение в качестве начальной точки, или введите место, откуда следует начать поиск, в первом текстовом поле. Затем введите место назначения во втором текстовом поле.

Нажмите , чтобы выбрать адрес из списка ваших контактов или точку, на которую вы нажмете на карте.

3. Выберите, как вы хотите добраться до пункта назначения, нажав на кнопку с изображением машины, общественного транспорта или идущего человека.

4. Нажмите Перейти. На следующем экране отобразятся маршруты к месту назначения в списке.

Если у назначенного вами места назначения несколько доступных местоположений, выберите, к какому из них перейти.

5. Нажмите на элемент, чтобы просмотреть маршрут на карте.

6. Нажимайте кнопки со стрелками на карте, чтобы следовать маршруту.

Закончив просмотр или проследив маршруты, нажмите , а затем нажмите Очистить карту для сброса карты. Ваш пункт назначения будет автоматически сохранен в журнале приложения Карты Google.



## Технические характеристики

Частота процессора, 1000 МГц;

Оперативная память RAM, МБ: 1024;

Внутренний накопитель FLASH, МБ: 6144;

Диагональ дисплея, см: 18;

Тип дисплея: TFT, сенсорный; Разрешение, пикселей : 1024 x 600;

Хранение картогр. информации: SD-карта или внутренняя память;

Операционная система: Android v4.0.4;

Рабочая температура, °С: от 0 до 60;

Температура хранения, °С: от -20 до 60;

Питание, В: 5, постоянное;

Потребляемый ток, мА: 300-350

Габаритные размеры, см: 195мм x 123мм x 12мм; Вес, г: 340;

Тип батареи: Li-Ion, перезаряжаемая 3200 мА-ч.

[www.globusgps.ru](http://www.globusgps.ru)