Содержание

1.	Инструкции по безопасности	2
2.	Список аксессуаров	3
3.	Обзор устройства	4
4.	Системные подключения	6
5.	Питание устройства	8
6.	Начало работы	9
7.	Настройки	10
8.	Функция Bluetooth	11
9.	Функция FM-передатчика	15
10.	Подключение к «Навител.Пробки»	16
11.	Интерфейс программы	17
12.	Автороутинг	21
13.	Дополнительно	23
14.	Решение проблем	24

Инструкции по безопасности

CAUTION

RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN!





Значок восклицательного знака, вписанный в равносторонний треугольник, обращает внимание пользователя на важный пункт, изложенный в руководстве пользователя.

<u>ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ</u>

- Чтобы устранить риск поражения электрическим током, не открывайте корпус устройства. Внутри корпуса нет частей или деталей, ремонт которых может быть выполнен самостоятельно. Предоставьте всю работу по устранению неисправностей квалифицированному техническому персоналу.
- 2. Производитель не несет ответственность за повреждения, вызванные несанкционированными изменениями в конструкции данного устройства.

<u>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ</u>

Не допускайте попадания жидкости внутрь устройства.

Список аксессуаров

Prestigio GeoVision 4500/4500BTFM/5500BTFMHD – Список аксессуаров

Изображение	Описание	Кол-во
3	Автомобильное зарядное устройство	1
	Кабель USB	1
	Электронное перо	1
	СТИЛЬНЫЙ ЧЕХОЛ (только модель GeoVision 5500BTFMHD)	1
Prestropo	Руководство пользователя	1
Therings	Гарантийный талон	1
Total Control	Компакт-диск с драйвером и документацией	1

Обзор устройства

<u>Prestigio GeoVision 4500/4500BTFM/5500BTFMHD</u> Вид спереди и сбоку



1. Сенсорный ЖК-экран

Для выбора команд в меню или ввода информации нажмите по нему пальцем или электронным пером.

2. Индикатор заряда батареи

При полном заряде батареи индикатор горит ярко-зеленым цветом, в процессе зарядки - красным.

3. Разъем для наушников

Используется для подключения наушников.

4. Слот для карт памяти стандарта microSD

Используется для установки карт памяти microSD для получения данных или расширения памяти.

5. USB порт

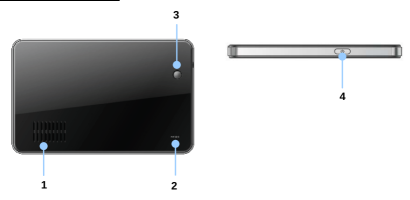
Используется для подключения USB кабеля для получения данных или зарядки батареи.

6. Микрофон

Осуществляет запись звука.

Обзор устройства

Вид ззади и сбоку



1. Динамик

Используется для воспроизведения звука, голоса или музыки.

2. Кнопка сброса

Нажмите для перезапуска устройства.

3. Светочувствительный датчик

Регулировка яркости сенсорного экрана.

4. Кнопка питания

Используется для включения и выключения устройства.

Системные подключения



- Устанавливая microSD карту, поверните ее коннектором к устройству (этикетка должна быть повернута к передней панели устройства).
- Чтобы извлечь microSD карту, слегка нажмите на край карты, чтобы снять защитную защелку, и вытяните карту из слота.



Внимание:

Перед извлечением microSD карты убедитесь, что она в данный момент не работает ни с одним приложением.

Подключение к внешнему USB-устройству (зарядка)



- Подключите USB-коннектор к соответствующему USB-порту.
- Подключите другой USB-коннектор к USB-порту на ПК, чтобы начать зарядку.

Системные подключения

Подключение к автомобильному адаптеру питания



- Подключите USB-коннектор к соответствующему USB-порту.
- Подключите коннектор автомобильного зарядного устройства к прикуривателю (12В), чтобы начать зарядку.



Внимание:

Рекомендуется подключать автомобильное зарядное устройство к прикуривателю (12B) после зажигания двигателя, чтобы защитить устройство от резких изменений напряжения.

Питание устройства

Использование батареи

Ваше портативное устройство имеет встроенную перезаряжаемую аккумуляторную батарею. При первом использовании устройства необходимо полностью зарядить батарею (как минимум 4 часа). Индикатор заряда батареи горит красным цветом во время зарядки и ярко-зеленым после ее окончания. Время зарядки составляет примерно 3 часа. Время работы при полностью заряженном аккумуляторе без подзарядки составляет около 1 часа.

Обратите внимание при работе с батареей:

- Новая батарея должна быть полностью заряжена при первом использовании.
- Нет необходимости заряжать устройство до полной разрядки батареи.

Начало работы









- Чтобы включить устройство, нажмите и удерживайте кнопку питания.
- 2. Вскоре после приветствия на экране появится главное меню.
- Для выбора функций воспользуйтесь электронным пером.
- Нажмите и удерживайте кнопку питания, чтобы выключить устройство или перевести его в спящий режим.
- Нажмите кнопку Спящий режим, чтобы перевести устройство в спящий режим, или Выкл., чтобы выключить его.

Настройки



- В главном меню нажмите на кнопку марти в меню настроек.

 В ставить в меню настроек.

 В ставить на править на прав
- Нажмите , чтобы вывести другие настройки.

Громкость	Регулировка громкости, включение и выключение звука или сигнала нажатия.
Яркость	Регулировка яркости экрана.
Язык	Выбор языка меню.
Время и дата	Настройка часового пояса, даты и времени.
Калибровка	Калибровка экрана в случае отклонений.
FM-передатчик	Передача аудио-сигнала с устройства на радио-приемник.
USB	Настройки передачи данных между навигатором и
036	компьютером.
Сброс настроек	Сброс всех системных настроек до заводских.









- Нажмите на пиктограмму Bluetooth в главном меню, чтобы начать использование функции Bluetooth.
- 2. Статус соединения отображается в нижней части экрана.
- 3. Нажмите **()**, чтобы покинуть текущую функцию.
- Нажмите на кнопку в меню
 Вluetooth, чтобы начать сопряжение
 с мобильным телефоном,
 оснащенным функцией GPRS.
- Убедитесь, что мобильный телефон доступен для обнаружения другими Bluetooth-устройствами.
- Сообщение об успешном установлении соединения будет отображено после сопряжения.
- Нажмите кнопку в меню вluetooth, чтобы вывести клавиатуру телефона.
- 8. С помощью цифровых кнопок и кнопок Вы можете набрать номер, отменить ввод или зайти в список последних вызовов.









- 9. С помощью кнопок Вы можете отрегулировать звук. Нажмите , чтобы завершить вызов.
- 10. Нажмите , чтобы зайти в список последних вызовов. Нажмите , чтобы вывести на экран клавиатуру. Нажмите , чтобы перенаправить вызов на мобильный телефон или обратно на устройство.
- Появления этого сообщения (см. рис. справа) свидетельствует об ошибке соединения.
- 12. Нажмите , чтобы вернуться к цифровой клавиатуре.
- При входящем вызове на экране будет отображен номер звонящего.







- 14. Нажмите в меню Bluetooth, чтобы зайти в список последних вызовов.
- 15. Нажмите 222, чтобы открыть список набранных номеров, полученных вызовов и пропущенных вызовов. Нажмите 22, чтобы начать вызов.
- 17. Нажмите в меню Bluetooth, чтобы повторно набрать последний номер.
- 18. Нажмите **в** в меню **Bluetooth**, чтобы зайти в **Hастройки**.
- Нажмите новый РІN-код. С помощью кнопок
 Вы можете выбрать рингтон.
- 20. Нажмите , чтобы включить/выключить функцию Bluetooth. Нажмите , чтобы включить/выключить автоматическое HFP-соединение.







- 21. Нажмите в меню Bluetooth, чтобы зайти в Список сопряженных устройств
- 22. Нажмите , чтобы удалить имя мобильного телефона из списка. Нажмите , чтобы отключить ПНУ (Персональное навигационное устройств) от мобильного телефона. Выберите имя мобильного телефона из списка сопряженных устройств и нажмите , чтобы зайти в список профилей.
- Нажмите , чтобы повторно установить соединение с мобильным телефоном.
 Нажмите , чтобы отключить ПНУ (Персональное навигационное устройств) от мобильного телефона.
- 24. Нажмите **в** в меню **Bluetooth**, чтобы запустить поиск.
- Имена доступных для сопряжения мобильных телефонов будут отображены в списке после окончания поиска.
- Нажмите на имени мобильного телефона, а затем кнопку , чтобы начать сопряжение. Нажмите , чтобы зайти в список сопряженных устройств.

(GeoVision 5500BTFMHD/4500BTFM)



- 27. Нажмите , чтобы зайти в телефонную книгу.
- 28. Нажмите , чтобы загрузить номера телефонов с мобильного телефона на ПНУ (Персональное навигационное устройство).
- 29. Нажмите 📖, чтобы набрать номер.
- 30. Нажмите , чтобы удалить название мобильного телефона из списка.

Функция FM-передатчика (GeoVision 5500BTFMHD/4500BTFM)



- Нажмите на кнопку Функция в главном меню.
- Нажмите кнопку FM, чтобы запустить функцию FM-передатчика.
- С помощью кнопок или курсора Вы можете изменить частоту.
- 4. Нажмите , чтобы сохранить FM-частоту.
- 6. Нажмите 💍 чтобы выйти.

Подключение к "Навител.Пробки" (GeoVision 5500BTFMHD/4500BTFM)

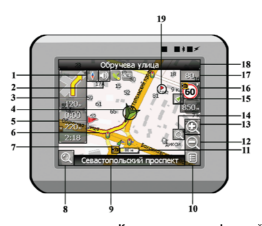






- 1. Нажмите в интерфейсе Bluetooth, чтобы начать сопряжение с мобильным телефоном, оснащенным функцией GPRS.
- Убедитесь, что мобильный телефон доступен для обнаружения другими Bluetooth-устройствами.
- 3. После успешного сопряжения перейдите в список профилей и нажмите Dialup Networking Service.
- Выберите провайдера GPRS-услуги и нажмите "Подключение".
- После успешного подключения перейдите в навигационное ПО. Услуга "Навител.Пробки" будет автоматически запущена при старте.

Интерфейс программы



No.	Название	Краткое описание функций		
		Нажатие на иконке компаса открывает контекстное меню. В		
1	Компас	этом меню Вы можете настроить режим вращения карты,		
		вид карты и дневной/ночной режимы карты.		
2	Звук	Нажатие на эту кнопку включает и отключает звуковые		
	ОБУК	эффекты и голосовые подсказки в программе.		
3	Предстоящий	Знак предстоящего маневра и расстояние до него. Нажатие		
3	маневр	на данную иконку открывает меню функций маршрута.		
4	GPS-курсор	Отображает Ваше текущее местоположение при установ-		
7	ОТ О-курсор	ленной связи со спутниками.		
	Информони	Содержит информацию о времени до следующего маневра,		
5	Информаци-	общей длине маршрута и времени прибытия в конечную		
	онная панель	точку.		
6	Маршрут	Маршрут, по которому осуществляется навигация, обозна-		
U		чается широкой линией желтого цвета.		

Интерфейс программы

No.	Название	Краткое описание функций
7	Иконка радара	Знак радара на дороге, при приближении к которому Вы увидите панель .Радар. в правом верхнем углу экрана и услышите голосовое, либо звуковое предупреждение о контроле скорости (если эти функции включены в настройках). Зеленые стрелки рядом с иконкой радара обозначают сторону, в которую он направлен.
8	Поиск	Нажмите на данную кнопку для перехода к меню поиска нужного адреса или объекта (более подробная информация о системе поиска указана в разделе "Функциональные возможности")
9	Информаци-	Отображает название проезжей части, по которой в данный
3	онная панель	момент осуществляется движение
10	МЕНЮ	Нажмите для входа в главное меню программы.
11	Масштаб	Текущий масштаб карты.
12	Уменьшить	Уменьшение масштаба карты.
13 Увеличить Увеличение масштаба карты.		Увеличение масштаба карты.
14	Авто масштаб	Если при включенном в настройках автоматическом масштабировании, с помощью кнопок .Плюс./.Минус. был изменен масштаб, то автоматическое масштабирование выключается на заданный в настройках период времени. При помощи этой кнопки Вы можете снова активировать данную функцию.
15	Возврат в те- кущее место- положение	Данная кнопка появляется в правой части дисплея в том случае, если карта была сдвинута относительно Вашего текущего местоположения. Нажмите на кнопку, чтобы совместить центр карты с Вашим текущим местоположением.

Интерфейс программы

No.	Название	Краткое описание функций
16	Радар	Если в настройках визуальное предупреждение было включено, то при приближении к радару на дороге в правом верхнем углу появляется панель. На ней указана максимально допустимая скорость движения и расстояние, оставшееся до радара. Нажатие на кнопке включает/ выключает звуковые предупреждения о превышении скорости.
17	Скорость	Текущая скорость движения. Отображается при наличии соединения со спутниками.
18	Информаци- онная панель	Отображение названия проезжей части, следующей за текущим маневром.
19	Путевая точка	Красными флажками на карте обозначаются путевые точки, созданные пользователем.
20	GPS	Кнопка соединения со спутниками. Зеленый цвет значка - соединение включено, белый - выключено. При зеленом значке на иконке также отображается точка, цвет которой определяет качество связи со спутниками: красный - соединение отсутствует, желтый - низкое качество соединения, зеленый - соединение установлено.

Интерфейс программы



No.	Название	Краткое описание функций
21	Запись трека	Кнопка записи трека. Зеленый цвет значка - запись трека включена, белый - выключена. Подробная информация о функции записи трека указана в главе "Функциональные возможности".
22	Точка на карте	Нажмите на карте стилусом, чтобы поставить точку. Такую точку можно сохранить как путевую, добавить в маршрут, посмотреть информацию об объекте, на котором была поставлена точка и т.д.
23	Объект инфраструктуры	Различные объекты, нанесенные на карту (светофоры, станции метро, АЗС и т.д.).
24	Панель с кнопками	Панель с кнопками, для быстрого доступа к свойствам объектов и действиям над ними на карте – путевых точек и маршрутов. Набор кнопок меняется в зависимости от выбора объекта и статуса ведения по маршруту.
25	"Свернуть"	Нажатие на иконке скрывает панель с кнопками для работы с точками и маршрутами на карте.
26	Наклон карты	Нажатием на стрелки "Вверх"/"Вниз" осуществляется управление наклоном карты.
27	Батарея	Иконка отображает количество оставшегося заряда батареи в виде делений. Нажатие на данной кнопке отображает информацию об оставшемся заряде в процентах и свободной памяти в МБ.

Автороутинг

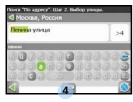
Маршрут до объекта из поиска

Чтобы проложить маршрут к объекту, адрес которого вам известен, зайдите в «Поиск» - кнопка в нижнем левом углу экрана[1]. Затем выберите поиск по адресу[2]. Последовательно введите названия города поиска[3], улицы[4] и номер дома[5], нажимая на буквы клавиатуры, пока в поиске не останется искомый объект. Чтобы подтвердить выбор улицы или города - нажмите на него. В результате вы найдете нужный объект, нажмите на него[6]. В появившемся меню выберите пункт «Идти на точку»[7]. Результатом будет маршрут, проложенный от вашего текущего местоположения до найденного объекта[8]. Начните движение по маршруту, либо выберите симуляцию маршрута в меню, выпадающем по нажатию на знак маневра[9], - эта функция доступна только при выключенном сигнале GPS (белый значок кнопки Соединение со спутниками).



















Автороутинг

Маршрут до выбранной точки на карте

Маршрут можно проложить до выбранной на экране точки. Эта точка является концом маршрута, началом будет ваше текущее местоположение. Для этого поставьте точку на экране, нажав на любое место карты[1]. Нажмите на кнопку «Идти на точку» в появившейся панели кнопок[2]. Маршрут проложен[3].







Маршрут от одной точки до другой

Если вы хотите проложить маршрут от одной выбранной точки до другой, то необходимо совершить следующие действия: поставить точку на карте[1], отметить эту точку как начало маршрута, нажав на кнопку на панели[2] (место начала маршрута будет отмечено флажком[3]), затем найдите конечную точку вашего маршрута[4] и нажмите кнопку «Идти на точку» [5]. Маршрут будет идти от первой точки до второй[6]. Начните движение по маршруту.













Дополнительно

В случае, если модель Вашего навигатора обладает встроенным GPRS-модулем или имеет возможность выхода в Интернет через GPRS модуль вашего телефона по Bluetooth соединению, Вам будут доступны некоторые полезные дополнительные функции, такие как «Навител. Пробки» и «Навител. SMS».

«Навител. Пробки»





Данный сервис предоставляет информацию о загруженности дорог на всей территории России, Украины и Беларуси. Чтобы его настроить, нажмите «Настройки» -> «Другое» -> «Пробки». Цвет, в который окрашена дорога на карте, будет зависеть от степени затрудненности движения: Красный – пробка, Оранжевый – движение затруднено, Тёмно-зеленый – движение немного затруднено, зеленый – благоприятная дорожная ситуация[1].

«Навител. SMS»

При получении SMS-сообщения на экране появляется соответствующее окно[2]. Выберите "отклонить", чтобы закрыть окно или "принять" для отображения возможных опций.

Решение проблем

При наличии проблем в работе устройства, прежде, чем обратиться в сервисный центр, сверьтесь с приведенной ниже таблицей.

Внимание:



Немедленно выключите устройство и отключите его от сети при наличии неполадок в работе. Никогда не пытайтесь самостоятельно устранить неисправности, доверьте все ремонтные работы специалистам сервисного центра.

ПРОБЛЕМА	ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
		T
Устройство не включается.	Адаптер прохо подсоединен.	Проверьте правильность подключения адаптера.
	Батарея разряжена.	Подключите адаптер для зарядки батареи.
Звук отсутствует.	Громкость слишком мала.	Увеличьте громкость или включите звук.
Отсутствует изображение.	Яркость экрана слишком мала.	Adjust the brightness of the LCD.
Устройство не получает сигнал со спутника или не может произвести ориентацию.	Сигнал блокируется зданиями или металлич. объектами.	Не используйте устройство внутри зданий. В транспортном средстве используйте внешнюю GPS-антенну.

Решение проблем

ПРОБЛЕМА

ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ

Спутниковое соединение слабое или нестабильное.

Батарея разряжена.	Use the adaptor to supply power or charge the battery.
Устройство закрыто упаковочными материалами.	Снимите упаковочные материалы (например, пленку с экрана).
Устройство слишком раскачивается.	Зафиксируйте устройство.