

# ЭЛЕКТРОННОЕ РУКОВОДСТВО INREACH EXPLORER

Двухсторонний спутниковый коммуникатор inReach Explorer™ с GPS и навигацией позволит вам всегда быть на связи и отслеживать, куда бы вы ни отправились - хотите ли вы поделиться своей поездкой, отследить свой маршрут, зарегистрироваться у близких или отправить SOS в экстренной ситуации.

InReach Explorer - это портативное устройство, которое отправляет и принимает текстовые и экстренные сообщения с использованием спутниковой сети Iridium®. С помощью inReach Explorer вы можете путешествовать по самым дальним уголкам земного шара и при этом оставаться на связи со своей семьей и друзьями.

Используйте inReach Explorer отдельно или подключите его к мобильному устройству, такому как смартфон или планшет, чтобы в полной мере использовать возможности двусторонней передачи сообщений и навигации.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Для обмена сообщениями, отслеживания и SOS требуется активная спутниковая подписка Iridium. Всегда проверяй ваше устройство, прежде чем идти.

# 1 ОГЛАВЛЕНИЕ

ЭЛЕКТРОННОЕ РУКОВОДСТВО INREACH EXPLORER.....	1
1 СОДЕРЖАНИЕ .....	<b>ОШИБКА! ЗАКЛАДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА.</b>
2 НАЧАЛО РАБОТЫ .....	3
3 ПРОВЕРКА INREACH EXPLORER .....	4
4 СОПРЯЖЕНИЕ ОБОЗРЕВАТЕЛЯ INREACH EXPLORER (BLUETOOTH) .....	4
4.1 Шаг первый: загрузите приложение Earthmate на ваше мобильное устройство 4	
4.2 Шаг второй: сопряжение inReach с мобильным устройством.....	4
Сопряжение с Bluetooth .....	5
5 ПОЗНАКОМЬТЕСЬ С УСТРОЙСТВОМ.....	5
5.1 Зарядка .....	5
5.2 Использование данных.....	6
5.3 Светодиодный индикатор.....	6
5.4 Функции клавиатуры .....	6
5.5 Функции карты .....	7
5.6 Спутниковое подключение .....	7
5.7 Блокировка экрана .....	7
5.8 Ярлыки .....	7
5.9 Строка состояния .....	8
6 ИКОНКИ НА ЭКРАНЕ .....	8
6.1 Страница проверки .....	8
6.2 Страница местоположения .....	8
6.3 Страница карты.....	8
6.4 Страница сообщений .....	9
6.5 Страница настроек.....	9
6.6 Страница SOS .....	10
6.7 Страница отслеживания .....	11
6.8 Страница путевых точек.....	11
7 ПОЗНАКОМЬТЕСЬ С ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬЮ .....	12
7.1 Просмотр ваших контактов.....	12
7.2 Отправка сообщений .....	12
7.3 Проверка сообщений .....	13
7.4 Отслеживание вашего местоположения .....	13
7.5 Настройка интервалов отслеживания .....	13
7.6 Создание путевых точек.....	14
7.7 Навигация к пункту назначения .....	14
7.8 Использование компаса .....	15
7.9 Объявление SOS .....	16
7.10 Использование приложения Earthmate .....	17
7.11 Устранение неполадок в Reach Explorer.....	17
8 INREACH EXPLORER ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ .....	18

## 2 НАЧАЛО РАБОТЫ



**Антенна** - при использовании inReach Explorer направьте антенну вверх к небу и расположите экран устройства от вашего тела, когда он прикреплен к куртке или жилету.

**Экран дисплея** - экран выключается автоматически через 30 секунд без активности для сохранения энергии и чтобы предотвратить случайные нажатия кнопок. Чтобы разблокировать экран, нажмите кнопку питания / ввода, а затем нажмите стрелку влево и введите, чтобы выбрать «Разблокировать». Эта последовательность должна быть выполнена в течение 5 секунд, или экран остается заблокированным. Измените время автоблокировки, выбрав «Настройки», затем «Дисплей» и изменив таймер дисплея.

**Индикатор состояния** - индикатор состояния мигает зеленым цветом когда есть новое сообщение. Индикатор состояния мигает красным, когда есть что-то важное для вас, например, низкая мощность или задержка отправки сообщения. Индикатор HE является индикатором спутниковой связи.

**Порт micro-USB** - поднимите защитную крышку для доступа к порту micro-USB. Подключите USB-кабель для зарядки. Хотя крышка не является частью внутренней гидроизоляции, она защищает от пыли и коррозии от соленой воды.

**Power / Enter** - чтобы включить устройство, нажмите и удерживайте кнопку Power / Enter в течение 1,5 секунд. Когда питание появится, на включившемся экране нажмите стрелку влево, а затем Enter, чтобы выбрать «Включение». Обратите внимание, что эта последовательность должна быть выполнена за 5 секунд, или устройство выключится.

Чтобы выключить устройство, нажмите и удерживайте кнопку питания / ввода в течение 1,5 секунд. Когда появится экран выключения питания, нажмите стрелку вверх, а затем Enter, чтобы выбрать выключение питания. Эту последовательность также необходимо выполнить за 5 секунд, иначе устройство останется включенным.

Когда устройство включено, нажмите кнопку питания / ввода, чтобы выбрать выделенные объекты, или удерживайте его, чтобы получить доступ к сочетаниям клавиш при отправке сообщений.

**Кнопка 4хнаправленная стрелка** - нажимайте стрелки, чтобы выделить выбор на экране, или удерживайте стрелки, чтобы выбрать ярлыки клавиатуры при написании сообщений (в режиме набора сообщений есть такие подсказки).

**Клавиша «Выход(Quit) / предустановка»** - нажмите «Выход / предустановка», чтобы выйти из страниц или операций. Нажмите и удерживайте Выйти / Preset для доступа к странице Preset Messages.

**Блокировка кнопки SOS** - В экстренной ситуации сдвиньте блокировку кнопки SOS влево, чтобы разблокировать SOS.

Чтобы избежать срабатывания ложной тревоги, убедитесь, что слайдер SOS заблокирован. Сдвиньте влево, чтобы разблокировать, и сдвиньте вправо, пока вы не услышите щелчок, чтобы заблокировать его! Если вы не слышите щелчок, то SOS не заблокирован.

**Кнопка SOS** - Нажмите и удерживайте кнопку SOS в течение трех секунд, чтобы отправить сообщение о бедствии на случай чрезвычайной ситуации ответ. Если SOS больше не требуется, нажмите и удерживайте кнопку SOS в течение 5 секунд, чтобы отправить сообщение «Отмена SOS» для экстренного ответа.

### 3 ПРОВЕРКА INREACH EXPLORER

1. Возьмите устройство на улицу, включите его, обзор неба должен быть чистым от зданий.
2. Используйте inReach или подключенное мобильное приложение, чтобы отправить тестовое сообщение на адрес [testinreach@garmin.com](mailto:testinreach@garmin.com)
3. Вы получите автоматический ответ на ваше тестовое сообщение. Держите систему включенной и оставайтесь снаружи, пока не получите ответ.
4. Разрешено до 5ти тестовых сообщений в месяц!

### 4 СОПРЯЖЕНИЕ ОБОЗРЕВАТЕЛЯ INREACH EXPLORER (BLUETOOTH)

Хотя inReach работает как автономное устройство, у вас есть возможность использовать обзоратель inReach вместе с мобильным устройством, таким как смартфон или планшет, через процесс, называемый сопряжением по bluetooth. Если вы решите связать свое мобильное устройство с вашим inReach, у вас будет расширенная функциональность, включая сопоставление и доступ к списку контактов вашего мобильного устройства.

#### 4.1 Шаг первый: загрузите приложение Earthmate на ваше мобильное устройство

Загрузите бесплатное приложение Earthmate, посетив магазин приложений вашего мобильного устройства. Приложение Earthmate доступно в App StoreSM и Google Play.

#### 4.2 Шаг второй: сопряжение inReach с мобильным устройством

Чтобы подключить inReach SE к мобильному устройству, сначала необходимо загрузить бесплатное приложение Earthmate от Garmin на мобильное устройство. Используя свое устройство, зайдите в магазин приложений и найдите «Earthmate». Приложение Earthmate доступно в Apple Store и Google Play.

Загрузите приложение, а затем откройте его.

#### 4.2.1 Сопряжение с Bluetooth

Для сопряжения устройства inReach с мобильным устройством выберите «Настройки»> «Bluetooth»> «Подключить inReach» (Settings>Bluetooth>Pair inReach) в inReach. Следуйте инструкциям на экране.

На вашем устройстве iOS: выберите «Настройки»> «Bluetooth» и убедитесь, что он включен. Выберите inReach Explorer из списка устройств.

На устройстве Android: выберите «Настройки»> «Беспроводные сети»> «Настройки Bluetooth» и убедитесь, что Bluetooth включен. Выберите Scan Devices и выберите inReach Explorer из списка устройств Bluetooth.

Ваш inReach уведомляет вас об успешном сопряжении с вашим мобильным устройством.

Подсказка: вам нужно подключить устройства только один раз; с этого момента устройства будут взаимодействовать друг с другом, когда они находятся в зоне действия, включены и Bluetooth активен.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Устройство inReach одновременно соединяется только с одним устройством. Если вы хотите сменить мобильное устройство, с которым связан ваш inReach, вы должны сначала отключить его. Чтобы отключить InReach Explorer, перейдите в «Настройки»> «Bluetooth»> «Подключено» и выберите «Забыть это устройство».

На вашем мобильном устройстве Android выберите «Unpair»; на мобильном устройстве Apple выберите «Забыть это устройство».

После отсоединения вашего inReach и мобильного устройства вы можете снова выполнить процесс сопряжения с новым мобильным устройством.

## 5 ПОЗНАКОМЬТЕСЬ С УСТРОЙСТВОМ

### 5.1 Зарядка



Полностью зарядите свой inReach Explorer перед использованием. Подключите устройство к адаптеру переменного тока и подключите его к электрической розетке или используйте USB-кабель для зарядки от вашего компьютера.

Значок молнии появляется на экране inReach, чтобы сообщить, что вы подключены к внешнему источнику питания и зарядки. Появляется процент, показывающий, насколько заряжен аккумулятор. Когда устройство достигает 100%, значок молнии заменяется значком вилки, указывающим, что устройство работает от внешнего источника питания.

Совет: рядом с процентом заряда батареи появляется восклицательный знак при попытке зарядить устройство за пределами поддерживаемого температурного диапазона.

## 5.2 Использование данных

Просмотрите страницу «Использование данных» (Data Use), чтобы просмотреть свой тарифный план, дату обновления, цикл выставления счетов и доступность следующего распределения сообщений.

Контролируйте использование своих данных, чтобы увидеть, сколько сообщений, заданных сообщений и точек отслеживания вы отправили.

## 5.3 Светодиодный индикатор

Зеленый или красный светодиодный индикатор мигает, показывая, что есть что посмотреть.

**Совет.** Устройство ожидает отправки сообщения или проверки ожидающих сообщений, прежде чем искать спутниковое соединение. Светодиод не мигает до тех пор, пока есть, что посмотреть.

Зеленый светодиодный индикатор указывает на наличие непрочитанного сообщения.

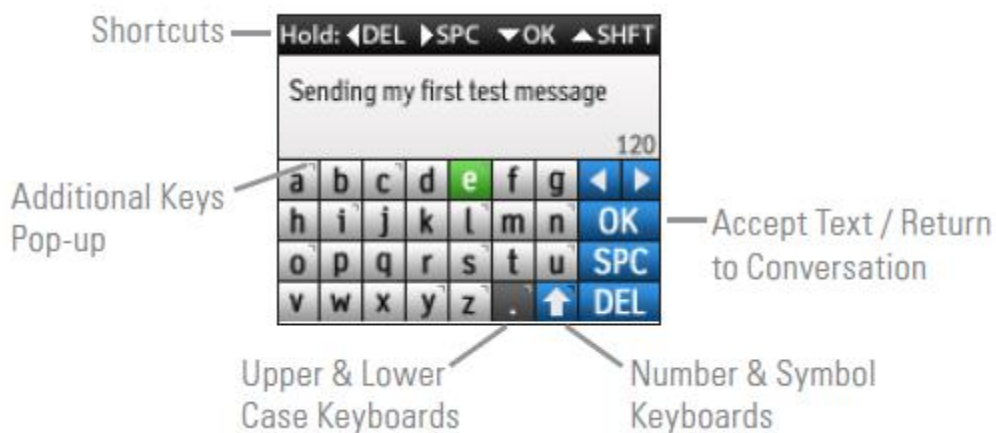
Красная светодиодная вспышка указывает, что inReach имеет ограниченный обзор неба и нуждается в повторной отправке.

Ваши сообщения и точки отслеживания будут сохранены и отправлены, когда устройство будет иметь чистое небо над собой.

Совет. Держите устройство антенной, направленной в небо.

Красная светодиодная вспышка может также указывать на то, что заряд батареи составляет 10% или меньше. Приблизительно 10 часов или меньше времени отслеживания остается.

## 5.4 Функции клавиатуры



При использовании клавиатуры удерживайте следующие кнопки для специальных сочетаний клавиш:

«Влево» - «Backspace»

«Right» - «Пробел»

«вверх» - переключение клавиатур

«Вниз» - выделение «OK» / «Принять предложение текста».

В строке состояния над клавиатурой отображаются напоминания о сочетаниях клавиш.

Когда вы печатаете, клавиатура предсказывает ваши слова. Когда появится предложение, которое вы хотели бы принять, удерживайте стрелку «Вниз», чтобы принять слово, и продолжайте вводить текст. (на русском не работает!)

Совет: По мере ввода новых слов они добавляются в ваш словарь и предлагаются при следующем вводе.

Удерживайте Enter, чтобы выделить клавишу с меткой в правом верхнем углу, чтобы просмотреть список дополнительных акцентов, символов или символов. Нажмите QUIT, чтобы закрыть список.

Удерживайте Enter при выделении клавиши ABC / abc, чтобы включить Caps Lock. Нажмите кнопку еще раз, чтобы отключить ее.

## **5.5 Функции карты**

При просмотре страницы карты нажмите Enter один раз, чтобы просмотреть элементы управления Zoom:

Вверх - Увеличить

вниз - Уменьшить

Нажмите ENTER еще раз, чтобы просмотреть элементы управления Waypoint / Pick:

Up - Выбрать объект карты для просмотра подробностей

Down - путевая точка

Если вы не масштабируете, не выбираете или не отмечаете путевые точки, нажимайте стрелки направления, чтобы перемещать карту.

Нажмите «Выйти», чтобы закрыть элементы управления «Панорамирование», «Масштаб» или «Путевая точка / Выбор».

## **5.6 Спутниковое подключение**

InReach Explorer требует четкого обзора неба, чтобы получить данные GPS и передавать ваши сообщения через спутниковую сеть Iridium. Этот процесс должен занимать менее одной минуты, но он может занять больше времени, если линия видимости затруднена.

Для лучшего приема при ношении inReach прикрепите его к ремню рюкзака или к верхней части тела. Если вы прикрепите скрепку к ремню, часть сигнала может быть заблокирована вашим телом и может помешать правильной передаче сообщений и точкам отслеживания.

## **5.7 Блокировка экрана**

После таймера обратного отсчета экран выключается и блокируется. Нажмите Enter, стрелку влево, а затем снова нажмите Enter, чтобы выбрать Разблокировать.

Блокировка экрана предотвращает случайное нажатие кнопок при переноске устройства в вашей упаковке.

Совет. Отключите эту функцию, выбрав «Настройки»> «Экран»> «Блокировка экрана». Увеличьте время до блокировки экрана, увеличив таймер дисплея.

## **5.8 Ярлыки**

Используйте ярлыки, чтобы сэкономить время!

Удерживайте кнопку ввода в течение трех секунд, чтобы просмотреть экран блокировки. У вас есть возможность заблокировать экран, отключить питание, отключить звук или отрегулировать яркость дисплея.

## 5.9 Строка состояния

Просмотрите активность устройства в строке состояния. Просмотр текущего времени, статуса GPS, спутниковой связи, непрочитанных сообщений, соединения Bluetooth и статуса зарядки.

Проверьте качество статуса GPS. Ваше устройство отображает значок поиска, 2D или 3D-статус. 3D - высочайшее качество, а поиск означает, что информация о местоположении недоступна.

Посмотрите, когда устройство обменивается данными со спутниками GPS и Iridium. Значок двойной стрелки мигает в строке состояния.

Проверьте количество непрочитанных сообщений. Значок конверта появляется вместе с номером, указывающим общее количество непрочитанных сообщений.

Проверьте, связан ли ваш inReach Explorer с мобильным устройством. Bluetooth включен по умолчанию и отображается как серый значок, когда он не спарен. При сопряжении отображается жирный значок Bluetooth.

Просмотр оставшегося заряда батареи. Индикатор зарядки в процентах появляется, когда устройство подключено к внешнему источнику питания через порт micro-USB.

## 6 ИКОНКИ НА ЭКРАНЕ

### 6.1 Страница проверки

проверки показывает важную информацию о процессе проверки сообщений:

Последняя проверка - последний раз, когда было установлено успешное спутниковое соединение.

Next Listen - следующее запланированное время, когда устройство проверит наличие новых сообщений.

Время до следующего прослушивания - таймер обратного отсчета до следующей запланированной проверки новых сообщений.

Нажмите «Проверить сейчас», чтобы вручную проверить наличие ожидающих сообщений на спутнике Iridium. Сделайте это, если вы чувствуете, что сообщение может ждать и не хотите ждать окончания интервала проверки.

### 6.2 Страница местоположения

Просмотр сведений о текущем местоположении GPS, включая скорость, высоту, курс, точность и текущее местоположение.

Нажмите Поделиться местоположением, чтобы отправить сообщение с информацией о вашем местоположении контакту.

Совет: GPS остается включенным и обеспечивает постоянные обновления во время просмотра страницы местоположения. GPS отключается, когда таймер дисплея выключает экран, сохраняя срок службы батареи.

### 6.3 Страница карты

Просмотр вашего местоположения на карте и просмотр относительного положения ваших путевых точек, сообщений и линий отслеживания. Весь ваш контент inReach Explorer появится на странице карты.

Ваше местонахождение - зеленая стрелка в центре карты.

Маршрутные точки - представлены символом, выбранным вами при создании маршрутной точки.

Сообщения - отправленные сообщения отображаются в виде синих значков; полученные сообщения отображаются зеленым цветом.

Точки отслеживания - желтые значки появляются в местах, где точки отслеживания были отправлены на сайт Explogr и в MapShare.

Линия трека - трек с высокой степенью детализации отображается в виде зеленой линии, соединяющей каждую точку, где на устройстве было зарегистрировано место отслеживания.

Сетка карты - Сетка на заднем плане страницы использует интервал, соответствующий масштабу карты. Используйте квадраты сетки для подсчета расстояния от вашего местоположения до объектов на карте.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Параметры карты контролируются в меню «Настройки»> «Карта». Изменить, какие объекты карты отображаются в настройках.

## 6.4 Страница сообщений

Просмотр отправленных и полученных сообщений на странице сообщений. Чтобы создать новое сообщение или просмотреть сведения о сообщении, включая дату и время, выберите «Сообщения» и нажмите «Ввод».

Чтобы отправить новое сообщение, выберите Новое сообщение. Используйте экранную клавиатуру, чтобы добавить получателей и текст в сообщение, и выберите Отправить.



Чтобы ответить на предыдущее сообщение, выберите ветку беседы, на которую вы хотите ответить, и выберите Тип ответа. Чтобы быстро ответить сообщением быстрого текста, выберите Быстрый ответ.

Для просмотра сведений о предыдущем сообщении выберите ветку сообщений, содержащую это сообщение. Переместите курсор к сообщению и нажмите Enter, чтобы просмотреть сведения о сообщении или Удалить сообщение.

**Совет:** удалите неотправленное ожидающее сообщение, чтобы отменить его.

## 6.5 Страница настроек

Настройте свои личные настройки на странице настроек.

**Дисплей** - включите или выключите блокировку экрана, выберите темную цветовую схему, чтобы сохранить ночное видение, увеличьте Яркость дисплея для лучшей видимости экрана, или отрегулируйте время ожидания экрана дисплея.

**Совет:** держите блокировку экрана включенной, чтобы предотвратить случайное нажатие кнопок в вашей упаковке.

**Карта** - установите ориентацию карты так, чтобы она поворачивалась при изменении курса или оставалась на север; автоматическое увеличение до изменить размер области карты, чтобы наилучшим образом соответствовать вашему местоположению и месту назначения; выберите, будут ли сообщения, точки отслеживания и / или линия отслеживания отображаться на странице карты.

**Отслеживание** - выберите, как часто точки отслеживания отправляются на веб-сайт Explogr через спутник. Выберите время интервал от 10 минут до 4 часов.

**!!!Не менять, если не разрешено договором аренды!!!**

Выберите, как часто точки трекинга регистрируются на устройстве inReach.

**Журнал Logging можно использовать чаще чем отправляете на спутник, но батарея будет садиться! В данном случае трекер будет записывать трек в самого себя и его можно сбросить будет уже по возвращению трекера с аренды**

Настройте интервал регистрации только для контроля того, как часто точки регистрации хранятся на устройстве, даже если точки отслеживания не передаются через спутник на сайт исследования. Интервал «Ведение журнала только» по умолчанию всегда регистрирует точки отслеживания, но у вас есть возможность отключить его.

Совет: установите интервал журнала отслеживания более 30 секунд для экономии заряда аккумулятора.

**Подсказка для MapShare** - Подсказка напоминает вам отправлять ссылку MapShare на ваши контакты каждый раз, когда вы начать отслеживание. Отключите эту опцию в Настройки > Отслеживание. Как только вы отключите его, вы больше не сможете отправлять ссылку на MapShare, пока не включите ее снова.

#### **Не выключать!**

**Bluetooth** - включите и отключите антенну Bluetooth, выполните сопряжение inReach с мобильным устройством или посмотрите, какие мобильное устройство подключено.

**Компас и альтиметр** - откалибруйте компас, включите автоматическую калибровку альтиметра или откалибруйте высотомер вручную.

**Сообщения** - выберите интервал времени, в течение которого inReach будет проверять наличие новых сообщений. Установите устройство для звонка до новое сообщение прочитано.

Примечание. Более короткие интервалы расходуют больше энергии.

**Звуки** - изменение звуков по умолчанию для воспроизведения и отправки сообщений, оповещения о критических оповещениях, и выключение устройства; или выберите «Отключить все звуки».

**Время** - выберите 12- или 24-часовой формат времени, укажите часовой пояс и выберите статус «Летнее время».

Совет. Не забывайте устанавливать сезонный статус на летнее время! Он не будет обновляться автоматически.

**Единицы** - изменение координат, отображаемых устройством. Выберите между милями, километрами и морскими единицами измерение. InReach Explorer использует данные WGS84 и не настраивается.

**Питание** - выберите, чтобы устройство включалось или выключалось автоматически при подключении внешнего источника питания или отсоединен.

**Об этом устройстве** - просмотр важной информации, включая номер IMEI, код авторизации и Версия прошивки.

## **6.6 Страница SOS**

Используйте страницу SOS, чтобы объявить о чрезвычайной ситуации или обмениваться информацией о чрезвычайной ситуации, пока вы ожидаете помощи. Когда вы отправляете SOS в Emergency Response вместе с информацией о вашем местоположении, они отвечают подтверждением, которое появляется на странице SOS. Ответьте на это сообщение, чтобы сообщить Emergency Response, что вы способны взаимодействовать с ними во время спасения.

Пока ваше устройство находится в режиме SOS, строка состояния будет выделена красным, пока вы не отмените SOS.

**ПРИМЕЧАНИЕ. Используйте SOS только в случае крайней необходимости.**

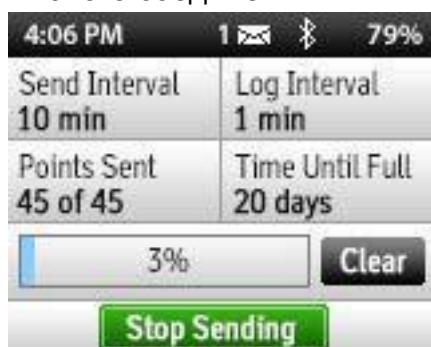
## 6.7 Страница отслеживания

Запуск и остановка отправки трек-баллов на странице отслеживания. Ваше текущее местоположение регулярно отправляется на веб-сайт Explogr с предварительно настроенным интервалом отслеживания. Точные точки отслеживания автоматически регистрируются на вашем устройстве по умолчанию.

Send Interval (Интервал отправки) - интервал времени, с которого точки отслеживания отправляются на сайт исследования.

Log Interval (логирование) - интервал времени, в течение которого точки отслеживания регистрируются на устройстве inReach (не на спутник!).

Point Sent (Отправленные точки) - количество точек отслеживания, которые были успешно доставлены через спутник из общего числа отправленных. Любые сообщения, не доставленные в данный момент, ставятся в очередь до следующего спутникового соединения.



Time Until Full (Время до полного заполнения) - время, оставшееся до заполнения памяти журнала отслеживания. Ваши самые старые точки журнала отслеживания автоматически перезаписываются при заполнении журнала отслеживания.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Даже если журнал отслеживания заполнен и начинается перезапись более старых точек отслеживания, линия отслеживания с более низкой детализацией сохраняется.

Емкость журнала - столбчатая диаграмма, показывающая процент доступных точек отслеживания. Начните новое путешествие с чистого листа, нажав кнопку Очистить.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Очистка журнала отслеживания предлагает пользователю также сбросить статистику поездки.

## 6.8 Страница путевых точек

На странице путевых точек отображается символ, имя, расстояние и направление к каждой путевой точке в inReach Explorer. Сортируйте путевые точки по расстоянию, имени, символу или дате.

Совет: Измените координаты в поле Местоположение, чтобы переместить новую путевую точку в местоположение, которое вы планируете посетить. Используйте Настройки > Единицы, чтобы изменить формат координат в зависимости от используемых вами координат.



При навигации к путевой точке значок навигации появляется рядом с меткой путевой точки. Он показывает зеленую начальную точку, красную конечную точку и оранжевую соединительную линию.

Когда вы создаете новую путевую точку, она появится в списке путевых точек и будет отправлена на веб-сайт (**её увидят все кто смотрит ваш трек!**). Когда путевая точка отправляется, рядом с ее меткой появляется анимация отправки.

Алгоритм создания точки – нажимаете – «New waypoint» - появляется точка с названием похожим на название вашей предыдущей точки, далее открываете эту точку, и заходите переименовать. Задаете новое имя и сохраняете. Если этого сразу не сделать – трекер отправит по спутнику точку с неправильным названием.

## 7 ПОЗНАКОМЬТЕСЬ С ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬЮ

### 7.1 Просмотр ваших контактов

Сохраните ваши контакты на InReach. Перейдите на страницу контактов и добавьте адреса электронной почты и текстовые номера SMS для каждого контакта вручную. Если у вас есть контакт, которому принадлежит inReach, добавьте также его адрес inReach.

Когда вы отправляете сообщение на номер SMS, этот человек может ответить прямо на ваше сообщение с мобильного устройства. Когда вы отправляете сообщение на электронную почту, получатель должен ответить, используя ссылку на веб-сайт Garmin в письме. Оба варианта прикрепляют карту вашего местоположения в сообщение для получателя.

Электронные письма и номера SMS автоматически добавляются на страницу контактов при отправке или получении сообщений.

### 7.2 Отправка сообщений

Отправляйте и получайте текстовые сообщения, когда вы находитесь вне зоны действия сотового телефона с помощью inReach. Выберите Сообщения на домашней странице inReach и выберите Новое сообщение. Введите адрес электронной почты получателя или номер телефона SMS. Вы также можете выбрать получателей из списка контактов. Введите ваше сообщение или выберите из списка быстрых текстовых сообщений.

Совет: просмотрите раздел «Комбинации клавиш и функции клавиатуры» этого руководства, чтобы узнать больше о наборе сообщений.

Нажмите Отправить, чтобы доставить ваше сообщение. Появится вращающаяся иконка отправки. Когда сообщение будет доставлено, оно изменится на значок Отправлено.

Если сообщение не доставлено через 15 минут, небо над головой закрыто! Ваше устройство спросит вас, хотите ли вы продолжить отправку или остановить и отправить позже. Если вы выберете «Стоп», вы можете повторно отправить

сообщение, когда вы будете на открытом пространстве, перейдя в ветку сообщений, выбрав сообщение, нажав ВВОД для просмотра сведений, а затем нажав Отправить.

### 7.3 Проверка сообщений

По умолчанию inReach Explorer прослушивает ожидающие сообщения каждые 20 минут и загружает их. Каждый раз, когда отправляется Сообщение или Трек, ожидающие сообщения также загружаются. (Например, если ваш inReach настроен на отправку точек отслеживания каждые 10 минут, устройство также проверяет наличие ожидающих сообщений каждые 10 минут.)

Нажмите Проверить сейчас, чтобы вручную проверить наличие ожидающих сообщений.

Страница проверки показывает важную информацию о процессе проверки сообщений:

Последняя проверка - последний раз, когда было установлено успешное спутниковое соединение.

Next Listen - следующее запланированное время, когда устройство проверит наличие новых сообщений.

Время до следующего прослушивания - таймер обратного отсчета до следующей запланированной проверки новых сообщений.

### 7.4 Отслеживание вашего местоположения

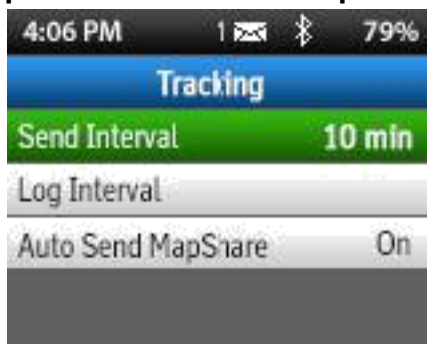
Отслеживайте свое путешествие и делитесь информацией о своем местонахождении онлайн с семьей и друзьями из любой точки мира.

Отслеживание позволяет отправлять информацию о вашей поездке, включая GPS-координаты, курс, высоту и скорость, на страницу MapShare онлайн.

### 7.5 Настройка интервалов отслеживания

Интервал отслеживания по умолчанию для отправки информации о вашем местоположении в MapShare составляет 10 минут. Чтобы изменить интервалы отслеживания, выберите «Настройки» > «Отслеживание».

**Не меняйте предустановленную настройку если по договору аренды интервал отслеживания фиксирован!**

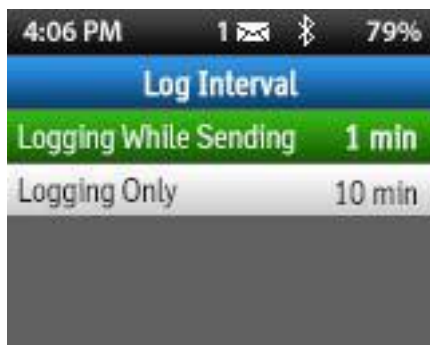


Регулировка интервалов отслеживания в inReach не требуется, но это может обеспечить большую гибкость в зависимости от скорости поездки и желаемого уровня детализации поездки. inReach автоматически записывает и сохраняет данные отслеживания в журнале поездок в памяти устройства, независимо от того, хотите ли вы отправлять свои точки отслеживания в MapShare. Таким образом, inReach позволяет настроить два разных интервала отслеживания - интервал отправки и интервал регистрации.

Интервал отправки определяет, как часто inReach передает ваши данные отслеживания на вашу страницу MapShare онлайн. В большинстве наших планов

подписки вы можете настроить inReach на передачу своего местоположения с интервалами от 10 минут до 4 часов.

Интервал журнала определяет, как часто inReach записывает и сохраняет данные отслеживания в памяти устройства. Данные записанные с интервалом регистрации НЕ передаются через спутник, пока вы находитесь в поле, и не отображаются на вашей странице Mapshare, пока вы не синхронизируете свое устройство.



Интервал журнала по умолчанию при отправке точек отслеживания на страницу MapShare составляет 1 минуту. Интервал регистрации по умолчанию, когда вы не отправляете точки отслеживания, также составляет 1 минуту. Настройте inReach для регистрации своего местоположения на устройстве с интервалами от 1 секунды до 10 минут. Более короткий интервал регистрации дает высокий уровень детализации, но быстро заполняет память устройства и потребляет больше энергии аккумулятора.

**Совет. Журнал будет синхронизирован после возвращения трекера с аренды!**

Когда вы прекращаете движение, ваш inReach приостанавливается и перестает отправлять и регистрировать новые точки отслеживания через обычные промежутки времени, пока вы не начнете двигаться снова. **Трек-точка отправляется один раз каждые четыре часа, даже если она не используется.**

## 7.6 Создание путевых точек

Отметьте важные места, создав путевые точки. Выберите «Путевые точки» на домашней странице вашего устройства inReach.

Выберите New Waypoint или выберите ярлык New Waypoint после двойного нажатия Enter на странице карты.

После создания путевой точки отредактируйте имя, символ и информацию о местоположении, чтобы легче было сослаться на нее.

Путевые точки, которые вы создаете во время поездки, также отправляются на онлайн-карту отслеживания MapShare, чтобы их могли увидеть другие.

## 7.7 Навигация к пункту назначения

Выберите маршрутную точку, сообщение или другое местоположение, к которому вы хотите отправиться, и выберите пункт «Навигация». Появится страница «Карта» с указанием вашего текущего местоположения, выбранного пункта назначения и оранжевого маршрута, соединяющего эти два местоположения.

Во время путешествия в поле Finish на карте указывается расстояние от вашего текущего местоположения до пункта назначения.

Страница карты поворачивается, чтобы показать направление вашего движения в верхней части карты. По умолчанию на странице всегда отображается ваше местоположение и пункт назначения на карте. Если вы увеличиваете или уменьшаете масштаб, страница «Карта» возвращается к виду по умолчанию, когда вы нажимаете «Выйти» для выхода из режима увеличения.

Совет. Измените ориентацию карты и параметры автоматического масштабирования в меню «Настройки»> «Карта».

На странице «Компас» отображается информация о пеленге и расстоянии между вашим текущим местоположением и пунктом назначения.

Зеленая стрелка показывает вам, как оставаться на курсе, когда вы приближаетесь к финишу.

#### Просмотр карты



На странице «Карта» отображается ваше текущее местоположение и линия отслеживания, а также все отправленные вами сообщения или точки отслеживания. Сообщения, полученные от других пользователей inReach, отображаются на странице карты. Путевые точки также отображаются на странице карты.

Нажмите кнопку Enter, чтобы отобразить ярлыки для увеличения или уменьшения масштаба.

Нажмите стрелку вверх для увеличения и стрелку вниз для уменьшения.

Нажмите кнопку Enter еще раз, чтобы отобразить ярлыки для выбора и маркировки путевой точки.

Нажмите стрелку вверх, чтобы выбрать объекты под панорамированным курсором, и нажмите стрелку вниз, чтобы отметить маршрутную точку.

Если вы не масштабируете, не выбираете и не отмечаете маршрутные точки, нажимайте стрелки-указатели, чтобы панорамировать карту и навести курсор на объекты. Когда вы выбираете объект на карте, появляется страница сведений для выбранной точки.

Нажмите кнопку Quit, чтобы выйти из элементов управления Pan, Zoom или Pick / Mark Waypoint.

## 7.8 Использование компаса

Страница «Компас» предлагает два режима, которые предоставляют полезную информацию при отслеживании без пункта назначения или при навигации по маршруту.



**Во время отслеживания:** просматривайте текущую скорость, высоту и курс на странице компаса вместе с вращающимся графиком компаса, который показывает ваш курс относительно кардинальных точек компаса.

- Скорость - текущая скорость в соответствии с показаниями GPS.
- Высота - высота устройства, рассчитанная с использованием барометрического высотомера и / или GPS.
- Направление. Направление, на которое направлено устройство, на основе показаний цифрового компаса, выраженных как в кардинальном направлении, так и в градусах истинного или магнитного севера.

**Во время навигации:** просмотр пункта назначения, расстояния до финиша и направления или курса до финиша. Вращающийся На графике компаса отображается ваш курс, а зеленая стрелка указывает направление к пункту назначения.

- Путевая точка - название и символ пункта назначения маршрута.
- Расстояние - расстояние, оставшееся от вашего текущего местоположения до финиша.
- Склонение / курс - чтение компаса, которому вы должны следовать, чтобы добраться до пункта назначения.

ПРИМЕЧАНИЕ. Поле «Склонение» изменяется для отображения курса при перемещении проводника inReach. Устройство собирает информацию о местонахождении с GPS, а не с цифрового компаса во время движения.

## 7.9 Объявление SOS

**ПРИМЕЧАНИЕ. Используйте SOS только в случае крайней необходимости.**



На домашней странице нажмите SOS, затем выберите Emergency, а затем выберите Compose для просмотра страницы SOS. Введите сведения о чрезвычайной ситуации или выберите предустановленное сообщение SOS и нажмите «Отправить».



**Совет: разблокируйте ползунок SOS и удерживайте кнопку SOS в inReach Explorer, чтобы связаться с аварийным ответом.**

Ваше сообщение отправляется в службу экстренной помощи вместе с информацией о вашем местонахождении. Когда они получают ваше сообщение, они отвечают подтверждением, которое появляется на странице SOS. Ответьте на это

сообщение, чтобы сообщить Emergency Response, что вы способны взаимодействовать с ними во время спасения.

Ваш inReach отправляет обновленный отчет о местоположении в Emergency Response каждую минуту в течение первых 10 минут вашей SOS. Чтобы сохранить заряд батареи, обновления местоположения отправляются каждые 10 минут при движении и каждые 30 минут в неподвижном состоянии.

Если вы решите, что вам больше не нужна помощь, отмените свое сообщение SOS, выбрав Отмена на странице SOS или удерживая кнопку SOS. Ваш inReach должен успешно передать этот запрос на отмену и получить подтверждение от Emergency Response, прежде чем он вернется к нормальной работе.

**Примечание. Невозможно отключить inReach Explorer в режиме SOS или при отмене режима SOS.**

Пока ваше устройство находится в режиме SOS, строка состояния будет выделена красным, пока вы не отмените SOS.

### 7.10 Использование приложения Earthmate

Если во время установки вы решили подключить inReach Explorer к мобильному устройству, вы можете использовать приложение Earthmate для повышения функциональности. Мобильное устройство и inReach должны находиться в зоне действия Bluetooth друг от друга, чтобы использовать приложение Earthmate во время вашей поездки.

**Совет:** убедитесь, что Bluetooth включен в настройках вашего мобильного устройства, чтобы убедиться, что оно успешно сопряжено с inReach.

Используйте приложение Earthmate на своем мобильном устройстве для отправки и получения сообщений или для запуска и остановки отслеживания с помощью inReach Explorer. Все ваши Сообщения и Точки отслеживания появляются на карте приложения Earthmate, показывая ваше путешествие.

Сообщения, отправленные с помощью приложения Earthmate или inReach Explorer, отображаются на обоих устройствах.

Поделитесь координатой с кем-то еще через сообщение. Нажмите на карту приложения Earthmate, чтобы отправить контрольную точку с координатой для местоположения, даже если вы в данный момент не находитесь в этом месте. (Например: «Встретимся здесь через четыре часа».)

### 7.11 Устранение неполадок в Reach Explorer.

Несколько полезных советов, которые следует помнить:

- Ваш inReach должен быть снаружи на открытом пространстве для отправки и получения сообщений или для отслеживания вашего местоположения.
- Вам не нужно связывать ваш inReach с мобильным устройством, чтобы использовать его как автономное устройство, но вы должны связать его, чтобы использовать inReach с приложением Earthmate.
- Если вы решите связать свой inReach с мобильным устройством, они должны находиться в пределах диапазона Bluetooth (10 м или меньше) друг от друга.
- Для сброса устройства inReach одновременно нажмите X и стрелку вниз в течение 10 секунд. Ваше устройство выключится. Включите его, чтобы продолжить использовать.

- В вашем inReach встроена функция «Справка». Выберите «Справка» в главном меню и найдите решения общих вопросов.

## 8 INREACH EXPLORER ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Точность GPS до +/- 5 метров

Прочная, водонепроницаемая / пыленепроницаемая (IP67: стандартное погружение на 1 метр на 30 минут)

Ударопрочный (Mil-STD- 810G для удара)

Высота (включая антенну): 5,83 дюйма (14,8 см)

Высота (не включая антенну): 4,5 дюйма (11,4 см)

Ширина: 2,46 дюйма (6,3 см)

Глубина (включая зажим для ремня): 1,34 дюйма (3,4 см)

Глубина (не включая зажим для ремня): 1,04 дюйма (2,6 см)

Вес: 6,7 унции (190 г)

Диапазон рабочих температур: от -4 F до 140 F (от -20 C до +60 C)

Диапазон температур хранения: от -40 F до 185 F (от -40 C до +85 C)

Диапазон температур зарядки аккумулятора: от 32 F до 113 F (от 0 C до +45 C)

Примечание. Для оптимального срока службы аккумулятора DeLorme рекомендует хранить устройства с уровнем заряда от 40% до 60 % и температуры от 32 F до 86 F (от 0 C до 30 C).

Время автономной работы и использование: 100 часов автономной работы в 10-минутном режиме слежения с четким обзором неба.

Это устройство включает внутреннюю литий-полимерную батарею (емкость 2450 мАч при 3,7 В). Для правильной работы батарея должна быть заряжена перед использованием. Аккумулятор можно заряжать с помощью разъема micro-USB на боковой панели устройства или с помощью штырьков питания на задней панели с помощью утвержденного аксессуара.