

FM TMC приемник трафика Garmin GTM 12 принимает информацию канала сообщений о ситуации на дорогах (Traffic Message Channel, TMC), передаваемую системой радиовещания FM. После получения сообщения о ситуации на дорогах Ваш GPS-навигатор Garmin отображает место транспортного затора на карте. Устройство может выполнить перерасчет Вашего маршрута, чтобы он шел в обход пробки. Информацию о зонах покрытия Вы можете найти на веб-сайте компании Garmin (www.garmin.com/fmtraffic).



ПРИМЕЧАНИЕ: полная инструкция по работе с Приемником Трафика находится в Руководстве Пользователя непосредственно к вашему навигатору.



ПРИМЕЧАНИЕ: Для активизации приема трафика в России необходимо убедиться, что прибор локализован в России. Для этого нужно сделать сброс настроек прибора:

1. В меню Инструменты\Настройки\Регионал нажать кнопку Изменить все. Прибор выведет страницу "Select a locale" или «Выберите региональные установки», установите стрелками «Russia».
2. После этого для дальнейшего использования нужно будет обязательно дать прибору поймать спутники.



ПРИМЕЧАНИЕ: Для приема информации о ситуации на дорогах FM приемник трафика и GPS-навигатор должны находиться в пределах зоны покрытия FM-станции, передающей данные TMC.



ПРИМЕЧАНИЕ: Компания Garmin не несет ответственность за точность информации о ситуации на дорогах. FM-приемник трафика просто принимает сигналы от провайдера обслуживания и отображает эту информацию на экране Вашего GPS-навигатора Garmin.

Информация об обслуживании

К Вашему приемнику трафика GTM 12 прилагается 15-месячная подписка на обслуживание общей сети трафика "Clear Channel".

Если Вы находитесь в зоне покрытия обслуживания FM TMC в США, то Ваше устройство GTM 12 начнет прием сигналов трафика сразу же после того, как Вы подключите приемник к Вашему GPS-навигатору Garmin.

Кроме того, Ваш прибор GTM 12 принимает бесплатное обслуживание FM TMC в Европе, в том числе в России.

Вы можете обновить Вашу подписку и добавить подписки FM трафика в других странах. Информацию об имеющемся обслуживании Вы можете найти на веб-сайте компании Garmin (www.garmin.com/fmtraffic).

Подключение прибора GTM 12

1. Подключите Ваш GPS-навигатор Garmin к внешнему источнику питания.
2. Подсоедините разъем mini-USB прибора GTM 12 к коннектору mini-USB GPS-навигатора Garmin.



3. С помощью присосок зафиксируйте антенну на ветровом стекле. Для достижения оптимальных результатов располагайте антенну вертикально.



ВНИМАНИЕ: Водителям штатов Калифорния и Миннесота запрещается располагать какое-либо оборудование на ветровом стекле автомобиля. Более подробную информацию см. на последней странице.

4. Проложите кабель прибора GTM 12 таким образом, чтобы он не мешал управлению автомобилем.

Использование данных трафика с GPS-навигатором Garmin

Приемник GTM 12 может использоваться вместе с GPS-навигаторами Garmin для индикации потоков дорожного движения и информации о пробках, а также для возможности расчета маршрутов в обход транспортных заторов. Хотя все устройства GPS работают по-разному, все они обеспечивают аналогичную информацию трафика.

Символы трафика

Символы США	Значение	Международные символы
	Состояние дороги	
	Строительство дороги	
	Затрудненное движение	
	Авария	
	Инцидент	
	Информация	

Изменение настроек трафика

Некоторые GPS-навигаторы Garmin позволяют Вам менять настройки трафика. Эти настройки часто можно найти рядом с другими настройками программного обеспечения. Например, находясь на странице меню, коснитесь Settings (настройки) > Traffic (трафик).



ПРИМЕЧАНИЕ: Не все GPS-навигаторы Garmin позволяют Вам менять настройки трафика.

Покупка дополнительной подписки FM



ПРИМЕЧАНИЕ: Вам не нужно активизировать подписку, прилагающуюся к Вашему приемнику GTM 12. Ваша подписка будет активирована автоматически.

Для обновления Вашей подписки FM или для покупки дополнительной подписки зайдите на веб-сайт компании Garmin www.garmin.com/fmtraffic. Следуя инструкциям, получите 25-значный код подписки на обслуживание. Введите этот код в Ваш GPS-навигатор Garmin. Инструкции по вводу кода могут содержаться в электронном письме с подтверждением или на веб-странице.

Код подписки на обслуживание не может быть использован повторно. Вы должны получать новый код каждый раз при обновлении подписки на обслуживание. Код предназначен исключительно для приемника GTM 12, для которого он был куплен; один и тот же код не может быть использован для нескольких приемников.

Регистрация прибора

Зарегистрируйтесь, не откладывая, в режиме он-лайн на сайте www.garmin.com/registration/, чтобы мы могли оказать Вам лучшую поддержку.

В специальных клеточках ниже запишите серийный номер Вашего прибора (8-значный номер, расположенный на коробке приемника). Этот номер потребуется для сервисного обслуживания Вашего устройства GTM 12.



NAVICOM[®]
navigation & communication

Модель:

Дата продажи:

Серийный номер:

Гарантийный период:

12 месяцев

6 месяцев

Печать продающей
организации

Подпись _____

Дата продажи:

Гарантийный период:

12 месяцев

6 месяцев

Печать продающей организации

Подпись _____

Модель:

Серийный номер:

Внимание!

- Убедитесь, что гарантийный талон заполнен полностью, содержит оригинальные печати продающей организации, серийный номер изделия соответствует номеру, указанному в талоне. Без правильно оформленной гарантии и при наличии исправлений в талоне претензии на качество изделия не принимаются.

