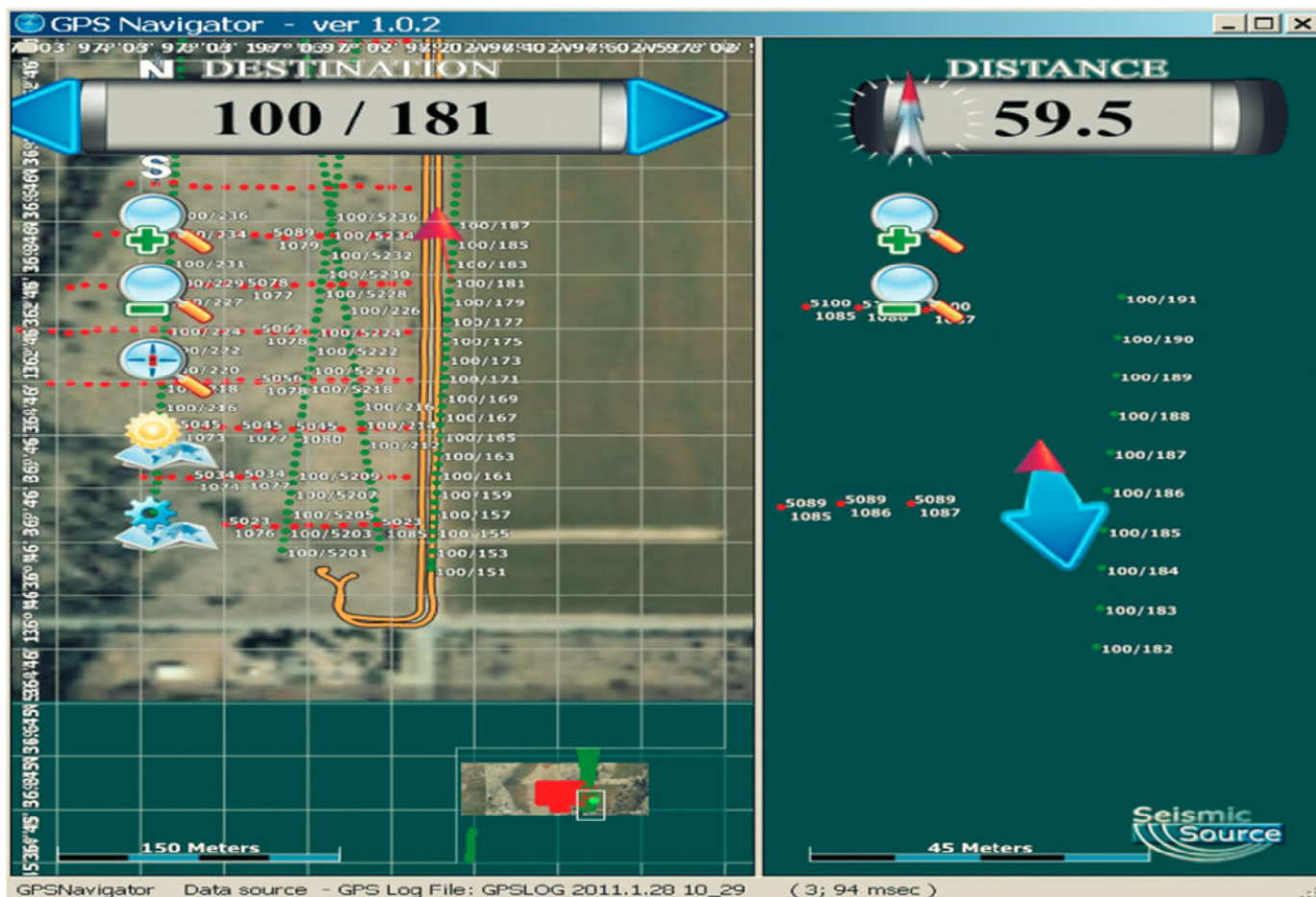


# Программное обеспечение GPS Navigator

*Использует такую же базу данных, что и программа «GPS Tracker»*

*Такие же векторные слои и геодезическая поддержка, как и в «GPS Tracker»*



- Поддержка двух-экранного дисплея дает возможность получить увеличенное изображение или полную панораму
- Флажки сейсмо-источников можно легко выбрать как путевые координаты
- Отображение в режиме реального времени направления и расстояния до следующей точки
- Оптимизирован для использования сенсорного экрана «Touch Screen»
- Путь и маршрут могут быть записаны и загружены для контроля и управления перемещением
- Использование внешнего компаса дает возможность получить достоверную информацию о направлении
- Отображает информацию о группе сейсмо-вibrаторов

# Программное обеспечение GPS Navigator



## Особенности:

- Может использоваться с GPS-приемниками различных производителей и моделей.
- Информация от одного GPS-приемника может одновременно использоваться на нескольких электронных блоках, что уменьшает общее количество GPS-приемников.
- Осуществляет наложение данных на карту, точек расположения сейсмо-источников и приемников.
- Загружает векторные файлы и другие редактируемые пользователем собственные слои с возможностью их включения и выключения для улучшения зрительного восприятия.
- Оптимизировано для планшетов с операционной системой Windows® 8.
- Оптимизировано для применения с системами Universal Controller II / Force III:
  - Показывает точки регистрации сигналов, в которых необходимо провести исследования
  - Использует беспроводную связь для передачи GPS-данных
  - Использует такую же высокую точность, как и для систем управления сейсмо-вибраторами
  - Программа GPS Navigator получает информацию о координатах следующей точки исследования от оператора через программу SourceLink

## Характеристики:

Требования к компьютеру		Требования к GPS сообщениям	
Операционная система	Microsoft Windows® 8	Минимум	\$GPGGA
GPS -интерфейс	RS-232, USB, Ethernet, WiFi и другие	Рекомендуется	\$GPGGA, \$GPGSA и \$GPRMC
Интерфейс оператора-пользователя	Клавиатура, сенсорный экран «Touch Screen», мышка и другие	Рекомендуемая скорость передачи данных	1 сообщение в секунду
Порт для импорта и экспорта данных, а также установки	USB or Wi-Fi		
Память	Рекомендуется минимум 1 ГБ		
Жесткий диск	Рекомендуется минимум 1 ГБ		