

## Назначение и работа программы СКАУТ-Трекер

Приложение **СКАУТ-Трекер** позволяет определять местоположение смартфона под управлением операционной системы **Android**, за счет определения координат при помощи спутникового приемника (GPS/ГЛОНАСС), по базовым станциям LBS и Wi-fi и передавать эти данные о местоположении на телематический сервер.

Затем пользователь получает информацию с сервера при помощи клиентской части программного обеспечения: СКАУТ-Эксплорер 3.5, СКАУТ-Студия, СКАУТ-Клик или СКАУТ-СильверСтудия.

После запуска будет открыто **Главное окно** программы (рис. 1).

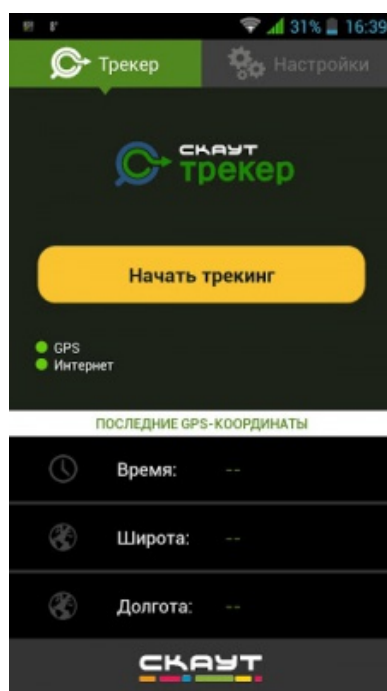


Рисунок 1 – Основное окно СКАУТ-Трекера

Индикаторы GPS и Интернет показывают текущее состояние данных каналов.

### Обратите внимание!

Приложением СКАУТ-Трекер будет использоваться интернет соединение для передачи данных на сервер телеметрии. Перед использованием убедитесь, что вашим тарифным планом предусмотрена передача данных, и стоимость данной услуги приемлема для вас.

В случае, если цвет индикатора отличается от зеленого, необходимо в настройках смартфона **включить** использование модуля GPS и/или **активировать соединение** с интернетом.

Для запуска мониторинга следует нажать кнопку **Начать трекинг**.

Для окончания мониторинга следует нажать кнопку **Остановить трекинг**.

После получения от GPS модуля текущих координат **СКАУТ-Трекер** передаст их на телематический сервер, указанный в его настройках.

**Обратите внимание!**

В настройках **СКАУТ-Трекера** может быть включено накопление данных. В таком режиме может быть задержка отображения текущего местоположения на рабочем месте диспетчера. Если требуется мониторинг в режиме реального времени, то в настройках следует выключить накопление.

<< Назад  
оглавлению  
Далее >>

К