Настройка GNSS-приёмника Leica Zeno 20 (Android) для работы в сети SmartNet в режиме RTK

RTK-поправки от сети базовых станции SmartNet передаются на приёмник через Интернет. Следовательно, для подключения к сети, предварительно необходимо настроить подключение к Интернет.



Для этого, в приборе необходимо перейти в боковое меню и выбрать «Настройки» - «GPS поправки (RTK)»



Необходимо создать новый профиль RTK. Имя профиля может быть произвольным.







Задать свойства профиля

Имя:

Имя профиля

Описание

Описание профиля







Создать новый сервер для подключения либо редактировать существующий. Для настройки сервера необходимы следующие параметры:

- Имя сервера (произвольное);
- Адрес: 89.108.117.231 либо smartnet.navgeocom.ru;
- Порт порт доступа к серверу. Зависит от вашей учетной записи;
- ID имя пользователя, полученное после регистрации в системе;
- Пароль пароль, полученный после регистрации в системе.

	³G 86% 2 11:42	🛟 🗃 36 👔 11	:48	
🔇 🗘 Мастер RTK	⇒+	Создать сервер данных	ер данных	
Выбрать сервер			4	
2 NTRIP Server	:	Имя:		
		SmartNet		
		Адрес:		
		89.108.117.231		
		Порт:		
		8004		
		ID пользователя:	1	
		имя учетной записи		
		Пароль:		
< Назад	Далее >	Отмена ОК		
$(\ \)$				

Сервер для подключения создан





Выбрать точку подключения. Данную информацию Вы всегда можете посмотреть в описании выбранного продукта на вкладке «Подписки», в своём личном кабинете по адресу <u>http://smartnet.navgeocom.ru/sbc</u>

84% 🛛 11:55	(-)	³⁶ 84% 🚺 11:56
	Каралар (Каралар Каралар (Каралар Каралар Каралар (Каралар Каралар Каралар Каралар Каралар Каралар Каралар Кар	
	Выбрать точку сто	яния
	Точка стояния	
1я	near	
仓		
	и 84% 🛛 11:55 1 1я СС	 № № 11:55 № № №



Выбрать формат поправок, который передаётся на указанном ранее порту. «Тип Сети» и «Базовая антенна» можно оставить «Автоматически»





Настройка завершена. Профиль успешно создан.



Для запуска приёма RTK поправок, необходимо нажать кнопку «Старт/Стоп RTK»

