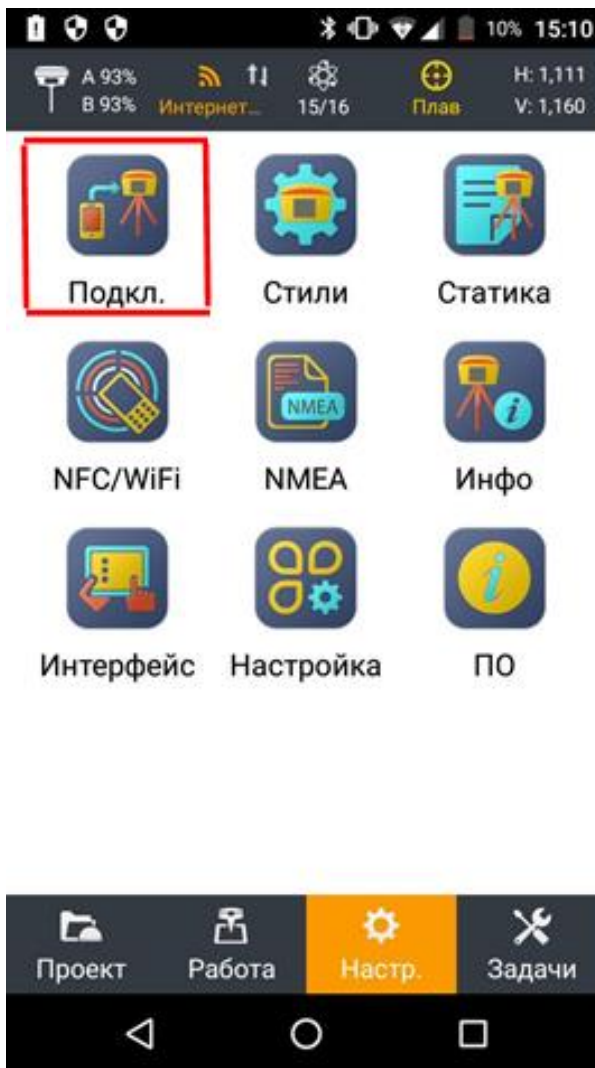
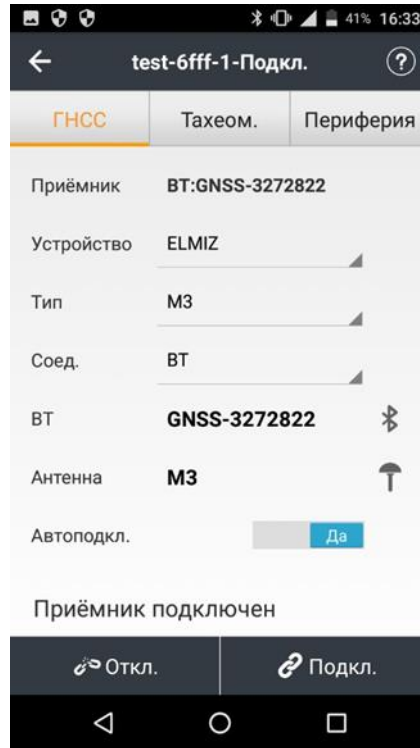


Налаштування GNSS-приймача Elnav і антени МЗ для роботи в мережі System.NET в режимі RTK

- I. Підключення контролера до GPS антени.
- II. Створення стилю.
 - I. Підключення контролера до GPS антени.
 1. Запустіть ПО LandStar 7 на контролері.
 2. Підключення до приймача.
 - 2.1 Відкрийте меню «Настройки» - «Подкл.».



2.2 Виконайте підключення до приймача.



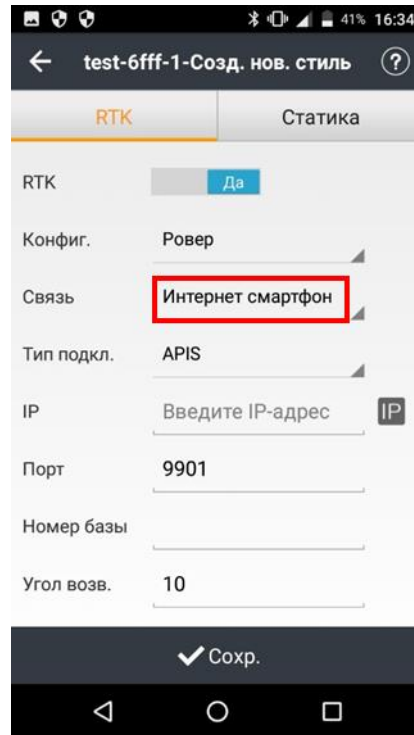
Примітка. Пункти «Устройство» і «Тип» відповідно до вашої антени.

II. Створення стилю.

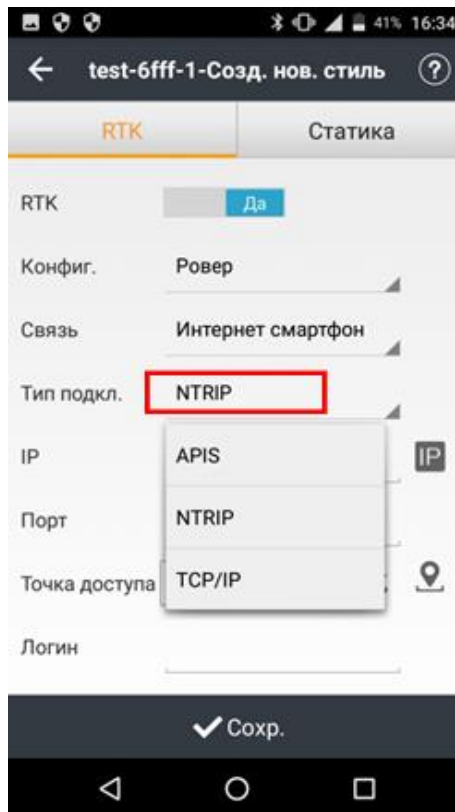
1. Відкрийте меню «Настр.» - «Стили». Натисніть на кнопку «Нов.» і створіть **Новый стиль**.



2. Виберіть тип зв'язку «Интернет смартфон» в разі використання інтернет з'єднання контроллера (сім карта встановлена в контроллер).



3. Виберіть тип підключення – NTRIP.



4. Далі заповнюємо:

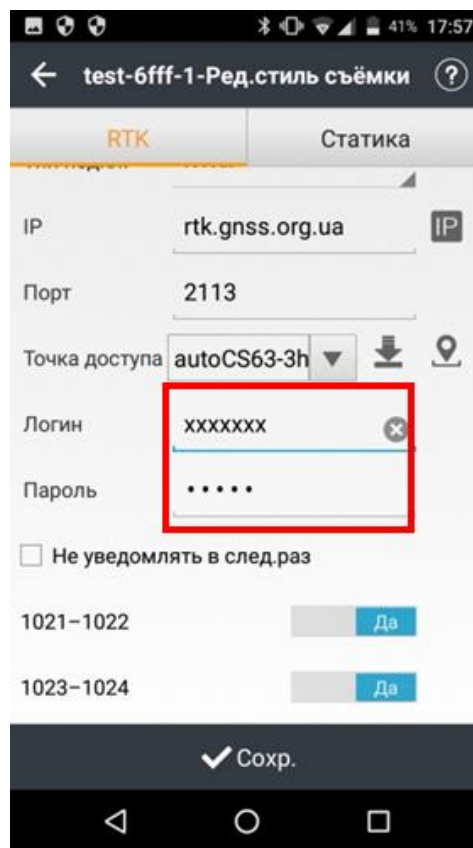
- **IP:** rtk.gnss.org.ua

- **Порт:** необхідний порт можна дізнатися на сайті SystemNet;

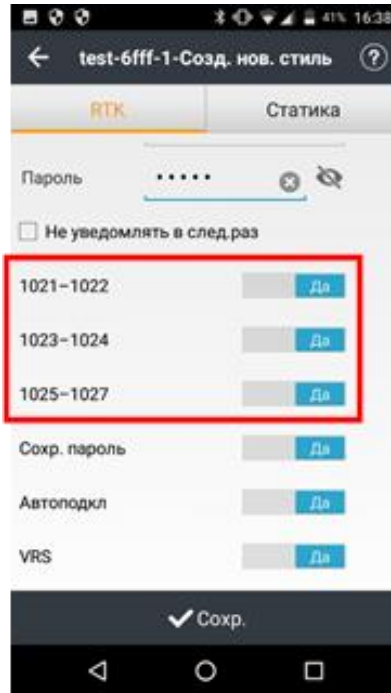
- Загрузіть таблицю точок доступу і виберіть потрібну точку із списку.

- **Логин:** ім'я користувача, отримане після реєстрації в системі Spider BusinessCentre;

- **Пароль:** пароль користувача, отримане після реєстрації в системі Spider Business Centre.

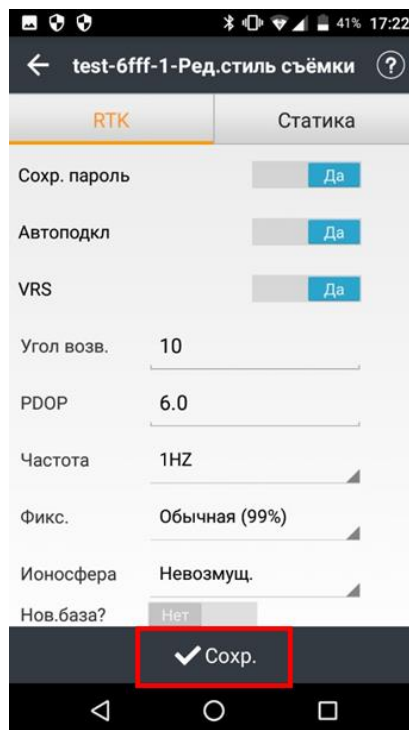


5. Вибираємо всі віконця.

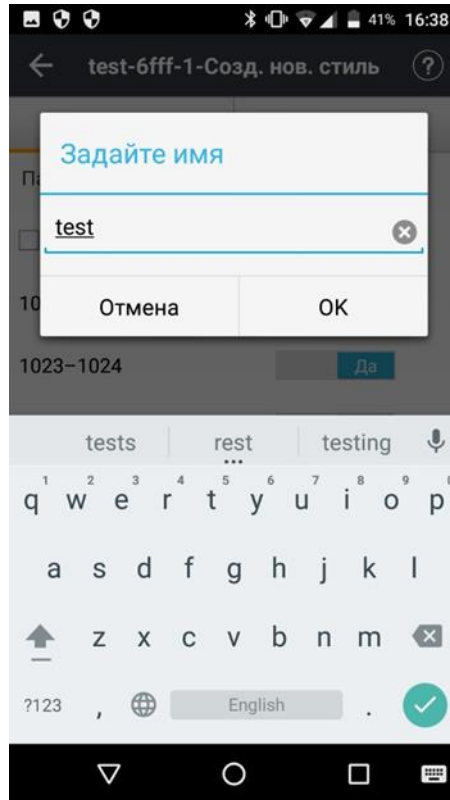


Примітка. Дані пункти використовуються для отримання автоматичних налаштувань системи координат.

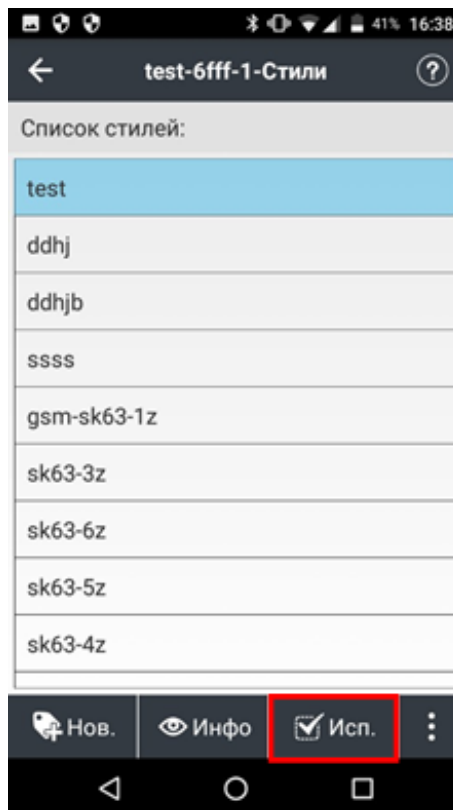
6. Налаштовуємо додаткові параметри зйомки. Після закінчення настройки натисніть «Сохран.» внизу екрану.



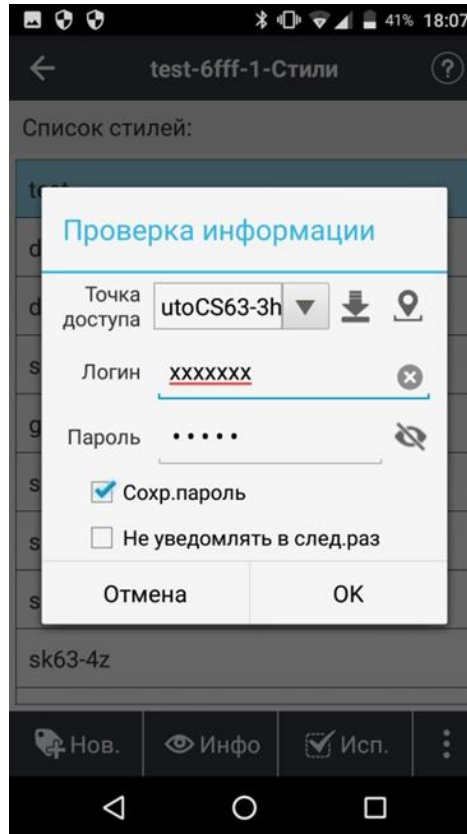
7. У діалоговому вікні задайте ім'я проекту та натисніть кнопку «ОК».



8. Застосуйте даний стиль, натиснувши кнопку «Исп.».



9. Перевірте точку доступу, логін і пароль і натисніть «ОК».



10. Після отримання фіксованого рішення можна розпочати роботу.

