Інструкція по налаштуванню GNSS-приймача ElNav в програмному забезпеченні LandStar 7

- 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 Відкрити меню «Настройки» «Подкл.».





2.2 Виконати підключення до приймача.

B Ø Ø	* •	🕞 📕 着 41% 16:33
← te	st-6fff-1-Под	цкл. (?)
ГНСС	Тахеом.	Периферия
Приёмник	BT:GNSS-32	72822
Устройство	ELMIZ	
Тип	M3	4
Соед.	ВТ	4
вт	GNSS-3272	2822 🐇
Антенна	М3	Ť
Автоподкл.		Да
Приёмник	подключен	
6° Откл	1.	Ә Подкл.
\bigtriangledown	0	

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

II. Створення стилю.

1. Відкрити меню «Настр.» - «Стили». Натиснути на кнопку

«Нов.» і створіть Новый стиль.



2. Вибрати тип зв'язку «Интернет смартфон» в разі використання

интернет з'єднання контроллера (сім карта встановлена в контроллер).

•••		* ⊡• ∡	41%	16:34
← test-6	fff-1-Соз	д. нов. с	тиль	?
RTK		Ст	атика	
RTK		Да		
Конфиг.	Ровер			
Связь	Интерн	ет смартф	юн	
Тип подкл.	APIS			
IP	Введит	re IP-адр	ec	IP
Порт				
Номер базы				
Угол возв.	10			
	√ Co	oxp.		
Ø	0			

3. Вибрати тип підключення – NTRIP.

RTK	(Статика
RTK	Да	
Конфиг.	Ровер	
Связь	Интернет смар	отфон
Тип подкл.	NTRIP]
IP	APIS	IP
Порт	NTRIP	
Точка доступа	TCP/IP	
Логин		

4. Далі заповнити: - IP: 93.170.97.202;

- Порт: 2100;

- Завантажити таблицю точок доступу і вибрати потрібну точку із списку.

- Логин: ім'я користувача, отримане після реєстрації на порталі СКНЗУ (caster.gcknp.com.ua);

- Пароль: пароль користувача, отримане після реєстрації на порталі СКНЗУ (caster.gcknp.com.ua).

800	* •0	V A	41%	17:57
← test-6fff	-1-Ред.сти	њ съ	ёмки	?
RTK		Ста	тика	
IP	93.170.97.202			IP
Порт	2100	i		
Точка доступа	RTCM30	•	<u>+</u>	<u>Q</u>
Логин	xxxxxxx			
Пароль				
🗌 Не уведомл	ять в след.ра	3	_	
1021-1022			Да	
1023-1024			Да	
	✔ Coxp.			
Ø	0			

5. Вибрати всі віконця.

RTK	_	Статика	
Пароль		0 0	
🗌 Не уведомл	ять в след.р	аз	
1021-1022	ĥ	,£La	1
1023-1024		Дø	L
1025-1027		- An	
Сохр. пароль	l (Дá	
Автоподкл		Да	
VRS		Дл	
	🗸 Coxp	<i>11</i>	
\triangleleft	0		

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

6. Налаштування додаткових параметрів зйомки. Після закінчення

налаштувань натиснути «Coxp.» внизу екрана.



7. У діалоговому вікні задати ім'я проекту та натиснути кнопку «**ОК**».

- 0				>	\$ •O•	₹4	419	6 16:38
÷	tes	st-6fi	ff-1-	Соз	ц. но	в. ст	иль	?
	Зада	айте	е им	เя				7
	<u>est</u>							0
10	0	тмен	ia			0	к	
1023	-1024	4					Да	
	tes	ts	1	rest	t	te	esting	Ŷ
q	W ²	e	r	t	y	u	i (o° p°
а	S	d	f	g	h	j	k	I
±	z	х	С	v	b	n	m	×
?123	,			En	glish			
	∇	7		0				

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

• • •	*	0 🐨 🖌 🛢 413	6 16:38
÷	test-6fff-1-0	тили	?
Список сти	лей:		
test			
ddhj			
ddhjb			
SSSS			
gsm-sk63-	1z		
sk63-3z			
sk63-6z			
sk63-5z			
sk63-4z			
👍 Нов.	👁 Инфо	🗹 Исп.	:
\bigtriangledown	0		

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

4	••	*		41% 18:0	7		
÷		test-6fff-1-Стили					
Сп	исок сти	лей:					
tr	-4						
d	Прове	рка инфо	рмаци	и			
d	Точка доступа	RTCM30	2				
s	Логин	xxxxxxx		0			
g	Пароль		8				
s	🗹 Сохр.пароль						
s	s 🗌 Не уведомлять в след.раз						
s	Отм	(
sk63-4z							
Q	🔒 Нов.	👁 Инфо	ЮИ	cn.			
	\bigtriangledown	0					

10. Після отримання фіксованого рішення можна розпочати роботу.

