

Режим StopGO Kinematic

В данной статье будет рассматриваться работа приёмника DeshePiGO в режиме StopGO Kinematic. Перед чтением рекомендуется ознакомиться со статьёй ["Быстрый старт"](#). В статье подробно описан [порядок включения приёмника](#) и [подключение к web интерфейсу](#).

Для управления устройством предусмотрена кнопка на нижней части антенны. При подаче питания следует обратить внимание на звуковой сигнал и подсветку кнопки. Перед началом работы необходимо выйти на открытое место для уверенного приёма ГНСС сигнала, после включения дождаться звукового сигнала о завершении процесса инициализации устройства, после чего приёмник готов к работе.

Вариант управления с помощью кнопки:

1. Начало записи.

При нажатии коротко + долго на кнопку, устройство издаст [звук запуска кинематики](#), он означает старт записи сессии StopGO Kinematic с частотой 10 Гц.

2. Запись кинематики.

В процессе записи кинематики, приёмник должен издавать ["звук во время записи статики/кинематики"](#). При последующих кратких нажатиях происходит сбор эпох измерений за период 5 секунд и генерация метки в выходном файле, при этом устройство издаёт [звук записи метки](#).

3. Конец записи.

При нажатии коротко + долго на кнопку, устройство издаст [звук остановки кинематики](#) об остановке записи сессии StopGO Kinematic. Скачать файлы можно с помощью web интерфейса.

Вариант управления с помощью web интерфейса:

1. Подключитесь к точке доступа.

На устройстве, с которого вы хотите подключиться к веб интерфейсу обновите список доступных wifi сетей. Среди них должна быть сеть DeshePiGOXXXX.
Пароль от точки доступа: 12345678

2. Перейдите на web интерфейс.

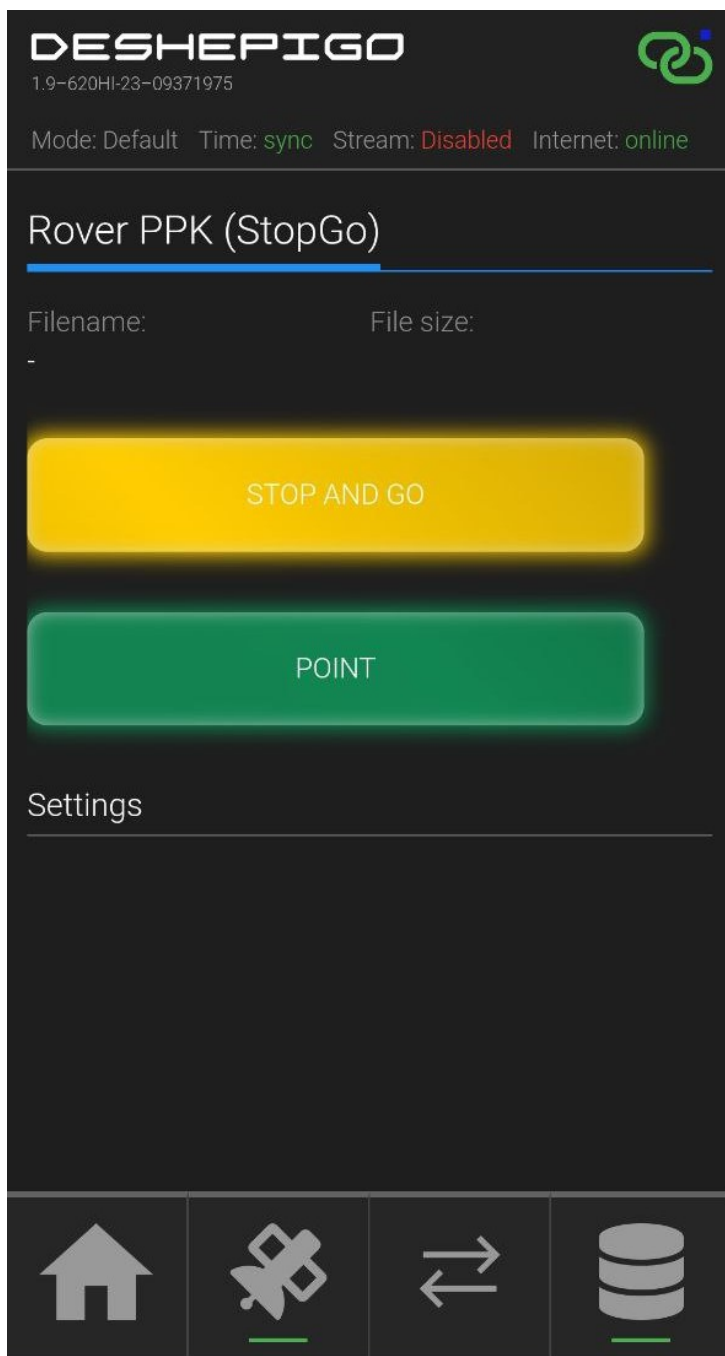
Используйте последние 4 символа из имени точки доступа для перехода на web интерфейс.

Пример: deshepigo**1b78**.local

Если переход по имени не происходит, используйте адрес 192.168.10.1 (в режиме точки доступа DeshePiGO всегда находится на этом ip адресе).

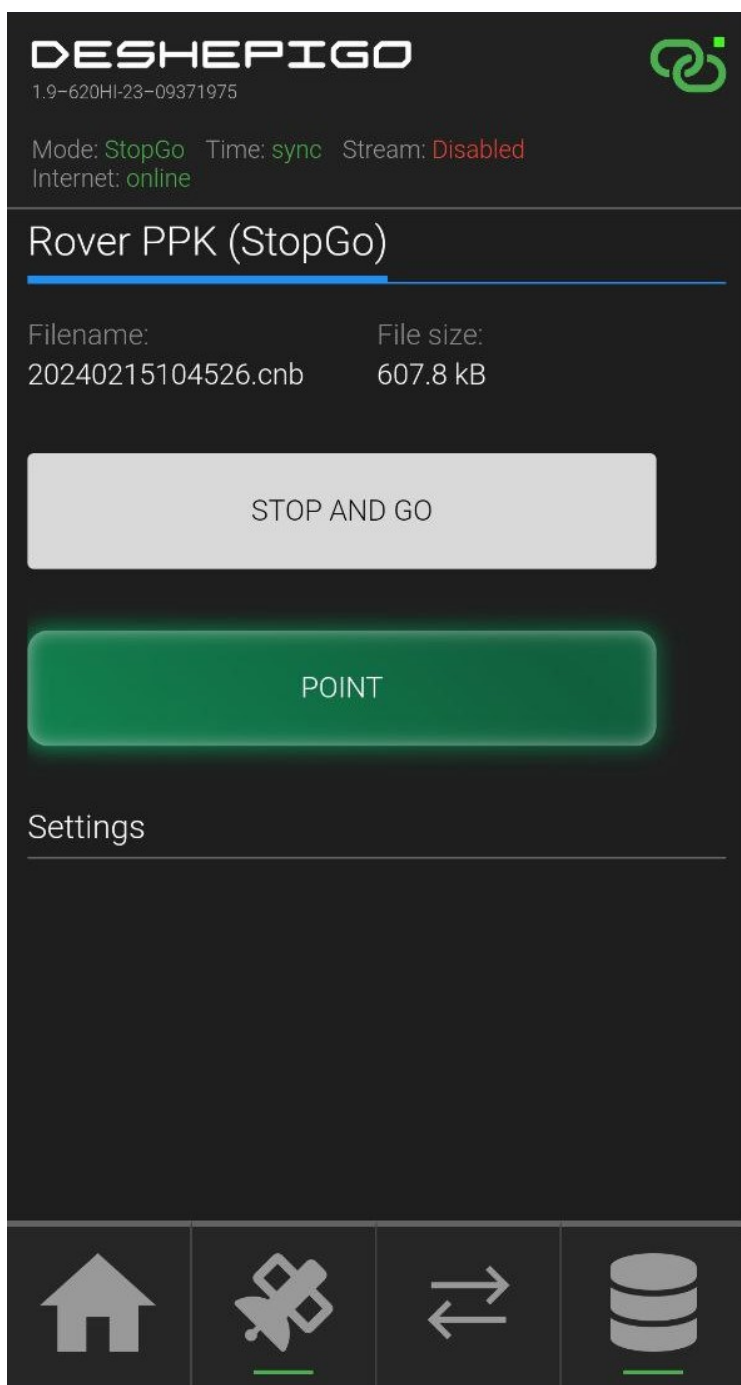
3. Начало записи.

Перейдите в раздел "Rover PPK" и нажмите кнопку "Stop and GO" для начала записи. Для записи метки нажмите кнопку "Point".



4. Запись кинематики.

Во время записи вы можете отслеживать имя пишущегося файла и его размер.



5. Конец записи.

Для отключения режима кинематики нажмите кнопку "Stop and GO". Все записанные файлы вы можете скачать в разделе "Files". Название файла формируется из следующих данных: "годмесяцденьминутасекунда.cnb".



Mode: Default Time: sync Stream: Disabled Internet: online

Files

2GB / 6GB

Edit

Filename	Time	Size	Download
----------	------	------	----------

15.02.2024

20240215104526.cnb	17:45	1.1 MB	
--------------------	-------	--------	--

20240215104412.cnb	17:44	60.9 kB	
--------------------	-------	---------	--

20240215104310.cnb	17:43	287.6 kB	
--------------------	-------	----------	--

20240215104228.cnb	17:42	167.3 kB	
--------------------	-------	----------	--

20240215102521.cnb	17:25	246.8 kB	
--------------------	-------	----------	--

20240215091700.cnb	16:17	5.3 kB	
--------------------	-------	--------	--

20240215091425.cnb	16:16	649.4 kB	
--------------------	-------	----------	--






Mode: Default Time: sync Stream: Disabled Internet: online

Files

2GB / 6GB

Edit

 Delete all

Filename	Time	Size	Delete
15.02.2024			
20240215104526.cnb	17:45	1.1 MB	
20240215104412.cnb	17:44	60.9 kB	
20240215104310.cnb	17:43	287.6 kB	
20240215104228.cnb	17:42	167.3 kB	
20240215102521.cnb	17:25	246.8 kB	
20240215091700.cnb	16:17	5.3 kB	
20240215091425.cnb	16:16	649.4 kB	
20240215080421.cnb	15:04	6.4 kB	



Revision #18

Created 23 January 2024 12:34:12 by Полина

Updated 15 May 2026 12:47:57 by Полина