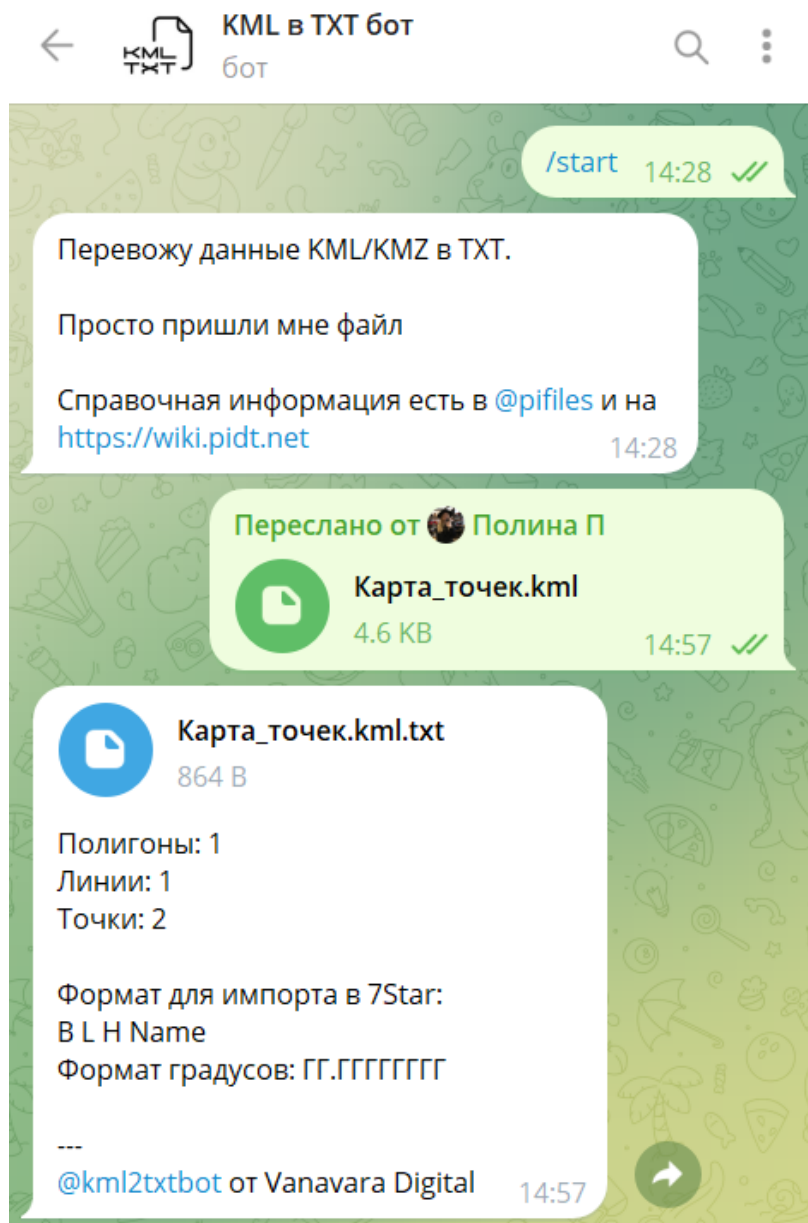


# KML 2 TXT bot

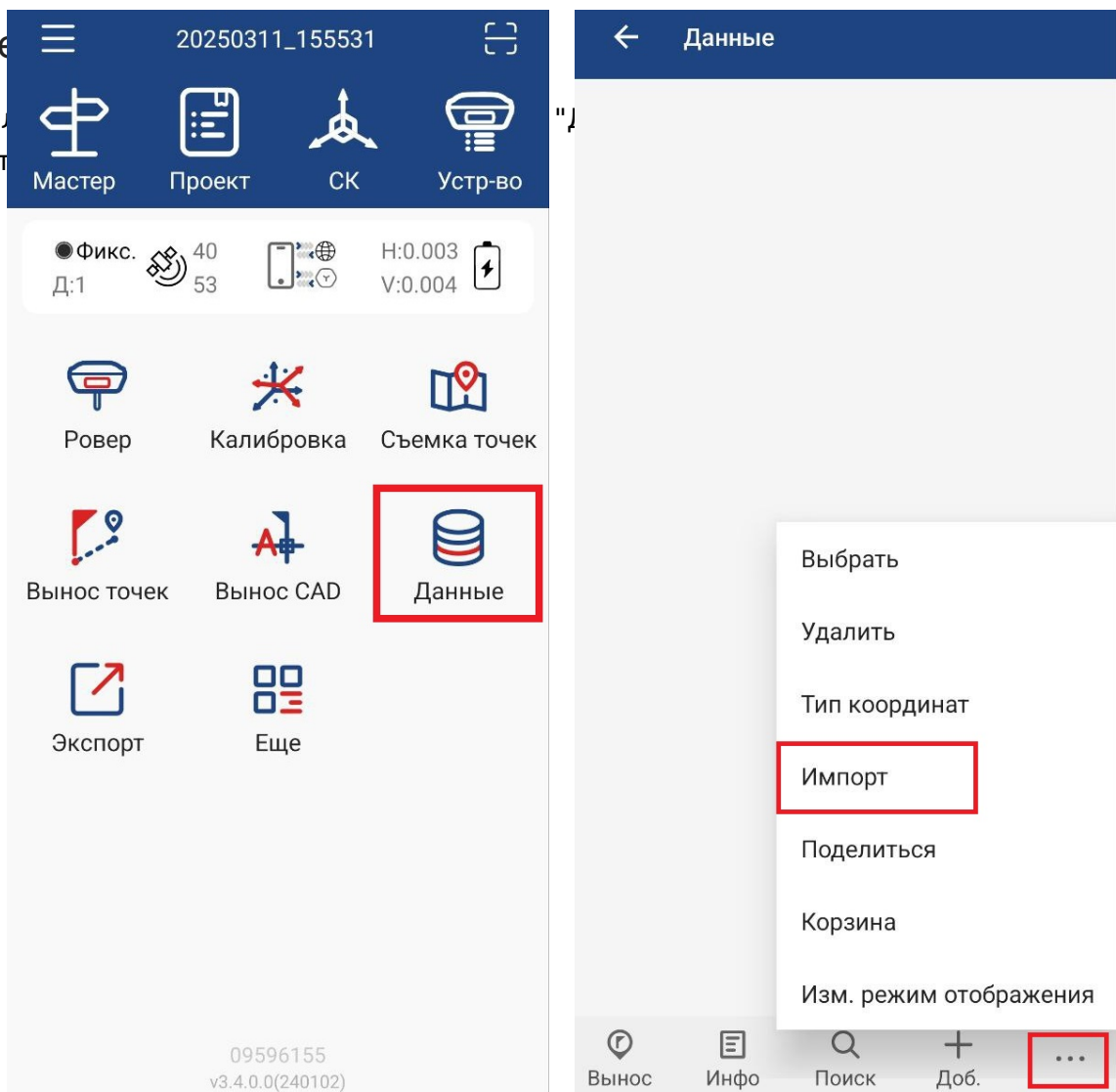
## Преобразование KML в TXT формат

1. Перейдите на страницу бота по ссылке <https://t.me/kml2txtbot>.
2. Нажмите кнопку "Start".
3. Загрузите в бота свой файл KML.
4. После завершения преобразования, вы получите сгенерированный файл в формате TXT.



## Импорт точек

1. Откройте приложение  
функцию импорта



2. Выберите формат импорта и загрузите файл TXT с точками.

аол(.txt)

>

CASS(.dat)

>

Имя,Код,х,у,h(.csv)

>

Имя Код х у h(.txt)

>

Имя,х,у,h(.csv)

>

Имя х у h(.txt)

>

Имя В L Н(.txt)

>

В L Н Имя(.txt)

>

Имя,Код,В,L,H(.csv)

>

В,L,H,Имя,Код(.csv)

>

Больше форматов

>

Внутренняя память

104.45 GB/106.22 GB

/storage/emulated/0/Download/Telegram

На папку вверх

Карта\_точек.kml.txt

864.00 В

ДД-ММ-ГГГГ ЧЧ:ММ:СС

Тип файла

Точки(\*.txt)

ОК

3. В этом же разделе будут отображены импортированные точки.

←

Данные

✓ Созд. точки

18

●

0 p2

N: -3126338.277    h: 92.875

E: -4044431.426    Код:

●

0 p1

N: -3258261.961    h: 92.872

E: -4074400.483    Код:

●

0 II\_1\_p3

N: -3390925.649    h: 92.875

E: -4102625.012    Код:

●

0 II\_1\_p2

N: -3524186.983    h: 92.874

E: -4129607.660    Код:

●

0 II\_1\_p1

N: -3658117.893    h: 92.872

E: -4154815.241    Код:

●

0 pp\_1\_p13

N: -3792582.097    h: 92.872

E: -4178783.146    Код:

●

0 pp\_1\_p12

N: -3927697.576    h: 92.871

E: -4200598.429    Код:

●

0 nn 1 n11

📍

Вынос

📄

Инфо

🔍

Поиск

+

Доб.

...