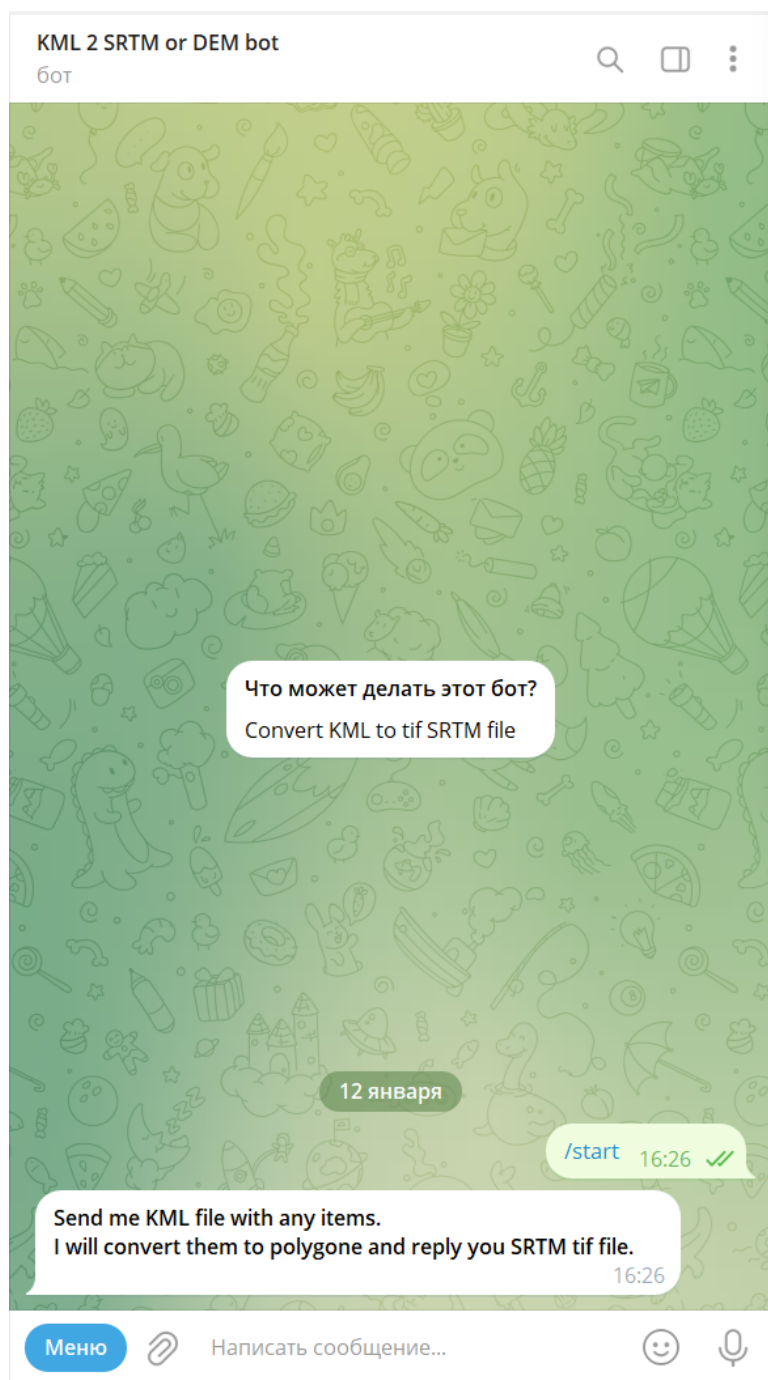


KML 2 SRTM or DEM bot

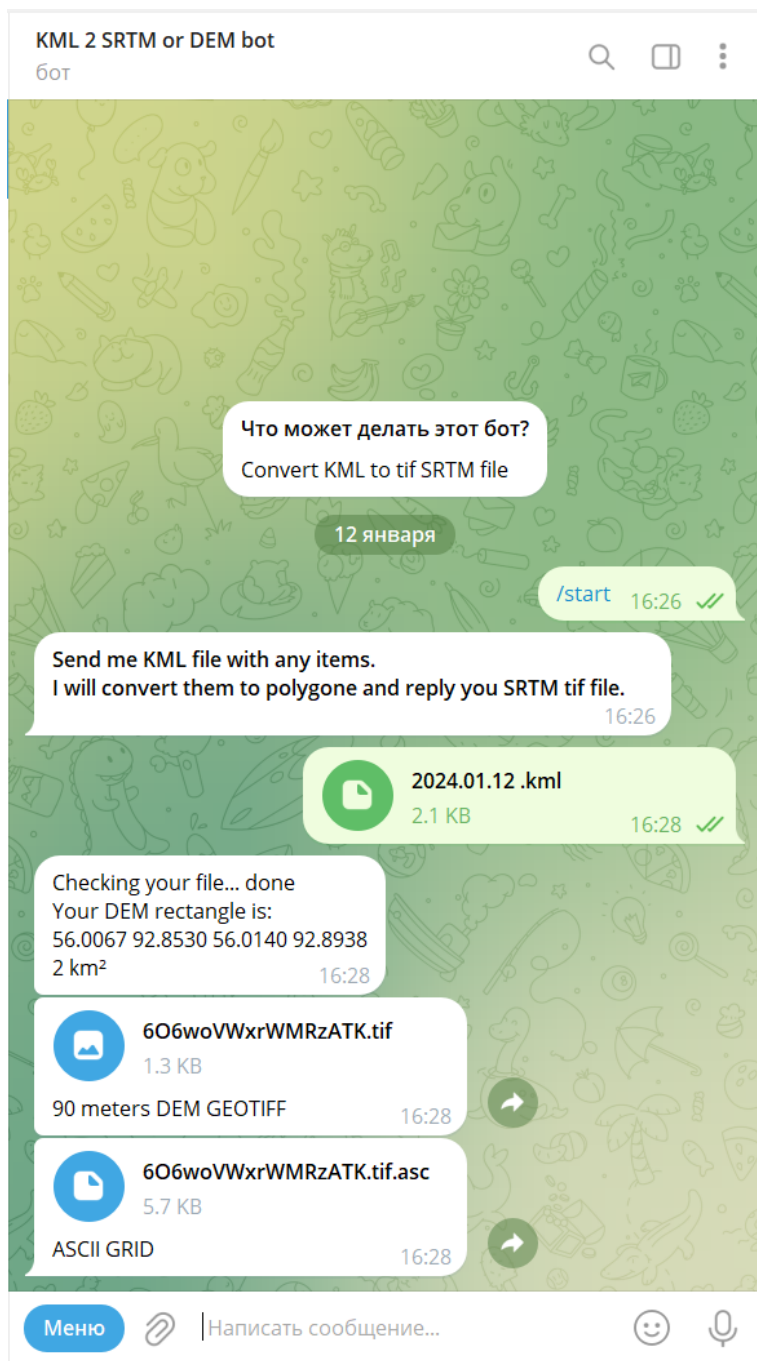
[KML 2 SRTM or DEM bot](#) - это простой и эффективный Telegram бот, который позволяет получить модель рельефа земли из файла KML. Цифровое представление поверхности земли может использоваться для различных целей, таких как картография, геодезия и аэрофотосъемка.



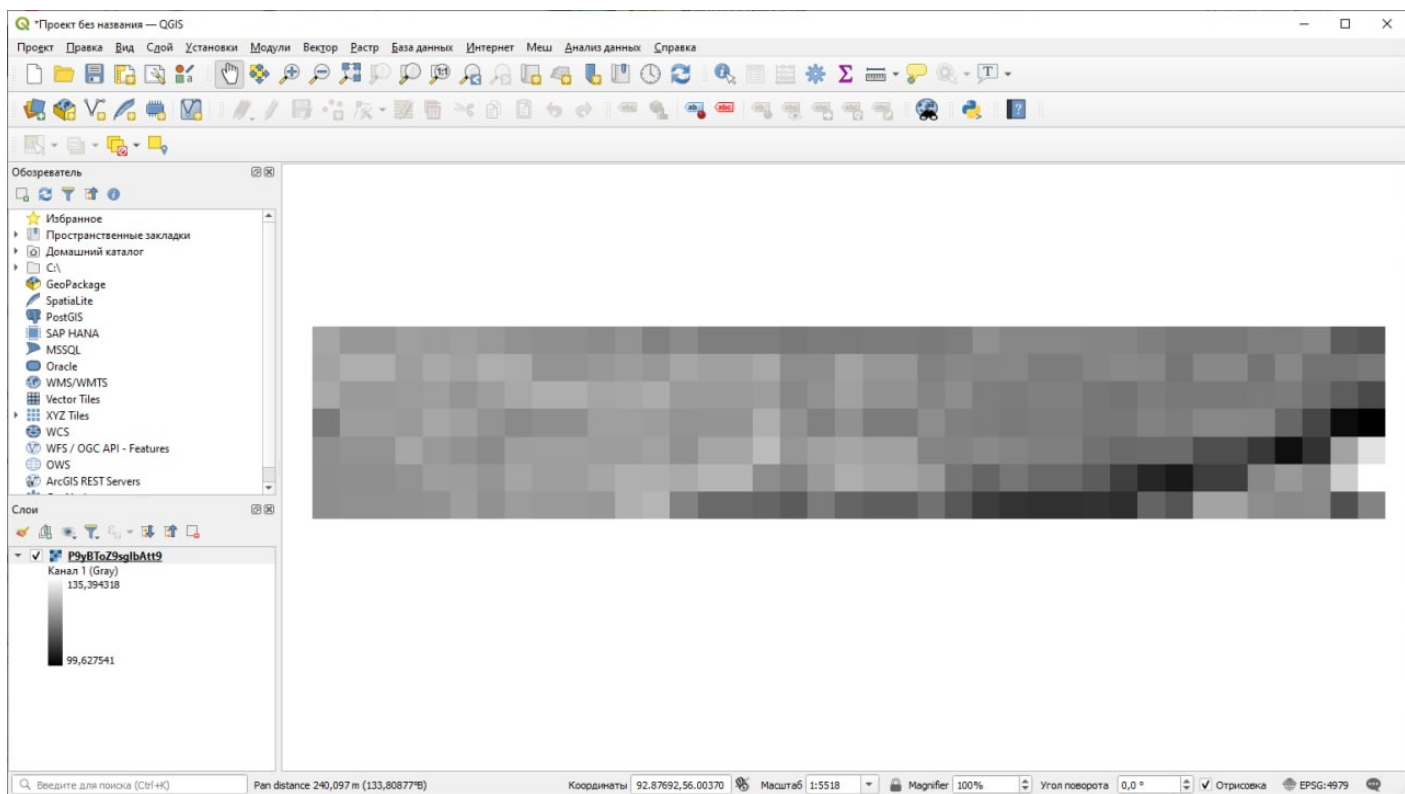
Чтобы воспользоваться Telegram ботом, необходимо выполнить следующие действия:

- Перейдите на страницу бота по ссылке [@kml2srtmbot](#).
- Нажмите кнопку "Start".
- Загрузите в бота свой файл KML.
- Нажмите кнопку "Отправить".

Когда преобразование будет завершено, вы получите уведомление и сгенерированные файлы.



Используйте файл .tif, для визуального представления модели, в программе QGIS, либо в другом стороннем ПО. На скриншоте ниже представлена модель рельефа с высотой от 99 до 135.



Модель рельефа можно использовать для создания топографических карт, планов и других картографических материалов. В сфере геодезии используются для определения координат объектов и создания цифровых моделей местности (ЦММ). Также модель можно использовать для обработки аэрофотоснимков, создания ортофотопланов и других аэрофотографических материалов.

Модель рельефа используется в различных сферах, в связи с этим, возникает необходимость в инструментах, которые позволяют сгенерировать её. Telegram бот KML 2 SRTM отлично справляется с этой задачей. Он прост в использовании и не требует специальных навыков.

Revision #2

Created 12 January 2024 13:48:14 by Полина

Updated 28 November 2024 06:18:20 by Полина