



Примечания

Расчет аномалий Буге проводился по данным спутниковой альтиметрии [4], осредненным на 5 минутную сетку, и данным батиметрии [5], скомбинированным из цифровых данных GEBCO и результатов съемок в матрицу ETOPO5, сглаженную в окне с радиусом 10 км для устранения высокочастотных помех оцифрованных изолиний GEBCO. Топографическая редукция рассчитывалась при следующих параметрах:
 $R = 166 \text{ км}$
 Плотность океанической коры - 2.75 г/см^3
 Плотность континентальной коры - 2.67 г/см^3
 Плотность воды - 1.03 г/см^3
 Для расчета аномалий по объединенным на океан и континенты данным EGM96 [12] на 30-минутной сетке использовалась модель слоя. Результаты показаны на врезке в координатах основной карты в масштабе 1:77000000.