

Patullo J., Munk W., Revelle R., Strong E. (1955). The seasonal oscillation in the sea level // J. Mar. Res. V. 14, No 1. P. 88—155.

PICES (2004). PICES Report on Marine Ecosystems of the North Pacific. Pre-publication of the North Pacific Marine Science Organization.

Pugh D.T. (1987). Tides, Surges and Mean Sea-Level // John Wiley & Sons. 472 p.

Pugh, D. T. (2004). Changing sea levels. Effects of tides, weather and climate // Cambridge University Press. 280 p.

(<http://sealevel.colorado.edu>., <http://tao.atmos.washington.edu>)

Rio, M.-H., Hernandez, F. (2004). A Mean Dynamic Topography computed over the world ocean from altimetry, in-situ measurements and a geoid model // J. Geophys. Res. 109 (C12). C12032, doi:10.1029/2003J002226.

Sandwell, D. T., W. H. F. Smith (1997). Marine gravity anomaly from Geosat and ERS 1 satellite altimetry // J. Geophys. Res., 102 (B5), p. 10039—54. ftp://topex.ucsd.edu/pub/global_grav_1min, <http://topex.ucsd.edu/sandwell/publications/71.pdf>.

Smith, W. H. F., D. T. Sandwell (1997). Global seafloor topography from satellite altimetry and ship depth soundings // Science. V. 277. P. 1957—62. ftp://topex.ucsd.edu/pub/global_topo_1min, <http://topex.ucsd.edu/sandwell/publications/74.pdf>.

Wessel, P., W. H. F. Smith (1991). Free software helps map and display data // EOS Trans. AGU, 72. P. 441.

Woodworth P. L. (1984). The worldwide distribution of the seasonal cycle of mean sea level // Inst. Oceanogr. Sci. Rep. No. 190, 94 p.

Woodworth, P.L. (2006). Some important issues to do with long-term sea level change // Phil. Trans. R. Soc. A 364. P. 787—803.

Научное издание

**Татьяна Васильевна Белоненко,
Алексей Владимирович Колдунов,
Виктор Владимирович Колдунов,
Руслан Игоревич Май,
Андрей Валерьевич Рубчenea,
Дмитрий Константинович Старицын,
Виктор Робертович Фукс**

**АТЛАС ИЗМЕНЧИВОСТИ УРОВНЯ
СЕВЕРО-ЗАПАДНОЙ ЧАСТИ ТИХОГО ОКЕАНА**

Научный редактор *В. В. Ионов*

Редактор *В. В. Голосов*

Оформление обложки *В. В. Колдунов*

Компьютерная верстка *Н. А. Иовенко*

Директор издательства *И. С. Морозова*

Издательство «СМИО Пресс». Санкт-Петербург, ул. Седова, д. 97, к. 3, лит. А.
Тел. (812) 976-94-76, (911) 290-90-26 (МТС), (962) 722-55-46 (БиЛайн), e-mail: smiopress@mail.ru, <http://www.smio.ru>

Подписано в печать 10 октября 2011 г. Формат 60×90 ¹/₈. Усл.-печ. л. 38. Печать офсетная. Тираж 400. Заказ №

Отпечатано в ОАО «Петроцентр» ОП «Пушкинская типография» г. Пушкин, ул. Средняя, д. 3/8