

ПРОГНОЗ*
уровня Каспийского моря на 16-21 Мая 2019 г.

В Северном Каспии колебание уровня моря при сгонно-нагонных явлениях ожидается около отметки минус 27,96 м с максимальным повышением до отметки минус 27,68 м и его минимальным понижением до отметки минус 28,24 м.

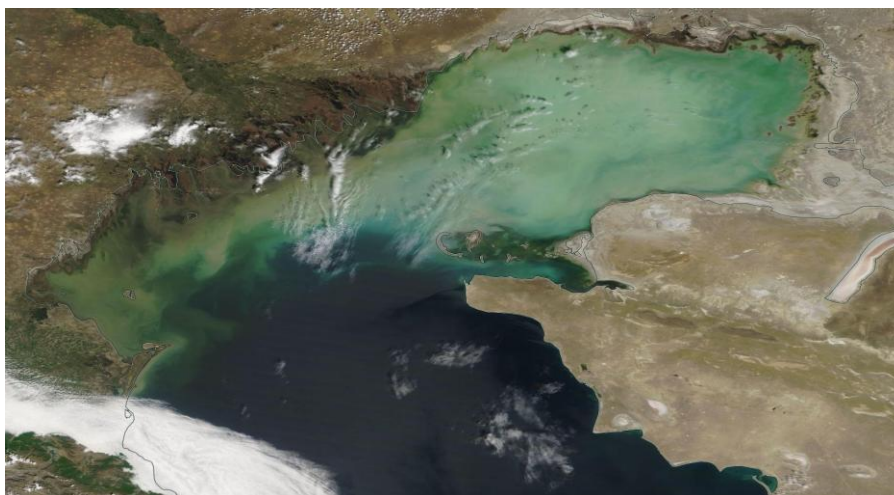
В Среднем Каспии колебание уровня моря ожидается около отметки минус 28,05 м с подъемом до максимальной отметки минус 27,86 м и спадом до минимальной отметки минус 28,47 м.

**Расчетные характеристики получены при использовании гидродинамического модуля MIKE 21 Датского гидравлического института, адаптированного в РГП «Казгидромет» к условиям Каспийского моря. При расчете использовались данные наблюдений за уровнем моря и численный прогноз барического поля на 24-120 ч.*

**Состояние водной поверхности Каспийского моря
за период 08-15 Мая 2019 г.**

В северной части Каспийского моря, по оперативным данным морских станций и постов Казгидромета: Пешной, Жанбай, Кулалы остров и МГ Тюлений остров (Росгидромет), среднее значение уровня моря соответствовало отметке минус 28,03 м, максимальное - минус 27,90 м, минимальное - минус 28,18 м.

По оперативным данным морских станций и постов Казгидромета: Форт-Шевченко, Актау, Фетисово и Росгидромета (МГ Махачкала) среднее значение уровня Каспийского моря, в его глубоководной части соответствовало отметке минус 28,08 м, максимальное - минус 27,81 м, минимальное - минус 28,48 м.



Космический снимок северной части Каспийского моря, 15 мая 2019 г.
(Снимок проекта «MODIS Rapid Response Project at NASA/GSFC»)