

НАВИГАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА В МОРСКОМ ПОРТУ МАХАЧКАЛА

На 20:00 03 Марта 2025 г

Раздел 1. Оперативные сведения о фактических глубинах и проходных осадках для подходных каналов и у причалов в морском порту Махачкала.

Подходной канал	Отсчетный уровень по БСВ (*) (м)	Отчетный уровень соответствует (**)	Минимальная глубина (по данным контрольных промеров) (м)	Уровень воды (по показаниям уровнённого поста порта Махачкала) (см)	Фактическая глубина (м)	Оперативная проходная осадка для судов (***) (м)
Подходной канал нефтяной гавани.	- 28,00	«0» рейки Махачкала	6.30	-119	5.11	4.51
Подходной канал сухогрузной гавани.	- 28,00	«0» рейки Махачкала	5.70	-119	4.51	4.21

Примечание:

* Отсчетный уровень воды по Балтийской системе высот (БСВ) в соответствии Паспортами гидротехнических сооружений: Подходной канал нефтяной гавани и Подходной канал сухогрузной гавани.

** Отсчетный уровень участка - «0» соответствует отметке рейки уровнённого поста.

*** Оперативная проходная осадка с учетом запаса воды под килем судна на тихой воде без хода не менее: 0,3м в сухогрузной гавани, 0,6м в нефтяной гавани.

Раздел 2. Действующая навигационная обстановка.

На акватории морского порта Махачкала светящие ППЗ выставлены согласно Схеме навигационного ограждения акватории морского порта.

Раздел 3. Навигационные предупреждения.

В акватории морского порта Махачкала проводятся ремонтные дноуглубительные работы. В ковше нефтяной гавани севернее входных створов работает з/с «Астраханец». В подходном канале сухогрузной гавани работает з/с «Кроншлот». Проход судов в соответствии с МППСС-72 (Прип № 21).

Раздел 4. Прогноз погоды морского района 21060 21070 21130 Каспийскому морю

03.03.2025 Ветер восточный, юго-восточный 5-10 м/с, днем 9-14 м/с. Без осадков. Видимость более 2 км. Высота волн 0,5-1,0 м, днем 1,0-1,5 м. Температура ночью -7...-2°, днём 0...+5°.

Усиление ледовых процессов: припай 1-20 см, на севере районов 21060 и 21130 дрейф и торошение льда. Медленное обледенение судов.

Капитан морского порта Махачкала

М.З. Герейханов