

НАВИГАЦИОННАЯ ИНФОРМАЦИЯ В МОРСКОМ ПОРТУ АСТРАХАНЬ

20:00 02.12.2024

Раздел 1. Оперативные сведения о фактических глубинах и проходных осадках на лимитирующих участках акватории морского порта Астрахань**

Участки акватории морского порта	Минимальная глубина (по данным контрольных промеров) (м)	Уровень воды (по показаниям АУП № 2, 52,0 км ВКМСК) (см)	Фактическая глубина (м)	Оперативная проходная осадка для судов (*) (м)
50,8-53,0 км ВКМСК	4,9	-10	4,80	4,50
54,2-55,5 км ВКМСК	4,9	-10	4,80	4,50
55,5-56,5 км ВКМСК	4,7	-10	4,60	4,30
СГОН ВОДЫ				
Фактические глубины и проходные осадки считать в соответствии с распоряжением капитана морского порта Астрахань от 22.11.2024 № ЭЕ-34-р				

Примечание:

* Оперативная проходная осадка для судов с учетом запаса воды под килем судна на тихой воде без хода не менее 0,3 м.

Глубины на участке 0 – 50,0 км ВКМСК от 7,5 м до 20 м:

Глубины на участке 56,500 – 65,300 км ВКМСК от 4,9 м до 12,0 м.

Прогнозируемая информация о габаритах Волго-Каспийского морского судоходного канала в период с 02.12.2024 по 04.12.2024. **

Наименование	Глубины, приведенные к нулю рейки морского порта Астрахань			Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 02.12.24 Ветер В 2-3 м/с (Порывы 4-6 м/с)	Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 03.12.24 Ветер В 4-6 м/с (Порывы 7-9 м/с)	Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 04.12.24 Ветер В 4-6 м/с (Порывы 9-11 м/с)
	Отсчетный уровень по (БСВ)	Навигационная глубина, м.	Фактическая глубина, м			
Участок 50,8-53,0 км	-26,42	4.9	4.90	4.80	4.80	4.80
Участок 54,2-55,5 км	-26,42	4.9	4.90	4.80	4.80	4.80
Участок 55,5-56,5 км	-26,50	4.9	4.70	4.60	4.60	4.60

Примечание:

** Информация предоставлена АФ ФГУП «Росморпорт»

Раздел 2. Оперативные сведения об уровнях воды и надводных габаритах.

УРОВЕНЬ ВОДЫ:

- водомерный пост г. Астрахань: 248 см (изм. за сутки -3 см);
- автоматизированный уровеньный пост АУП-2 (52 км ВКМСК): -10 см (изм. за 12 ч. 0 см)

ВЫСОТА ПРОЛЁТА на судовом ходу:

- Астраханский железнодорожный мост (3045,1 км р. Волга): 17,07м
- Автодорожный мост (3040,5 км р. Волга): 20,87м
- Линия электропередач (3063,4 км р. Волга): 33,42м

Раздел 3. Навигационные предупреждения.

На участке 50-52,5 км ВКМСК ведутся ремонтные работы.

Судам иметь осторожность, соблюдать скоростной режим, проход по согласованию с земснарядом. Связь 16 канал УКВ.

№	Наименование з/с	Пикет	Бровка	Пропуск	Примечание
1	Северо-Западный-503	51,155	Кр	Зл	В работе

Раздел 4. Действующая навигационная обстановка.

3.1. Летние ППЗ в акватории порта Астрахань сняты со штатных мест в полном объёме.

На акватории морского порта Астрахань выставлены зимние светящие ППЗ № 161, 301,168.

3.2. На акватории морского порта Астрахань действует система позиционирования виртуальных биев согласно ПРИП 415, 416, 417, 9, 15.

Раздел 5. Прогноз погоды в морском порту.

02.12.2024 г. – ветер юго-восточный 2-4 м/сек, температура воздуха -1 -2°С*

03.12.2024 г. – ветер северо-восточный 2-4 м/сек, температура воздуха 0 -2°С*

04.12.2024 г. – ветер восточный 2-4 м/сек, температура воздуха -2 +1°С*

*Данные представлены на основании сведений с сайта <https://meteoinfo.ru/>

Капитан морского порта Астрахань

Э.В. Елизаров