

НАВИГАЦИОННАЯ ИНФОРМАЦИЯ В МОРСКОМ ПОРТУ АСТРАХАНЬ

20:00 29.12.2024

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	-28	4,62	4,32
54,2-55,5 км ВКМСК	4,9	-28	4,62	4,32
55,5-56,5 км ВКМСК	4,9	-28	4,62	4,32
СГОН ВОДЫ				
Фактические глубины и проходные осадки считать в соответствии с распоряжением капитана морского порта Астрахань от 17.12.2024 № ЭЕ-38-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 30.12.2024 по 01.01.2025. **

Наименование	Глубины, приведенные к нулю рейки порта Астрахань			Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 30.12.24 Ветер СЗ 2-3 м/с (Порывы 4-5 м/с)	Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 31.12.24 Ветер З-ЮЗ 2-4 м/с (Порывы 3-7 м/с)	Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 01.01.25 Ветер З 4-6 м/с (Порывы 7-10 м/с)
	Отсчетный уровень по (БСВ)*, м	Навигационная глубина, м	Фактическая глубина, м			
Участок 50,8-53,0 км	-26,42	4.9	4.90	4.63	4.63	4.63
Участок 54,2-55,5 км**	-26,42	4.9	4.90	4.63	4.63	4.63
Участок 55,5-56,5 км**	-26,50	4.9	4.90	4.63	4.63	4.63

Примечание:

** Информация предоставлена АФ ФГУП «Росморпорт»

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

УРОВЕНЬ ВОДЫ:

- водомерный пост г. Астрахань: 225 см (изм. за сутки 0 см);
- автоматизированный уровеньный пост АУП-2 (52 км ВКМСК): -28 см (изм. за 12 ч. -1 см)

ВЫСОТА ПРОЛЁТА на судовом ходу:

- Астраханский железнодорожный мост (3045,1 км р. Волга): 17,30м
- Автодорожный мост (3040,5 км р. Волга): 21,10м
- Линия электропередач (3063,4 км р. Волга): 33,65м

Раздел 3. 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 буйев согласно ПРИП 415, 416, 417, 9, 15, 149, 154, 147.

Раздел 4. Прогноз погоды в морском порту.

29.12.2024 г. – ветер северо-восточный 3-6 м/сек, температура воздуха -1+1°С*

30.12.2024 г. – ветер северный 2-4 м/сек, температура воздуха -2+1°С*

31.12.2024 г. – ветер северо-западный 2-4 м/сек, температура воздуха -4+1°С*

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

Капитан морского порта Астрахань

Э.В. Елизаров