

08:00 29.01.2025

**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	-15	4,75	4,45
54,2-55,5 км ВКМСК	4,9	-15	4,75	4,45
55,5-56,5 км ВКМСК	4,9	-15	4,75	4,45
нагон 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 30.01.2025 по 01.02.2025. \*\***

Наименование	Глубины, приведенные к нулю рейки порта Астрахань			Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 30.01.25 Ветер ЮВ 3-4 м/с (Порывы 6-8 м/с)	Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 31.01.25 Ветер ЮВ 3-4 м/с (Порывы 5-6 м/с)	Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 01.02.25 Ветер В 3-4 м/с (Порывы 5-6 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	4.75	4.74	4.72
Участок 54,2-55,5 км**	-26,42	4.9	4.90	4.75	4.74	4.72
Участок 55,5-56,5 км**	-26,50	4.9	4.90	4.75	4.74	4.72

**Примечание:**

\*\* Информация предоставлена АФ ФГУП «Росморпорт»

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

### **УРОВЕНЬ ВОДЫ:**

- водомерный пост г. Астрахань: 230 см (изм. за сутки 0см);
- автоматизированный уровеньный пост АУП-2 (52 км ВКМСК): -15 см (изм. за 12 ч. +5 см)

### **ВЫСОТА ПРОЛЁТА на судовом ходу:**

- Астраханский железнодорожный мост (3045,1 км р. Волга): 17,25м
- Автодорожный мост (3040,5 км р. Волга): 21,05м
- Линия электропередач (3063,4 км р. Волга): 33,60м

## **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, 166, 154, 149, 147.

**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.**

30.01.2025 г. – ветер юго-восточный 4-6 м/сек, температура воздуха -1+5°С\*

31.01.2025 г. – ветер юго-восточный 3-4 м/сек, температура воздуха +1+6°С\*

01.02.2025 г. – ветер юго-восточный 4-6 м/сек, температура воздуха +1+8°С\*

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

Капитан морского порта Астрахань

Э.В. Елизаров