

08:00 04.02.2025

**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	-19	4,71	4,41
54,2-55,5 км ВКМСК	4,9	-19	4,71	4,41
55,5-56,5 км ВКМСК	4,9	-19	4,71	4,41
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 04.01.2025 по 06.02.2025. \*\***

Наименование	Глубины, приведенные к нулю рейки порта Астрахань			Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 04.02.25 Ветер ЮВ 3-5 м/с (Порывы 6-10 м/с)	Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 05.02.25 Ветер СЗ-СВ 2-4 м/с (Порывы 5-6 м/с)	Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 06.02.25 Ветер СВ 4-5 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	4.74	4.70	4.67
Участок 54,2-55,5 км**	-26,42	4.9	4.90	4.74	4.70	4.67
Участок 55,5-56,5 км**	-26,50	4.9	4.90	4.74	4.70	4.67

**Примечание:**

\*\* Информация предоставлена АФ ФГУП «Росморпорт»

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

### **УРОВЕНЬ ВОДЫ:**

- водомерный пост г. Астрахань: 234 см (изм. за сутки -5 см);
- автоматизированный уровеньный пост АУП-2 (52 км ВКМСК): -19 см (изм. за 12 ч. 0 см)

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

- Астраханский железнодорожный мост (3045,1 км р. Волга): 17,21м
- Автодорожный мост (3040,5 км р. Волга): 21,01м
- Линия электропередач (3063,4 км р. Волга): 33,56м

## **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.**

04.02.2025 г. – ветер юго-восточный 2-4 м/сек, температура воздуха -2+5°С\*

05.02.2025 г. – ветер юго-восточный 1-3 м/сек, температура воздуха +1+6°С\*

06.02.2025 г. – ветер юго-восточный 2-4 м/сек, температура воздуха 0+6°С\*

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

Капитан морского порта Астрахань

Э.В. Елизаров