

НАВИГАЦИОННАЯ ИНФОРМАЦИЯ В МОРСКОМ ПОРТУ АСТРАХАНЬ

08:00 14.12.2024

**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	4,7	-28	4,42	4,12
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 14.12.2024 по 16.12.2024. \*\***

Наименование	Глубины, приведенные к нулю рейки морского порта Астрахань			Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 14.12.24 Ветер СЗ 6-9 м/с (Порывы 11-16 м/с)	Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 15.12.24 Ветер ЮЗ-Ю-ЮВ 3-5 м/с (Порывы 7-10 м/с)	Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 16.12.24 Ветер СВ-З 1-5 м/с (Порывы 4-8 м/с)
	Отсчетный уровень по (БСВ)	Навигационная глубина, м.	Фактическая глубина, м			
Участок 50,8-53,0 км	-26,42	4.9	4.90	4.64	4.64	4.64
Участок 54,2-55,5 км	-26,42	4.9	4.90	4.64	4.64	4.64
Участок 55,5-56,5 км	-26,50	4.9	4.70	4.44	4.44	4.44

**Примечание:**

## 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.-3 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. 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 объеме.

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.

14.12.2024 г. – ветер северо-западный 3-6 м/сек, температура воздуха -2-6°С\*

15.12.2024 г. – ветер западный 4-8 м/сек, температура воздуха -4-5°С\*

16.12.2024 г. – ветер западный 3 м/сек, температура воздуха -1-6°С\*

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

Капитан морского порта Астрахань

Э.В. Елизаров