

**НАВИГАЦИОННАЯ ИНФОРМАЦИЯ В МОРСКОМ ПОРТУ АСТРАХАНЬ**

**на 08:00 06.11.2024**

**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	-17	4,73	4,43
54,2-55,5 км ВКМСК	4,9	-17	4,73	4,43
55,5-56,5 км ВКМСК	4,7	-17	4,53	4,23
СГОН ВОДЫ				
Фактические глубины и проходные осадки считать в соответствии с распоряжением капитана морского порта Астрахань от 14.10.2024 № АЧ-30-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 06.11.2024 по 08.11.2024. \*\***

Наименование	Глубины, приведенные к нулю рейки морского порта Астрахань			Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 06.11.24 Ветер 3-ЮЗ 3-5 м/с (Порывы 7-10 м/с)	Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 07.11.24 Ветер 3 6-11 м/с (Порывы 13-21 м/с)	Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 08.11.24 Ветер 3 6-8 м/с (Порывы 11-16 м/с)
	Отсчетный уровень по (БСВ)	Навигационная глубина, м.	Фактическая глубина, м			
Участок 50,8-53,0 км	-26,42	4,78	4,80	4,82	4,70	4,70
Участок 54,2-55,5 км	-26,42	4,78	4,80	4,82	4,70	4,70
Участок 55,5-56,5 км	-26,50	4,58	4,60	4,62	4,50	4,50

**Примечание:**

\*\* Информация предоставлена АФ ФГУП «Росморпорт»

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

### УРОВЕНЬ ВОДЫ:

- водомерный пост г. Астрахань: 235 см (изм. за сутки 0 см);
- автоматизированный уровеньный пост АУП-2 (52 км ВКМСК): -17 см (изм. за 12 ч. -1 см)

### ВЫСОТА ПРОЛЁТА на судовом ходу:

- Астраханский железнодорожный мост (3045,1 км р. Волга): 17,20м
- Автодорожный мост (3040,5 км р. Волга): 21,00м
- Линия электропередач (3063,4 км р. Волга): 33,55м

## 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.** На акватории морского порта Астрахань сняты летние светящие ППЗ № 311, 305, 303, 299, 281, 289, 292, 293, 275, 277, 282, 284.

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

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

## Раздел 5. Прогноз погоды в морском порту.

06.11.2024 г. – ветер западный 4-8 м/сек, температура воздуха -1 +4°С\*.

07.11.2024 г. – ветер западный 3-7 м/сек, температура воздуха +2 +8°С\*

08.11.2024 г. – ветер западный 1-5 м/сек, температура воздуха +7 +9°С\*

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

Капитан морского порта Астрахань

Э.В. Елизаров