

НАВИГАЦИОННАЯ ИНФОРМАЦИЯ В МОРСКОМ ПОРТУ АСТРАХАНЬ

20:00 25.12.2024

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 | -26 | 4,64 | 4,34 |
| 54,2-55,5 км ВКМСК | 4,9 | -26 | 4,64 | 4,34 |
| 55,5-56,5 км ВКМСК | 4,9 | -26 | 4,64 | 4,34 |
| 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 25.12.2024 по 27.12.2024. **

| Наименование | Глубины, приведенные к нулю рейки порта Астрахань | | | Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 26.12.24 Ветер СВ 3-5 м/с (Порывы 6-9 м/с) | Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 27.12.24 Ветер СВ-В 4-5 м/с (Порывы 7-10 м/с) | Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 28.12.24 Ветер В-СВ 4 м/с (Порывы 7-8 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 | 4.66 | 4.66 | 4.66 |
| Участок 54,2-55,5 км** | -26,42 | 4.9 | 4.90 | 4.66 | 4.66 | 4.66 |
| Участок 55,5-56,5 км** | -26,50 | 4.9 | 4.90 | 4.66 | 4.66 | 4.66 |

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 -2 см);
- автоматизированный уровеньный пост АУП-2 (52 км ВКМСК): -26 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 буев согласно ПРИП 415, 416, 417, 9, 15.

Раздел 4. Прогноз погоды в морском порту.

25.12.2024 г. – ветер восточный 2-4 м/сек, температура воздуха 0+3°C*

26.12.2024 г. – ветер северо-восточный 3-5 м/сек, температура воздуха -1+2°C*

27.12.2024 г. – ветер восточный 5-6 м/сек, температура воздуха -1+4°C*

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

Капитан морского порта Астрахань

Э.В. Елизаров