

# НАВИГАЦИОННАЯ ИНФОРМАЦИЯ В МОРСКОМ ПОРТУ ОЛЯ

На 08:00 01.01.2025

## Раздел 1. Оперативные сведения о фактических глубинах и проходных осадках на участках акватории морского порта Оля.

| Участки ВКМСК   | Глубина по контрольным промерам (м) | Уровень воды на участках ВКМСК (см) | Фактическая глубина (м) | Оперативная проходная осадка для судов * (м) |
|-----------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------|--|
| 65,3-70,0 км.   | 4.90                                | -27                                 | 4.63                    | 4,33   |
| 70,0-80,0 км.   | 6.20                                | -28                                 | 5.92                    | 4,50   |
| 80,0-90,0 км.   | 10.30                               | -42                                 | 9.88                    | 4,50   |
| 90,0-117,0 км.  | 6.80                                | -1                                  | 6.79                    | 4,50   |
| 117,0-120,0 км. | 6.50                                | +15                                 | 6.65                    | 4,50   |
| 120,0-130,0 км. | 6.00                                | +36                                 | 6.36                    | 4,50   |
| 130,0-140,0 км. | 5.20                                | +44                                 | 5.64                    | 4,50   |
| 140,0-150,0 км. | 5.20                                | -4                                  | 5.16                    | 4,50   |
| 150,0-155,0 км. | 5.20                                | -30                                 | 4.90                    | 4,50   |
| 155,0-165,0 км. | 5.00                                | -30                                 | 4.70                    | 4,45   |
| 165,0-188,0 км. | 5.00                                | -30                                 | 4.70                    | 4,50   |

Оперативные фактические глубины и проходные осадки для судов у причалов считать с учетом показаний рейки 66,7км ВКМСК. (Распоряжение капитана морского порта Оля от 23.12.2024 № УМ-23-р.)

Примечание:

\* Оперативная проходная осадка для судов с учетом:

- параметров расчетного судна в соответствии паспорта гидротехнического сооружения ВКМСК (осадка судна до 4,5 метров),
- фактической глубины,
- запаса воды под килем судна на тихой воде без хода не менее 0,3 м.

Участки ВКМСК одностороннего движения: 71,3 - 74,3 км; 146,0 - 153,0 км; 155,0-188,0 км.

## Раздел 2 Прогнозируемая информация о габаритах Волго-Каспийского морского судоходного канала в период с 01.01.2025 по 03.01.2025

| Наименование  | Глубины, приведенные к нулю рейки морского порта Оля |  |                        | Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 01.01.25<br>Ветер 3-5 м/с<br>(Порывы 8-12 м/с) | Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 02.01.25<br>Ветер 3-ЮЗ 5-7 м/с<br>(Порывы 7-10 м/с) | Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 03.01.25<br>Ветер ЮЗ-Ю-ЮВ 4-7 м/с<br>(Порывы 6-10 м/с) |
|---------------|--|--|------------------------|---|--|---|
|               | Отсчетный уровень по (БСВ)** , м                     | Навигационная глубина по паспорту ГТС, м | Фактическая глубина, м |   |  |   |
| 65.3-70.0 км  | -26.62   | 4.9                                      | 4.90                   | 4.62  | 4.62   | 4.62  |
| 70.0-80.0 км  | -26.78   | 4.9                                      | 6.20                   | 5.91  | 5.92   | 5.92  |
| 80.0-90.0 км  | -26.83   | 4.9                                      | 10.30                  | 9.87  | 9.88   | 9.89  |
| 90.0-117.0 км | -27.60   | 4.9                                      | 6.80                   | 6.78  | 6.80   | 6.83  |
| 117.0-120.0   | -28.02   | 4.9                                      | 6.50                   | 6.64  | 6.66   | 6.70  |

|                |        |     |      |      |      |      |
|----------------|--------|-----|------|------|------|------|
| км             |        |     |      |      |      |      |
| 120.0-130.0 км | -28.60 | 4.9 | 6.00 | 6.37 | 6.41 | 6.47 |
| 130.0-140.0 км | -28.90 | 4.9 | 5.20 | 5.65 | 5.70 | 5.77 |
| 140.0-150.0 км | -29.00 | 5.2 | 5.20 | 5.10 | 5.18 | 5.28 |
| 150.0-155.0 км | -29.00 | 5.2 | 5.20 | 4.84 | 4.92 | 5.12 |
| 155.0-165.0 км | -29.00 | 5.2 | 5.00 | 4.68 | 4.75 | 4.91 |
| 165.0-188.0 км | -29.00 | 5.2 | 5.00 | 4.70 | 4.76 | 4.90 |

### Раздел 3. Навигационные предупреждения.

#### Раздел 4. Действующая навигационная обстановка.

На акватории морского порта Оля плавучие предостерегательные знаки установлены в соответствии с зимней схемой расстановки СНО.

#### Раздел 5. Прогноз погоды в морском порту:

01.01.2024 г.- 3 5-9 м/сек видимость 2,4 км, высота волны 0,5 м. \* \*

02.01.2025 г. ЮЗ-З 5-9 м/сек, видимость 2-4 км, высота волны 0,25-0.75 м. \*\*

03.01.2025 г. – ЮЗ-Ю 4-7м/сек, видимость 2-4 км, высота волны 0,25-0,75 м.\* \*

\*\*Данные представлены на основании сведений с сайта <http://portal.esimo.ru/portal/portal/esimo-user/opermodule>

#### Информация для судоводителей:

Для определения фактических глубин на подходах к ВКМСК в районе Астраханского морского рейда, необходимо глубины, показанные на картах УН и О МО №№ 35024, 35025, 32005 (глубины на картах приведены к уровню – минус 28,0м по БСВ) исправить с учетом фактического уровня воды, временно принять к учету показания рейки АУП 170км ВКМСК («0» рейки соответствует –минус 29,0м БСВ).

Рекомендованный маршрут от 188,0 км ВКМСК до приемного буя АМР и обратно: (44°45,8' N; 47°45,6' E); (44°43,1' N; 47°45,6' E); (44°28,6' N; 48°00,0' E).

Капитана морского порта Оля

У. М. Мутуев