

**НАВИГАЦИОННАЯ ИНФОРМАЦИЯ В МОРСКОМ ПОРТУ ОЛЯ на 08:00 19.04.2026**

**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 с учетом горизонта | проходная осадка для судов (м) |
|---|-------------------------------------|------------------------------------|--|--------------------------------|
| 65.3-70.0 км  | 5.20                                | +54                                | 5.74                                   | 4.50                           |
| 70.0-80.0 км**  | 6.20                                | +45                                | 6.65                                   | 4.50                           |
| 80.0-90.0 км**  | 10.30                               | +21                                | 10.51                                  | 4.50                           |
| 90.0-117.0 км**   | 6.80                                | +45                                | 7.25                                   | 4.50                           |
| 117.0-120.0 км  | 6.50                                | +48                                | 6.98                                   | 4.50                           |
| 120.0-130.0 км**  | 6.00                                | +65                                | 6.65                                   | 4.50                           |
| 130.0-140.0 км  | 5.20                                | +69                                | 5.89                                   | 4.50                           |
| 140.0-150.0 км  | 5.20                                | +45                                | 5.65                                   | 4.50                           |
| 150.0-155.0 км  | 5.20                                | +10                                | 5.30                                   | 4.50                           |
| 155.0-170.0 км  | 5.20                                | +2                                 | 5.22                                   | 4.50                           |
| 170.0-188.0 км  | 5.20                                | +2                                 | 5.22                                   | 4.50                           |
| Оперативная фактические глубины и проходные осадки для судов у причалов считать с учетом показаний рейки 66.7 км ВКМСК (Распоряжение капитана п. Оля от 18.12.2025 №УМ-39-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 и 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; 153,0-188,0 км.

**Раздел 2. Прогнозируемая информация по глубинам на участках ВКМСК с учетом прогнозируемых уровней воды в период с 19.04.2026 по 21.04.2026**

| Участки ВКМСК (км) | Глубины, приведенные к отсчетному уровню нулю реек участков ВКМСК |  |                        | Прогнозируемая глубина с учетом прогноза погоды и уровня воды |   |  |
|--------------------|---|--|------------------------|---|---|--|
|                    | Отсчетный уровень по (БСВ), м                                     | Навигационная глубина по паспорту ГТС, м | Фактическая глубина, м | На 19.04.26<br>Ветер ЮВ-СЗ<br>2-11 м/с<br>(Порывы 7-15 м/с)   | На 20.04.26<br>Ветер СЗ<br>5-9 м/с<br>(Порывы 8-13 м/с) | На 21.04.26<br>Ветер СЗ-СВ-ЮВ<br>2-6 м/с<br>(Порывы 4-8 м/с) |
| 65,3-70,0          | -26.62  | 4.9                                      | 5.20                   | 5.68  | 5.74  | 5.80   |
| 70,0-80,0          | -26.78  | 4.9                                      | 6.20                   | 6.60  | 6.66  | 6.71   |
| 80,0-90,0          | -26.83  | 4.9                                      | 10.30                  | 10.48   | 10.52   | 10.57  |
| 90,0-117,0         | -27.60  | 4.9                                      | 6.80                   | 7.23  | 7.26  | 7.29   |
| 117,0-120,0        | -28.02  | 4.9                                      | 6.50                   | 6.98  | 7.00  | 7.02   |
| 120,0-130,0        | -28.60  | 4.9                                      | 6.00                   | 6.52  | 6.51  | 6.53   |
| 130,0-140,0        | -28.90  | 4.9                                      | 5.20                   | 5.68  | 5.65  | 5.68   |
| 140,0-150,0        | -29.00  | 5.2                                      | 5.20                   | 5.20  | 5.11  | 5.14   |
| 150,0-155,0        | -29.00  | 5.2                                      | 5.20                   | 4.90  | 4.79  | 4.82   |
| 155,0-170,0        | -29.00  | 5.2                                      | 5.20                   | 4.82  | 4.70  | 4.74   |
| 170,0-188,0        | -29.00  | 5.2                                      | 5.20                   | 4.82  | 4.70  | 4.74   |

\*\*Информация предоставлена АФ ФГУП «Росморпорт»

**Раздел 3. Навигационные предупреждения.**

ВСЕМ СУДАМ ДЕЙСТВУЮЩИЕ ПРИП АСТРАХАНЬ НА 190000 апрель 2026 ГОДА

2026 год. 2 9 10 11 13 15 16 20 21 27 30 31 33 34 35 36 37 38 40 41 43 45 46 47 48 49 55 56 61 63 65 68 69 72 73 74 76 78 79 80 81 82 88 89 90 101 102 104 112 113 114 116 117 118 119 123 124 125 127 129 131 133 134 135 137 138 139 140

NNNN

**Раздел 4. Действующая навигационная обстановка.**

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

**Раздел 5. Прогноз погоды в морском порту: \*\*\***

19.04.2026 г ЮВ-СЗ 2-11 м/сек, видимость 2-4 км, высота волны 0,5 -1.00 м.

20.04.2026 г. СЗ 5-9 м/сек, видимость 2-4 км, высота волны 0,5-0.75 м.

21.04.2026 г. СЗ-СВ-ЮВ 5-8 м/сек, видимость 2-4 км, высота волны 0,5 -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 уровенного поста 175км 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°40,8' N; 47°46,2' E); (44°28,6' N; 48°00,0' E).

Капитан морского порта Оля

У. М. Мутуев