

НАВИГАЦИОННАЯ ИНФОРМАЦИЯ В МОРСКОМ ПОРТУ ОЛЯ

на 08:00 15.09.2024

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

| Участки акватории морского порта | Минимальная глубина (по данным контрольных промеров) (м) | Уровень воды (по показаниям реек ВКМСК) (см) | Фактическая глубина (м) | Оперативная проходная осадка для судов (*) (м) |
|--|---|---|----------------------------|---|
| Участок 65,3,0-70,0 км. | 4,90 | +12 | 5,02 | 4,50 |
| Участок 70,0-80,0 км. | 6,20 | +12 | 6,32 | 4,50 |
| Участок 80,0-90,0 км. | 10,30 | +12 | 10,42 | 4,50 |
| Участок 90,0-117,0 км. | 6,80 | +48 | 7,28 | 4,50 |
| Участок 117,0-120,0 км. | 6,50 | +48 | 6,98 | 4,50 |
| Участок 120,0-130,0 км. | 6,70 | +63 | 7,33 | 4,50 |
| Участок 130,0-140,0 км. | 5,00 | +63 | 5,63 | 4,50 |
| Участок 140,0-150,0 км. | 5,10 | +33 | 5,43 | 4,50 |
| Участок 150,0-155,0 км. | 4,80 | -2 | 4,78 | 4,50 |
| Участок 155,0-165,0 км. | 4,80 | -3 | 4,77 | 4,50 |
| Участок 165,0-175,0 км. | 4,80 | -7 | 4,73 | 4,50 |
| Участок 175,0-188,0 км. | 4,80 | +6 | 4,86 | 4,50 |
| Нагон воды | | | | |
| Оперативные фактические глубины и проходные осадки для судов у причалов считать с учетом показаний рейки 66,7км ВКМСК. (Распоряжение капитана морского порта Оля от 14.08.2024 № АЧ-13-р.) | | | | |

Примечание:

* Оперативная проходная осадка для судов с учетом 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; 165,0-174,0 км.

Раздел 2 Прогнозируемая информация о габаритах Волго-Каспийского морского судоходного канала*

в период с 15.09.2024 по 17.09.2024

| Наименование | Глубины, приведенные к нулю рейки морского порта Оля | Прогнозируемая | Прогнозируемая | Прогнозируемая |
|--------------|--|----------------|----------------|----------------|
|--------------|--|----------------|----------------|----------------|

| | Отсчет ный уровень по (БСВ) **, м | Навигацио нная глубина, м | Фактиче ская глубина, м | глубина с учетом фактическо го горизонта воды на 15.09.24 Ветер В 11-14 м/с | глубина с учетом фактическо го горизонта воды на 16.09.24 Ветер В 13-16 м/с | глубина с учетом фактическо го горизонта воды на 17.09.24 Ветер В 16-19 м/с |
|----------------------------------|--|---------------------------------|----------------------------------|---|---|---|
| Участок 65,3-70,0 км | -26.62 | 4.9 | 4.90 | 5.05 | 5.06 | 5.06 |
| Участок 70,0-80,0 км*** | -26.78 | 4.9 | 6.20 | 6.41 | 6.42 | 6.42 |
| Участок 80,0-90,0 км*** | -26.83 | 4.9 | 10.30 | 10.58 | 10.58 | 10.58 |
| Участок 90,0-117,0 км*** | -27.60 | 4.9 | 6.80 | 7.21 | 7.20 | 7.20 |
| Участок 117,0- 120,0 км | -28.02 | 4.9 | 6.50 | 6.98 | 6.98 | 6.99 |
| Участок 120,0- 130,0 км*** | -28.60 | 4.9 | 6.70 | 7.26 | 7.27 | 7.27 |
| Участок 130,0- 140,0 км | -28.90 | 4.9 | 5.00 | 5.61 | 5.62 | 5.62 |
| Участок 140,0- 150,0 км | -29.00 | 5.2 | 5.10 | 5.29 | 5.32 | 5.34 |
| Участок 150,0- 155,0 км | -29.00 | 5.2 | 4.80 | 4.88 | 4.94 | 5.05 |
| Участок 155,0- 165,0 км | -29.00 | 5.2 | 4.80 | 4.87 | 4.92 | 5.07 |
| Участок 165,0- 175,0 км | -29.00 | 5.2 | 4.80 | 4.83 | 4.89 | 5.02 |
| Участок 175,0- 188,0 км | -29.00 | 5.2 | 4.80 | 4.83 | 4.87 | 5.01 |

Примечание:

***Информация предоставлена АФ ФГУП «Росморпорт»

Раздел 3. Навигационные предупреждения.

На участке 130-188 ВКМСК ведутся ремонтные дноуглубительные работы.

Судам иметь осторожность, соблюдать скоростной режим, проход по согласованию с земснарядом. Связь на 16 канале УКВ.

| № | Наименование з/с | Пикет | Бровка | Пропуск |
|----|---------------------|-----------------|--------|---------|
| 1 | Печора | 142,450 | Зл | Кр |
| 2 | Могучий | 144,400 | Зл | Кр |
| 3 | Артемий Волынский | 144,800 | Зл | Кр |
| 4 | Беяна | 145,200 | Зл | Кр |
| 5 | Пётр Саблин | 146,200 | Зл | Кр |
| 6 | Аркадий Кардаков | 146,950 | Кр | Зл |
| 7 | Инженер Попов | 149,700 | Кр | Кр |
| 8 | Северо-Двинский 701 | 151,550-151,600 | Зл | Кр |
| 9 | Апшерон | 164,060 | Зл | Кр |
| 10 | Борей | 186,300 | Ось | Зл |

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:

15.09.2024 г. – E 6 м/сек, видимость 4-9 км*, высота волны 0,75-1,25 м.**

16.09.2024г. – E 4 м/сек, видимость 4-9 км*, высота волны. 0,75-1,25 м.**

16.09.2024 г. – E 5 м/сек, видимость 4-9 км*, высота волны 0,75-1,25 м.**

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

** Данные представлены на основании сведений Астраханского ЦГМС

Капитана морского порта Оля

У.М. Мутуев