

# НАВИГАЦИОННАЯ ИНФОРМАЦИЯ В МОРСКОМ ПОРТУ ОЛЯ

на 08:00 16.08.2024

## 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.	4,9	-9	4.81	4,50
Участок 70,0-80,0 км.	6,2	-9	6.11	4,50
Участок 80,0-90,0 км.	10,30	-9	10.21	4,50
Участок 90,0-117,0 км.	6,80	+39	7.19	4,50
Участок 117,0-120,0 км.	6,50	+39	6.89	4,50
Участок 120,0-130,0 км.	6,70	+57	7.27	4,50
Участок 130,0-140,0 км.	5,00	+57	5.57	4,50
Участок 140,0-150,0 км.	5,10	-5	5.05	4,50
Участок 150,0-155,0 км.	4,80	-19	4,61	4,31
Участок 155,0-165,0 км.	4,80	-26	4,54	4,24
Участок 165,0-175,0 км.	4,80	-32	4.48	4.18
Участок 175,0-188,0 км.	4,80	-6	4.74	4,44
<b>Незначительный стгон воды</b>				
<b>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.)</b>				

### 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. 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	Инженер Попов	144,800	Зл	Кр
2	Беляна	145,750	Зл	Кр
3	Северо-Двинский-701	151,100-151,150	Зл	Кр
4	Пётр Саблин	151,420	Зл	Кр
5	Аркадий Кардаков	152,550	Зл	Кр
6	Могучий	162,350	Зл	Кр
7	Артемий Волынский	170,820	Кр	Зл
8	Печора	178,645	Ось	Зл
9	Борей	186,836	Ось	Зл

### Раздел 3. Действующая навигационная обстановка.

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

### Раздел 4. Прогноз погоды в морском порту:

16.08.2024 г. – ветер северо западный 2-5 м/сек, видимость 4-9 км\*, высота волны 0,6-1.0 м\*\*.

17.08.2024 г. – ветер северо-западный 1-4 м/сек, видимость 4-9 км\*, высота волны 0.2-0.75 м\*\*.

18.08.2024 г. – юго западный 1-2 м/сек, видимость 4-9 км\*, высота волны 0,2-0,75м . \*\*

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

\*\* Данные представлены на основании сведений Астраханского ЦГМС

И.о. капитана морского порта Оля

А.В. Чернов