

НАВИГАЦИОННАЯ ИНФОРМАЦИЯ В МОРСКОМ ПОРТУ ОЛЯ

на 08:00 19.09.2024

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	+6	4.96	4,50
Участок 70,0-80,0 км.	6,20	+6	6,26	4,50
Участок 80,0-90,0 км.	10,30	+6	10,36	4,50
Участок 90,0-117,0 км.	6,80	+46	7,26	4,50
Участок 117,0-120,0 км.	6,50	+46	6.96	4,50
Участок 120,0-130,0 км.	6,70	+61	7,31	4,50
Участок 130,0-140,0 км.	5,00	+61	5,61	4,50
Участок 140,0-150,0 км.	5,10	+14	5,24	4,50
Участок 150,0-155,0 км.	4,80	-1	4.79	4,50
Участок 155,0-165,0 км.	4,80	-1	4.85	4,50
Участок 165,0-175,0 км.	4,80	-7	4.73	4,50
Участок 175,0-188,0 км.	4,80	0	4.80	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 18.09.2024 по 20.09.2024***

Прогнозируемая информация о габаритах Волго-Каспийского морского судоходного канала*
в период с 19.09.2024 по 21.09.2024

Наименование	Глубины, приведенные к нулю рейки морского порта Оля			Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 19.09.24 Ветер В 9-13 м/с	Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 20.09.24 Ветер В 4-8 м/с	Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 21.09.24 Ветер Ю 5-9 м/с
	Отсчетный уровень по (БСВ)** , м	Навигационная глубина, м	Фактическая глубина, м			
Участок 65,3-70,0 км	-26.62	4.9	4.90	4.99	5.00	5.00

Участок 70,0-80,0 км***	-26.78	4.9	6.20	6.36	6.37	6.37
Участок 80,0-90,0 км***	-26.83	4.9	10.30	10.54	10.54	10.54
Участок 90,0-117,0 км***	-27.60	4.9	6.80	7.18	7.18	7.18
Участок 117,0-120,0 км	-28.02	4.9	6.50	6.98	6.98	6.98
Участок 120,0-130,0 км***	-28.60	4.9	6.70	7.27	7.26	7.25
Участок 130,0-140,0 км	-28.90	4.9	5.00	5.63	5.61	5.59
Участок 140,0-150,0 км	-29.00	5.2	5.10	5.34	5.31	5.29
Участок 150,0-155,0 км	-29.00	5.2	4.80	4.89	4.83	4.78
Участок 155,0-165,0 км	-29.00	5.2	4.80	4.88	4.83	4.80
Участок 165,0-175,0 км	-29.00	5.2	4.80	4.85	4.70	4.70
Участок 175,0-188,0 км	-29.00	5.2	4.80	4.84	4.70	4.70

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	Могучий	144,450	Зл	Кр
2	Беяна	145,325	Зл	Кр
3	Аркадий Кардаков	147,050	Кр	Зл
4	Инженер Попов	149,900	Кр	Кр
5	Северо-Двинский 701	151,600-151,650	Зл	Кр
6	Апшерон	163,894	Зл	Кр
7	Пётр Саблин	169,510	Зл	Кр
8	Артемиий Волынский	171,850	Кр	Зл
9	Печора	177,950	Кр	Зл
10	Борей	186,040	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:

19.09.2024 г. – Е 9-13 м/сек, видимость 4-9 км*, высота волны 1,25-2,0 м.**

20.09.2024г. – Е 4-8 м/сек, видимость 4-9 км*, высота волны. 0,75-1,25 м.**

21.09.2024 г. – НЕЕ 5-7 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.Мугуев