

# НАВИГАЦИОННАЯ ИНФОРМАЦИЯ В МОРСКОМ ПОРТУ ОЛЯ

на 20:00 20.09.2024

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	+4	4.94	4,50
Участок 70,0-80,0 км.	6,20	+4	6,24	4,50
Участок 80,0-90,0 км.	10,30	+4	10,34	4,50
Участок 90,0-117,0 км.	6,80	+43	7,23	4,50
Участок 117,0-120,0 км.	6,50	+43	6.93	4,50
Участок 120,0-130,0 км.	6,70	+59	7,29	4,50
Участок 130,0-140,0 км.	5,00	+59	5,59	4,50
Участок 140,0-150,0 км.	5,10	+13	5,23	4,50
Участок 150,0-155,0 км.	4,80	-2	4.78	4,48
Участок 155,0-165,0 км.	4,80	-4	4.76	4,46
Участок 165,0-175,0 км.	4,60	-10	4.50	4,20
Участок 175,0-188,0 км.	4,80	-10	4.70	4,40
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 21.09.2024 по 23.09.2024\*\*\*

Прогнозируемая информация о габаритах Волго-Каспийского морского судоходного канала\*  
в период с 21.09.2024 по 23.09.2024

Наименование	Глубины, приведенные к нулю рейки морского порта Оля			Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 21.09.24 Ветер СВ 4-10 м/с	Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 22.09.24 Ветер СВ 6-11 м/с	Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 23.09.24 Ветер В 10-14 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	4.94	4.92	4.92

Участок 70,0-80,0 км***	-26.78	4.9	6.20	6.31	6.30	6.30
Участок 80,0-90,0 км***	-26.83	4.9	10.30	10.49	10.48	10.49
Участок 90,0-117,0 км***	-27.60	4.9	6.80	7.13	7.34	7.16
Участок 117,0-120,0 км	-28.02	4.9	6.50	6.94	6.95	6.98
Участок 120,0-130,0 км***	-28.60	4.9	6.70	7.23	7.23	7.24
Участок 130,0-140,0 км	-28.90	4.9	5.00	5.58	5.59	5.59
Участок 140,0-150,0 км	-29.00	5.2	5.10	5.19	5.23	5.28
Участок 150,0-155,0 км	-29.00	5.2	4.80	4.70	4.73	4.82
Участок 155,0-165,0 км	-29.00	5.2	4.80	4.66	4.70	4.86
Участок 165,0-175,0 км	-29.00	5.2	4.60	4.42	4.48	4.59
Участок 175,0-188,0 км	-29.00	5.2	4.80	4.58	4.66	4.78

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	Беляна	145,330	Зл	Кр
2	Аркадий Кардаков	147,150	Кр	Зл
3	Инженер Попов	149,900	Зл	Кр
4	Северо-Двинский 701	151,600-151,650	Зл	Кр
5	Могучий	162,560	Зл	Кр
6	Апшерон	163,830	Зл	Кр
7	Пётр Саблин	169,365	Зл	Кр
8	Артемиий Волынский	172,000	Ось	Зл
9	Печора	177,830	Ось	Зл
10	Борей	183,400	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:

21.09.2024 г. – Е 2 м/сек, видимость 4-9 км\*, высота волны 0,10-0,25м.\*\*

22.09.2024г. – Е 2 м/сек, видимость 4-9 км\*, высота волны. 0,10-0,25 м.\*\*

23.09.2024 г. – Е 4 м/сек, видимость 4-9 км\*, высота волны 0,75 м.\*\*

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

\*\* Данные представлены на основании сведений Астраханского ЦГМС

Капитана морского порта Оля

У.М.Мугуев