

# НАВИГАЦИОННАЯ ИНФОРМАЦИЯ В МОРСКОМ ПОРТУ ОЛЯ

на 08:00 02.10.2024

Раздел 1. Оперативные сведения о фактических глубинах и проходных осадках на 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 65,3-70,0 км.	4,90	+3	4,93	4,50
Участок 70,0-80,0 км.	6,20	+2	6,22	4,50
Участок 80,0-90,0 км.	10,30	-13	10,17	4,50
Участок 90,0-117,0 км.	6,80	+27	7,07	4,50
Участок 117,0-120,0 км.	6,50	+57	7,07	4,50
Участок 120,0-130,0 км.	6,70	+57	7,27	4,50
Участок 130,0-140,0 км.	5,00	+91	5,91	4,50
Участок 140,0-150,0 км.	5,10	+13	5,23	4,50
Участок 150,0-155,0 км.	4,80	-1	4,79	4,49
Участок 155,0-165,0 км.	4,80	-5	4,75	4,45
Участок 165,0-175,0 км.	4,60	-6	4,54	4,24
Участок 175,0-188,0 км.	4,80	+1	4,81	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 20.09.2024 № УМ-14-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 02.10.2024 по 04.10.2024\*\*\*

Прогнозируемая информация о габаритах Волго-Каспийского морского судоходного канала\*  
в период с 02.10.2024 по 04.10.2024

Наименование	Глубины, приведенные к нулю рейки морского порта Оля			Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 02.10.24 Ветер В 5-7 м/с	Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 03.10.24 Ветер СЗ 3-5 м/с	Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 04.10.24 Ветер С 5-7 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	4.94	4.94
Участок 70,0-80,0 км***	-26.78	4.9	6.20	6.22	6.22	6.22
Участок 80,0-90,0 км***	-26.83	4.9	10.30	10.17	10.17	10.17
Участок 90,0-117,0 км***	-27.60	4.9	6.80	7.06	7.02	7.02
Участок 117,0-120,0 км	-28.02	4.9	6.50	6.91	6.91	6.91
Участок 120,0-130,0 км***	-28.60	4.9	6.70	7.30	7.25	7.23
Участок 130,0-140,0 км	-28.90	4.9	5.00	5.65	5.57	5.55
Участок 140,0-150,0 км	-29.00	5.2	5.10	5.27	5.19	5.15
Участок 150,0-155,0 км	-29.00	5.2	4.60	4.68	4.52	4.49
Участок 155,0-165,0 км	-29.00	5.2	4.80	4.86	4.71	4.68
Участок 165,0-175,0 км	-29.00	5.2	4.60	4.63	4.49	4.48
Участок 175,0-188,0 км	-29.00	5.2	4.80	4.80	4.67	4.68

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	-	-	-
2	Могучий	144,950	Зл	Кр
3	Беяна	145,352	Зл	Кр
4	Артемий Волынский	146,300	Зл	Кр
5	Аркадий Кардаков	147,350	Кр	Зл
6	Инженер Попов	149,800	Зл	Кр
7	Северо-Двинский-701	151,750-151,800	Зл	Кр
8	Апшерон	163,500	Зл	Кр
9	Пётр Саблин	168,890	Зл	Кр
10	Николай Русанов	175,530	Кр	Зл
11	Борей	182,840	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:

02.10.2024 г. – В 5-7 м/сек, видимость 4-9 км\*, высота волны 0.05-1.5м.\*\*

03.10.2024г. – СЗ 3-5 м/сек, видимость 4-9 км\*, высота волны. 0,5-1,5 м.\*\*

04.10.2024 г. – С 5-7 м/сек, видимость 4-9 км\*, высота волны 0.5-1,5 м.\*\*

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

Капитана морского порта Оля

У.М.Мугуев