

НАВИГАЦИОННАЯ ИНФОРМАЦИЯ В МОРСКОМ ПОРТУ ОЛЯ

на 08:00 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	+5	4.95	4,50
Участок 70,0-80,0 км.	6,20	+5	6,25	4,50
Участок 80,0-90,0 км.	10,30	+5	10,35	4,50
Участок 90,0-117,0 км.	6,80	+44	7,24	4,50
Участок 117,0-120,0 км.	6,50	+44	6.94	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	+10	5,20	4,50
Участок 150,0-155,0 км.	4,80	-11	4.69	4,39
Участок 155,0-165,0 км.	4,80	-11	4.69	4,39
Участок 165,0-175,0 км.	4,60	-17	4.43	4.13
Участок 175,0-188,0 км.	4,80	-9	4.71	4,41
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 20.09.2024 по 22.09.2024***

Прогнозируемая информация о габаритах Волго-Каспийского морского судоходного канала*
в период с 20.09.2024 по 22.09.2024

Наименование	Глубины, приведенные к нулю рейки морского порта Оля			Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 20.09.24 Ветер СВ 5-9 м/с	Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 21.09.24 Ветер СВ 3-8 м/с	Прогнозируемая глубина с учетом фактического горизонта воды на 22.09.24 Ветер В 5-12 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	4.97	4.96	4.94

Участок 70,0-80,0 км***	-26.78	4.9	6.20	6.34	6.33	6.32
Участок 80,0-90,0 км***	-26.83	4.9	10.30	10.51	10.50	10.50
Участок 90,0-117,0 км***	-27.60	4.9	6.80	7.15	7.14	7.16
Участок 117,0-120,0 км	-28.02	4.9	6.50	6.95	6.94	6.97
Участок 120,0-130,0 км***	-28.60	4.9	6.70	7.24	7.23	7.24
Участок 130,0-140,0 км	-28.90	4.9	5.00	5.59	5.58	5.59
Участок 140,0-150,0 км	-29.00	5.2	5.10	5.24	5.23	5.29
Участок 150,0-155,0 км	-29.00	5.2	4.80	4.75	4.74	4.83
Участок 155,0-165,0 км	-29.00	5.2	4.80	4.73	4.74	4.85
Участок 165,0-175,0 км	-29.00	5.2	4.60	4.48	4.49	4.59
Участок 175,0-188,0 км	-29.00	5.2	4.80	4.65	4.69	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	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:

20.09.2024 г. – NE 5-9 м/сек, видимость 4-9 км*, высота волны 0,75-1,25м.**

21.09.2024г. – NE 3-8 м/сек, видимость 4-9 км*, высота волны. 0,75-1,25 м.**

22.09.2024 г. – E 5-12 м/сек, видимость 4-9 км*, высота волны 1,25-2,00 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