



## ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

на 8:00 от 16 ноября 2023г.

### Уровни воды по водомерным постам

Водный путь	Наименование водпоста	Проектный уровень, м	Уровень воды		Прибыло (+) Убыло (-) за сутки, см	Срезка, см
			абс., м	отн., см		
река Волга	Переборы	99.50	99.85		+2	+35
	Рыбинск	83.60	84.06		+5	+46

### Наименьшие габариты судового хода

Наименование участка ВВП	Гарантированные габариты (глубина, см / ширина, м)	Наименьшие фактические габариты		Лимит. перекаты и участки (примечания)
		глубина, см	ширина, м	
<b>река Волга</b>				
с/х №65 (Углицкий шлюз - Рыбинский г/у)	400 / 125	400	125	
с/х №61 (Рыбинский г/у - н.п. Хопылево, п. Колхозник)	400 / 80	400	80	

### ВНИМАНИЮ СУДОВОДИТЕЛЕЙ

● В соответствии с распоряжением Федерального агентства морского и речного транспорта от 29.12.2022 № ЗД-496-р 17.11.2023 завершается работа средств навигационного оборудования на следующих участках внутренних водных путей Московского бассейна:

- река Волга: Углицкий шлюз - Рыбинский г/у;
- река Волга: Рыбинский г/у - пристань Колхозник (н.п. Хопылево).

● В соответствии с распоряжением Федерального агентства морского и речного транспорта от 31.10.2023 № БТ-436-р о внесении изменений в распоряжение от 29.12.2022 № ЗД-496-р, установлены сроки окончания работы судоходных гидротехнических сооружений в границах Московского бассейна в навигацию 2023 года:

- Рыбинский шлюз - 17.11.2023;
- Углицкий шлюз - 17.11.2023;
- Шлюзы №№ 1-9 - 17.11.2023;
- Шлюзы Москворецкой системы, шлюз № 10 - 17.11.2023;
- Шлюзы Белоомут, Кузьминск - 17.11.2023.

Судопропуск через шлюзы завершается в 24:00 даты окончания навигации.

### Рыбинский РГС

#### Рыбинское водохранилище

с/х №63 (с/х №65, 407 км - Торовские створы)

● 407-527.6 км - Судоходная обстановка снимается судоводителям ориентироваться береговыми знаками и зимними буями - сигарами.

#### ● ПРОГНОЗ ПОГОДЫ

С 6:00 16.11.2023 до 6:00 17.11.2023:

ветер СЗ - С 6-9 м/с, высота волны 63 с/х 80-100 см, 65 с/х 70-90 см,  
видимость: 2-4 км; временами снег; температура воздуха: днем и ночью 0-5 °С.

Синоптик: Шишелева.

#### река Волга

с/х №65 (Углицкий шлюз - Рыбинский г/у)

- 311-423 км - временно отсутствуют зимние буи-сигары №№ 69А, 68А, 68Б, 77, 79, 12.
- 311-423 км - произведена разрядка плавучей навигационной обстановки, сняты буи №№ 40, 15, 8, 78А, 72А, Р-1.

#### Рыбинский шлюз

- 423 км - Рыбинский шлюз:

Камера № 11 выведена из эксплуатации.

- В НПК у левой стенки установлены два черных буя опасности, огни зелёные, 2-х проблесковые. Швартовка и стоянка судов в данной зоне запрещена.

с/х №61 (Рыбинский г/у - н.п. Хопылево, п. Колхозник)

- 423-459 км - в связи с реконструкцией моста на участке от 430,00 км по 434,80 км расхождение и обгон судов и составов запрещены. Для пропуска встречных судов и составов идущие вверх суда и составы останавливаются

на рейде №1 (для сухогрузных судов) и рейде № 2 (для нефтеналивных судов).

Рыбинский мост 433,50 км:

- второй пролет моста от правого берега на период навигации закрыт для движения судов и составов;
- третий пролет моста от правого берега открыт для движения судов и составов в обоих направлениях.

Очередность прохождения судов и составов осуществляется согласно Правил Плавания на ВВП;

- место оборота судов на 434,00 км упразднено;

- 433,40 км: установлен дополнительный красный буй № 219А, огонь красный проблесковый;

- 433,70 км: установлен дополнительный красный буй № 218А, огонь красный проблесковый;

Пассажирский причал г. Рыбинск 433,20 км - осуществляет прием пассажирских судов идущих снизу, а также стоянку не более чем в два корпуса, при условии одновременного отхода судов в рейс в сторону Рыбинского гидроузла.

- 423-459 км - Произведена разрядка плавучей навигационной обстановки, сняты буй №№188, 210, 220, 227, 235.

- 428,7 км - на левой кромке судового хода установлен черный буй опасности, огонь зеленый двух проблесковый.

- 436 км - Буй № 215 временно не освещается.

- 436, 5 км - судоводителям при прохождении причалов ООО "Верфь братьев Нобель" заблаговременно снижать скорость до "минимальной".

### Сведения о работе земснарядов и РИП

#### река Волга

с/х №65 (Угличский шлюз - Рыбинский г/у)

- 376,0 км - за белой кромкой судового хода работает з/сн "МП-10" (ООО "Фирма"МВК").

#### Волжский РГС

#### река Волга

- 166 км, шлюз № 1 (нижняя причальная линия шлюза) - подход и стоянка судов запрещены.

#### Яхромский РГС

#### Канал имени Москвы

- 151 км, шлюз № 2 (нижняя причальная линия шлюза) - подход и стоянка судов запрещены.
- 108 км, шлюз № 3 (железобетонная эстакада шлюза) - подход и стоянка судов запрещены.
- 103 км, шлюз № 4 (железобетонная эстакада шлюза) - подход и стоянка судов запрещены.
- 96 км, шлюз № 5 (нижняя и верхняя причальные линии шлюза) - подход и стоянка судов запрещены.

#### Тушинский РГС

#### Канал имени Москвы

- 35,00 км - шлюз № 9 (верхняя левая причальная линия шлюза) - подход и стоянка судов запрещены.

### Оперативные номера телефонов диспетчерской службы ФГБУ «Канал имени Москвы»:

Диспетчер пути +7 (499) 638-42-17, моб. +7 906-769-66-14

Диспетчер по движению судов +7 (499) 638-42-15, моб. +7 906-769-63-13

Диспетчер по шлюзованию судов +7 (499) 638-42-16, моб. +7 965-339-15-74

Диспетчер филиала Рыбинского РГС +7 (4855) 200-791, моб. +7 906-037-57-48

Диспетчер филиала Волжского РГС +7 (49621) 201-54, моб. +7 906 764-12-87

Диспетчер филиала Тверского РГС +7 (4822) 35-85-02, моб. +7 905 501-62-13

Диспетчер филиала Московского РГС моб. +7 965 321-41-70

Диспетчер филиала Рязанского РГС +7 (4912) 77-79-67, моб. +7 965 327-72-60

Диспетчер филиала Муромского РВП +7(49234) 2-26-27, моб. +7 905 501-45-73

Диспетчер филиала Серпуховского РВП +7 (4967) 35-14-17, моб. +7 905 501-51-97

Инженер-диспетчер



Зубарева А.С., тел. +7 (499) 638-42-17



Судоводители и судовладельцы могут получать актуальную путевую информацию при помощи системы Речных Информационных Служб в web-приложении на сайте: ris.kim-online.ru Клиентское PWA-приложение адаптировано для мобильных устройств. Система работает в режиме опытной эксплуатации.