



ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

о состоянии водных путей бассейна

ФГБУ «Канал имени Москвы»

за « 22 » апреля 2019 г.

1. Состояние уровней воды на 8 часов утра.

Наименование водного пути	Название опорного гидрологического поста	Абсолютная или условная отметка рабочего уровня воды в М или см	Прибыль (+) Убыль (-) за сутки в см	Срезка
Река Москва	Карамышево в.б.			
	Перерва в.б.			
	Северка н.б.			
Водораздельный бьеф канала	Пирогово			
Река Волга	Иваньково в.б.			
	Углич в.б.			
	Переборы			
	Рыбинск			
Река Ока	Калуга	-141 (115,31)	0	69
	Серпухов	-167 (102,15)	+2	53
	Кашира	-157 (102,25)	-11	63
	Белоомут в.б./н.б.			
	Кузьминск в.б./н.б.			
	Рязань			
	Касимов			
Муром				

2. Прочие сведения

Высотный габарит моста Октябрьской железной дороги Н = м

ВНИМАНИЮ СУДОВОДИТЕЛЕЙ

Согласно распоряжению Федерального агентства морского и речного транспорта № ЮЦ-445-р от 17.12.2018 установлены сроки работы гидротехнических сооружений в навигацию 2019 года по Московскому бассейну внутренних водных путей:

Рыбинский шлюз с 09-00 25 апреля.

Шлюзы: Угличский, №№ 1 – 6, 9, 10, Трудкоммуна, Андреевка, Софьино, Фаустово, Северка, Белоомут, Кузьминск с 09-00 24 апреля.

Рыбинское водохранилище

Ледовая обстановка на 19.04.19:

На водохранилище наблюдаются процессы ослабления и разрушения ледяного покрова: водомерный пост Переборы – лед потемнел, закраины 3 балла, разрушенность льда -3 балла; в районе водомерного поста Брейтово – чистая вода, на водохранилище - лед потемнел, закраины 3 балла; водомерный пост Пошехонье – чистая вода, на водохранилище - закраины 3 балла; водомерный пост Гаютино - лед потемнел, закраины 2 балла; водомерный пост Мякса- лед потемнел, закраины 1 балл.

Р. Москва

На сход-причале «Симоновская набережная» (160 км р. Москвы) отсутствует возможность подхода судов по причине уменьшения глубины вследствие наличия хаотично набросанных каменных блоков вдоль всей линии кордона в полосе шириной 5 метров.

На причале Южного порта («Причал тяжеловесов», 151 км р. Москвы) проводятся строительные работы по возведению моста. Посадка и высадка пассажиров не осуществляется.

Р. Ока.

Серпуховский район водных путей

Плавучая обстановка в неосвещаемом режиме действует на участках:

г. Калуга – перекат Вашанский (1101 км – 1017 км)

Перекат Вашанский – перекат Нижний Хорошевский (1017 км – 934 км)

Перекат Нижний Хорошевский – г. Коломна (934 км – 850 км)

Сведения о работе земснарядов и РИП:

з/сн «МП-13» - 1044,37 км (м/рождение «Троицкое») – добычные работы.

Изыскательская партия РИП-3, Брандвахта № 5, т/х «Путейский-50» - буксировка т/х «Перевал» на перекат Н. Хрящи

з/сн «Московский-120», Брандвахта № 100, т/х «Разлив» - Борщевский перекат – работа;

з/сн «Московский-309», Брандвахта № 7- Егорьевский перекат - дноуглубление.

Муромский район водных путей

Плавучие знаки выставлены на участках:

От 58 км до 154 км р. Ока, от 190 км до 236 км р. Ока, от 244 км до 318 км р. Ока.

Наименование водного пути	Граница плёса	Гарантированная Глубина(см)	Наименьшая фактическая глубина, см	
			глубина	наименование переката, лимитирующего участка
Река Москва	Гольевский ручей – Нижн подх. канал шлюза № 8	400		
	Нижний подход. канал шл. № 8 – Западный порт	350		
	Западный порт–шлюз№10	300		
	Шлюз № 10 – пр. Беседы	310		
	Пр. Беседы – Софьино	240		
	Софьино - Северка	200		
	Северка – устье	200		
Река Ока	Калуга – Алексин	65	150	Боковский
	Алексин – Щурово	100	160	Н. Очковские горы
	Щурово – Белоомут	200		
	Белоомут – Кузьминск	170		
	Кузьминск – Рязань	170		
	Рязань – Елатьма	170		
	Елатьма – Сейма	170		
Иваньковское Водохранилище	Тверь – Иваньковский шлюз	400		
Канал имени Москвы	Иваньковский шлюз – Москва (Щукино)	400		
Угличское водохранилище	Иваньковский шлюз – Угличский шлюз	400		
Рыбинское водохранилище	Угличский шлюз - Рыбинский шлюз (65 с/х)	400		
	п.Брейтово – (п. Брейтово с/х № 64, 27 км)	200		
	Торовские створы - 65 с/х, 407 км (63 с/х)	400		
	Соединение 63 - 65 с/х	400		

	Весьегонск (64 с/х) – 63 с/х. буй № 9	270		
	Брейгово (64 с/х) – убе- жище Центральный Мыс (63 с/х)	270		
Горьковское водохранилище	Рыбинский шлюз – Хопылёво	400		

Диспетчер  О.О. Кустова, тел. 8 (499) 638-42-17