

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 41

О путевых условиях плавания на внутренних водных путях Амурского бассейна
на 1 июня 2024 г.

ФБУ «Администрация Амурского бассейна внутренних водных путей»
680020, г. Хабаровск, пер. Гражданский, 12, тел./ф. 58-49-11, тел. 58-49-56

I. Сведения о состоянии уровней воды на 8 часов*

РЕКА	Название гидрологического поста, км расположения		Уровень воды над «0» графика, см		Измен. уровня за сутки, см, +,-	Ледовые явления	Примечания
			Проектный	Фактический			
Аргунь	Олочи	428	130	172	-1		
	Урюпино	148	330	356	-1		
Шилка	Сретенск	400		53	-1		
Верхний Амур	Джалинда	688	130	128	-6		
	Черняево	452	110	135	-2		
	Кумара	228	120	196	-19		
Средний Амур	Благовещенск	994	115	136	-14		
	Константиновка	885	140	229	-12		
	Поярково	825	70	163	-8		
	Иннокентьевка	693	230	319	-9		
	Е. – Никольское	415	200	300	+2		
	Ленинское	235	130	311	+16		
Нижнеспасское	49	-50	50	+5			
Амурск. пр	Казакевичево	39	440	632	0		
Нижний Амур	Хабаровск	0/930	-75	63	0		
	Елабуга	837	-5	83	+2		
	Троицкое	728	-25	60	-1		
	Малмыж	664		88	+2		
	Комсомольск	569	-75	66	-4		
	Циммермановка	364	5	160	-4		
	Мариинское	276	-50	47	-7		
	Тахта	74		319	-4		
Усури	Графское	360	410	542			За 31.05.
	Шереметьево	142	440	550	0		
	Венюково	111	-10	118	-1		
	Новосоветское	56	160	285	-4		
Зея	Заречная слобода	646	350	367	-3		
	Ураловка	416		330	-22		
	Мазаново	271	80	123	-6		
	Малая Сазанка	149	340	448	-6		
	Белогорье	43	250	320	-7		
	Благовещенск	3	50	133	-11		
Селемджа	Норск	134		152	-15		
Буряя	Малиновка	71		116	-2		
Тунгуска	Архангеловка	64	610	654	-12		
Кур	Новокуровка	32	300				
Амгунь	Гуга	198		231	-8		
	Удинск	81	220	242	-10		

*Сведения об уровнях воды предоставляет ФГБУ «Дальневосточное УГМС», Амурский ЦГМС

II. Наименьшие габариты судового хода на 8 часов

РЕКИ, УЧАСТКИ	ДАТА	Глубина, см	Ширина, м	Лимитирующий участок, перекат
Верхний Амур				
895 – 828 км	01.06.	150	50	Мангалейский (880,3 км)
828 – 550 км	01.06.	65	50	Бейтоновский (629,4 км)
	-//-	95	30	
550 – 300 км	01.06.	105	30	Н. Толбузинский (541 км)
	-//-	40	30	В. Черняевский (459,6 км)
	-//-	160	30	Левобережная протока 459-463 км
300 – 180 км	01.06.	105	30	244 км
	-//-	130	30	раствор к правому берегу по ст.-пер. зн. РФ №244
	-//-	65	30	241 км
	-//-	130	30	раствор к правому берегу по ст.-пер. зн. РФ № 241
180 - 5 км	01.06.	215	50	Сухотинский (107,4 км)
	-//-	215	50	Буссевский (139 км)
5-0 км Благовещенск	01.06.	240	50	2,6 км
Средний Амур				
994 - 978	01.06.	210	60	991-990 км по ст. зн. КНР № 990 (990,5 км)
	-//-	270	60	раствор к левому берегу
	-//-	305	60	985 км
978 - 830 км	01.06.	205	60	Н. Константиновский (873 км)
830 - 720 км	01.06.	355	65	Поярковкий (823 км)
	-//-	350	65	Участок 789-788 км (799 км)
	-//-	345	65	Куприяновский (777,5 км)
720 - 582 км	01.06.	335	65	Скобельцинский (718 км)
582 - 320 км	01.06.	325	90	Союзновский
	-//-	325	65	Ек. - Никольский
	-//-	290	65	337-336 км
	-//-	290	65	333,7 км
320 - 70 км	01.06.	190	65	Ст.-пер. зн. РФ № 276 (274,7 км)
	-//-	440	65	В растворе к левому берегу (274,9-274 км)
	-//-	280	65	Ст.зн. РФ № 271 (273-272 км)
	-//-	210	65	Ст.зн. РФ №№ 260-254 (259 км)
	-//-	460	130	Раствор к левому берегу (259,3-258,2 км)
	-//-	320	130	Ст. - пер. КНР № 225 – Ст. РФ № 213 (223 км)
	-//-	740	65	В растворе к правому берегу (223,8-222 км)
	-//-	310	65	Ст.зн. РФ № 199 (199,3 км)
	-//-	290	65	Ст.зн. РФ № 196 (197-196 км)
	-//-	270	65	Ст.зн. РФ № 129 (130-129 км)
	-//-	370	65	Ст.зн. РФ № 127 (129-128 км)
	-//-	360	65	Ст.зн. РФ № 125 (128-127 км)
	-//-	400	65	Ход вдоль правого берега (131-123 км)
	-//-	290	65	Ст.зн. КНР № 119 (119 км)
	-//-	500	65	раствор к правому берегу (119,1-118 км)
70 - 35 км	01.06.	350	65	Ст.зн. КНР № 47 (48,8 км)
	-//-	350	130	Ст.-пер. зн. КНР № 43 (43,6-43,4 км)
	-//-	340	65	Ст.-пер. зн. КНР № 42 (40,8 км)
	-//-	340	65	Ст.зн. РФ № 34 (36,2 км)
35-0 км	01.06.	340	70	21,7 км
Нижний Амур				
Хабаровск 930 - 915 км	01.06.	460	140	917-916 км
915 - 800 км	01.06.	380	100	903 км
	-//-	390	100	901,1 км
	-//-	410	100	826,4 км
	-//-	410	100	821,5-821,4 км
800 - 728 км	01.06.	390	100	Актарский (778 км)
	-//-	430	100	Н.Саянский (744 км)
	-//-	440	100	Эморонский (740,8 км)

	-//-	450	100	Троицкий (735,9 км)
728 - 555 км	01.06.	445	110	Гионский (715 км)
	-//-	435	110	Гионский (711,5 км)
	-//-	470	110	Хайдурский (700 км)
	-//-	445	110	Учударенский (684 км)
	-//-	430	100	Вознесенский (632 км)
	-//-	430	110	Диппинский (604 км, 597,1 км)
	-//-	430	140	573 км
Комсомольский левый ход	01.06.	455	100	4,2 км
555 - 495 км	01.06.	445	100	Кайдановский (516 км)
	-//-	435	140	Кайдановский (508,6 км)
495 - 360 км	01.06.	580	210	377 км
	-//-	530	210	362 км
360-1 км	01.06.	530	140	Циммермановский (345 км)
	-//-	610	140	343 км
	-//-	550	140	342 км
	-//-	635	140	Халабабацкий 291 км
	-//-	600	110	Холанский 272 км
	-//-	600	140	229,7 км
	-//-	770	210	Воскресенский 116,9 км
Протоки Амура				
Поярковская	01.06.	255	60	В. Поярковский (9,3 км)
	-//-	255	60	Н. Поярковский (0,3 км)
Амурская протока 40-11 км	01.06.	330	45	28 км
	-//-	330	45	11,5 км
11-0 км	01.06.	330	45	3,6 км
Падалинская	01.06.	380	120	12 км
	-//-	380	60	6,4 км
	-//-	345	60	4,9 км
Галбон	01.06.	320	60	15 км,
	-//-	380	120	12,3 км
Протока Мариинская Исток-Мариинское	01.06.	265	80	79 км
	-//-	245	80	78 км
	-//-	245	80	72 км
Мариинское - Устье	01.06.	435	140	43 км
Реки Амурского бассейна				
р. Аргунь				
428-180 км	01.06	85	20	Середянский (372 км)
180-0 км	01.06	80	20	Ильмовый (19 км)
р. Амгунь				
81 - 0 км	01.06.	160	25	79,6 км; 58 км
	-//-	200	25	Кипучий (71,5 км)
	-//-	160	25	Ст.-пер. зн. № 58
	-//-	170	25	Ст.-пер. зн. № 50
Протока Сомнинская	01.06.	140	20	9,5 км
	-//-	170	20	8,3 км
	-//-	180	20	7 км
	-//-	150	20	2 км
р. Зея				
650-284 км	01.06.	130	45	Шипка (637-635 км)
	-//-	140	45	Плевна (627-626 км)
	-//-	125	45	Спиртоносовский (603-601 км)
	-//-	90	45	Березовский (597-595 км)
	-//-	120	20	
284-212 км	01.06.	135	45	Белояровский (261 км)
212 - 183 км	01.06.	175	45	Молчановский (203,8 км)
183-11 км	01.06.	250	40	Введенский (182 км)
	-//-	135	40	В. Томинский (111,5-111,3 км)
	-//-	70	40	Н. Томинский (97,5 км)
		180	40	В растворе к левому берегу (97,5 км)
	-//-	165	40	В. Андреевский (93,5 км)

	-//-	160	40	В. Петровский (74 км)
	-//-	130	40	В.Ч. Огород (60 км)
	-//-	80	40	Н.Ч. Огород (54,8-54,6 км)
	-//-	120	40	В растворе к правому берегу (54 км)
	-//-	120	40	Н.Ч. Огород (52,4-51,1 км)
	-//-	180	40	Биршетовский (46,4 км)
	-//-	170	40	Белогорский (42,3 км)
	-//-	135	40	Н. Черемховский (23,9 км)
	-//-	135	40	В. Ивановский (20 км)
	-//-	275	40	В растворе к левому берегу (19,8 км)
	-//-	215	40	Н. Ивановский (11,6 км)
11 – 0 км	01.06.	200	40	9,8 км
р. Уссури				
455 - 300 км	01.06	190	30	439 км, 361 км
	-//-	180	30	343 км
300 - 233 км	01.06	390	35	263 км
	-//-	370	35	248 км

III. Изменения в составе навигационного ограждения, предупреждения, объявления.

р. Аргунь.

01.06. Открыто действие неосвещаемых СНО на участке 428 – (устье) 0 км.

Наименьшие габариты на перекатах:

Середянский(372км) - 85 /20;

Ильмовый (19 км) – 80/20.

Верхний Амур.

01.06. Выставлены на штатное место плавучие знаки КНР №№ 426, 412, 356, 348, 347, 346, 335, 243, 157 - кромочные правые.

р. Зея.

01.06. Установлены временные створные знаки №№ 207, 202, 202А – (передние)

Выставлены на штатное место освещаемые плавучие знаки № 208 – кромочный левый, № 205 – кромочный правый.

Выставлен на штатное место неосвещаемый плавучий знак №216 - кромочный правый.

01.06. Утрачены информационные береговые знаки «Расхождение и обгон запрещены» на 205 , 211 км.

р. Уссури

01.06. Открыто действие неосвещаемых СНО на участке 455-300 км.

Наименьшие габариты на **343 км 180/30.**

01.06. Открыто действие неосвещаемых СНО на участке 300-233 км.

Наименьшие габариты на **248 км 370/35.**

Нижний Амур

01.06. На участке 831-810 км изменена схема расстановки СНО.

Судовой ход перенесен в левобережную часть русла.

Убраны: створные знаки №№ 821,820, 819,818, буй №№815,814 кромочные правые, №815 кромочный левый, на 816,8 км информационный знак «Расхождение и обгон составов запрещены!».

Створные знаки №831 переставлены выше на 150 метров и развернуты к левому берегу.

Буй № 830 поворотный левой кромки переставлен выше на 150 метров.

На 827 км левого берега установлен информационный знак «Расхождение и обгон составов запрещены!» тип 3.3.

На 825 км левого берега установлены створно-перевальные знаки №825А направлением вверх, тип 1.2, являются ответными створным знакам № 831.

На 824,3 км левого берега установлен ходовой знак № 825.

На 823,9 км левого берега установлены створно-перевальные знаки №824 направлением вниз, тип 1.2.

На 819,5 км левого берега установлены створно-перевальные знаки №820 направлением вверх, тип 1.2.

На 818,1 км левого берега установлен ходовой знак № 819.

На 816,5 км левого берега установлен ходовой знак № 817.

На 815,5 км левого берега установлены створно-перевальные знаки №816 направлением вниз, тип 1.2.

На 826,4 км установлен буй № 827 кромочный правый.

На 821,5 км установлен буй № 822 кромочный левый.

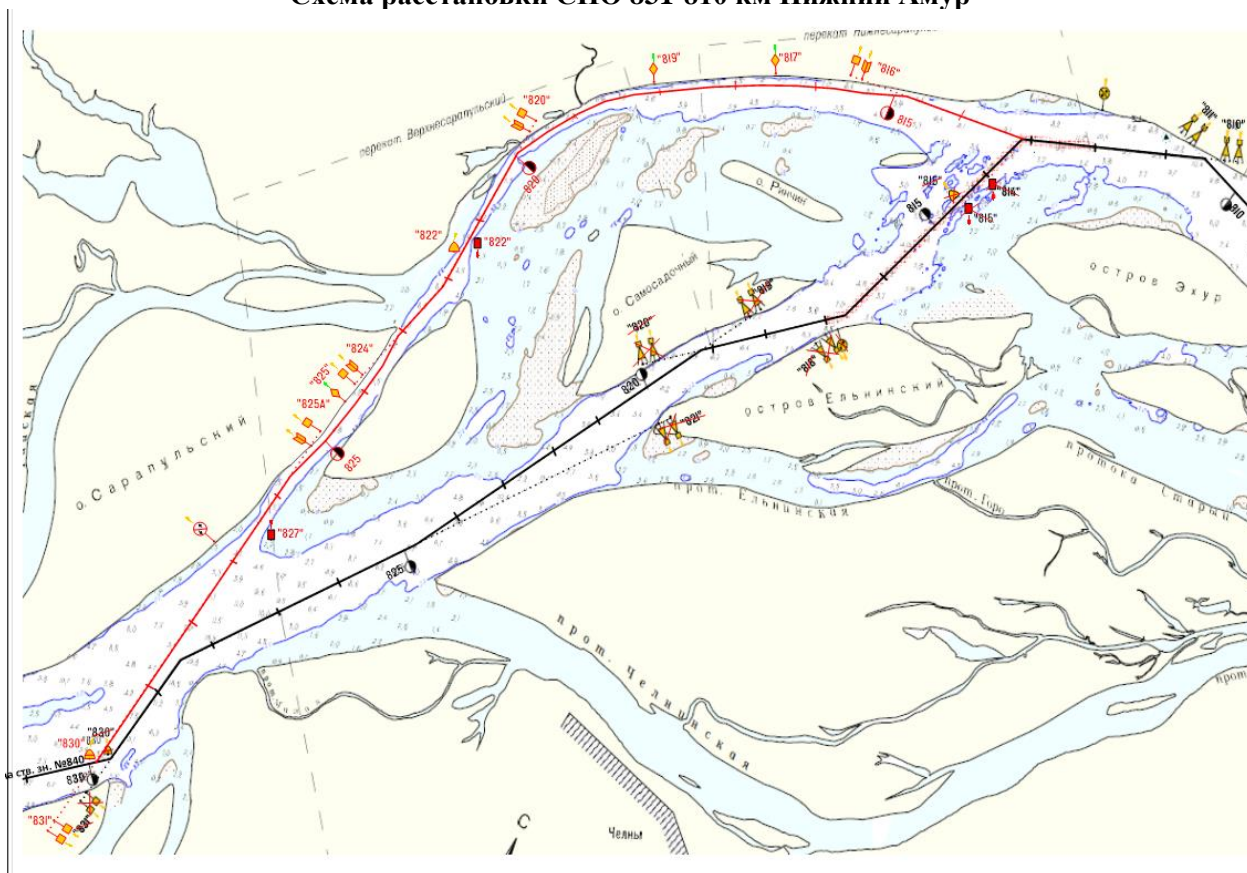
На 821,4 км установлен буй № 822 кромочный правый.

Судам, следующим вниз по створным знакам №840 на 829,9 км переходить на створные знаки №831 - створно-перевальные 825А, с 825,7 км следовать вдоль ходового левого берега ориентируясь ходовым знаком № 825, на 824 км переходить на створно-перевальные знаки № 824, на 822,1 км переходить на створно-перевальные знаки № 820, с 820 км следовать вдоль ходового левого берега ориентируясь ходовыми знаками №№819, 817, на 814 км переходить на створно-перевальные знаки № 816, на 813,1 км выходить на створно-перевальные знаки № 810 и далее по курсу.

Наименьшие габариты на 826,4 км **410/100**; 821,5-821,4 км **410/100**.

01.06. Установлен временный створный знак № 615 – передний.

Схема расстановки СНО 831-810 км Нижний Амур



Зам. начальника отдела пути и согласований
/С.В. Бондарева/