

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 22

О путевых условиях плавания на внутренних водных путях Амурского бассейна
на 13 мая 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	166	-1		
	Урюпино	148	330	389	-5		
Шилка	Сретенск	400		137	+7		
Верхний Амур	Джалинда	688	130	203	-5		
	Черняево	452	110	214	-4		
	Кумара	228	120				
Средний Амур	Благовещенск	994	115	173	+4		
	Константиновка	885	140	255	-2		
	Поярково	825	70	178	-9		
	Иннокентьевка	693	230	332	-15		
	Е. – Никольское	415	200	350	-16		
	Ленинское	235	130	355	-30		
	Нижнеспасское	49	-50	149	-46		
Амурск. пр	Казакевичево	39	440	702	-23		
Нижний Амур	Хабаровск	0/930	-75	170	-24		
	Елабуга	837	-5	234	-11		
	Троицкое	728	-25	185	-7		
	Малмыж	664		222			За 12.05.
	Комсомольск	569	-75	212	-4		
	Циммермановка	364	5	263	+4		
	Мариинское	276	-50	171	-6		
	Тахта	74		363	-10		
Усури	Графское	360	410	595	-16		За 4 дня
	Шереметьево	142	440	588	-4		
	Венюково	111	-10	176	-5		
	Новосоветское	56	160				
Зея	Заречная слобода	646	350	362	+32		
	Ураловка	416		390	-15		
	Мазаново	271	80	187	+4		
	Малая Сазанка	149	340	510	+22		
	Белогорье	43	250	358	+6		
	Благовещенск	3	50	169	-6		
Селемджа	Норск	134		244	-31		
Буряя	Малиновка	71		107	+1		
Тунгуска	Архангеловка	64	610	572	-1		
Кур	Новокуровка	32	300				
Амгунь	Гуга	198		192			За 12.05.
	Удинск	81	220	203	-5		

*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				
180 - 5 км	13.05.	220	50	Сухотинский (107,4 км)
5-0 км Благовещенск	13.05.	240	50	2,6 км
Средний Амур				
994 - 978	13.05.	245	60	991-990 км по Ст.зн. КНР № 990 (990,4 км)
	-//-	355	60	раствор к левому берегу
978 - 830 км	13.05.	230	60	Н. Константиновский (873 км)
830 - 720 км	13.05.	370	65	Поярковский (823 км)
	-//-	365	65	Участок 789-788 км (799 км)
	-//-	360	65	Куприяновский (777,5 км)
720 - 582 км	13.05.	360	65	Скобельцинский (718 км)
582 - 320 км	13.05.	360	90	Союзновский
	-//-	360	65	Ек. - Никольский
	-//-	370	65	337-336 км
	-//-	340	65	333,7 км
320 - 70 км	12.05.	400	65	Ст.-пер. зн. РФ № 276 (274,7 км)
	-//-	380	65	Ст.зн. РФ № 271 (273-272 км)
	-//-	290	65	Ст.зн. РФ №№ 260-254 (259 км)
	-//-	530	130	раствор к левому берегу (259,3-258,2 км)
	-//-	380	65	Ст.зн. РФ № 199 (199,3 км)
	-//-	370	65	Ст.зн. РФ № 196 (197-196 км)
	-//-	380	65	Ст.зн. РФ № 129 (130-129 км)
	-//-	440	65	Ст.зн. РФ № 127 (129-128 км)
	-//-	420	65	Ст.зн. РФ № 125 (128-127 км)
-//-	340	130	Ст.зн. КНР № 119 (119 км)	
70 - 35 км	12.05.	500	65	Ст.зн. РФ № 51- КНР № 47 (48,8 км)
	-//-	500	130	Ст.-пер. зн. КНР № 43 (43,6-43,4 км)
	-//-	520	65	Ст.-пер. зн. КНР № 42 (40,8 км)
35-0 км	12.05.	530	70	21,7 км
Нижний Амур				
Хабаровск 930 - 915 км	12.05.	620	140	917-916 км
915 - 800 км	12.05.	570	100	901,1 км
	-//-	490	100	815-814 км
800 - 728 км	12.05.	550	100	Актарский (778 км)
	-//-	550	100	Н.Саянский (744 км)
	-//-	590	100	Эморонский (740,8 км)
	-//-	590	100	Троицкий (735,9 км)
728 - 555 км	12.05.	585	110	Гионский (715 км)
	-//-	575	110	Гионский (711,5 км)
	-//-	605	110	Хайдурский (700 км)
	-//-	570	110	Учударенский (684 км)
	-//-	570	100	Вознесенский (632 км)
	-//-	570	110	Диппинский (604 км, 597,1 км)
Комсомольский левый ход	12.05.	595	100	4,2 км
555 - 495 км	12.05.	590	100	Кайдановский (516 км)
	-//-	580	140	Кайдановский (508,6 км)
495 - 360 км	12.05.	850	210	377 км
	-//-	810	210	362 км
360-1 км	12.05.	635	140	345 км
		715	140	343 км
		655	140	342 км
		715	140	Халабатский 291 км
		680	100	Холанский 272 км
	13.05.	685	140	229,7 км
	840	210	Воскресенский 116,9 км	
Протоки Амура				
Поярковская	12.05.	270	60	В. Поярковский (9,3 км)

	-//-	270	60	Н. Поярковский (0,3 км)
Амурская протока 40-11 км	12.05.	410	45	28 км
	-//-	420	45	11,5 км
11-0 км	12.05.	460	45	3,6 км
Падалинская	12.05.	510	120	12 км
	-//-	510	60	6,4 км
	-//-	475	60	4,9 км
Галбон	12.05.	450	60	15 км,
	-//-	510	120	12,3 км
Мариинская				
Исток-Мариинское	13.05.	300	80	79 км
	-//-	300	80	78 км
		355	80	72 км
Мариинское - Устье	13.05.	570	140	43 км
р. Зея				
650-284 км	13.05.	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	13.05.	170	45	Белояровский (261 км)
212 – 183 км	13.05.	210	45	Молчановский (204 -201 км)
	13.05.	275	40	Введенровский
183-11 км	-//-	180	40	В. Томинский (107-106 км)
	-//-	140	40	Н. Томинский (98 км)
	-//-	205	40	В. Андреевский (94 км)
	-//-	185	40	В. Петровский (72-71 км)
	-//-	170	40	В.Ч. Огород (60 км)
	-//-	130	40	Н.Ч. Огород (54,8-54,6 км)
	-//-	130	40	Н.Ч. Огород (52,2-51,8 км)
	-//-	135	40	Н.Ч. Огород (51,6-51,1 км)
	-//-	225	40	Биршетовский (50-49 км)
	-//-	215	40	Белогорский (36-35 км)
	-//-	200	40	Н. Черемховский 25-23 км
	-//-	200	40	18-16 км
11 – 0 км	13.05.	270	40	9,8 км

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

Средний Амур

13.05. Выставлены на штатное место освещаемые буи:

РФ №№ 781, 779, 772, - кромочные левые,

КНР №№ 885, 881, 779, 778, 777, 776 – кромочные правые.

13.05. Установлены освещаемые буи: КНР №№ 288, 281, 275, 274, 272 - кромочные правые, буй № 270 – разделительный, буй РФ № 280- кромочный левый.

Нижний Амур

13.05. На участке **305-303 км** изменена схема расстановки СНО.

Буй № 304 – поворотный левой кромки убран. На 304,8 км установлен буй № 305 – кромочный левый.

Схема движения судов не изменена.

Наименьшие габариты на **304,8 км: 720/210.**

13.05. На участке **232-229 км** изменена схема расстановки СНО.

Буй № 232 – кромочный левый установлен на 229,7 км, ему присвоен номер № 230.

Схема движения судов не изменена.

Наименьшие габариты на **229,7 км: 685/140.**

13.05. Утрачены береговые знаки: №№ 325, 323, 320, 308 – передние,

Установлен временный створный знак № 618.

Протока Мариинская

13.05. Открыто действие освещаемых СНО на участке 90 км – 0 км.

Наименьшие габариты судового хода на 79 км: 300/80.

Установлены освещаемые буи:

- № 84 – кромочный левый;
- № 89 – поворотный левой кромки;
- №№ 79, 71 – кромочные правые;
- № 90 – поворотный правой кромки.

Освещены береговые знаки:

- №№ 90, 85, 4 – зелеными огнями;
- № 48,46 ходовые – красными огнями.

Створные знаки № 62 освещены белыми огнями.

13.05. Утрачены береговые знаки: №№ 79, 69, 57, 50, 36, 30, 22А – передние;

№ 13 – задний, № 68 – оба.

Установлен временный створный знак № 73 – передний.

Гл. диспетчер отдела пути и согласований
/ Л.А Старовойтова/

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