

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 75

О путевых условиях плавания на внутренних водных путях Амурского бассейна
на 5 июля 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	137	0		
	Урюпино	148	330	339	0		
Шилка	Сретенск	400		190	+12		
Верхний Амур	Джалинда	688	130	127	+1		
	Черняево	452	110	86	+3		
	Кумара	228	120	123	-2		
Средний Амур	Благовещенск	994	115	37	-2		
	Константиновка	885	140	106	-4		
	Поярково	825	70	52	-3		
	Иннокентьевка	693	230	210	-11		
	Е. – Никольское	415	200	214	-9		
	Ленинское	235	130	532	-14		
	Нижнеспаское	49	-50	291	-2		
Амурск. пр	Казакевичево	39	440	1001	+10		
Нижний Амур	Хабаровск	0/930	-75	372	+5		
	Елабуга	837	-5	356	+9		
	Троицкое	728	-25	283	+11		
	Малмыж	664		306	+10		
	Комсомольск	569	-75	302	+11		
	Циммермановка	364	5	335	+7		
	Мариинское	276	-50	171	+8		
	Тахта	74		381	+19		
Уссури	Графское	360	410	894	-26		
	Шереметьево	142	440	955	+3		
	Венюково	111	-10	519	+7		
	Новосоветское	56	160	669	+12		
Зея	Заречная слобода	646	350	376	-7		
	Ураловка	416		292			За 04.07.
	Мазаново	271	80	75	-4		
	Малая Сазанка	149	340	349	+7		
	Белогорье	43	250	240	+6		
	Благовещенск	3	50	16	+1		
Селемджа	Норск	134		129	-16		
Буряя	Малиновка	71		163	-2		
Тунгуска	Архангеловка	64	610	667	+1		
Кур	Новокуровка	32	300	347	-11		
Амгунь	Гуга	198		317	0		
	Удинск	81	220	332	+13		

*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	05.07.	95	30	Мангалейский (880,3 км)
828 – 550 км	05.07.	90	50	Бейтоновский (629,4 км)
	-//-	120	20	
	-//-	120	50	563,5 км
550 – 300 км	05.07.	85	30	Н. Толбузинский (541 км)
	-//-	40	30	В. Черняевский (459,6 км)
	-//-	120	10	Левобережная протока 459-463 км
300 – 180 км	05.07.	65	30	Ст.-пер. зн. РФ № 244 (244 км)
	-//-	90	20	расствор к правому берегу
	-//-	25	30	Ст.-пер. зн. РФ № 241 (241 км)
	-//-	50	30	расствор к правому берегу
180 - 5 км	05.07.	80	50	Буссевский (139 км)
	-//-	90	50	Сухотинский (107,4 км)
	05.07.	85	30	(44,8 км)
5-0 км Благовещенск	05.07.	105	50	2,6 км
Средний Амур				
994 – 978	05.07.	165	60	991-990 км по ст. зн. КНР № 990 (990,4 км)
	-//-	220	60	расствор к левому берегу
	-//-	180	60	986,3 км
978 - 830 км	05.07.	140	60	В. Константиновский (897,7 км)
	-//-	165	50	Н. Константиновский (873 км)
	-//-	165	30	Н. Константиновский (869,4 км)
830 - 720 км	05.07.	285	65	Поярковский (823 км)
	-//-	280	65	Участок 789-788 км (799 км)
	-//-	275	65	Куприяновский (777,5 км)
720 - 582 км	05.07.	205	65	Скобельцинский (718 км)
582 - 320 км	05.07.	260	90	Союзнровский
	-//-	260	65	Ек. - Никольский
	-//-	240	65	337-336 км
	-//-	240	65	333,7 км
320 – 70 км	05.07.	540	65	Ст.зн. РФ № 271 (273-272 км)
	-//-	560	65	Ст.зн. КНР № 269 (269,6 км)
	-//-	530	65	Ст.зн. РФ № 231 (231,7 км)
	-//-	550	130	Ст. - пер. КНР № 225 – Ст. РФ № 213 (223 км)
	-//-	480	65	Ст.зн. РФ № 199 (199,3 км)
	-//-	450	65	Ст.зн. РФ № 197 (195,5 км)
	-//-	480	65	Ст.зн. РФ № 129 (130-129 км)
	-//-	550	65	Ст.зн. РФ № 127 (129-128 км)
	-//-	570	65	Ст.зн. РФ № 125 (128-127 км)
	-//-	520	65	Ст.зн. КНР № 119 (119 км)
70 – 35 км	-//-	600	130	раствор к правому берегу (119,1-118 км)
	-//-	650	65	Ст.-пер. зн. КНР № 43 (43,6-43,4 км)
	-//-	640	65	Ст.-пер. зн. КНР № 42 (40,8 км)
35-0 км	05.07.	660	70	Ст.зн. РФ № 34 (36,2 км)
21,7 км				
Нижний Амур				
Хабаровск 930 - 915 км	05.07.	730	140	917-916 км
915 - 800 км	05.07.	650	100	903 км
	-//-	660	100	901,1 км
	-//-	680	100	826,4 км
800 - 728 км	05.07.	630	100	Актарский (778 км)
	-//-	630	100	Н.Саянский (744 км)
	-//-	660	100	Эморонский (740,8 км)
	-//-	660	100	Троицкий (735,9 км)
728 - 555 км	05.07.	670	110	Гионский (715 км)

	-//-	660	110	Гионский (711,5 км)
	-//-	690	110	Хайдурский (700 км)
	-//-	665	110	Учударенский (684 км)
	-//-	660	100	Вознесенский (632 км)
	-//-	660	110	Диппинский (604 км)
	-//-	715	120	Диппинский (597,1 км)
	-//-	660	140	573 км
Комсомольский левый ход	05.07.	685	100	4,2 км
555 - 495 км	05.07.	675	100	Кайдановский (516 км)
	-//-	665	140	Кайдановский (508,6 км)
495 – 360 км	05.07.	765	210	377 км
	-//-	710	210	362 км
360-1 км	05.07.	710	140	Циммермановский (345 км)
	-//-	710	140	343 км
	-//-	710	140	342 км
	-//-	785	140	Халабабацкий 291км
	-//-	750	110	Холанский 272 км
	-//-	750	140	229,7 км
	-//-	900	210	Воскресенский 116,9 км
Протоки Амура				
Поярковская	05.07.	185	60	В. Поярковский (9,3 км)
	-//-	185	30	Н. Поярковский (0,3 км)
Амурская протока 40-11 км	05.07.	700	45	28 км
	-//-	640	45	11,5 км
11-0 км	05.07.	580	70	6,3 км
	-//-	600	45	3,6 км
Падалинская 12 – 0 км	05.07.	590	120	12 км
	-//-	590	60	6,4 км
	-//-	555	60	4,9 км
Галбон 17 – 0 км	05.07.	530	60	15 км,
	-//-	590	120	12,3 км
Протока Мариинская Исток-Мариинское	05.07.	355	80	88,7 км
	-//-	385	80	79 км
	-//-	355	80	78 км
	-//-	355	80	72 км
Мариинское - Устье	05.07.	570	140	43 км
Реки Амурского бассейна				
р. Аргунь				
428 – 180 км	05.07.	70	20	Середянский (372 км)
180 – 0 км	05.07.	75	20	Ильмовый (19 км)
р. Амгунь				
81 - 0 км	05.07.	235	25	79,6 км; 58 км
	-//-	275	25	Кипучий (71,5 км)
	-//-	235	25	Ст.-пер. зн. № 58
	-//-	245	25	Ст.-пер. зн. № 50
Протока Сомнинская	05.07.	215	20	9,5 км
	-//-	245	20	8,3 км
	-//-	255	20	7 км
	-//-	225	20	2 км
р. Зея				
650-284 км	05.07.	135	45	Шипка (637-635 км)
	-//-	145	45	Плевна (627-626 км)
	-//-	130	45	Спиртоносовский (603-601 км)
	-//-	95	45	Березовский (597-595 км)
	-//-	125	20	
284-212 км	05.07.	125	45	Белояровский (261 км)
212 – 183 км	05.07.	155	45	Молчановский (203,8 км)
183-11 км	05.07.	185	40	Введенский (182 км)
	-//-	100	40	В. Томинский (104,2 км)
	-//-	100	40	Н. Томинский (98,5 км)
	-//-	125	40	В. Андреевский (93,5 км)

	-//-	100	40	Н. Андреевский (83,7 км)
	-//-	100	40	Н. Андреевский (82,3 км)
	-//-	100	40	В. Петровский (74 км)
	-//-	110	40	В. Петровский (71,5 км)
	-//-	100	40	В.Ч. Огород (64,5 км)
	-//-	60	30	В.Ч. Огород по ст. - пер зн № 60 (60 км)
	-//-	70	20	В растворе к левому берегу (60 км)
	-//-	160	40	Н.Ч. Огород (55,5 км) по ст. зн № 54 А
	-//-	100	40	Н.Ч. Огород (53 км)
	-//-	120	40	Биршетовский по ст. зн № 42 (46,2км)
	-//-	90	40	Белогорский по ст. зн № 43 (43-41,5 км)
	-//-	140	40	В растворе к правому берегу (41,8 км)
	-//-	90	40	Белогорский (35,5 км)
	-//-	105	40	Н. Черемховский (25,2 км)
	-//-	130	40	Н. Черемховский (23,9 км)
	-//-	90	40	В. Ивановский (22,2 км)
	-//-	90	40	В. Ивановский (19,6 км)
	-//-	250	40	В растворе к левому берегу (19,6 км)
	-//-	90	40	В. Ивановский (16,2 км)
	-//-	180	40	Н. Ивановский (12 км)
11 – 0 км	05.07.	105	40	по ст. зн № 8 (8,9 км)
	-//-	135	40	5,2 км
	-//-	120	40	4,2 км

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

Нижний Амур

05.07. Восстановлен створный знак № 248 – передний, тип 5.1.

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