

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 73

О путевых условиях плавания на внутренних водных путях Амурского бассейна
на 3 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	138	-1		
	Урюпино	148	330	340	0		
Шилка	Сретенск	400		149	+25		
Верхний Амур	Джалинда	688	130	126	+3		
	Черняево	452	110	77	-3		
	Кумара	228	120	140	-7		
Средний Амур	Благовещенск	994	115	43	-6		
	Константиновка	885	140	115	-8		
	Поярково	825	70	61	-4		
	Иннокентьевка	693	230	228	-5		
	Е. – Никольское	415	200	237	-12		
	Ленинское	235	130	560	-9		
	Нижнеспаское	49	-50	291	+4		
Амурск. пр	Казакевичево	39	440	981	+12		
Нижний Амур	Хабаровск	0/930	-75	360	+9		
	Елабуга	837	-5	338	+11		
	Троицкое	728	-25	261	+10		
	Малмыж	664		285	+9		
	Комсомольск	569	-75	277	+11		
	Циммермановка	364	5	321	+8		
	Мариинское	276	-50	153	+7		
	Тахта	74		358	+2		
Уссури	Графское	360	410	944	-22		
	Шереметьево	142	440	945	+12		
	Венюково	111	-10	503	+13		
	Новосоветское	56	160	643	+19		
Зея	Заречная слобода	646	350	378	+3		
	Ураловка	416		292	0		
	Мазаново	271	80	73	+9		
	Малая Сазанка	149	340	333	-1		
	Белогорье	43	250	235	-2		
	Благовещенск	3	50	17	-8		
Селемджа	Норск	134		158	+14		
Буряя	Малиновка	71		175	+15		
Тунгуска	Архангеловка	64	610	656	+13		
Кур	Новокуровка	32	300	362	+14		
Амгунь	Гуга	198		306	+33		
	Удинск	81	220	287	-2		

*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	03.07.	95	30	Мангалейский (880,3 км)
828 – 550 км	03.07.	90	50	Бейтоновский (629,4 км)
	-//-	120	20	
	-//-	120	50	563,5 км
550 – 300 км	03.07.	85	30	Н. Толбузинский (541 км)
	-//-	40	30	В. Черняевский (459,6 км)
	-//-	120	10	Левобережная протока 459-463 км
300 – 180 км	03.07.	80	30	244 км
	-//-	105	30	раствор к правому берегу по ст.-пер. зн. РФ №244
	-//-	40	30	241 км
	-//-	105	30	раствор к правому берегу по ст.-пер. зн. РФ № 241
180 - 5 км	03.07.	85	50	Буссевский (139 км)
	-//-	95	50	Сухотинский (107,4 км)
	03.07.	90	30	(44,8 км)
5-0 км Благовещенск	03.07.	110	50	2,6 км
Средний Амур				
994 – 978	03.07.	170	60	991-990 км по ст. зн. КНР № 990 (990,4 км)
	-//-	225	60	раствор к левому берегу
	-//-	185	60	986,3 км
978 - 830 км	03.07.	170	50	Н. Константиновский (873 км)
	-//-	170	30	Н. Константиновский (869,4 км)
830 - 720 км	03.07.	290	65	Поярковский (823 км)
	-//-	285	65	Участок 789-788 км (799 км)
	-//-	280	65	Куприяновский (777,5 км)
720 - 582 км	03.07.	220	65	Скобельцинский (718 км)
582 - 320 км	03.07.	275	90	Союзовский
	-//-	275	65	Ек. - Никольский
	-//-	240	65	337-336 км
	-//-	290	65	333,7 км
320 – 70 км	03.07.	570	65	Ст.зн. РФ № 271 (273-272 км)
	-//-	590	65	Ст.зн. КНР № 269 (269,6 км)
	-//-	560	65	Ст.зн. РФ № 231 (231,7 км)
	-//-	580	130	Ст. - пер. КНР № 225 – Ст. РФ № 213 (223 км)
	-//-	510	65	Ст.зн. РФ № 199 (199,3 км)
	-//-	480	65	Ст.зн. РФ № 197 (195,5 км)
	-//-	520	65	Ст.зн. РФ № 129 (130-129 км)
	-//-	580	65	Ст.зн. РФ № 127 (129-128 км)
	-//-	600	65	Ст.зн. РФ № 125 (128-127 км)
	-//-	550	65	Ст.зн. КНР № 119 (119 км)
	-//-	690	65	раствор к правому берегу (119,1-118 км)
70 – 35 км	-//-.	590	130	Ст.-пер. зн. КНР № 43 (43,6-43,4 км)
	-//-	640	65	Ст.-пер. зн. КНР № 42 (40,8 км)
	-//-	630	65	Ст.зн. РФ № 34 (36,2 км)
35-0 км	03.07.	650	70	21,7 км
Нижний Амур				
Хабаровск 930 - 915 км	03.07.	720	140	917-916 км
915 - 800 км	03.07.	630	100	903 км
	-//-	640	100	901,1 км
	-//-	660	100	826,4 км
800 - 728 км	03.07.	610	100	Актарский (778 км)
	-//-	610	100	Н.Саянский (744 км)
	-//-	640	100	Эморонский (740,8 км)
	-//-	640	100	Троицкий (735,9 км)
728 - 555 км	03.07.	650	110	Гионский (715 км)
	-//-	640	110	Гионский (711,5 км)
	-//-	670	110	Хайдурский (700 км)

	-//-	645	110	Учударенский (684 км)
	-//-	635	100	Вознесенский (632 км)
	-//-	635	110	Дипшинский (604 км)
	-//-	690	120	Дипшинский (597,1 км)
	-//-	635	140	573 км
Комсомольский левый ход	03.07.	660	100	4,2 км
555 - 495 км	03.07.	650	100	Кайдановский (516 км)
	-//-	640	140	Кайдановский (508,6 км)
495 – 360 км	03.07.	750	210	377 км
	-//-	695	210	362 км
360-1 км	03.07.	695	140	Циммермановский (345 км)
	-//-	695	140	343 км
	-//-	695	140	342 км
	-//-	770	140	Халабабацкий 291км
	-//-	735	110	Холанский 272 км
	-//-	735	140	229,7 км
	-//-	880	210	Воскресенский 116,9 км
Протоки Амура				
Полярковская	03.07.	190	60	В. Полярковский (9,3 км)
	-//-	190	30	Н. Полярковский (0,3 км)
Амурская протока 40-11 км	03.07.	670	45	28 км
	-//-	620	45	11,5 км
11-0 км	03.07.	610	70	6,3 км
	-//-	600	45	3,6 км
Падалинская 12 – 0 км	03.07.	565	120	12 км
	-//-	565	60	6,4 км
	-//-	530	60	4,9 км
Галбон 17 – 0 км	03.07.	505	60	15 км,
	-//-	565	120	12,3 км
Протока Маринская Исток-Маринское	03.07.	335	80	88,7 км
	-//-	365	80	79 км
	-//-	335	80	78 км
	-//-	335	80	72 км
Маринское - Устье	03.07.	555	140	43 км
Реки Амурского бассейна				
р. Аргунь				
428 – 180 км	03.07.	70	20	Середянский (372 км)
180 – 0 км	03.07.	75	20	Ильмовый (19 км)
р. Амгунь				
81 - 0 км	03.07.	200	25	79,6 км; 58 км
	-//-	240	25	Кипучий (71,5 км)
	-//-	200	25	Ст.-пер. зн. № 58
	-//-	210	25	Ст.-пер. зн. № 50
Протока Сомнинская	03.07.	180	20	9,5 км
	-//-	210	20	8,3 км
	-//-	220	20	7 км
	-//-	190	20	2 км
р. Зея				
650-284 км	03.07.	135	45	Шипка (637-635 км)
	-//-	145	45	Плевна (627-626 км)
	-//-	130	45	Спиртоносковский (603-601 км)
	-//-	95	45	Березовский (597-595 км)
	-//-	125	20	
284-212 км	03.07.	125	45	Белояровский (261 км)
212 – 183 км	03.07.	155	45	Молчановский (203,8 км)
183-11 км	03.07.	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)
	-//-	80	40	В.Ч. Огород по ст. - пер зн № 60 (60 км)
	-//-	100	40	В растворе к левому берегу (60 км)
	-//-	50	40	Н.Ч. Огород (55 км) по ст. зн № 54 А
	-//-	100	40	В растворе к правому берегу (55 км)
	-//-	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	03.07.	105	40	по ст. зн № 8 (8,9 км)
	-//-	135	40	5,2 км
	-//-	120	40	4,2 км
р. Усури				
455 - 300 км	03.07.	590	30	439 км, 361 км
	-//-	580	30	343 км
300 - 233 км	03.07.	780	35	263 км
	-//-	760	35	248 км
233 – 100 км	03.07.	500	45	Ст. зн. РФ № 194 (196,6-196,4 км)
	-//-	660	45	Расствор к правому берегу (196,8-196 км)
	-//-	580	45	179,4 км
	-//-	590	45	126 км, 120 км
100 – 0 км	03.07.	630	45	99 км
	-//-	600	45	24 км
	-//-	480	45	Ст. зн № 24 (22,7 км)
	-//-	500	30	раствор к правому берегу (22,9-22,5 км)
Пр. Казакевичева	03.07.	960	30	Подход к Часовне

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

р. Зея

03.07. Восстановлены временные створные знаки № 51 тип 1. 2.

Средний Амур

03.07. В связи с высоким уровнем воды буй РФ №145 кромочный левый убран.

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