

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 117

О путевых условиях плавания на внутренних водных путях Амурского бассейна
на 16 августа 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	192	-1		
	Урюпино	148	330	401	+2		
Шилка	Сретенск	400		267	+1		
Верхний Амур	Джалинда	688	130	260	+6		
	Черняево	452	110	246	0		
	Кумара	228	120	315	+10		
Средний Амур	Благовещенск	994	115	307	+1		
	Константиновка	885	140	397	+6		
	Поярково	825	70	322	+9		
	Иннокентьевка	693	230	466	+18		
	Е. – Никольское	415	200	428	+28		
	Ленинское	235	130	625	+16		
	Нижнеспасское	49	-50	322	+11		
Амурск. пр	Казакевичево	39	440	1018	+14		
Нижний Амур	Хабаровск	0/930	-75	396	+15		
	Елабуга	837	-5	394	+10		
	Троицкое	728	-25	273	+7		
	Малмыж	664		331	+5		
	Комсомольск	569	-75	309	+10		
	Циммермановка	364	5	349	+8		
	Мариинское	276	-50	181	+13		
	Тахта	74		369	+6		
Уссури	Графское	360	410				
	Шереметьево	142	440	959	+1		
	Венюково	111	-10	523	+4		
	Новосоветское	56	160	672	+4		
Зея	Заречная слобода	646	350	372	+11		
	Ураловка	416		375	-9		
	Мазаново	271	80	259	-26		
	Малая Сазанка	149	340	619	-21		
	Белогорье	43	250	470	-14		
	Благовещенск	3	50	307	-2		
Селемджа	Норск	134		296	-37		
Буряя	Малиновка	71		144	+15		
Тунгуска	Архангеловка	64	610	822	+20		Испр-е 15.08.
Кур	Новокуровка	32	300	556	+31		
Амгунь	Гуга	198		334			За 15.08.
	Удинск	81	220	341	+24		

*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	16.08.	180	50	Мангалейский (880,3 км)
828 – 550 км	16.08.	170	50	Бейтоновский (629,4 км)
	-//-	225	50	563,5 км
550 – 300 км	16.08.	200	50	Н. Толбузинский (541 км)
	-//-	130	50	В. Черняевский (459,6 км)
	-//-	225	50	Левобережная протока 459-463 км
300 – 180 км	16.08.	185	50	Ст.-пер. зн. РФ № 244 (244 км)
	-//-	240	50	Ход вдоль правого берега (244,2-242,5 км)
	-//-	135	30	Ст.-пер. зн. РФ № 240 (241 км)
	-//-	240	50	Ход вдоль правого берега (241,5-239,5 км)
180 - 5 км	16.08.	290	50	Буссевский (139 км)
	-//-	300	50	Сухотинский (107,4 км)
	-//-	295	50	(44,8 км)
5-0 км Благовещенск	16.08.	325	50	2,6 км
Средний Амур				
994 – 978 км	16.08.	415	60	991-990 км по ст. зн. КНР № 990 (990,4 км)
	-//-	375	60	985 км
978 - 830 км	16.08.	380	60	В. Константиновский (897,7 км)
	-//-	420	60	Н. Константиновский (873 км)
	-//-	375	60	Н. Константиновский (872 км)
	-//-	420	60	Н. Константиновский (869,4 км)
830 - 720 км	16.08.	500	65	Поярковский (823 км)
	-//-	495	65	Участок 789-788 км (799 км)
	-//-	490	65	Куприяновский (777,5 км)
720 - 582 км	16.08.	400	65	Скобельцинский (718 км)
582 - 320 км	16.08.	420	90	Союзовский
	-//-	420	65	Ек. - Никольский
	-//-	440	65	337-336 км
	-//-	410	65	333,7 км
320 – 70 км	16.08.	460	130	Ст.зн. РФ № 316 (316,5 км)
	-//-	620	65	Ст.зн. РФ № 288 (287,3 км)
	-//-	590	65	Ст.зн. КНР № 279 (280,5 км)
	-//-	650	65	Ст.зн. КНР № 249 (250 км)
	-//-	610	65	Ст.зн. РФ № 231 (231,7 км)
	-//-	700	130	Ст. - пер. КНР № 225 – Ст. РФ № 213 (223 км)
	-//-	1130	65	раствор к правому берегу (223,8-222 км)
	-//-	580	65	Ст.зн. РФ № 199 (199,3 км)
	-//-	610	65	150 км
	-//-	580	65	Ст.зн. РФ № 129 (130-129 км)
	-//-	570	65	Ст.зн. РФ № 127 (129-128 км)
	-//-	720	65	Ход вдоль правого берега (131-123 км)
	-//-	610	65	Ст.зн. КНР № 119 (119 км)
	-//-	750	65	раствор к правому берегу (119,1-118 км)
-//-	550	130	Ст.- пер. КНР № 83 (81,3 км)	
-//-	730	65	раствор к правому берегу (81,7-81 км)	
70 – 35 км	16.08.	610	130	Ст.-пер. зн. КНР № 43 (43,6-43,4 км)
	-//-	680	65	Ст.-пер. зн. КНР № 42 (41,4 км)
	-//-	570	65	Ст.зн. РФ № 34 (36,7 км)
	-//-	690	65	раствор к правому берегу (37-36 км)
35-0 км	16.08.	650	70	21,7 км
Нижний Амур				
Хабаровск 930 - 915 км	16.08.	770	140	917-916 км
915 - 800 км	16.08.	670	100	903 км
	-//-	720	90	901,1 км

	-//-	720	100	826,4 км
	-//-	720	100	821,5-821,4 км
800 - 728 км	16.08.	610	100	Актарский (778 км)
	-//-	610	100	Н.Саянский (744 км)
	-//-	620	100	Эморонский (740,8 км)
	-//-	610	100	Троицкий (735,9 км)
		580	70	Троицкий (733 км)
728 - 555 км	16.08.	695	110	Гионский (715 км)
	-//-	685	110	Гионский (711,5 км)
	-//-	710	110	Хайдурский (700 км)
	-//-	685	110	Учударенский (684 км)
	-//-	675	100	Вознесенский (632 км)
	-//-	675	110	Диппинский (604 км)
	-//-	730	120	Диппинский (597,1 км)
	-//-	675	140	573 км
Комсомольский левый ход	16.08.	700	100	4,2 км
555 - 495 км	16.08.	665	100	Кайдановский (516 км)
	-//-	685	140	Кайдановский (508,6 км)
495 – 360 км	16.08.	775	210	377 км
	-//-	720	210	362 км
360-1 км	16.08.	720	140	Циммермановский (345 км)
	-//-	720	140	343 км
	-//-	720	140	342 км
	-//-	790	140	Халабабацкий 291км
	-//-	755	110	Холанский 272 км
	-//-	755	140	229,7 км
	-//-	935	210	Воскресенский 116,9 км
Протоки Амура				
Полярковская	16.08.	415	60	В. Полярковский (9,3 км)
	-//-	415	60	Н. Полярковский (0,3 км)
Амурская протока 40-11 км	16.08.	660	45	11,5 км
11-0 км	16.08.	600	70	6,3 км
	-//-	630	45	3,6 км
Падалинская 12 – 0 км	16.08.	605	120	12 км
	-//-	605	60	6,4 км
	-//-	570	60	4,9 км
Галбон 17 – 0 км	16.08.	545	60	15 км,
	-//-	605	120	12,3 км
Протока Мариинская Исток-Мариинское	16.08.	370	80	88,7 км
	-//-	400	80	79 км
	-//-	370	80	78 км
	-//-	390	80	72 км
Мариинское - Устье	16.08.	585	140	43 км
Протока Какинская	16.08.	185	40	3 км
Реки Амурского бассейна				
р. Аргунь				
428 – 180 км	16.08.	130	20	Середянский (372 км)
180 – 0 км	16.08.	110	20	Ильмовый (19 км)
р. Амгунь				
81 - 0 км	16.08.	240	25	79,6 км
	-//-	280	25	Кипучий (71,5 км)
	-//-	240	25	Ст.-пер. зн. № 58
	-//-	250	25	Ст.-пер. зн. № 50
Протока Сомнинская	16.08.	205	20	9,5 км
	-//-	250	20	8,3 км
	-//-	260	20	7 км
	-//-	230	20	2 км

р. Зея				
650-284 км	16.08.	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	
	-//-	165	45	Урканский (585 – 583 км)
284-212 км	16.08.	245	45	Белояровский (261 км)
212 – 183 км	16.08.	300	45	Молчановский (203,7 км)
183-11 км	16.08.	330	40	Введенковский (182 км)
	-//-	285	40	В. Томинский (104,2 км)
	-//-	290	40	Н. Томинский (98,5 км)
	-//-	325	40	Н. Томинский по ст. зн. № 99 (97,8 км)
	-//-	290	40	В. Андреевский (93,5 км)
	-//-	335	40	Н. Андреевский (83,8 км)
	-//-	320	40	Н. Андреевский (82,3 км)
	-//-	335	40	В.Ч. Огород (64,8 км)
	-//-	300	40	В.Ч. Огород по ст. - пер зн № 60 (60,6 км)
	-//-	335	40	Н.Ч. Огород (50,1 км)
	-//-	290	40	Биршетовский (46 км)
	-//	390	40	Белогорский по ст. зн № 43 (43-42 км)
	-//-	390	40	Белогорский по ст. зн № 43 (42-40,8 км)
	-//-	310	40	Белогорский (35,5 км)
	-//-	370	40	В. Ивановский (22,2 км)
	-//-	370	40	В. Ивановский (19,7 км)
11 – 0 км	16.08.	335	40	по ст. зн № 8 (8,9 км)
	-//-	370	40	5,2 км
	-//-	380	40	4,2 км

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

р. Зея

16.08. Восстановлен створный знак № 74 – задний.

Утрачен створный знак № 47 – задний.

Верхний Амур ВНИМАНИЕ

16.08. С **24.08.2024** на участке с **3 км Верхнего Амура до 992 км Среднего Амура** в период с **09:00 до 11:30 (Благовещенского времени)** будет проводиться Международный заплыв «Дружба». Запрещается движение судов и составов на данном участке.

Судоводителям принять к сведению.

На официальном сайте ФБУ «Администрация Амурводпуть» (<http://www.amurvodput.ru>) опубликовано РАСПОРЯЖЕНИЕ № 56 от 16.08.2024 г. О запрещении движения судов и составов на внутренних водных путях Амурского бассейна.

Средний Амур

16.08. На участке 994 - 582 км в связи с высокими уровнями воды плавучая обстановка может быть смещена со штатных мест!

16.08. На участке 320 - 0 км в связи с высокими уровнями воды плавучая обстановка может быть смещена со штатных мест!

Нижний Амур

16.08. На участке 930 - 728 км в связи с высокими уровнями воды плавучая обстановка может быть смещена со штатных мест!

ВНИМАНИЕ

16.08. В связи с подъемом уровня воды возможен вынос топляка на судовой ход. Всем КС соблюдать меры предосторожности.

16.08. Знак опасности правой кромки № 926 ограждающий насосную станцию утрачен.

16.08. Буй № 917 кромочный правый отсутствует на штатном месте.

16.08. Восстановлен перевальный знак № 227, тип 1.2.

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

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