## ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 118

О путевых условиях плавания на внутренних водных путях Амурского бассейна на 17 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\*

	Название	Уровень воды над		Измен.	- G Tacob		
DETCA	гидрологическог поста,	0	«0» графика, см		уровня за сутки,	Ледовые	Примочения
РЕКА	км расположени	В	Проект- ный	Факти- ческий	за сутки, см, +,-	явления	Примечания
Аргунь	Олочи	428	130	192	0		
1 V	Урюпино	148	330	390	-11		
Шилка	Сретенск	400		260	-7		
<b>1</b> 5. V	Джалинда	688	130	264	+4		
Верхний	Черняево	452	110	243	-3		
Амур	Кумара	228	120	340	+25		
	Благовещенск	994	115	299	-8		
	Константиновка	885	140	395	-2		
	Поярково	825	70	333	+11		
Средний	Иннокентьевка	693	230	479	+13		
Амур	Е. – Никольское	415	200	455	+27		
	Ленинское	235	130	647	+22		
	Нижнеспасское	49	-50	338	+16		
Амурск. пр	Казакевичево	39	440	1030	+12		
	Хабаровск	0/930	-75	409	+13		
Нижний Амур	Елабуга	837	-5	403	+9		
	Троицкое	728	-25	282	+9		
	Малмыж	664		343	+12		
	Комсомольск	569	-75	320	+11		
	Циммермановка	364	5	356	+7		
	Мариинское	276	-50	188	+7		
	Тахта	74		374	+5		
	Графское	360	410				
	Шереметьево	142	440	953	-6		
Уссури	Венюково	111	-10	523	0		
	Новосоветское	56	160	671	-1		
	Заречная слобода	646	350	366	-6		
	Ураловка	416		362	-13		
Зея	Мазаново	271	80	227	-32		
	Малая Сазанка	149	340	595	-24		
	Белогорье	43	250	453	-17		
	Благовещенск	3	50	295	-12		
Селемджа	Норск	134		274	-22		
Бурея	Малиновка	71		110	-34		
Тунгуска	Архангеловка	64	610	839	+17		
Кур	Новокуровка	32	300	556			3a 16.08
	Гуга	198		372	+27		
Амгунь	Удинск	81	220	358	+17		

<sup>\*</sup>Сведения об уровнях воды предоставляет ФГБУ «Дальневосточное УГМС», Амурский ЦГМС

**II.** Наименьшие габариты судового хода на 8 часов

			ı	лириты судового хода на о часов  Лимитирующий участок,
РЕКИ, УЧАСТКИ	ДАТА	Глубина, см	Ширина, м	лимитирующии участок, перекат
Верхний Амур	_1	<u>l</u>	<u>I</u>	1 noponui
895 – 828 км	17.08.	180	50	Мангалейский (880,3 км)
073 – 020 KM	17.08.	170	50	Бейтоновский (629,4 км)
828 – 550 км	-//-	225	50	563,5 км
	17.08.		50	
<b>55</b> 0 200		195		Н. Толбузинский (541 км)
550 – 300 км	-//-	125	50	В. Черняевский (459,6 км) Левобережная протока 459-463 км
	-//-	220	50	
	17.08.	200	50	Стпер. зн. РФ № 244 (244 км)
300 – 180 км	-//-	255	50	Ход вдоль правого берега (244,2-242,5 км)
	-//-	150	30	Стпер. зн. РФ № 240 (241 км)
	-//-	255	50	Ход вдоль правого берега (241,5-239,5 км)
	17.08.	315	50	Буссевский (139 км)
180 - 5 км	-//-	345	50	Сухотинский (107,4 км)
	-//-	290	50	(44,8 км)
5-0 км Благовещенск	17.08.	320	50	2,6 км
Средний Амур				
	17.08.	415	60	991-990 км по ст. зн. КНР № 990 (990,4 км)
994 – 978 км	-//-	375	60	985 км
	17.08.	380	60	В. Константиновский (897,7 км)
070 020	-//-	420	60	Н. Константиновский (873 км)
978 - 830 км	-//-	375	60	Н. Константиновский (872 км)
	-//-	420	60	Н. Константиновский (869,4 км)
	17.08.	500	65	Поярковкий (823 км)
830 - 720 км	-//-	495	65	Участок 789-788 км (799 км)
	-//-	490	65	Куприяновский (777,5 км)
720 - 582 км	17.08.	410	65	Скобельцинский (718 км)
	17.08.	445	90	Союзновский
582 - 320 км	-//-	445	65	Ек Никольский
	-//-	470	65	337-336 км
	-//-	440	65	333,7 KM
	16.08.	460	130	Ст.зн. РФ № 316 (316,5 км)
	-//-	620	65	Ст.зн. РФ № 288 (287,3 км)
	-//-	590	65 65	Ст.зн. КНР № 279 (280,5 км) Ст.зн. КНР № 249 (250 км)
	-//-	650 610	65	Ст.зн. КПР № 249 (230 км) Ст.зн. РФ № 231 (231,7 км)
	-//-	700	130	Ст пер. КНР № 225 – Ст. РФ № 213 (223 км)
320 – 70 км	-//-	1130	65	раствор к правому берегу (223,8-222 км)
320 – 70 KM	-//-	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	расствор к правому берегу (81,7-81 км)
	16.08.	610	130	Стпер. зн. КНР № 43 (43,6-43,4 км)
70 – 35 км	-//-	680	65	Стпер. зн. КНР № 42 (41,4 км)
	-//-	570	65	Ст.зн. РФ № 34 (36,7 км)
<b>2</b>	-//-	690	65	раствор к правому берегу (37-36 км)
35-0 км	16.08.	650	70	21,7 км
Нижний Амур	1	ı.	ı	
Хабаровск 930 - 915 км	16.08.	770	140	917-916 км
915 - 800 км	16.08.	670	100	903 KM
555	-//-	720	90	901,1 км

	1 1			T	
	-//-	720	100	826,4 км	
	-//-	720	100	821,5-821,4 км	
	16.08.	610	100	Актарский (778 км)	
	-//-	610	100	Н.Саянский (744 км)	
800 - 728 км	-//-	620	100	Эморонский (740,8 км)	
	-//-	610	100	Троицкий (735,9 км)	
		580	70	Троицкий (733 км)	
	16.08.	695	110	Гионский (715 км)	
	-//-	685	110	Гионский (711,5 км)	
	-//-	710	110	Хайдурский (700 км)	
728 - 555 км	-//-	685	110	Учударенский (684 км)	
726 - 333 KM	-//-	675	100	Вознесенский (632 км)	
	-//-	675	110	Диппинский (604 км)	
	-//-	730	120	Диппинский (597,1 км)	
	-//-	675	140	573 км	
Комсомольский	16.08.	700	100	4,2 км	
левый ход					
555 - 495 км	16.08.	665	100	Кайдановский (516 км)	
100 100 KM	-//-	685	140	Кайдановский (508,6 км)	
495 – 360 км	16.08.	775	210	377 км	
120 JUU RW	-//-	720	210	362 км	
	16.08.	720	140	Циммермановский (345 км)	
	-//-	720	140	343 км	
360-1 км	-//-	720	140	342 км	
	-//-	790	140	Халабабацский 291км	
	-//-	755	110	Холанский 272 км	
	-//-	755	140	229,7 км	
	-//-	935	210	Воскресенский 116,9 км	
			Про	токи Амура	
	17.08.	415	60	В. Поярковский (9,3 км)	
Поярковская	-//-	415	60	Н. Поярковский (0,3 км)	
Амурская протока 40-11 км	16.08.	660	45	11,5 км	
40-11 KM	16.08.	600	70	6,3 км	
11-0 км	-//-	630	45	3,6 км	
	16.08.	605		12 KM	
Падалинская		605	120		
12 – 0 км	-//-		60	6,4 km	
		570	60	4,9 км	
Галбон	16.08.	545	60	15 KM,	
17 – 0 км	-//-	605	120	12,3 км	
	16.08.	370	80	88,7 км	
Протока Мариинская	-//-	400	80	79 км	
Исток-Мариинское	-//-	370	80	78 KM	
) / Y	-//-	390	80	72 KM	
Мариинское - Устье	16.08.	585	140	43 км	
Протока Какинская	16.08.	185	40	3 KM	
		Per	ки Аму	урского бассейна	
р. Аргунь				-	
р. Аргунь 428 – 180 км	17.08.	130	20	Серенцикий (272 км)	
428 – 180 км 180 – 0 км	17.08.	105	20	Середянский (372 км) Ильмовый (19 км)	
	17.08.	103	<b>4</b> U	PLIDMOBBIN (17 KM)	
р. Амгунь	1.	-	1	T 4	
	16.08.	240	25	79,6 км	
81 - 0 км	-//-	280	25	Кипучий (71,5 км)	
OI V RNI	-//-	240	25	Стпер. зн. № 58	
	-//-	250	25	Стпер. зн. № 50	
	16.08.	205	20	9,5 км	
			2.0	0.2	
I DOTORO CONTESTORO	-//-	250	20	8,3 км	
Протока Сомнинская	-//-	250 260	20	8,3 KM 7 KM	
Протока Сомнинская					

р. Зея					
•	17.08.	130	45	Шипка (637-635 км)	
	-//-	140	45	Плевна (627-626 км)	
<b>650 304</b>	-//-	125	45	Спиртоносовский (603-601 км)	
650-284 км	-//-	90	45	Faranananawy (507 505 m.)	
	-//-	120	20	Березовский (597-595 км)	
	-//-	160	45	Урканский (585 – 583 км)	
284-212 км	17.08.	225	45	Белояровский (261 км)	
212 – 183 км	17.08.	280	45	Молчановский (203,7 км)	
	17.08.	320	40	Введеновский (182 км)	
	-//-	275	40	В. Томинский (104,2 км)	
	-//-	280	40	Н. Томинский (98,5 км)	
	-//-	315	40	Н. Томинский по ст. зн. № 99 (97,8 км)	
	-//-	280	40	В. Андреевский (93,5 км)	
	-//-	325	40	Н. Андреевский (83,8 км)	
	-//-	310	40	Н. Андреевский (82,3 км)	
183-11 км	-//-	325	40	В.Ч. Огород (64,8 км)	
100 11 KM	-//-	290	40	В.Ч. Огород по ст. зн. № 62 (60,6 км)	
	-//-	325	40	Н.Ч. Огород (50,1 км)	
	-//-	280	40	Биршетовский (46 км)	
	-//	380	40	Белогорский по ст. зн № 43 (43-42 км)	
	-//-	380	40	Белогорский по ст. зн № 43 (42-40,8 км)	
	-//-	300	40	Белогорский (35,5 км)	
	-//-	360	40	В. Ивановский (22,2 км)	
	-//-	360	40	В. Ивановский (19,7 км)	
11 0	17.08.	325	40	по ст. зн № 8 (8,9 км)	
11 – 0 км	-//-	360	40	5,2 KM	
	-//-	370	40	4,2 км	

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

р. Зея

**17.08.** Восстановлены постоянные створные знаки  $\hat{\mathbb{N}}$  201.

## Нижний Амур ВНИМАНИЕ!

**17.08.** 17 августа в районе седьмой опоры Комсомольского железнодорожного моста установлен понтон «Орлан» для выполнения инженерно-геологических изысканий. Судоводителям принять меры предосторожности.

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