

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 104

О путевых условиях плавания на внутренних водных путях Амурского бассейна
на 05 августа 2025 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	298	+6		
	Урюпино	147	330				
Шилка	Сретенск	400		134	-8		
Верхний Амур	Джалинда	688	130	367	-11		
	Черняево	452	110	391	-26		
	Кумара	228	120	385	+38		
Средний Амур	Благовещенск	994	115	402	+34		
	Константиновка	885	140	449	+22		
	Поярково	825	70	365	+8		
	Иннокентьевка	693	230	568	+11		
	Е. – Никольское	415	200	563	-13		
	Ленинское	235	130	551	0		
	Нижнеспасское	49	-50	249	+2		
Амурск. пр	Казакевичево	39	440	705	+7		
Нижний Амур	Хабаровск	0/930	-75	243	+14		
	Елабуга	837	-5	210	+8		
	Троицкое	728	-25	174	+10		
	Малмыж	664		237	+9		
	Комсомольск	569	-75	223	+8		
	Циммермановка	364	5	299	+10		
	Мариинское	276	-50	166	-3		
	Тахта	74					
Уссури	Графское	362	410	455	0		
	Шереметьево	142	440	463	-4		
	Венюково	111	-10	31	-2		
	Новосоветское	56	160	232	0		
Зея	Заречная слобода	646	350	389	+9		
	Ураловка	416		745	-14		
	Мазаново	268	80	319	+26		
	Малая Сазанка	149	340	625	+55		
	Белогорье	43	250	433	+27		
	Благовещенск	3	50	351	+34		
Селемджа	Норск	134		423	-5		
Буряя	Малиновка	71		374	+126		
Тунгуска	Архангеловка	64	610	854	+11		
Кур	Новокуровка	32	300	612	+27		
Амгунь	Гуга	198		584	-2		
	Удинск	81	220	409	+20		

*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	05.08.	340	50	Амазарский (857,5 км)
828 – 550 км	05.08.	305	30	Бейтоновский (629,8 км)
550 – 300 км	05.08.	325	50	Н. Толбузинский (540,9 км)
300 – 180 км	05.08.	130	50	По ст.-пер. зн № 244 (243,6 км)
	-//-	300	50	По ст.-пер. зн № 244 (242,2 км)
	-//-	115	30	По ст.-пер. зн № 241 (241,1 км)
	-//-	390	50	Дополнит-й правый судовой ход (244,5-242,5 км)
	-//-	490	50	Дополнит-й правый судовой ход (241,8-238,8 км)
180 – 5 км	05.08.	400	50	Буссевский (139 км)
5 – 0 км	04.08.	410	50	2,6 км
Средний Амур				
994 – 978 км	05.08.	405	60	Ст. зн. КНР № 990 (990,5 км)
	-//-	445	60	Раствор к левому берегу (990,5 км)
978 – 830 км	05.08.	450	60	Нижнеконстантиновский (872,4 км)
830 – 720 км	05.08.	535	65	Поярковский (823 км)
	-//-	530	65	Участок 800-799 км (799 км)
	-//-	525	65	Куприяновский (777,5 км)
720 – 582 км	05.08.	540	65	Скобельцинский (718 км)
582 – 320 км	05.08.	540	90	Союзовский
	-//-	540	65	Ек.- Никольский
	-//-	590	65	337 км
320 – 70 км	04.08.	610	65	Ст.зн. РФ № 316 (317,4 км)
	-//-	470	130	Ст. зн КНР № 273 (273,2 км)
	-//-	730	65	Раствор к правому берегу (273,5 – 272,8 км)
	-//-	570	65	Ст.зн. РФ № 271 (272,8 - 272 км)
	-//-	620	65	270,5-269,5 км
	-//-	510	65	Ст.зн. КНР № 249 (250 км)
	-//-	600	65	Раствор к левому берегу (250,3 – 248,7 км)
	-//-	590	65	Ст.зн. РФ № 231 (231,7 км)
	-//-	560	65	Ст.зн. РФ № 199 (199,3 км)
	-//-	620	65	Ст.зн. КНР № 192 (189,6км)
	-//-	740	65	Раствор к правому берегу (190 – 189,5 км)
	-//-	540	65	151,4 км
-//-	590	65	Временный дополнительный правый с/х (131-124 км)	
-//-	640	90	Ст.зн. КНР № 119 (119 км)	
70 – 35 км	04.08.	450	65	Ст.-пер. зн КНР № 46 (46,3 км)
	04.08.	490	100	Ст.-пер. зн КНР № 43 (43,2 км)
35 – 0 км	04.08.	510	100	22,3 км
Нижний Амур				
Хабаровск 930 – 915 км	04.08.	630	140	917-916 км
915 – 800 км	04.08.	550	100	903,1 км
	-//-	440	70	826,4 км
	-//-	480	70	821,5-821,4 км
800 – 728 км	04.08.	470	70	792,3 км
	-//-	500	70	785,6 км
	-//-	470	70	Актарский (777,7 км)
	-//-	530	70	Н.Саянский (742,7 км)
	-//-	470	70	Троицкий (732,6 км)
728 – 555 км	04.08.	570	100	Гионский (715 км)
	-//-	570	100	Гионский (711,5 км)
	-//-	580	100	Хайдурский (700 км)
	-//-	580	100	Учударенский (683,2 км)
	-//-	570	140	642 км
	-//-	565	100	Вознесенский (635 км)

	-//-	565	100	632 км
	-//-	585	140	Диппинский (604 км)
	-//-	575	100	597,1 км
	-//-	565	140	588,5 км
	-//-	575	140	КМС 573 км
Комсомольский левый ход	04.08.	600	100	4,2 км
595 - 495 км	04.08.	560	100	Кайдановский (524 км)
	-//-	570	100	Кайдановский (516 км)
495 – 360 км	04.08.	740	210	377 км
	04.08.	660	210	362 км
360 – 1 км	04.08.	655	140	340 км
	-//-	725	140	Халабабацкий (291 км)
	-//-	685	100	Холанский (272 км)
	-//-	730	140	229,7 км
	-//-	850	210	Воскресенский (116,9 км)
Протоки Амура				
Поярковская	05.08.	445	60	Н. Поярковский (9,3 км)
	-//-	445	60	В. Поярковский (0,3 км)
Амурская протока 40 - 11 км	04.08.	320	45	28 км
11 - 0 км	04.08.	470	60	7-6 км
	-//-	450	40	3,7 км
Под-д к пр. Казакевичево	30.07.	520	30	Подход к часовне
Падалинская	04.08.	445	120	12 км
	-//-	435	120	6,4 км
	-//-	445	120	4,9 км
Галбон	04.08.	465	120	12,3 км
	04.08.	480	120	11,3 км
Мариинская				
Исток - с. Мариинское	04.08.	300	80	88,7 км
	04.08.	365	80	79 км
	-//-	360	80	72 км
с. Мариинское - Устье	04.08.	545	140	43 км
Какинская	04.08.	245	40	3 км
Реки Амурского бассейна				
р. Амгунь				
81 – 0 км	04.08.	300	25	79,9км
	-//-	320	25	58 км
	-//-	310	25	50 км
Протока Сомнинская	04.08.	290	20	8 км
	-//-	260	20	7 км
	-//-	280	20	2 км
р. Аргунь				
428 – 180 км	05.08.	215	20	Середянский (372 км)
180 – 0 км	05.08.	>200	20	Ильмовый (19 км)
р. Зея				
650 – 284 км	05.08.	125	20	Березовский (596 км)
284 – 212 км	05.08.	335	40	264 км
212 – 183 км	05.08.	330	40	Молчановский (203,8 км)
183– 11 км	05.08.	360	40	Верхнетоминский (107 км)
	-//-	275	40	Нижнетоминский (97,7 км)
	-//-	295	40	В. Андреевский (94 – 93 км)
	-//-	365	40	В растворе к правому берегу (93,4 км)
	-//-	250	40	По оси ст. зн. № 75
	-//-	310	40	В растворе к левому берегу (72,7 км)
	-//-	335	40	В.Ч.Огород (63 км)
	-//-	385	40	Расствор к левому берегу (63,2 км)

	-//-	335	40	В.Ч.Огород (60 – 60,9 км)
	-//-	270	40	Н. Чертов Огород (55,5 км)
	-//-	315	40	В растворе к левому берегу (55,5 км)
	-//-	340	40	По оси ст.- пер. зн. № 53А (52,9 км)
	-//-	315	40	По оси ст. зн. № 52 (52,4 км)
	-//-	275	40	По оси ст. зн. № 50 (51,4 км)
	-//-	335	40	В растворе к левому берегу
	-//-	345	40	По оси ст. зн. № 51А (50,9 км)
	-//-	325	40	Н. Чертов Огород (50 км)
	-//-	375	40	По оси ст. пер. зн. № 47А (47,2 км)
	-//-	345	40	Биршетовский (46 км)
	-//-	300	40	Белогорский (42,4 км)
	-//-	275	40	По оси ст.-пер. зн. № 36 (36,4 км)
	-//-	355	40	Расствор к правому берегу (36,4 км)
	-//-	335	40	По оси ст. зн. № 18А (20,5 км)
	-//-	425	40	Расствор к левому берегу (20,5 км)
	-//-	275	40	В. Ивановский (15,9 км)
	-//-	335	40	В растворе к правому берегу (15,9 км)
11–0 км	05.08.	370	40	По оси ст.-пер. зн.№№ 11-10 (10,6 км)
	-//-	420	40	В растворе к правому берегу (10,6 км)
	-//-	475	40	Нижеивановский (8,9 км)

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

Верхний Амур

05.08. С 06 августа по 30 августа в районе 682,8 км Верхнего Амура с 10:00-19:00 (Благовещенского времени) будут проводиться мероприятия по диагностике нефтепровода.

В работах будут задействованы катер «Рекорд-2» и понтон.

Передвижение катера с понтоном в следующие дни:

06.08.2025, 09.08.2025, 13.08.2025, 16.08.2025, 20.08.2025, 23.08.2025, 27.08.2025, 30.08.2025.

Всем КС принять к сведению. При прохождении данного участка соблюдать меры предосторожности.

Средний Амур

05.08. В связи с высоким уровнем воды буй РФ № 293 кромочный левый – убран.

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

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