

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 25

О путевых условиях плавания на внутренних водных путях Амурского бассейна
на 18 мая 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	234	0		
	Урюпино	148	330	480	+11		
Шилка	Сретенск	400		65	+5		
Верхний Амур	Джалинда	688	130	266	-12		
	Черняево	452	110	290	+39		
	Кумара	228	120	321	-5		
Средний Амур	Благовещенск	994	115	200	+9		
	Константиновка	885	140	257	+4		
	Полярково	825	70	169	+1		
	Иннокентьевка	693	230	319	-2		
	Е. – Никольское	415	200	315	-18		
	Ленинское	235	130	366	-3		
	Нижнеспасское	49	-50	148	-6		
Амурск. пр	Казакевичево	39	440	802	-1		
Нижний Амур	Хабаровск	0/930	-75	206	-3		
	Елабуга	837	-5	211	+1		
	Троицкое	728	-25	186	0		
	Малмыж	664		221	-4		
	Комсомольск	569	-75	246	-4		
	Циммермановка	364	5	338	0		
	Мариинское	276	-50	224	+4		
	Тахта	74					
Уссури	Графское	362	410	723	-22		
	Шереметьево	142	440	752	+1		
	Венюково	111		343	+4		
Зея	Заречная слобода	646	350	323	-3		
	Ураловка	416		610	+30		
	Мазаново	268	80	183	+39		
	Малая Сазанка	149	340	439	+24		
	Белогорье	43	250	311	+7		
	Благовещенск	3	50	146	-2		
Селемджа	Норск	134		356	+79		
Буряя	Малиновка	71		128	+4		
Тунгуска	Архангеловка	64	610	738	+6		
Кур	Новокуровка	32	300	445	+19		
Амгунь	Гуга	198		330	+10		
	Удинск	81	220	406	+10		

*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				
550 – 300 км	18.05.	285	50	Н. Толбузинский (541 км)
300 – 180 км	18.05.	210	50	243,4 км
180 – 5 км	18.05.	220	50	Бусевский (139 км)
5 – 0 км	18.05.	255	50	2,6 км
Средний Амур				
994 – 978 км	18.05.	250	60	990 км
978 – 830 км	18.05.	265	60	Нижнеконстантиновский (872,4 км)
830 – 720 км	18.05.	355	65	Поярковский (823 км)
	-//-	350	65	Участок 800-799 км
	-//-	345	65	Куприяновский (777,5 км)
720 – 582 км	18.05.	300	65	Скобельцинский (718 км)
582 – 320 км	18.05.	330	90	Союзнаковский
	18.05.	330	65	Ек.- Никольский
	-//-	350	65	337 км
320 – 70 км	18.05.	380	65	Ст.зн. РФ № 316 (316,5 км)
	-//-	390	65	Перекат Усть-Сунгарийский (273-272 км)
	-//-	410	65	Ст.зн. РФ № 270 (271,3 км)
	-//-	420	65	270,5-269,5 км
	-//-	410	65	Ст.зн. КНР № 249 (250 км)
	-//-	440	65	Ст.зн. РФ № 231 (231,7 км)
	-//-	400	130	Ст.-пер. зн. КНР № 225- РФ № 213 (223 км)
	-//-	380	65	Ст.зн. РФ № 199 (199,3 км)
	-//-	420	65	151,4
	-//-	220	130	Ст.зн. РФ № 143 (143,2 км)
	-//-	690	65	Расствор к правому берегу (144,5-142,8 км)
	-//-	390	65	Ст.зн. РФ № 129 (130-129 км)
	-//-	400	65	Ст.зн. РФ № 127 (129-128 км)
	-//-	365	65	Ст.зн. РФ № 125 (128-127 км)
	-//-	230	130	Ст.зн. КНР № 119 (119 км)
-//-	540	65	Расствор к правому берегу (119,1-118 км)	
-//-	200	130	Ст.зн. КНР № 83 (81,4 км)	
-//-	600	65	Расствор к правому берегу (81,7-80 км)	
70 – 35 км	18.05.	480	100	Ст.-пер. зн КНР № 43 (43,2 км)
35 – 0 км	18.05.	480	100	22,3 км
Нижний Амур				
Хабаровск 930 – 915 км	18.05.	550	140	917-916 км
915 – 800 км	18.05.	505	100	903 км
	-//-	550	140	901,5 км
	-//-	520	120	826,4 км
	-//-	570	120	821,5-821,4 км
800 – 728 км	18.05.	510	70	792,3 км
	-//-	490	70	Актарский (778 км)
	-//-	530	70	Н.Саянский (742,7 км)
	-//-	560	70	Эморонский (735,5 км)
	-//-	490	70	Троицкий (733 км)
728 – 555 км	18.05.	595	100	Гионский (715 км)
	-//-	595	100	Гионский (711,5 км)
	-//-	605	100	Хайдурский (700 км)
	-//-	605	100	Учударенский (683,2 км)
	-//-	590	140	642 км
	-//-	590	100	Вознесенский (635 км)
	-//-	590	100	Вознесенский (632 км)
	-//-	610	140	Диппинский (604 км)

	-//-	600	100	597,1 км
	-//-	590	140	588,5 км
	-//-	600	140	КМС 573 км
Комсомольский левый ход	18.05.	685	100	4,2 км
595 - 495 км	18.05.	585	100	Кайдановский (524 км)
	-//-	615	100	Кайдановский (516 км)
495 – 360 км	18.05.	780	210	377 км
	-//-	700	210	362 км
360 – 1 км	18.05.	695	140	340 км
	-//-	780	140	Халабабацкий (291 км)
	-//-	740	100	Холанский (272 км)
	-//-	780	140	229,7 км
	-//-	910	210	Воскресенский (116,9 км)
Протоки Амура				
Поярковская	18.05.	280	60	Н. Поярковский (9,3 км)
	-//-	280	60	В. Поярковский (0,3 км)
Амурская протока 40 - 11 км	18.05.	450	45	28 км
	-//-	420	45	15 км
11 - 0 км	18.05.	480	60	7-6 км
	-//-	440	40	3,7 км
Под-д к пр. Казакевичево	18.05.	740	30	Подход к часовне
Падалинская	18.05.	480	120	12 км
	-//-	470	120	6,4 км
	-//-	480	120	4,9 км
Галбон	18.05.	500	120	12,3 км
Мариинская				
Исток - с. Мариинское	18.05.	360	80	88,7 км
	-//-	355	80	79 км
	-//-	420	80	72 км
с. Мариинское - Устье	18.05.	605	140	43 км
Какинская	18.05.	240	40	3 км
Реки Амурского бассейна				
р. Амгунь				
81 – 0 км	18.05.	390	25	Кипучий (71,5 км)
	-//-	350	25	Ст. зн. № 58
	-//-	340	25	Ст. зн № 50
Протока Сомнинская	18.05.	360	20	8 км
	-//-	370	20	7 км
	-//-	310	20	2 км
р. Зея				
650 – 284 км	18.05.	90	20	Березовский (596 км)
284 – 212 км	18.05.	185	40	Белояровский (261 км)
212 – 183 км	18.05.	195	40	Молчановский (203,8 км)
183– 11 км	18.05.	110	40	В. Томинский (106-105 км)
	-//-	210	40	В растворе к левому берегу (105,2 км)
	-//-	110	40	Н. Томинский (97,6 – 97 км)
	-//-	165	40	В растворе к левому берегу (97,3 км)
	-//-	110	40	В. Андреевский (93,4 км)
	-//-	180	40	В растворе к правому берегу (93,4 км)
	-//-	110	40	Верхнепетровский 74 км
	-//-	300	40	В растворе к правому берегу (73,6 км)
	-//-	90	40	Н. Чертов Огород 58 км
	-//-	310	40	В растворе к правому берегу (57,9 км)
	-//-	150	40	Н. Чертов Огород (55,5 км)
	-//-	120	40	Н. Чертов Огород 52 км
	-//-	290	40	В растворе к правому берегу (52,5 км)
	-//-	120	40	Н. Чертов Огород (51-50,5 км)
-//-	170	40	Биршетовский (49,7 км)	

	-//-	190	40	Белогорский (36,7 км)
11-0 км	18.05.	195	40	Нижнеивановский (8,8 км)

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

р. Зея

18.05. Выставлены на штатное место освещаемые буй №№ 137, 81 – левые кромочные, буй №№ 131, 111, 107, 98, 97, 90, 84 – правые кромочные.

Средний Амур

18.05. Выставлены на штатное место освещаемые буй РФ №№ 739, 736 – левые кромочные, буй КНР № 743 – правый кромочный.

18.05. Створный знак РФ № 343 передний трапецеидальный щит восстановлен.

18.05. Буй РФ № 334 – левый кромочный, выставлен на штатное место.

Нижний Амур

18.05. Утрачены, установлены временные створные знаки № 224 – оба.

18.05. Восстановлен створный знак № 71 – задний, тип 5.2.

Протока Мариинская

18.05. Установлен временный створный знак № 79А – передний.

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