

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 19

О путевых условиях плавания на внутренних водных путях Амурского бассейна
на 14 мая 2026 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	242	-2		
	Урюпино	148	330				
Шилка	Сретенск	400		232	+3		
Верхний Амур	Джалинда	688	130	361	-15		
	Черняево	452	110	376	-13		
	Кумара	228	120				
Средний Амур	Благовещенск	994	115	323	-1		
	Константиновка	885	140	375	-6		
	Поярково	825	70	296	-14		
	Иннокентьевка	693	230	446	-17		
	Е. – Никольское	415	200	451	-17		
	Ленинское	235	130	414	-13		
	Нижнеспасское	49	-50	142	-2		
Амурск. пр	Казакевичево	39	440	709	+2		
Нижний Амур	Хабаровск	0/930	-75	162	+2		
	Елабуга	837	-5	176	+10		
	Троицкое	728	-25	129	+11		
	Малмыж	664		181	+8		
	Комсомольск	569	-75	120	+12		
	Циммермановка	364	5	201	+3		
	Мариинское	276	-50	141	+1		
	Тахта	74					
Уссури	Графское	360	410	546	-6		
	Шереметьево	142	440	573	-6		
	Венюково	111	-10	157	-9		
Зея	Заречная слобода	646	350	391	+21		
	Ураловка	416		429	0		
	Мазаново	271	80	162	+5		
	Малая Сазанка	149	340	453	-6		
	Белогорье	43	250	328	-3		
	Благовещенск	3	50	254	-3		
Селемджа	Норск	134		208	+6		
Буряя	Малиновка	71		164	+59		
Тунгуска	Архангеловка	64	610	626	+2		
Кур	Новокуровка	32	300	343	+13		
Амгунь	Гуга	198		345	+5		
	Удинск	81	220	433	+5		

*Сведения об уровнях воды предоставляет ФГБУ «Дальневосточное УГМС», Амурский ЦГМС

II. Наименьшие габариты судового хода на 8 часов.

РЕКИ, УЧАСТКИ	ДАТА	Глуби на, см	Шири на, м	Лимитирующий участок, перекат
Верхний Амур				
180 – 5 км	14.05.	320	50	Буссевский (138,2 км)
5 – 0 км	14.05.	405	50	2,7 км
Средний Амур				
994 – 978 км	14.05.	415	60	990,5 км
978 – 830 км	14.05.	350	60	Нижнеконстантиновский (873 км)
830 – 720 км	14.05.	500	65	Поярковский (823 км)
	-//-	495	65	Участок 800-799 км
	-//-	490	65	Куприяновский (777,5 км)
720 – 582 км	14.05.	450	65	Скобельцинский (718 км)
582 – 320 км	14.05.	440	90	Союзновский
	-//-	440	65	Ек–Никольский
	-//-	480	65	337 км
320 – 70 км	14.05.	260	130	Ст.зн. КНР № 273 (273 км)
	-//-	630	65	раствор к правому берегу (273,4-272,8 км)
	-//-	400	130	Ст.зн. РФ № 271 (272,7-271,8 км)
	-//-	450	65	раствор к правому берегу (272,8-271,7 км)
	-//-	460	65	Ст.зн. РФ № 231 (231,7 км)
	-//-	400	65	Ст.зн. РФ № 199 (199,3 км)
	-//-	460	65	Ст.зн. РФ № 129 (130-129 км)
	-//-	450	65	Ст.зн. РФ № 127 (129-128 км)
	-//-	310	130	Ст.-пер. зн КНР № 83 (81,1 км)
70 – 35 км	14.05.	360	130	Ст. пер зн. КНР № 46 (45,9 км)
	-//-	750	65	раствор к правому берегу (46,8 – 45,6 км)
	-//-	430	65	43 км
	-//-	240	130	Ст.-пер. зн. КНР № 42 (40,6 км)
	-//-	550	65	раствор к правому берегу (40,8 – 40 км)
35 – 0 км	14.05.	390	100	22,3 км
	-//-	440	100	18,8 км
	-//-	400	100	17,6 км
Нижний Амур				
930 – 915 км	14.05.	570	140	917-916 км
915 – 800 км	14.05.	550	100	903,1 км
	-//-	510	150	826,5 – 825,7 км
	-//-	550	160	821,6-821,4 км
800 – 728 км	14.05.	430	70	792 - 790 км
	-//-	430	70	Актарский (778,2 км)
	-//-	500	70	Н.Саянский (743,4 км)
	-//-	510	120	Эморонский (739,3 км)
	-//-	440	70	Троицкий (731,5 км)
728 – 555 км	14.05.	500	100	Гионский (715 км)
	-//-	490	100	Гионский (711,5 км)
	-//-	550	140	Хайдурский (700 км)
	-//-	475	70	Учударенский (684,4 км)
	-//-	505	140	646,7 км
	-//-	555	100	645 км
	-//-	485	120	642 км
	-//-	485	100	Вознесенский (635 км)
-//-	475	100	Вознесенский (632 км)	

	-//-	485	100	Диппинский (604 км)
	-//-	525	100	597,1 км
	-//-	495	140	КМС 573 км
Комсомольский левый ход	14.05.	685	140	4,2 км
595 – 495 км	14.05.	475	70	Кайдановский (524 км)
	-//-	485	100	Кайдановский (516,4 км)
495 – 360 км	14.05.	620	210	377 км
	-//-	605	210	362 км
360 – 1 км	14.05.	580	120	350 км
	-//-	570	120	347 км
	-//-	570	120	340 км
	-//-	720	140	Халабабацкий (290 км)
	-//-	600	100	Холанский (272 км)
	-//-	650	140	230 км
	-//-	810	210	Воскресенский (116,9 км)
Протоки Амура				
Поярковская	14.05.	380	60	Н. Поярковский (9,3 км)
	-//-	380	60	В. Поярковский (0,3 км)
Амурская протока 40 - 11 км	14.05.	260	45	35 км
	-//-	280	45	28 км
11 - 0 км	14.05.	350	40	3,7 км
Протока Казакевичева	13.05.	500	30	Подход к Часовне
Падалинская	14.05.	370	60	12 км
	-//-	370	60	9 км
	-//-	365	60	5,9 км
	-//-	390	120	0,3 км
Галбон	14.05.	370	100	12,3 км
	-//-	370	100	9 км
Какинская	13.05.	170	40	3 км
Мариинская				
Исток - с. Мариинское	14.05.	275	80	90 км
	-//-	285	80	79 км
	-//-	285	80	78 км
	-//-	295	80	72 км
с. Мариинское - Устье	14.05.	460	140	43 км
р. Зeya				
650 – 284 км	14.05.	105	40	Березовский (596 км)
284 – 212 км	14.05.	180	40	Нижнеуссурийский (242,3 км)
212 – 183 км	14.05.	180	40	Молчановский (203,8 км)
183 – 11 км	14.05.	100	40	Нижнетоминский 97,7-97,3 км
	-//-	200	40	Раствор к левому берегу (97,7-97,3 км)
	-//-	190	40	Нижнеандреевский 83,5 км
	-//-	100	40	Нижнеандреевский 81 км
	-//-	200	40	Раствор к правому берегу (81 км)
	-//-	115	40	Верхепетровский 73 км
	-//-	220	40	Раствор к правому берегу (73 км)
	-//-	210	40	Верхний Чертов Огород 63,1 км
	-//-	220	40	Нижний Чертов Огород 57,8 км
	-//-	110	40	Нижний Чертов Огород 52,2 км
	-//-	220	40	Раствор к правому берегу (52,2 км)
	-//-	210	40	Нижний Чертов Огород 50,4 км
-//-	220	40	Биршетовский 49,9 км	

	-//-	200	40	Белогорский 42,1 км
11 - 0 км	14.05.	270	40	8,9 км
р. Тунгуска				
90 – 5 км	14.05.	130	30	89,4 км
	-//-	140	30	60,2 км
	-//-	240	20	42,3 км
	-//-	130	30	29,8 км
	-//-	130	30	25,9 км
5 - 0 км	14.05.	300	30	2,2 км
	-//-	290	30	0,8 км
р. Амур - прот. Лесная	14.05.	510	40	15-13 км
подход к р. Тунгуска	14.05.	470	210	Ст. перев. зн. № 915
р. Кур				
86 км – Устье (0 км)	14.05.	95	30	60 км
Подходы к остановочным пунктам				
Подход к Хабар. затону	14.05.	560	70	
На входе в затон РЭБ	14.05.	440	40	
К пр. Осиновая	14.05.	260	20	
К пр. Пемзенская(сверху)	14.05.	580	20	
Под.к прич. Хабаровска 10 км	14.05.	380	20	
9 км	-//-	290	20	
7 км	-//-	240	20	
6 км	-//-	260	20	
5,5 км	-//-	200	20	
4 км	-//-	320	20	
К посёлку Уссурийский	14.05.	420	20	
Протоки				
Пемзенская (сверху) до Березки	14.05.	530	20	
Бешеная (сверху)	14.05.	290	20	
Бешеная (снизу) 8-7 км	14.05.	360	20	
1 км	-//-	480	20	
Рейды				
Хабаровский №1	14.05.	460	40	
-//- №2	-//-	6/500	40	
-//- №3	-//-	6/500	40	
-//- №4	-//-	6/500	40	
-//- №5	-//-	6/500	40	
-//- №6	-//-	6/500	40	

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

р. Зея

14.05. Установлен на штатное место освещаемый буй № 216 –кромочный правый.
Буй № 264 – кромочный левый переставлен на 264.2 км по створным знакам № 260

Средний Амур.

Выставлены на штатное место буи КНР №№ 881, 885 – кромочные правые.

Река Тунгуска

14.05. На 42,7 км правого берега отсутствует передний береговой знак «Якоря не бросать!». На 40,4 км и 39,8 км правого и левого берега отсутствуют береговые знаки «Якоря не бросать!».

Нижний Амур

14.05. С 14 мая по 20 мая 2026 года в районе 125 км вне судового хода к левому берегу будут производиться работы с т/х «Профессор Солдатов», с применением мальковых ловушек, которые будут опускаться по бортам.

Судоводителям, при прохождении данного участка принимать меры предосторожности.

14.05. Восстановлены створные знаки:

№№ 341,347- передние тип 5.1;

№ 684 – передний тип 1.2.

Протока Какинская

14.05. Установлен на штатное место буй № 1 - поворотный левой кромки.

Ст. диспетчер отдела пути и согласований
/П.Е. Низовцева/

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