

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 16

О путевых условиях плавания на внутренних водных путях Амурского бассейна
на 11 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	243	+2		
	Урюпино	148	330				
Шилка	Сретенск	400		205	-1		
Верхний Амур	Джалинда	688	130	386	+12		
	Черняево	452	110	374	-7		
	Кумара	228	120				
Средний Амур	Благовещенск	994	115	341	-14		
	Константиновка	885	140	401	-18		
	Поярково	825	70	332	-18		
	Иннокентьевка	693	230	488	-23		
	Е. – Никольское	415	200	506	-7		
	Ленинское	235	130	434	+16		
	Нижнеспасское	49	-50	120	+35		
Амурск. пр	Казакевичево	39	440	705	+9		
Нижний Амур	Хабаровск	0/930	-75	137	+17		
	Елабуга	837	-5	142	+6		
	Троицкое	728	-25	102	+4		
	Малмыж	664		158	+8		
	Комсомольск	569	-75	97	+6		
	Циммермановка	364	5	190	+2		
	Мариинское	276	-50	146	-7		
	Тахта	74					
Уссури	Графское	360	410	567	-5		
	Шереметьево	142	440	593	-9		
	Венюково	111	-10	179	-10		
Зея	Заречная слобода	646	350	378	+11		
	Ураловка	416		430	0		
	Мазаново	271	80	159	-4		
	Малая Сазанка	149	340	465	+3		
	Белогорье	43	250	336	+2		
	Благовещенск	3	50	277	-8		
Селемджа	Норск	134		188	-6		
Буряя	Малиновка	71		166	+7		
Тунгуска	Архангеловка	64	610	627	+5		
Кур	Новокуровка	32	300	329	0		
Амгунь	Гуга	198		333	+9		
	Удинск	81	220	417	+8		

*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	11.05.	400	50	42,1 км
5 – 0 км	11.05.	415	50	2,7 км
Средний Амур				
994 – 978 км	11.05.	435	60	990,5 км
978 – 830 км	11.05.	370	60	Нижнеконстантиновский (873 км)
830 – 720 км	11.05.	535	65	Поярковский (823 км)
	-//-	530	65	Участок 800-799 км
	-//-	525	65	Куприяновский (777,5 км)
720 – 582 км	11.05.	480	65	Скобельцинский (718 км)
582 – 320 км	11.05.	490	90	Союзновский
	-//-	490	65	Ек–Никольский
	-//-	530	65	337 км
320 – 70 км	10.05.	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)
	-//-	430	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	-//-	660	65	раствор к правому берегу (81,3-80,7 км)
	10.05.	320	130	Ст. пер зн. КНР № 46 (45,9 км)
	-//-	710	65	раствор к правому берегу (46,8 – 45,6 км)
	-//-	350	65	43 км
	-//-	200	130	Ст.-пер. зн. КНР № 42 (40,6 км)
35 – 0 км	-//-	510	65	раствор к правому берегу (40,8 – 40 км)
	10.05.	350	100	22,3 км
Нижний Амур				
930 – 915 км	10.05.	530	140	917-916 км
915 – 800 км	10.05.	500	100	903,1 км
	-//-	460	150	826,5 – 825,7 км
	-//-	500	160	821,6-821,4 км
800 – 728 км	10.05.	395	70	792 - 790 км
	-//-	395	70	Актарский (778,2 км)
	-//-	460	70	Н.Саянский (743,4 км)
	-//-	480	120	Эморонский (739,3 км)
	-//-	410	70	Троицкий (731,5 км)
728 – 555 км	10.05.	470	100	Гионский (715 км)
	-//-	460	100	Гионский (711,5 км)
	-//-	520	140	Хайдурский (700 км)
	-//-	445	70	Учударенский (684,4 км)
	-//-	475	140	646,7 км
	-//-	525	100	645 км
	-//-	455	120	642 км
	-//-	465	100	Вознесенский (635 км)
	-//-	445	100	Вознесенский (632 км)
	-//-	455	100	Диппинский (604 км)
-//-	495	100	597,1 км	

	-//-	465	140	КМС 573 км
Комсомольский левый ход	10.05.	655	140	4,2 км
595 – 495 км	10.05.	445	70	Кайдановский (524 км)
	-//-	455	100	Кайдановский (516,4 км)
495 – 360 км	11.05.	605	210	377 км
	-//-	590	210	362 км
Протоки Амура				
Поярковская	11.05.	395	60	Н. Поярковский (9,3 км)
	-//-	395	60	В. Поярковский (0,3 км)
Амурская протока 40 - 11 км	10.05.	250	45	35 км
	-//-	270	45	28 км
11 - 0 км	10.05.	310	40	3,7 км
Протока Казакевичева	07.05.	480	30	Подход к Часовне
Падалинская	10.05.	345	60	12 км
	-//-	345	60	9 км
	-//-	340	60	5,9 км
	-//-	365	120	0,3 км
Галбон	10.05.	345	100	12,3 км
	-//-	345	100	9 км
р. Зея				
11 - 0 км	11.05.	315	40	9,9 км

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

Нижний Амур

11.05. Открыто действие освещаемых СНО на участке 495–360 км.

Наименьшие габариты на **362 км 590/210.**

Выставлены освещаемые буи:

№ 377 – кромочный правый;

№ 362 – поворотный левой кромки.

На 662,7 км установлен буй опасности по договору.

Освещены береговые знаки:

№№ 458, 453, 428, 384, 382, 368, 368А, 367, 366, 364 – красными огнями.

Утрачены створные знаки № 381 – оба.

Протока Падалинская

11.05. Буй № 12 – кромочный левый установлен на штатное место.

Гл. диспетчер отдела пути и согласований

/Л.А. Старовойтова/