

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 35

О путевых условиях плавания на внутренних водных путях Амурского бассейна
на 30 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	238	+4		
	Урюпино	148	330				
Шилка	Сретенск	400		177	-17		
Верхний Амур	Джалинда	688	130	340	-27		
	Черняево	452	110	366	-47		
	Кумара	228	120	429	+70		
Средний Амур	Благовещенск	994	115	329	+68		
	Константиновка	885	140	337	+54		
	Поярково	825	70	225	+31		
	Иннокентьевка	693	230	350	-9		
	Е. – Никольское	415	200	340	-13		
	Ленинское	235	130	315	-6		
Амурск. пр	Нижнеспасское	49	-50	69	-7		
	Казакевичево	39	440	632	-6		
Нижний Амур	Хабаровск	0/930	-75	85	-10		
	Елабуга	837	-5	146	-4		
	Троицкое	728	-25	101	-1		
	Малмыж	664		106	-5		
	Комсомольск	569	-75	102	-20		
	Циммермановка	364	5	202	-2		
	Мариинское	276	-50	126	-5		
Уссури	Тахта	74					
	Графское	360	410	469	+2		
	Шереметьево	142	440	499	-5		
	Венюково	111	-10	74	-8		
Зея	Новосоветское	56	160	288	-4		
	Заречная слобода	646	350	371	-16		
	Ураловка	416		610	+8		
	Мазаново	271	80	244	-12		
	Малая Сазанка	149	340	580	+39		
	Белогорье	43	250	404	+49		
Селемджа	Благовещенск	3	50	281	+74		
	Норск	134		223	-38		
Буряя	Малиновка	71		107	+25		
Тунгуска	Архангеловка	64	610	652	-2		
Кур	Новокуровка	32	300	338	-10		
Амгунь	Гуга	198		361	-3		
	Удинск	81	220	409	-1		

*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	30.05.	310	50	Амазарский (857,5 км)
828 – 550 км	30.05.	250	50	Нижнесвербеевский (756,7 км)
	-//-	260	50	Бейтоновский (629,7 км)
550 – 300 км	30.05.	320	50	Нижнетолбузинский (541 км)
	-//-	295	50	Верхнечерняевский (460 км)
300 – 180 км	30.05.	165	50	243,6 км
	-//-	145	50	242,2 км
	-//-	95	20	241,2 км
	-//-	345	50	Дополнительные ходы 244,5-242,5 и 241,7-239 км
	-//-	345	50	Раствор к левому берегу 242,5-241,7 км
180 – 5 км	30.05.	320	50	Буссевский (138,2 км)
5 – 0 км	30.05.	405	50	2,7 км
Средний Амур				
994 – 978 км	30.05.	405	60	990,5 км
978 – 830 км	30.05.	310	60	Нижнеконстантиновский (873 км)
830 – 720 км	30.05.	440	65	Поярковский (823 км)
	-//-	435	65	Участок 800-799 км
	-//-	430	65	Куприяновский (777,5 км)
720 – 582 км	30.05.	370	65	Скобельцинский (718 км)
582 – 320 км	30.05.	350	90	Союзовский
	-//-	350	65	Екатеринонкольский
	-//-	400	65	337 км
320 – 70 км	30.05.	340	90	Ст. зн. КНР № 321–РФ № 316 (317,1 км)
	-//-	390	90	Ст.-пер. зн РФ № 276 (274,6 км)
	-//-	160	130	Ст.зн. КНР № 273 (273 км)
	-//-	540	65	раствор к правому берегу (273,4-272,8 км)
	-//-	290	130	Ст.зн. РФ № 271 (272,7-271,8 км)
	-//-	330	65	раствор к правому берегу (272,8-271,7 км)
	-//-	350	65	Ст.зн. РФ № 231 (231,7 км)
	-//-	280	65	Временный правый судовый ход (201-195 км)
	-//-	320	65	Ст.зн. РФ № 129 (130-129 км)
	-//-	350	65	Ст.зн. РФ № 127 (129-128 км)
	-//-	210	130	Ст.-пер. зн КНР № 83 (81,1 км)
70 – 35 км	30.05.	280	130	Ст. пер зн. КНР № 46 (45,9 км)
	-//-	670	65	раствор к правому берегу (46,8 – 45,6 км)
	-//-	350	65	43 км
	-//-	150	130	Ст.-пер. зн. КНР № 42 (40,6 км)
	-//-	480	65	раствор к правому берегу (40,8 – 40 км)
35 – 0 км	30.05.	360	100	22,3 км
	-//-	360	100	18,8 км
Нижний Амур				
930 – 915 км	30.05.	480	140	917-916 км
915 – 800 км	30.05.	490	100	903,1 км
	-//-	470	150	826,5 – 825,7 км
	-//-	510	160	821,6-821,4 км

800 – 728 км	-//-	400	70	Актарский (778,2 км)
	-//-	440	70	Н.Саянский (743,4 км)
	-//-	490	120	Эморонский (739,3 км)
	-//-	400	70	Троицкий (731,5 км)
728 – 555 км	30.05.	480	100	Гионский (715 км)
	-//-	470	100	Гионский (711,5 км)
	-//-	545	140	Хайдурский (700 км)
	-//-	470	70	Учударенский (684,4 км)
	-//-	505	140	646,7 км
	-//-	555	100	645 км
	-//-	490	120	642 км
	-//-	485	100	Вознесенский (635 км)
	-//-	475	100	Вознесенский (632 км)
	-//-	475	100	Диппинский (604 км)
	-//-	515	100	597,1 км
-//-	485	140	КМС 573 км	
Комсомольский левый ход	30.05.	670	140	4,2 км
595 – 495 км	30.05.	465	70	Кайдановский (524 км)
	-//-	475	100	Кайдановский (516,4 км)
495 – 360 км	30.05.	615	210	377 км
	-//-	600	210	362 км
360 – 1 км	30.05.	580	120	350 км
	-//-	640	120	347 км
	-//-	570	120	340 км
	-//-	705	140	Халабабацкий (290 км)
	-//-	585	100	Холанский (272 км)
	-//-	635	140	230 км
	-//-	790	210	Воскресенский (116,9 км)
Протоки Амура				
Поярковская	30.05.	320	60	Н. Поярковский (9,3 км)
	-//-	320	60	В. Поярковский (0,3 км)
Амурская протока 40 - 11 км	30.05.	180	45	35 км
	-//-	220	45	28 км
11 - 0 км	30.05.	300	40	3,7 км
Протока Казакевичева	27.05.	460	30	Подход к Часовне
Падалинская	30.05.	355	60	12 км
	-//-	355	60	9 км
	-//-	350	60	5,9 км
	-//-	375	120	0,3 км
Галбон	30.05.	355	100	12,3 км
	-//-	355	100	9 км
Какинская	30.05.	140	40	3 км
Мариинская				
Исток - с. Мариинское	30.05.	260	80	90 км
	-//-	270	80	79 км
	-//-	270	80	78 км
	-//-	280	80	72 км
с. Мариинское - Устье	30.05.	440	140	43 км
Реки Амурского бассейна				
р. Амгунь				
81 – 0 км	30.05.	340	25	79,9 км
	-//-	345	25	58 км
	-//-	360	25	49 км

Протока Сомнинская	30.05.	345	20	8 км
	-//-	405	20	7 км
	-//-	355	20	2 км
р. Зeya				
650 – 284 км	30.05.	105	40	Березовский (596 км)
284 – 212 км	30.05.	240	40	Белояровский (264,2 км)
	-//-	260	40	Нижнеуссурийский (242,3 км)
212 – 183 км	30.05.	260	40	Молчановский (203,8 км)
183 – 11 км	30.05.	170	40	Верхнетоминский 111,1 км
	-//-	240	40	Раствор к правому берегу (111,1 км)
	-//-	180	40	Верхнетоминский 110 км
	-//-	280	40	Раствор к левому берегу (110 км)
	-//-	175	40	Нижнетоминский 97,5 км
	-//-	275	40	Раствор к левому берегу (97,5 км)
	-//-	235	40	Верхнеандреевский 95,5 км
	-//-	265	40	Нижнеандреевский 83,5 км
	-//-	175	40	Нижнеандреевский 81 км
	-//-	275	40	Раствор к правому берегу (81 км)
	-//-	190	40	Верхнепетровский 73–72,5 км
	-//-	225	40	Раствор к правому берегу (73–72,5 км)
	-//-	215	40	Верхнепетровский 72,7 – 71,8 км
	-//-	200	40	Верхний Чертов Огород 64 км
	-//-	225	40	Нижний Чертов Огород 59,8 км
	-//-	265	40	Нижний Чертов Огород 58,6 км
	-//-	255	40	Нижний Чертов Огород 53,5 км
	-//-	185	40	Нижний Чертов Огород 52,2 км
	-//-	295	40	Раствор к правому берегу (52,2 км)
	-//-	215	40	Нижний Чертов Огород 51 км
-//-	215	40	Нижний Чертов Огород 50,4 км	
-//-	215	40	Биршетовский 49,9 км	
-//-	215	40	Белогорский 42,7 – 42 км	
11 – 0 км	30.05.	280	40	Нижнеивановский 8,9 км
	-//-	300	40	Нижнеивановский 4,0 км

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

Средний Амур

30.05 Створно-перевальный знак КНР № 225 – задний, створный знак КНР № 190 – задний, створные знаки № 177 – оба не освещаются.

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