

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 37

О путевых условиях плавания на внутренних водных путях Амурского бассейна
на 01 июня 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	253	+12		
	Урюпино	148	330				
Шилка	Сретенск	400		143	-25		
Верхний Амур	Джалинда	688	130	301	-21		
	Черняево	452	110	315	-22		
	Кумара	228	120	390	-28		
Средний Амур	Благовещенск	994	115	350	-13		
	Константиновка	885	140	429	+38		
	Поярково	825	70	343	+51		
	Иннокентьевка	693	230	447	+62		
	Е. – Никольское	415	200	330	+2		
	Ленинское	235	130	302	-9		
Амурск. пр	Нижнеспасское	49	-50	53	-8		
	Казакевичево	39	440	617	-6		
Нижний Амур	Хабаровск	0/930	-75	70	-7		
	Елабуга	837	-5	137	-6		
	Троицкое	728	-25	93	-4		
	Малмыж	664		100	-6		
	Комсомольск	569	-75	116	+1		
	Циммермановка	364	5	198	0		
	Мариинское	276	-50	145	+9		
Усури	Тахта	74					
	Графское	360	410	484	+10		
	Шереметьево	142	440	494	-2		
	Венюково	111	-10	73	+2		
Зея	Новосоветское	56	160	282	+3		
	Заречная слобода	646	350	370	+5		
	Ураловка	416		486	-5		
	Мазаново	271	80	182	-29		
	Малая Сазанка	149	340	560	-24		
	Белогорье	43	250	404	-13		
Селемджа	Благовещенск	3	50	317	-4		
	Норск	134		171	-17		
Буряя	Малиновка	71		80	-7		
Тунгуска	Архангеловка	64	610	633	-11		
Кур	Новокуровка	32	300	319	-9		
Амгунь	Гуга	198		319	-28		
	Удинск	81	220	392	-5		

*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	01.06.	280	50	Амазарский (857,5 км)
828 – 550 км	01.06.	215	50	Нижнесвербеевский (756,7 км)
	-//-	225	50	Бейтоновский (629,7 км)
550 – 300 км	01.06.	290	50	Нижнетолбузинский (541 км)
	-//-	265	50	Верхнечерняевский (460 км)
300 – 180 км	01.06.	135	50	243,6 км
	-//-	115	50	242,2 км
	-//-	80	20	241,2 км
	-//-	315	50	Дополнительные ходы 244,5-242,5 и 241,7-239 км
	-//-	315	50	Раствор к левому берегу 242,5-241,7 км
180 – 5 км	01.06.	340	50	Буссевский (138,2 км)
5 – 0 км	01.06.	425	50	2,7 км
Средний Амур				
994 – 978 км	01.06.	475	60	990,5 км
978 – 830 км	01.06.	400	60	Нижнеконстантиновский (873 км)
830 – 720 км	01.06.	550	65	Поярковский (823 км)
	-//-	545	65	Участок 800-799 км
	-//-	540	65	Куприяновский (777,5 км)
720 – 582 км	01.06.	460	65	Скобельцинский (718 км)
582 – 320 км	01.06.	345	90	Союзовский
	-//-	345	65	Екатериноникольский
	-//-	390	65	337 км
320 – 70 км	01.06.	330	90	Ст. зн. КНР № 321–РФ № 316 (317,1 км)
	-//-	380	90	Ст.-пер. зн РФ № 276 (274,6 км)
	-//-	150	130	Ст.зн. КНР № 273 (273 км)
	-//-	530	65	раствор к правому берегу (273,4-272,8 км)
	-//-	280	130	Ст.зн. РФ № 271 (272,7-271,8 км)
	-//-	320	65	раствор к правому берегу (272,8-271,7 км)
	-//-	340	65	Ст.зн. РФ № 231 (231,7 км)
	-//-	270	65	Временный правый судовый ход (201-195 км)
	-//-	310	65	Ст.зн. РФ № 129 (130-129 км)
	-//-	340	65	Ст.зн. РФ № 127 (129-128 км)
	-//-	200	130	Ст.-пер. зн КНР № 83 (81,1 км)
70 – 35 км	01.06.	270	130	Ст. пер зн. КНР № 46 (45,9 км)
	-//-	660	65	раствор к правому берегу (46,8 – 45,6 км)
	-//-	340	65	43 км
	-//-	140	130	Ст.-пер. зн. КНР № 42 (40,6 км)
	-//-	470	65	раствор к правому берегу (40,8 – 40 км)
35 – 0 км	01.06.	350	100	22,3 км
	-//-	350	100	18,8 км
Нижний Амур				
930 – 915 км	01.06.	460	140	917-916 км
915 – 800 км	01.06.	480	100	903,1 км
	-//-	460	150	826,5 – 825,7 км
	-//-	500	160	821,6-821,4 км

800 – 728 км	-//-	395	70	Актарский (778,2 км)
	-//-	430	70	Н.Саянский (743,4 км)
	-//-	480	120	Эморонский (739,3 км)
	-//-	395	70	Троицкий (731,5 км)
728 – 555 км	01.06.	475	100	Гионский (715 км)
	-//-	465	100	Гионский (711,5 км)
	-//-	540	140	Хайдурский (700 км)
	-//-	465	70	Учударенский (684,4 км)
	-//-	515	140	646,7 км
	-//-	565	100	645 км
	-//-	500	120	642 км
	-//-	495	100	Вознесенский (635 км)
	-//-	485	100	Вознесенский (632 км)
	-//-	485	100	Диппинский (604 км)
	-//-	525	100	597,1 км
-//-	495	140	КМС 573 км	
Комсомольский левый ход	01.06.	460	140	4,2 км
595 – 495 км	01.06.	475	70	Кайдановский (524 км)
	-//-	485	100	Кайдановский (516,4 км)
495 – 360 км	01.06.	610	210	377 км
	-//-	595	210	362 км
360 – 1 км	01.06.	575	120	350 км
	-//-	635	120	347 км
	-//-	565	120	340 км
	-//-	700	140	Халабабацкий (290 км)
	-//-	580	100	Холанский (272 км)
	-//-	630	140	230 км
	-//-	790	210	Воскресенский (116,9 км)
Протоки Амура				
Поярковская	01.06.	430	60	Н. Поярковский (9,3 км)
	-//-	430	60	В. Поярковский (0,3 км)
Амурская протока 40 - 11 км	01.06.	160	45	35 км
	-//-	200	45	28 км
11 - 0 км	01.06.	290	40	3,7 км
Протока Казакевичева	27.05.	460	30	Подход к Часовне
Падалинская	01.06.	365	60	12 км
	-//-	365	60	9 км
	-//-	360	60	5,9 км
	-//-	385	120	0,3 км
Галбон	01.06.	365	100	12,3 км
	-//-	365	100	9 км
Какинская	01.06.	155	40	3 км
Мариинская				
Исток - с. Мариинское	01.06.	280	80	90 км
	-//-	290	80	79 км
	-//-	290	80	78 км
	-//-	300	80	72 км
с. Мариинское - Устье	01.06.	465	140	43 км
Реки Амурского бассейна				
р. Амгунь				
81 – 0 км	01.06.	335	25	79,9 км
	-//-	340	25	58 км
	-//-	355	25	49 км

Протока Сомнинская	01.06.	340	20	8 км
	-//-	400	20	7 км
	-//-	350	20	2 км
р. Аргунь				
428 – 180 км	01.06.	140	20	Мулачинский (370 км)
180 – 0 км	01.06.	160	20	Тымагеровский (35 км)
р. Зея				
650 – 284 км	01.06.	105	40	Березовский (596 км)
284 – 212 км	01.06.	200	40	Белояровский (264,2 км)
	-//-	220	40	Нижнеуссурийский (242,3 км)
212 – 183 км	01.06.	220	40	Молчановский (203,8 км)
183 – 11 км	01.06.	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	01.06.	310	40	Нижнеивановский 8,9 км
	-//-	330	40	Нижнеивановский 4,0 км
р. Усури				
455 - 300 км	01.06.	120	25	367 – 366 км
	-//-	90	25	361,9 км
	-//-	110	25	356 км
	-//-	100	25	342,5 км
300 - 233 км	01.06.	110	30	291,1 км
	-//-	125	30	271,2 км
	-//-	105	30	263,5 км
	-//-	105	30	238,9 км
	-//-	90	30	236 – 234 км

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

р. Аргунь

01.06. Открыто действие неосвещаемых СНО на участке 428 – 00 км.

Наименьшие габариты на перекатах:

Мулачинский (370 км) – 140/20;

Тымагеровский (35 км) – 160/20.

р. Зея

01.06. Буй № 4 – кромочный правый, смещен со штатного места.

Средний Амур

01.06. Выставлен на штатное место буй КНР № 931 – кромочный правый. Данным буюм не пользоваться.

река Уссури

01.06. Открыто действие неосвещаемых СНО на участке 455 – 300 км.

Наименьшие габариты на **361,9 км 90/25.**

01.06. Открыто действие неосвещаемых СНО на участке 300 – 233 км.

Наименьшие габариты на **236-234 км 90/30.**

Амурская протока

01.06. Буй № 21 – поворотный левой кромки, утрачен.

Нижний Амур

01.06. Створные знаки № 874 переименованы в № 872 и освещены красными огнями, передний восстановлен, тип 5.2.

Внимание!

Участок 867-866 км строительство подводной траншеи газопровода

01.06. За пределами судового хода:

На 866,9 км у левого берега находится неработающий земснаряд «Портовый-13»

На 865 км в районе строительной площадки у правого берега стоят неработающие земснаряды: «Скаут», «Дили-3», «Рино-14», «Рино-25».

В протоке Пчелиная у левого берега работает земснаряд «ЛС-27»

Всем КС при прохождении данного участка принимать меры предосторожности.

Внимание!

01.06 . С 1 по 10 июня режимный район **820-807 км Нижнего Амура** будет закрыт для движения всех судов и составов **с 8:00 до 12:00 и с 16:00 до 20:00** (Хабаровского времени).

Пассажирские суда и суда, следующие на ликвидацию аварий и расследование транспортных происшествий, пропускаются беспрепятственно.

Всем КС принять к сведению.

01.06. Створный знак № 688 – передний, восстановлен.

01.06. Створно-перевальный знак № 607 – передний, утрачен.

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

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