ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 182

О путевых условиях плавания на внутренних водных путях Амурского бассейна на 22 октября 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*

	Название гидрологического		Уровень воды над «0» графика, см		Измен. уровня		
РЕКА	поста, км расположени	Проект- ный	Факти- ческий	за сутки, см, +,-	Ледовые явления	Примечания	
Аргунь	Олочи	428	130				
-	Урюпино	147	330				
Шилка	Сретенск	400					
D	Джалинда	688	130	218	-9		
Верхний	Черняево	452	110	211	+4		
Амур	Кумара	228	120	240	-3		
	Благовещенск	994	115	162	-7		
	Константиновка	885	140	237	-2		
	Поярково	825	70	161	-2		
Средний	Иннокентьевка	693	230	320	-15		
Амур	Е. – Никольское	415	200	312	-8		
	Ленинское	235	130	317	-7		
	Нижнеспасское	49	-50	88	-9		
Амурск. пр	Казакевичево	39	440	510	-7		
<u> </u>	Хабаровск	0/930	-75	36	-10		
Нижний Амур	Елабуга	837	-5	129	-8		
	Троицкое	728	-25	64	-10		
	Малмыж	664		125	-10		
	Комсомольск	569	-75	101	-19		
	Циммермановка	364	5	204	-17		
	Мариинское	276	-50	136	-12		
	Тахта	74					
	Графское	362	410	389	-1		
X 7	Шереметьево	142	440	396	-1		
Уссури	Венюково	111	-10	-52	-2		
	Новосоветское	56	160	219	-1		
	Заречная слобода	646	350	399	-8		
	Ураловка	416		421	-6		
Зея	Мазаново	268	80	126	-4		
	Малая Сазанка	149	340	430	-6		
	Белогорье	43	250	299	-1		
	Благовещенск	3	50	128	-1		
Селемджа	Норск	134		134	-3		
Бурея	Малиновка	71		185	+10		
Тунгуска	Архангеловка	64	610	595	-2		
Кур	Новокуровка	32	300	275	-1		
	Гуга	198		192	-3		
Амгунь	Удинск	81	220	199	-4		

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

II. Наименьшие габариты судового хода на 8 часов.

	п. наим			иты судового хода на 8 часов.		
РЕКИ, УЧАСТКИ	ДАТА	ДАТА Глубина/ Ширин				
Верхний Амур		CM	M	перекат		
5 – 0 км	22.10.	240	50	2,6 км		
Средний Амур	22.10.	240	30	2,0 KM		
Среднии Амур	22.10.	275	60	Cr. ov. ICHD No 000 (000 5 vis)		
994 – 978 км	-//-	290		Ст. зн. КНР № 990 (990,5 км) Расствор к левому берегу (990,5 км)		
070 020			60			
978 — 830 км	22.10.	220	40	Нижнеконстантиновский (872,4 км)		
020 720	22.10.	400	65	Поярковский (823 км)		
830 - 720 км	-//-	395	65	Участок 800-799 км (799 км)		
720 592	-//-	390	65	Куприяновский (777,5 км)		
720 – 582 км	22.10.	375	65	Скобельцинский (718 км)		
702 22 2	22.10.	330	90	Союзновский		
582 — 320 км	-//-	330	65	Ек Никольский		
	-//-	360	65	337 KM		
	21.10.	190	130	Ст. зн КНР № 273 (273,2 км)		
	-//-	470	65	В расстворе к правому берегу (273,5-272,8 км)		
	-//-	260	65	Ст.зн. РФ № 271 (272,8-272 км)		
	-//-	240	65	Ст.зн. КНР № 249 (250 км)		
320 – 70 км	-//-	340	65	В расстворе к левому берегу (250,3-248,7 км)		
320 - 70 KM	-//-	320	65	Ст.зн. РФ № 231 (231,7 км)		
	-//-	290	65	Ст.зн. РФ № 199 (199,3 км)		
	-//-	310 360	65 65	151,4 KM Provensky i roll (121 124 km)		
	-//-			Временный доп. правый судовой ход (131 – 124 км)		
	-//-	170 470	130 65	Стпер. зн. КНР № 83 (81,1 км) В расстворе к правому берегу (81,5-80,5 км)		
		-				
	21.10.	320 280	90 65	Стпер. зн КНР № 46 (46,3 км) Стпер. зн КНР № 43 (42,8 км)		
70 – 35 км	-//-	30	65	Стпер. зн КНР № 42 (40,9 км)		
70 – 33 KM	-//-	510	65	В расстворе к правому берегу (41,3-40,3 км)		
	22.10.	410	130	Ст.зн. РФ № 37 (38,6 км)		
35 – 0 км	21.10.	370	100	22,3 KM		
	21.10.	370	100	22,5 KM		
Нижний Амур 930 – 915 км	21.10.	400	140	917-916 км		
930 – 913 KM	21.10.		100	903,5 - 903,1 км		
	-//-	360 510	120	903,3 - 903,1 км 901,7 км		
	-//-	330	70			
915 — 800 км	-//-	470	70	По оси ст. пер. зн. № 869A (866,3 км) В расстворе к левому берегу (866,5 – 866 км)		
	-//-	340	210	826,5 – 825,7 км		
	-//-	390	140	821,6-821,4 км		
	21.10.	380	210	796 – 795 км		
	-//-	430	70	790 — 793 км 792 — 790 км		
	-//-	400	140	786,5 – 785 km		
800 - 728 км	-//-	380	70	Актарский (778,2 км)		
	-//-	420	70	Н.Саянский (743,3 км)		
	-//-	410	120	Эморонский (739,3 км)		
	-//-	350	70	Троицкий (732,6 км)		
	21.10.	490	100	Гионский (715 км)		
	-//-	495	100	Гионский (711,5 км)		
	-//-	520	100	Хайдурский (700 км)		
728 – 555 км	-//-	470	70	Учударенский (684,4 км)		
. 20 000 KM	-//-	560	160	646,7 км		
	21.10.	480	140	644,6 км		
	-//-	475	140	642 KM		

	-//-	470	100	Вознесенский (635 км)		
	-//-	470	100	632 км		
	-//-	490	140	Диппинский (604 км)		
	-//-	480	100	597,1 км		
	-//-	480	140	КМС 573 км		
Комсомольский левый ход	21.10.	505	100	4,2 км		
555 405	21.10.	470	100	Кайдановский (524 км)		
555 – 495 км	-//-	480	100	Кайдановский (516 км)		
405 260	21.10.	635	210	377 км		
495 – 360 км	21.10.	590	210	362 км		
	21.10.	590	140	340 км		
	-//-	675	140	Халабабацкий (291 км)		
360 – 1 км	-//-	635	100	Холанский (272 км)		
	-//-	655	140	229,7 км		
	-//-	835	210	Воскресенский (116,9 км)		
				оки Амура		
Поярковская	22.10.	255	60	Н. Поярковский (9,3 км)		
_	-//-	255	60	В. Поярковский (0,2 км)		
Амурская протока	21.10.	150	45	28 км		
40 - 11 км	21.10	200	60			
11 - 0 км	21.10.	290 260	60 40	7 – 6 км		
	-//-			3,7 km 12 km		
Падалинская	21.10.	375 365	120 120	12 км 6,4 км		
падалинская	-//-	375	120	4,9 KM		
	21.10.	395	120	12,3 км		
Галбон	21.10.	410	120	12,3 км 11,3 км		
Мариинская	21.10.	110	120	11,5 Kin		
	21.10.	280	80	90 км		
Исток - с. Мариинское	-//-	285	80	88,7 км		
90 – 61 км	-//-	350	80	79 км		
	-//-	345	80	72 км		
с. Мариинское – Устье	21.10.	525	140	43 км		
61 – 0 км	-//-	535	140	33 км		
Какинская	21.10.	200	40	3 км		
Реки Амурского бассейна						
р. Амгунь						
74 – 0 км	22.10.	150	25	58 км		
/ T V KIVI	-//-	140	25	50 км		
	22.10.	120	20	8 км		
Протока Сомнинская	-//-	90	20	7 км		
	-//-	110	20	2 км		
р. Зея						
	22.10.	150	40	По оси стпер. зн.№№ 11-10 (10,6 км)		
11 – 0 км	-//-	190	40	В расстворе к правому берегу (10,6 км)		
	-//-	280	40	8,9 км		
р. Уссури	1		ſ			
	22.10.	20	45	Стпер. зн КНР № 231 (231,5 км)		
	-//-	145	30	Расствор к правому берегу (232,9 – 230,7 км)		
	-//-	35	45	228,5 км		
233 – 100 км	-//-	20	45	Ст. зн КНР №227 (225,9 км)		
255 100 KM	-//-	125	30	Расствор к левому берегу (226,2-225,4 км)		
	-//-	20	45	Стпер. зн РФ № 179 (179,4 км)		
	-//-	75	30	Расствор к левому берегу (179,5-179,2 км)		
Ì	-//-	35	45	Ст. зн. КНР № 137 (137,5 км)		

	-//-	20	45	Ст. зн РФ № 124 (123,7 км) Расствор к левому берег (123,8-123 км)	
	-//-	125	30		
	-//-	20	45	Стпер. зн РФ № 102 (100,6 км)	
	-//-	75	30	Расствор к левому берегу (101,2-100,4 км)	
100 – 0 км	22.10.	50	45	Ст. зн. КНР № 92 (87,7 км)	
	-//-	150	30	Расствор к левому берегу (88 – 87 км)	
	-//-	105	45	86,6-85,5 км	
	-//-	160	45	Ст. зн. РФ № 24А (24 км)	
	-//-	110	45	Ст. зн. РФ № 24 (22,7 км)	
	-//-	210	30	Расствор к правому берегу (23 – 22,6 км)	
	-//-	120	45	Ст. зн. КНР № 22 (22,5 км)	
	-//-	160	30	Расствор к левому берегу (22,6 – 22,2 км)	
	-//-	130	45	20,2 км	

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

Средний Амур

- 22.10. Буи КНР №№ 435, 425, 423 кромочные правые отсутствуют на штатном месте.
- 22.10. Буй КНР № 40 кромочный правый восстановлен на 39,4 км.

22.10. На участке 40-35 изменена схема расстановки СНО.

Буй дополнительный РФ № 38 кромочный левый убран.

Створные знаки РФ № 34 переставлены выше на 50 метров и развернуты к правому берегу.

Судам, следующим вниз по створным знакам РФ № 37 на 38,7 км переходить на створные знаки РФ № 34, на 35,1 км переходить на створные знаки РФ № 35 и далее по курсу.

Наименьшие габариты на 38,6 км 410/130.

р. Уссури

22.10. На участках **180** – **165**, **165** – **146**, **127** – **110**, **110** – **98**, **98** – **90** км будут выполняться изыскательские работы судами КНР «Ханцэ 01» и «Ханцэ 02».

Нижний Амур

22.10. С 22 по 25 октября на участке **926 – 925 км**, вне судового хода к правому берегу будут производиться подводно-технические работы судном НИС «Михаил Крыхтин» с визуальной сигнализацией: в дневное время чёрный шар и один флаг «А», в ночное один зелёный круговой огонь.

Судоводителям при прохождении данного участка соблюдать меры предосторожности и действовать согласно «Правил плавания по ВВП».

- 22.10. Створные знаки № 577А преобразованы в тип 1.3, освещены зелеными огнями.
- 22.10. Створный знак № 267- передний утрачен, установлен временный.
- 22.10. Буй № 340 кромочный правый переставлен на 338,6 км, ему присвоен № 339.
- 22.10. Буй № 268 кромочный правый отсутствует на штатном месте.



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

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