## ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 188

О путевых условиях плавания на внутренних водных путях Амурского бассейна на 28 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\*

	т. Сведения о	COCTONII				пасов	ı
DETA	Название гидрологического поста, км расположения		Уровень воды над «0» графика, см		Измен. уровня	Ледовые	_
РЕКА			Проект- ный	Факти- ческий	за сутки, см, +,-	явления	Примечания
Аргунь	Олочи	428	130				
•	Урюпино	147	330				
Шилка	Сретенск	400					
Верхний Амур	Джалинда	688	130	208	+1		
	Черняево	452	110	170	-10		
	Кумара	228	120	225	-1		
	Благовещенск	994	115	138	+3	Забереги, ледоход	
	Константиновка	885	140	205	-10		
Cnorwe	Поярково	825	70	134	-4		
Средний	Иннокентьевка	693	230	278	-5		
Амур	Е. – Никольское	415	200	258	-6		
	Ленинское	235	130	262	-8		
	Нижнеспасское	49	-50	49	-7		
Амурск. пр	Казакевичево	39	440	465	-10		
Нижний Амур	Хабаровск	0/930	-75	-11	-10		
	Елабуга	837	-5	75	-9		
	Троицкое	728	-25	28	-3		
	Малмыж	664		58	-7		
	Комсомольск	569	-75	17	-14		
	Циммермановка	364	5	118	-13		
	Мариинское	276	-50	46	-14		
	Тахта	74					
	Графское	362	410	386	-1		
<b>X</b> 7	Шереметьево	142	440	390	-2		
Уссури	Венюково	111	-10	-58	-1	забереги	
	Новосоветское	56	160	210	-4		
	Заречная слобода	646	350	401	+2		
Зея	Ураловка	416		418	+3		
	Мазаново	268	80	108	+3		
	Малая Сазанка	149	340	413	-3		
	Белогорье	43	250	280	-5	забереги	
	Благовещенск	3	50	105	-14		
Селемджа	Норск	134		107	+4		
Бурея	Малиновка	71		178	+25		
Тунгуска	Архангеловка	64	610	578	-3		
Кур	Новокуровка	32	300	263	-2		
Амгунь	Гуга	198		182			за 27.10
AWII YHD	Удинск	81	220	182	-2	забереги	

<sup>\*</sup>Сведения об уровнях воды предоставляет ФГБУ «Дальневосточное УГМС», Амурский ЦГМС

II. Наименьшие габариты судового хода на 8 часов.

	I. Паим			иты судового хода на 8 часов.
РЕКИ, УЧАСТКИ	ДАТА	Глубина/ см	Ширина/ м	Лимитирующий участок, перекат
Верхний Амур		52		перскаг
5 – 0 км	28.10.	200	50	2,6 км
Средний Амур		1		,
	28.10.	220	60	Ст. зн. КНР № 990 (990,5 км)
994 — 985 км	-//-	270	60	Расствор к левому берегу (990,5 км)
	27.10	280	90	Стпер. зн КНР № 46 (46,3 км)
	-//-	270	65	Стпер. зн КНР № 43 (42,8 км)
70 - 35 км	-//-	30	65	Стпер. зн КНР № 42 (40,9 км)
	-//-	470	65	В расстворе к правому берегу (41,3-40,3 км)
35 – 0 км	27.10	330	100	22,3 км
35 V RM	27.10		100	22,5 KM
Нижний Амур				
930 – 915 км	27.10	360	140	917-916 км
700 700	27.10	340	100	903,5 - 903,1 км
	-//-	460	120	901,7 км
915 - 800 км	-//-	325	210	826,5 – 825,7 км
	-//-	350	140	821,6-821,4 км
	27.10	350	210	796 – 795 км
	-//-	400	70	792 – 790 км
	-//-	370	140	786,5 – 785 км
800 - 728 км	-//-	340	70	Актарский (778,2 км)
	-//-	410	70	Н.Саянский (743,3 км)
	-//-	370	120	Эморонский (739,3 км)
	-//-	325	70	Троицкий (732,6 км)
	28.10	400	100	Гионский (715 км)
	-//-	405	100	Гионский (711,5 км)
	-//-	450	100	Хайдурский (700 км)
	-//-	380	100	Учударенский (684,4 км)
	-//-	470	160	646,7 км
	-//-	390	140	644,6 км
728 — 555 км	-//-	385	140	642 км
	-//-	380	100	Вознесенский (635 км)
	-//-	380	100	632 км
	-//-	400	140	Диппинский (604 км)
	-//-	390	100	597,1 км
	-//-	390	140	КМС 573 км
Комсомольский левый ход	28.10	405	100	4,2 км
	28.10	380	100	Кайдановский (524 км)
555 – 495 км	-//-	390	100	Кайдановский (516 км)
405 250	27.10	540	210	377 км
495 – 360 км	27.10	495	210	362 км
	27.10	495	140	340 км
	-//-	590	140	Халабабацкий (291 км)
360 – 1 км	-//-	550	100	Холанский (272 км)
	-//-	570	140	229,7 км
	-//-	765	210	Воскресенский (116,9 км)
			Прото	оки Амура
Амурская протока	27.10	120	45	31,6 км
40 - 11 км	-//-	105	45	28 км
	27.10	250	60	7 – 6 км
11 - 0 км	-//-	190	40	3,7 KM
	28.10	300	120	12 км
Падалинская	-//-	290	120	6,4 KM
	-//-	300	120	4,9 KM
	28.10	320	120	12,3 км
Галбон				1 / . 3 KM

Мариинская									
	28.10	195	80	90 км					
Исток - с. Мариинское	-//-	200	80	88,7 км					
90 – 61 км	-//-	265	80	79 км					
	-//-	260	80	72 км					
с. Мариинское – Устье	28.10	410	140	43 км					
61 – 0 км	-//-	420	140	33 км					
Какинская	27.10	170	40	3 км					
Реки Амурского бассейна									
р. Амгунь									
74 – 0 км	28.10	135	25	58 км					
/4 – U KM	-//-	125	25	50 км					
	28.10	105	20	8 км					
Протока Сомнинская	-//-	75	20	7 км					
	-//-	95	20	2 км					
р. Зея									
	28.10.	140	40	По оси стпер. зн.№№ 11-10 (10,6 км)					
13 – 0 км	-//-	180	40	В расстворе к правому берегу (10,6 км)					
	-//-	270	40	8,9 км					

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

## **Нижний Амур Внимание!**

Участок 867-866 км строительство подводной траншеи газопровода.

## 28.10. За пределами судового хода:

На **867 км** в 300 метрах от судового хода к левому берегу находится не работающий земснаряд «DRAGFLOW»

На **866,3 км** в 400 метрах от судового хода к правому берегу стоят неработающие земснаряды «Портовый-13» и «Рино-25».

На **865,7 км** в 900 метрах от судового хода к правому берегу находится не работающий земснаряд «Рино-14».

Всем КС при прохождении данного участка принимать меры предосторожности.

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

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