# ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 192

О путевых условиях плавания на внутренних водных путях Амурского бассейна на 01 ноября 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	20010111		воды над	Измен.	псов	
DEI/	гидрологическог	o		фика, см	уровня	Ледовые	-
РЕКА	поста, км расположени	Я	Проект- ный	Факти- ческий	за сутки, см, +,-	явления	Примечания
Аргунь	Олочи	428	130	100			
-	Урюпино	147	330				
Шилка	Сретенск	400					
	Джалинда	688	130	194	-2	Забереги, шугоход	
Верхний Амур	Черняево	452	110	158	+9	Забереги, ледоход	
i i i j	Кумара	228	120			Забереги, ледоход	
	Благовещенск	994	115	108	-7	Забереги, ледоход	
	Константиновка	885	140	186	-8	ледоход	
<b>~</b> •	Поярково	825	70	113	-7	ледоход	
Средний	Иннокентьевка	693	230	253	-9		
Амур	Е. – Никольское	415	200	241	-4		
	Ленинское	235	130	242	-1		
	Нижнеспасское	49	-50	18	-5		
Амурск. пр	Казакевичево	39	440	441	-4		
	Хабаровск	0/930	-75	-36	-3		
	Елабуга	837	-5	46	-6		
	Троицкое	728	-25	0	-6		
Нижний	Малмыж	664		19	-12		
Амур	Комсомольск	569	-75	-22	-13		
	Циммермановка	364	5	72	-10		
	Мариинское	276	-50	-4	-12	шугоход	
	Тахта	74					
	Графское	362	410	384	0		
Уссури	Шереметьево	142	440	388	0		
эссури	Венюково	111	-10	-62	0		
	Новосоветское	56	160	200	0		
Зея	Заречная слобода	646	350	404	+2		
	Ураловка	416		419	-4	n #	
	Мазаново	268	80	103	-2	Забереги, ледоход	
	Малая Сазанка	149	340	407	0		
	Белогорье	43	250	274	0	забереги	
	Благовещенск	3	50	90	0		
Селемджа	Норск	134		100	-3	Забереги, шугоход	
Бурея	Малиновка	71		142	-10		
Тунгуска	Архангеловка	64	610	572	0		
Кур	Новокуровка	32	300	257	0		
Амгунь	Гуга	198		184	0	Забереги, шугоход	
z anii y nd	Удинск	81	220	168	+5	Забереги, шугоход	

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

II. Наименьшие габариты судового хода на 8 часов.

. паим			иты судового хода на 8 часов.
ДАТА		-	Лимитирующий участок, перекат
	CIVI	.,,	перскат
01.11	250	90	Стпер. зн КНР № 46 (46,3 км)
			Стпер. зн КНР № 43 (42,8 км)
			Стпер. зн КНР № 42 (40,9 км)
			В расстворе к правому берегу (41,3-40,3 км)
			22,3 KM
01.11.	500	100	22,5 KW
01.11	360	140	917-916 км
			903,5 - 903,1 KM
			901,7 km
			Ст.зн. № 840 (837-836 км)
			В расстворе к левому берегу (837,1-835,9 км)
			826,5 – 825,7 км
			821,6-821,4 KM
			796 – 795 км
			792 – 790 км
-//-	340	140	786,5 – 785 км
		70	Актарский (778,2 км)
-//-	380	70	Н.Саянский (743,3 км)
-//-	340	120	Эморонский (739,3 км)
-//-	320	70	Троицкий (732,6 км)
01.11.	375	100	Гионский (715 км)
-//-	380	100	Гионский (711,5 км)
-//-	425	100	Хайдурский (700 км)
-//-	360	100	Учударенский (684,4 км)
-//-	450	160	646,7 км
-//-	370	140	644,6 км
-//-	365	140	642 км
-//-	360	100	Вознесенский (635 км)
-//-	360	100	632 км
		140	Диппинский (604 км)
			597,1 км
			КМС 573 км
01.11.	380	100	4,2 км
01.11.	360	100	Кайдановский (524 км)
			Кайдановский (516 км)
			377 км
01.11.	435		362 км
ī	ı		ки Амура
01.11.	275	120	12 км
-//-			6,4 км
			4,9 km
			12,3 KM
-//-	310	120	11,3 км
01.11	C ==	<b>-</b>	
	100		
01.11.	170	40	
		,	
01.11.	30	20	
01.11.	150	20	
01.11.	220	20	
	ДАТА  01.11////- 01.11.  01.11//////////////-	ДАТА Глубина/  01.11. 250  -//- 250  -//- 30  -//- 440  01.11. 300   01.11. 320  -//- 420  -//- 510  -//- 320  -//- 320  -//- 340  -//- 340  -//- 320  -//- 340  -//- 340  -//- 340  -//- 340  -//- 340  -//- 360  -//- 360  -//- 370  -//- 360  -//- 370  -//-	ДАТА

T.				
	9 км	-//-	200	20
	7 км	-//-	50	20
	6 км	-//-	100	20
	5,5 км	-//-	100	20
	4 км	-//-	130	20
К посёлку Уссурийс	ский	01.11.	290	20
Протоки				
Пемзенская (сверху) до	Березки	01.11.	300	20
Бешеная (сверху)		01.11.	130	20
Бешеная (снизу)	7-6 км	01.11.	220	20
-//-	1 км	-//-	300	20
Рейды				
Хабаровский	№ 1	01.11.	260	40
-//-	№ 2	-//-	>500	40
-//-	№ 3	-//-	>500	40
-//-	№ 4	-//-	>500	40
-//-	№ 5	-//-	>500	40
-//-	№ 6	-//-	>500	40

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

# Средний Амур

- 01.11. Закрыто действие освещаемых СНО на участке 70-0 км.
- 01.11. Закрыто действие освещаемых СНО на Хабаровском рейде №1.
- 01.11. Закрыто действие неосвещаемых СНО на подходе к Хабаровскому затону.
- 01.11. Закрыто действие неосвещаемых СНО:
- подход к протоке Осиновая.
- подход к протоке Пемзенская (сверху).
- протока Пемзенская (сверху).
- протока Бешеная (сверху).
- на подходах к причалам г. Хабаровска.
- на подходе к пос. Уссурийский.

#### Нижний Амур

- 01.11. Закрыто действие освещаемых СНО на участке 930-728 км.
- 01.11. Закрыто действие освещаемых СНО в левом ходу под Хабаровским ж/д мостом.
- 01.11. Закрыто действие освещаемых СНО на Хабаровских рейдах №№ 2, 3, 4, 5, 6.
- 01.11. Закрыто действие неосвещаемых СНО по протоке Бешеная (снизу).
- 01.11. Закрыто действие неосвещаемых СНО на подходе к затону им. Кирова.
- 01.11. Закрыто действие неосвещаемых СНО на подходе к Малышевскому затону.
- 01.11. Закрыто действие освещаемых СНО на участке 728-360 км.
- 01.11. Закрыто действие освещаемых СНО на Комсомольских рейдах № 1, № 2.

#### Левый ход под Комсомольский ж/д мост

01.11. Закрыто действие освещаемых СНО на участке 577-574 км.

## Комсомольский левый ход

- 01.11. Закрыто действие неосвещаемых СНО на участке 9-0 км.
- 01.11. Закрыто действие неосвещаемых СНО на подходе к причалу г. Комсомольска-на-Амуре.

## Протока Падалинская

- 01.11. Закрыто действие освещаемых СНО на подходе к протоке Падалинская 15-11 км.
- 01.11. Закрыто действие освещаемых СНО на участке 11-0 км.

#### Протока Галбон

01.11. Закрыто действие освещаемых СНО на участке 17-0 км.

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

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