

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 203

О путевых условиях плавания на внутренних водных путях Амурского бассейна

На 10 ноября 2024 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				
	Урюпино	148	330				
Шилка	Сретенск	400					
Верхний Амур	Джалинда	688	130	86	+17		
	Черняево	452	110	1	-29		
	Кумара	228	120				
Средний Амур	Благовещенск	994	115	0	-14		
	Константиновка	885	140	81	-8		
	Поярково	825	70	39	0		
	Иннокентьевка	693	230	160	-13		
	Е. – Никольское	415	200	148	+5	ледоход	
	Ленинское	235	130	161	-2	Шугоход	
Амурск. пр	Казакевичево	39	440	566	-12		
	Хабаровск	0/930	-75	-40	-6		
Нижний Амур	Елабуга	837	-5	33	-8		
	Троицкое	728	-25	-11	-4		
	Малмыж	664		-27	-5		
	Комсомольск	569	-75	-54	-4	Забереги	
	Циммермановка	364	5	26	-6		
	Мариинское	276	-50	-104	-3	Шугоход	
	Тахта	74					
Усури	Графское	360	410	571	-10		
	Шереметьево	142	440	573	-10		
	Венюково	111	-10	149	-4		
	Новосоветское	56	160				
Зея	Заречная слобода	646	350				
	Ураловка	416					
	Мазаново	271	80	75	+2		
	Малая Сазанка	149	340	391	0		
	Белогорье	43	250	239	+1		
	Благовещенск	3	50				
Селемджа	Норск	134		75	+5		
Буряя	Малиновка	71		124	-40		
Тунгуска	Архангеловка	64	610	538	-4		
Кур	Новокуровка	32	300	248	-1	Шугоход	
Амгунь	Гуга	198		146	+1		
	Удинск	81	220	145	-16	Полынья	

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

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

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