

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 141

О путевых условиях плавания на внутренних водных путях Амурского бассейна
на 9 сентября 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	149	-1		
	Урюпино	148	330	345	0		
Шилка	Сретенск	400		200	-13		
Верхний Амур	Джалинда	688	130	218	+3		
	Черняево	452	110	178	-2		
	Кумара	228	120	262	-3		
Средний Амур	Благовещенск	994	115	124	-3		
	Константиновка	885	140	185	-2		
	Поярково	825	70	110	-4		
	Иннокентьевка	693	230	251	-4		
	Е. – Никольское	415	200	248	-9		
	Ленинское	235	130	450	-14		
	Нижнеспасское	49	-50	223	-9		
Амурск. пр	Казакевичево	39	440	911	-6		
Нижний Амур	Хабаровск	0/930	-75	320	-10		
	Елабуга	837	-5	368	-10		
	Троицкое	728	-25	318	-10		
	Малмыж	664		447	-15		
	Комсомольск	569	-75	478	-7		
	Циммермановка	364	5	525	-5		
	Мариинское	276	-50	369	+5		
	Тахта	74		442	-1		
Уссури	Графское	360	410	740	-10		
	Шереметьево	142	440	820	-9		
	Венюково	111	-10	404	-6		
	Новосоветское	56	160	548	-5		
Зея	Заречная слобода	646	350	378	+7		
	Ураловка	416		385	+8		
	Мазаново	271	80	104	+4		
	Малая Сазанка	149	340	393	-1		
	Белогорье	43	250	268	-1		
	Благовещенск	3	50	85	-4		
Селемджа	Норск	134		173	+2		
Буряя	Малиновка	71		104	-4		
Тунгуска	Архангеловка	64	610	947	-3		
Кур	Новокуровка	32	300	537	-20		
Амгунь	Гуга	198		305	-17		
	Удинск	81	220	349	-15		

*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	09.09.	155	50	Мангалейский (880,3 км)
828 – 550 км	09.09.	150	50	Бейтоновский (629,4 км)
	-//-	205	50	563,5 км
550 – 300 км	09.09.	195	50	Н. Толбузинский 541 км в растворе к левому берегу
	-//-	90	50	В. Черняевский (459,6 км)
	-//-	185	50	Левобережная протока (459-463 км)
300 – 180 км	09.09.	150	50	Ст.-пер. зн. РФ № 244 (244 км)
	-//-	205	50	Ход вдоль правого берега (244,2-242,5 км)
	-//-	100	30	Ст.-пер. зн. РФ № 240 (241 км)
	-//-	205	50	Ход вдоль правого берега (241,5-239,5 км)
180 - 5 км	09.09.	195	50	Буссевский (139 км)
	-//-	205	50	Сухотинский (107,4 км)
	-//-	165	50	44,8 км
5-0 км Благовещенск	09.09.	200	50	2,6 км
Средний Амур				
994 – 978 км	09.09.	265	60	991-990 км по ст. зн. КНР № 990 (990,4 км)
	-//-	195	60	985 км
978 – 830 км	09.09.	190	60	Н. Константиновский (872,1 км)
		270	60	В растворе к левому берегу (872,2 км)
	-//-	320	60	Н. Константиновский В растворе к левому берегу (870,1 км)
-//-	330	60	Н. Константиновский В растворе к правому берегу (869,4 км)	
830 - 720 км	09.09.	310	65	Поярковский (823 км)
	-//-	305	65	799 км
	-//-	300	65	Куприяновский (777,5 км)
720 - 582 км	09.09.	250	65	Скобельцинский (718 км)
582 - 320 км	09.09.	285	90	Союзновский
	-//-	285	65	Ек. - Никольский
	-//-	270	65	337-336 км
	-//-	290	65	333,7 км
320 – 70 км	09.09.	310	130	Ст.зн. РФ № 316 (316,5 км)
	-//-	430	65	Ст.зн. РФ № 288 (287,3 км)
	-//-	420	65	Ст.зн. КНР № 279 (280,5 км)
	-//-	420	65	Ст.зн. РФ № 271 (273-272 км)
	-//-	540	130	Ст. - пер. КНР № 225 – Ст. РФ № 213 (223 км)
	-//-	950	65	раствор к правому берегу (223,8-222 км)
	-//-	400	65	Ст.зн. РФ № 199 (199,3 км)
	-//-	370	65	Ст.зн. РФ № 197 (195,5 км)
	-//-	420	65	Ст.зн. РФ № 196 (197-196 км)
	-//-	450	65	150 км
	-//-	350	65	Ст.зн. РФ № 129 (130-129 км)
	-//-	480	65	Ст.зн. РФ № 125 (128-127 км)
	-//-	540	65	Ход вдоль правого берега (131-123 км)
	-//-	420	65	Ст.зн. КНР № 119 (119 км)
	-//-	570	65	раствор к правому берегу (119,1-118 км)
-//-	370	130	Ст.- пер. КНР № 83 (81,3 км)	
-//-	550	65	раствор к правому берегу (81,7-81 км)	
70 – 35 км	09.09.	500	130	Ст.зн. КНР № 47 (48,1 км)
	-//-	440	130	Ст.-пер. зн. КНР № 43 (43,2 км)
	-//-	600	65	Ст.-пер. зн. КНР № 42 (41,4 км)
	-//-	490	65	Ст.зн. РФ № 34 (36,7 км)

	-//-	630	65	расствор к правому берегу (37-36 км)
35-0 км	09.09.	530	70	21,7 км
Нижний Амур				
Хабаровск 930 - 915 км	09.09.	690	140	917-916 км
915 - 800 км	09.09.	650	100	903 км
	-//-	700	90	901,1 км
	-//-	700	100	826,4 км
	-//-	700	100	821,5-821,4 км
800 - 728 км	09.09.	620	100	Актарский (778 км)
	-//-	640	100	Н.Саянский (744 км)
	-//-	620	100	Эморонский (740,8 км)
		640	70	Троицкий (733 км)
728 - 555 км	09.09.	785	110	Гионский (715 км)
	-//-	775	110	Гионский (711,5 км)
	-//-	800	110	Хайдурский (700 км)
	-//-	805	110	Учударенский (684 км)
	-//-	840	100	Вознесенский (632 км)
	-//-	840	110	Диппинский (604 км)
	-//-	895	120	Диппинский (597,1 км)
	-//-	840	140	573 км
Комсомольский левый ход	09.09.	845	100	4,2 км
555 - 495 км	09.09.	830	100	Кайдановский (516 км)
	-//-	850	140	Кайдановский (508,6 км)
495 - 360 км	09.09.	955	210	377 км
	-//-	900	210	362 км
360-1 км	09.09.	900	140	Циммермановский (345 км)
	-//-	900	140	343 км
	-//-	900	140	342 км
	-//-	935	140	Халабабацкий 291км
	-//-	900	110	Холанский 272 км
	-//-	900	140	229,7 км
	-//-	1040	210	Воскресенский 116,9 км
Протоки Амура				
Полярковская	09.09.	215	60	В. Полярковский (9,3 км)
	-//-	215	30	Н. Полярковский (0,3 км)
Амурская протока 40-11 км	09.09.	550	45	11,5 км
11-0 км	09.09.	520	70	6,3 км
	-//-	540	45	3,6 км
Падалинская 12 - 0 км	09.09.	770	120	12 км
	-//-	770	60	6,4 км
	-//-	735	60	4,9 км
Галбон 17 - 0 км	09.09.	710	60	15 км,
	-//-	770	120	12,3 км
Протока Мариинская Исток-Мариинское	09.09.	555	80	88,7 км
	-//-	585	80	79 км
	-//-	555	80	78 км
	-//-	575	80	72 км
Мариинское - Устье	09.09.	770	140	43 км
Протока Какинская	09.09.	225	40	3 км
Реки Амурского бассейна				
р. Аргунь				
428 - 180 км	09.09.	105	20	Середянский (372 км)
180 - 0 км	09.09.	85	20	Ильмовый (19 км)
р. Амгунь				
81 - 0 км	09.09.	245	25	79,6 км
	-//-	285	25	Кипучий (71,5 км)
	-//-	245	25	Ст.-пер. зн. № 58

	-//-	255	25	Ст.-пер. зн. № 50
Протока Сомнинская	09.09.	210	20	9,5 км
	-//-	255	20	8,3 км
	-//-	265	20	7 км
	-//-	235	20	2 км
р. Зея				
650-284 км	09.09.	135	45	Шипка (637-635 км)
	-//-	145	45	Плевна (627-626 км)
	-//-	130	45	Спиртоносовский (603-601 км)
	-//-	95	45	Березовский (597-595 км)
	-//-	125	20	
-//-	165	45	Урканский (585 – 583 км)	
284-212 км	09.09.	155	45	Белояровский (261 км)
212 – 183 км	09.09.	210	45	Молчановский (203,7 км)
183-11 км	09.09.	200	40	Введенковский (182 км)
	-//-	160	40	В. Томинский (106,1 км)
	-//-	130	40	В. Томинский (103,1 км)
	-//-	140	40	Н. Томинский (101,6 км)
	-//-	160	40	Н. Томинский (97,8 км)
	-//-	130	40	Н. Томинский (97,4 км)
	-//-	140	40	В. Андреевский (93,5 км)
	-//-	140	40	Н. Андреевский (83,8 км)
	-//-	160	40	Н. Андреевский (80,9 км)
	-//-	140	40	В. Петровский (74,6 км)
	-//-	170	40	В. Петровский (73,8 км)
	-//-	110	40	В. Петровский (71,5 км)
	-//-	120	40	В.Ч. Огород (64,3 км)
	-//-	115	40	В.Ч. Огород по ст. зн. № 62 (60,5 км)
	-//-	155	40	Н.Ч. Огород (55 км)
	-//-	130	40	Н.Ч. Огород (52,7 км)
	-//-	140	40	Н.Ч. Огород (50 км)
	-//-	130	40	Биршетовский (49 км)
	-//-	150	40	Биршетовский (45,7 км)
	-//	125	40	Белогорский по ст. зн № 43 (43-42 км)
	-//-	110	40	Белогорский (35,5 км)
	-//-	160	40	Нижнечеремховский (24,6 км)
	-//-	120	40	В. Ивановский 22,2 км
-//-	120	40	В. Ивановский (19,7 км)	
-//-	135	40	Ст. зн. №18 (16,2 км)	
-//-	165	40	В. Ивановский в растворе к правому берегу (11,5 км)	
11 – 0 км	09.09.	125	40	Н. Ивановский (9,2 км)
	-//-	135	40	Н. Ивановский по ст. зн № 8 (8,9 км)
	-//-	160	40	Н. Ивановский (4,2 км)

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

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

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