

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 56

О путевых условиях плавания на внутренних водных путях Амурского бассейна
на 16 июня 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	147	+2		
	Урюпино	148	330	354	-3		
Шилка	Сретенск	400		173	+17		
Верхний Амур	Джалинда	688	130	188	-5		
	Черняево	452	110	129	+8		
	Кумара	228	120	193	+38		
Средний Амур	Благовещенск	994	115	124	+2		
	Константиновка	885	140	228	-7		
	Поярково	825	70	155	+4		
	Иннокентьевка	693	230	302	+37		
	Е. – Никольское	415	200	216	+17		
	Ленинское	235	130	354	+5		
	Нижнеспасское	49	-50	102	+4		
Амурск. пр	Казакевичево	39	440	731	+13		
Нижний Амур	Хабаровск	0/930	-75	143	+11		
	Елабуга	837	-5	137	+6		
	Троицкое	728	-25	108	+2		
	Малмыж	664		138	+5		
	Комсомольск	569	-75	102	+4		
	Циммермановка	364	5	180	+6		
	Мариинское	276	-50	42	+5		
	Тахта	74		325	+11		
Усури	Графское	360	410	727	+21		
	Шереметьево	142	440	692	+20		
	Венюково	111	-10	252	+17		
	Новосоветское	56	160	394	+15		
Зея	Заречная слобода	646	350	365	+35		
	Ураловка	416		306	0		
	Мазаново	271	80	151	-27		
	Малая Сазанка	149	340	490	-11		
	Белогорье	43	250	360	-6		
	Благовещенск	3	50	155	-2		
Селемджа	Норск	134		237	-39		
Буряя	Малиновка	71		118	+8		
Тунгуска	Архангеловка	64	610	767	+4		
Кур	Новокуровка	32	300				
Амгунь	Гуга	198		387	-9		
	Удинск	81	220	403	+7		

*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	16.06.	185	50	Мангалейский (880,3 км)
828 – 550 км	16.06.	120	50	Бейтоновский (629,4 км)
	-//-	150	20	
	-//-	150	50	563,5 км
550 – 300 км	16.06.	120	30	Н. Голбузинский (541 км)
	-//-	60	30	В. Черняевский (459,6 км)
	-//-	180	30	Левобережная протока 459-463 км
300 – 180 км	16.06.	110	30	244 км
	-//-	135	30	раствор к правому берегу по ст.-пер. зн. РФ №244
	-//-	70	30	241 км
	-//-	135	30	раствор к правому берегу по ст.-пер. зн. РФ № 241
	16.06.	215	50	Бусевский (139 км)
	-//-	215	50	Сухотинский (107,4 км)
180 - 5 км	16.06.	140	50	(44,8 км)
5-0 км Благовещенск	16.06.	195	50	2,6 км
Средний Амур				
994 – 978	16.06.	215	60	991-990 км по ст. зн. КНР № 990 (990,4 км)
	-//-	270	60	раствор к левому берегу
	-//-	245	60	986,3 км
978 - 830 км	16.06.	215	50	Н. Константиновский (873 км)
830 - 720 км	16.06.	355	65	Поярковский (823 км)
	-//-	350	65	Участок 789-788 км (799 км)
	-//-	345	65	Куприяновский (777,5 км)
720 - 582 км	16.06.	330	65	Скобельцинский (718 км)
582 - 320 км	16.06.	260	90	Союзновский
	-//-	260	65	Ек. - Никольский
	-//-	225	65	337-336 км
	-//-	270	65	333,7 км
320 – 70 км	15.06.	350	65	Ст.зн. РФ № 271 (273-272 км)
	-//-	370	65	Ст.зн. КНР № 269 (269,6 км)
	-//-	370	65	Ст.зн. РФ № 231 (231,7 км)
	-//-	360	130	Ст. - пер. КНР № 225 – Ст. РФ № 213 (223 км)
	-//-	780	65	В растворе к правому берегу (223,8-222 км)
	-//-	320	65	Ст.зн. РФ № 199 (199,3 км)
	-//-	330	65	Ст.зн. РФ № 197 (195,5 км)
	-//-	330	65	Ст.зн. РФ № 196 (197-196 км)
	-//-	290	65	Ст.зн. РФ № 129 (130-129 км)
	-//-	410	65	Ст.зн. РФ № 127 (129-128 км)
	-//-	400	65	Ст.зн. РФ № 125 (128-127 км)
	-//-	440	65	Ход вдоль правого берега (131-123 км)
	-//-	330	65	Ст.зн. КНР № 119 (119 км)
	-//-	540	65	раствор к правому берегу (119,1-118 км)
	15.06.	390	130	Ст.-пер. зн. КНР № 43 (43,6-43,4 км)
-//-	420	65	Ст.-пер. зн. КНР № 42 (40,8 км)	
-//-	400	65	Ст.зн. РФ № 34 (36,2 км)	
35-0 км	15.06.	380	70	21,7 км
Нижний Амур				
Хабаровск 930 - 915 км	15.06.	520	140	917-916 км
915 - 800 км	15.06.	430	100	903 км
	-//-	440	100	901,1 км
	-//-	460	100	826,4 км
	-//-	460	100	821,5-821,4 км
800 - 728 км	15.06.	430	100	Актарский (778 км)
	-//-	490	100	Н.Саянский (744 км)
	-//-	480	100	Эморонский (740,8 км)
	-//-	470	100	Троицкий (735,9 км)

	-//-	470	140	Троицкий (730,3 км)
728 - 555 км	15.06.	490	110	Гионский (715 км)
	-//-	480	110	Гионский (711,5 км)
	-//-	515	110	Хайдурский (700 км)
	-//-	490	110	Учударенский (684 км)
	-//-	460	100	Вознесенский (632 км)
	-//-	460	110	Диппинский (604 км, 597,1 км)
	-//-	460	140	573 км
Комсомольский левый ход	15.06.	485	100	4,2 км
555 - 495 км	15.06.	475	100	Кайдановский (516 км)
	-//-	465	140	Кайдановский (508,6 км)
495 - 360 км	15.06.	605	210	377 км
	-//-	550	210	362 км
360-1 км	15.06.	550	140	Циммермановский (345 км)
	-//-	630	140	343 км
	-//-	570	140	342 км
	-//-	645	140	Халабабацкий 291 км
	-//-	610	110	Холанский 272 км
	-//-	610	140	229,7 км
	-//-	775	210	Воскресенский 116,9 км
Протоки Амура				
Поярковская	15.06.	255	60	В. Поярковский (9,3 км)
	-//-	255	60	Н. Поярковский (0,3 км)
Амурская протока 40-11 км	15.06.	400	45	28 км
	-//-	400	45	11,5 км
11-0 км	15.06.	360	70	6,3 км
	-//-	390	45	3,6 км
Падалинская	15.06.	405	120	12 км
	-//-	405	60	6,4 км
	-//-	370	60	4,9 км
Галбон	15.06.	345	60	15 км,
	-//-	405	120	12,3 км
Протока Мариинская Исток-Мариинское	16.06.	265	80	79 км
	-//-	245	80	78 км
	-//-	245	80	72 км
Мариинское - Устье	16.06.	430	140	43 км
Реки Амурского бассейна				
р. Аргунь				
428 - 180 км	16.06.	70	20	Середянский (372 км)
180 - 0 км	16.06.	80	20	Ильмовый (19 км)
р. Амгунь				
81 - 0 км	15.06.	280	25	79,6 км; 58 км
	-//-	320	25	Кипучий (71,5 км)
	-//-	280	25	Ст.-пер. зн. № 58
	-//-	290	25	Ст.-пер. зн. № 50
Протока Сомнинская	15.06.	260	20	9,5 км
	-//-	290	20	8,3 км
	-//-	300	20	7 км
	-//-	270	20	2 км
р. Зея				
650-284 км	16.06.	130	45	Шипка (637-635 км)
	-//-	140	45	Плевна (627-626 км)
	-//-	125	45	Спиртоносовский (603-601 км)
	-//-	90	45	Березовский (597-595 км)
	-//-	120	20	
284-212 км	16.06.	165	45	Белояровский (261 км)
212 - 183 км	16.06.	195	45	Молчановский (203,8 км)
183-11 км	16.06.	305	40	Введенский (182 км)
	-//-	185	40	В. Томинский (104 км)
	-//-	170	40	Н. Томинский (99,7 км)
	-//-	185	40	В. Андреевский (93,5 км)

	-//-	155	40	Н. Андреевский (83,7 км)
	-//-	175	40	Н. Андреевский (82,1 км)
	-//-	185	40	В. Петровский (74 км)
	-//-	185	40	В.Ч. Огород (65 км)
	-//-	135	40	В.Ч. Огород (60 км)
	-//-	195	40	В растворе к левому берегу по ств-пер зн №60
	-//-	135	40	Н.Ч. Огород (54,8-54,6 км)
	-//-	175	40	В растворе к правому берегу по ств зн №56
	-//-	175	40	Н.Ч. Огород (52,4-51,1 км)
	-//-	185	40	Биршетовский (46,2 км)
	-//-	235	40	В растворе к левому берегу по ств зн №47А
	-//-	185	40	Белогорский (41,8 км)
	-//-	215	40	В растворе к правому берегу по ств зн №43
	-//-	190	40	Н. Черемховский (23,9 км)
	-//-	190	40	В. Ивановский (20 км)
	-//-	330	40	В растворе к левому берегу по ств зн № 18А (19,8 км)
	-//-	270	40	Н. Ивановский (11,6 км)
11 – 0 км	16.06.	170	40	9,5 км
	-//-	170	40	5,2 км
	-//-	175	40	4,2 км

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

Нижний Амур

16.06. Утрачен створный знак № 288 – передний.

Восстановлены створные знаки №№ 165, 163 – задние, тип 5.1.

Протока Мариинская

16.06. Установлен временный створный знак № 13 – передний.

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