

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 45

О путевых условиях плавания на внутренних водных путях Амурского бассейна
на 5 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	169	-1		
	Урюпино	148	330	355	0		
Шилка	Сретенск	400		50	-1		
Верхний Амур	Джалинда	688	130	111	-3		
	Черняево	452	110	105	-7		
	Кумара	228	120	164	-4		
Средний Амур	Благовещенск	994	115	91	-12		
	Константиновка	885	140	186	-10		
	Поярково	825	70	120	-10		
	Иннокентьевка	693	230	280	-3		
	Е. – Никольское	415	200	266	-11		
	Ленинское	235	130	347	+10		
Амурск. пр	Нижнеспасское	49	-50	87	+6		
	Казакевичево	39	440	640	+1		
Нижний Амур	Хабаровск	0/930	-75	86	+4		
	Елабуга	837	-5	95	+6		
	Троицкое	728	-25	68	+6		
	Малмыж	664		86	+4		
	Комсомольск	569	-75	52	0		
	Циммермановка	364	5	137	-4		
	Мариинское	276	-50	23	-5		
Усури	Тахта	74		301	-7		
	Графское	360	410	586	+10		За 2 дня
	Шереметьево	142	440	568	+5		
	Венюково	111	-10	134	+5		
Зея	Новосоветское	56	160	279			За 04.06
	Заречная слобода	646	350	371	-9		
	Ураловка	416		309	-3		
	Мазаново	271	80	84	-5		
	Малая Сазанка	149	340	415	-5		
	Белогорье	43	250	293	-8		
Селемджа	Благовещенск	3	50	94	-11		
	Норск	134		142	+13		
Буряя	Малиновка	71		117	+7		
Тунгуска	Архангеловка	64	610	614	-8		
Кур	Новокуровка	32	300				
Амгунь	Гуга	198		206	-5		
	Удинск	81	220	219	-3		

*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	05.06.	135	50	Мангалейский (880,3 км)
828 – 550 км	05.06.	55	50	Бейтоновский (629,4 км)
	-//-	85	30	
550 – 300 км	05.06.	100	30	Н. Толбузинский (541 км)
	-//-	35	30	В. Черняевский (459,6 км)
	-//-	155	30	Левобережная протока 459-463 км
300 – 180 км	05.06.	95	30	244 км
	-//-	120	30	раствор к правому берегу по ст.-пер. зн. РФ №244
	-//-	55	30	241 км
	-//-	120	30	раствор к правому берегу по ст.-пер. зн. РФ № 241
	05.06.	190	50	Буссевский (139 км)
-//-	190	50	Сухотинский (107,4 км)	
5-0 км Благовещенск	05.06.	215	50	2,6 км
Средний Амур				
994 - 978	05.06.	190	60	991-990 км по ст. зн. КНР № 990 (990,5 км)
	-//-	250	60	раствор к левому берегу
	-//-	220	60	986,3 км
	-//-	285	60	985 км
978 - 830 км	05.06.	190	60	Н. Константиновский (873 км)
830 - 720 км	05.06.	325	65	Поярковский (823 км)
	-//-	320	65	Участок 789-788 км (799 км)
	-//-	315	65	Куприяновский (777,5 км)
720 - 582 км	05.06.	310	65	Скобельцинский (718 км)
582 - 320 км	05.06.	295	90	Союзновский
	-//-	295	65	Ек. - Никольский
	-//-	260	65	337-336 км
	-//-	260	65	333,7 км
320 - 70 км	05.06.	230	65	Ст.-пер. зн. РФ № 276 (274,7 км)
	-//-	480	65	В растворе к левому берегу (274,9-274 км)
	-//-	320	65	Ст.зн. РФ № 271 (273-272 км)
	-//-	250	65	Ст.зн. РФ №№ 260-254 (259 км)
	-//-	500	130	Раствор к левому берегу (259,3-258,2 км)
	-//-	360	130	Ст. - пер. КНР № 225 – Ст. РФ № 213 (223 км)
	-//-	780	65	В растворе к правому берегу (223,8-222 км)
	-//-	350	65	Ст.зн. РФ № 199 (199,3 км)
	-//-	330	65	Ст.зн. РФ № 196 (197-196 км)
	-//-	310	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)	
-//-	420	130	Ст.зн. КНР № 106 (110 км)	
70 - 35 км	05.06.	370	65	Ст.зн. КНР № 47 (48,8 км)
	-//-	370	130	Ст.-пер. зн. КНР № 43 (43,6-43,4 км)
	-//-	360	65	Ст.-пер. зн. КНР № 42 (40,8 км)
	-//-	360	65	Ст.зн. РФ № 34 (36,2 км)
35-0 км	05.06.	360	70	21,7 км
Нижний Амур				
Хабаровск 930 - 915 км	05.06.	480	140	917-916 км
915 - 800 км	05.06.	390	100	903 км
	-//-	400	100	901,1 км
	-//-	420	100	826,4 км
	-//-	420	100	821,5-821,4 км
800 - 728 км	05.06.	400	100	Актарский (778 км)
	-//-	440	100	Н.Саянский (744 км)

	-//-	450	100	Эморонский (740,8 км)
	-//-	460	100	Троицкий (735,9 км)
728 - 555 км	05.06.	450	110	Гионский (715 км)
	-//-	440	110	Гионский (711,5 км)
	-//-	475	110	Хайдурский (700 км)
	-//-	450	110	Учударенский (684 км)
	-//-	420	100	Вознесенский (632 км)
	-//-	420	110	Диппинский (604 км, 597,1 км)
	-//-	420	140	573 км
Комсомольский левый ход	05.06.	440	100	4,2 км
555 - 495 км	05.06.	435	100	Кайдановский (516 км)
	-//-	425	140	Кайдановский (508,6 км)
495 - 360 км	05.06.	555	210	377 км
	-//-	505	210	362 км
360-1 км	05.06.	505	140	Циммермановский (345 км)
	-//-	585	140	343 км
	-//-	525	140	342 км
	-//-	615	140	Халабабацкий 291 км
	-//-	580	110	Холанский 272 км
	-//-	580	140	229,7 км
	-//-	750	210	Воскресенский 116,9 км
Протоки Амура				
Поярковская	05.06.	225	60	В. Поярковский (9,3 км)
	-//-	225	60	Н. Поярковский (0,3 км)
Амурская протока 40-11 км	05.06.	340	45	28 км
	-//-	340	45	11,5 км
11-0 км	05.06.	350	45	3,6 км
Падалинская	05.06.	370	120	12 км
	-//-	370	60	6,4 км
	-//-	335	60	4,9 км
Галбон	05.06.	310	60	15 км,
	-//-	370	120	12,3 км
Протока Мариинская Исток-Мариинское	05.06.	250	80	79 км
	-//-	230	80	78 км
	-//-	230	80	72 км
Мариинское - Устье	05.06.	415	140	43 км
Реки Амурского бассейна				
р. Аргунь				
428 - 180 км	05.06.	85	20	Середянский (372 км)
180 - 0 км	05.06.	80	20	Ильмовый (19 км)
р. Амгунь				
81 - 0 км	05.06.	145	25	79,6 км; 58 км
	-//-	185	25	Кипучий (71,5 км)
	-//-	145	25	Ст.-пер. зн. № 58
	-//-	155	25	Ст.-пер. зн. № 50
Протока Сомнинская	05.06.	125	20	9,5 км
	-//-	155	20	8,3 км
	-//-	165	20	7 км
	-//-	135	20	2 км
р. Зeya				
650-284 км	05.06.	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	
284-212 км	05.06.	130	45	Белояровский (261 км)
212 - 183 км	05.06.	160	45	Молчановский (203,8 км)
183-11 км	05.06.	245	40	Введенский (182 км)
	-//-	130	40	В. Томинский (111,5-111,3 км)
	-//-	65	40	Н. Томинский (97,5 км)
	-//-	175	40	В растворе к левому берегу (97,5 км)

	-//-	160	40	В. Андреевский (93,5 км)
	-//-	155	40	В. Петровский (74 км)
	-//-	125	40	В.Ч. Огород (60 км)
	-//-	75	40	Н.Ч. Огород (54,8-54,6 км)
	-//-	115	40	В расстворе к правому берегу (54 км)
	-//-	115	40	Н.Ч. Огород (52,4-51,1 км)
	-//-	175	40	Биршетовский (46,4 км)
	-//-	165	40	Белогорский (42,3 км)
	-//-	130	40	Н. Черемховский (23,9 км)
	-//-	130	40	В. Ивановский (20 км)
	-//-	270	40	В расстворе к левому берегу (19,8 км)
	-//-	210	40	Н. Ивановский (11,6 км)
11 – 0 км	05.06.	150	40	9,5 км
р. Уссури				
455 - 300 км	05.06	230	30	439 км,361 км
	-//-	220	30	343 км
300 - 233 км	05.06	410	35	263 км
	-//-	390	35	248 км
233 – 100 км	05.06.	130	45	Ст. зн. РФ № 194 (196,6-196,4 км)
	-//-	260	45	Расствор к правому берегу (196,8-196 км)
	-//-	170	45	179,4 км
	-//-	330	45	126 км
	-//-	250	45	120 км
100 – 0 км	05.06.	380	45	99 км
	-//-	390	45	24 км
	-//-	140	45	Ст. зн № 24 (22,7 км)
	-//-	150	30	раствор к правому берегу (22,9-22,5 км)
Пр. Казакевича	05.06.	520	30	Подход к Часовне

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

р. Зея.

05.06. Восстановлены постоянные створные №№ 129А, 121, 120, 119,115 – передние.

05.06. На 2 км правого берега вне судового хода установлен неработающий з/с «Зея» .
 Всем КС принять к сведению.

Верхний Амур.

05.06. На участке 74 -69 км будет изменена схема расстановки СНО:

Створные знаки РФ № 71 будут развернуты в сторону левого берега.

Створные знаки РФ № 70 будут развернуты в сторону левого берега.

05.06. На участке 560-556 км будет изменена схема расстановки СНО.

Створные знаки РФ № 560 будут перенесены выше по левому берегу на 150 м и развернуты к левому берегу.

Средний Амур.

05.06. Створные знаки РФ №№ 988А, 988, 987, 986 –щиты красные.

р. Уссури

05.06. Створные знаки КНР№ 82 переставлены ниже на 600 метров и являются ответными створным знакам РФ№ 79.

Гл. специалист отдела пути и согласований
 /В.С. Гордий/

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