ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 122

О путевых условиях плавания на внутренних водных путях Амурского бассейна на 21 августа 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*

	Название	0 000101			Измен.	1000	
	гидрологическог	Уровень воды над «0» графика, см		уровня	Поторито		
РЕКА	поста,	Проект-	Факти-	за сутки,	Ледовые явления	Примечания	
Аргунь	км расположени Олочи	я 428	ный 130	ческий 177	см, +,- -4		
Аргунь	Урюпино	148	330	374	-6		
Шилка	Сретенск	400	330	248	+3		
Шилка	Джалинда	688	130	253	-6		
Верхний	Черняево	452	110	234	-5		
Амур	Кумара	228	120	319	-5		
	Благовещенск	994	115	233	-12		
	Константиновка	885	140	317	-22		
	Поярково	825	70	255	-28		
Средний	Иннокентьевка	693	230	423	-25		
Амур	Е. – Никольское	415	200	453	-16		
J F	Ленинское	235	130	693	+2		
	Нижнеспасское	49	-50	381	+10		
Амурск. пр	Казакевичево	39	440	1053	+4		
Амурск. пр	Хабаровск	0/930	-75	456	+10		
	Елабуга	837	-5	442	+9		
	Троицкое	728	-25	313	+9		
Нижний	Малмыж	664		376	+7		
Амур	Комсомольск	569	-75	356	+10		
	Циммермановка	364	5	398	+12		
	Мариинское	276	-50	222	+8		
	Тахта	74		380	+1		
	Графское	360	410				
	Шереметьево	142	440	904	-15		
Уссури	Венюково	111	-10	486	-11		
	Новосоветское	56	160	662	-4		
	Заречная слобода	646	350	343	+29		
	Ураловка	416		358	-15		
Зея	Мазаново	271	80	171	-5		
	Малая Сазанка	149	340	480	-15		
	Белогорье	43	250	356	-16		
	Благовещенск	3	50	205	-20		
Селемджа	Норск	134		248	-9		
Бурея	Малиновка	71		114	-19		
Тунгуска	Архангеловка	64	610	890	+9		
Кур	Новокуровка	32	300	555	-23		
	Гуга	198		394	-37		
Амгунь	Удинск	81	220	423	-9		

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

II. Наименьшие габариты судового хода на 8 часов

П. Наименьшие гаоариты судового хода на 8 часов реки унастин дата Глубива Ширива Лимитирующий участок,				
РЕКИ, УЧАСТКИ	ДАТА	CM	М	перекат
Верхний Амур				
895 – 828 км	21.08.	175	50	Мангалейский (880,3 км)
929 550	21.08.	170	50	Бейтоновский (629,4 км)
828 – 550 км	-//-	225	50	563,5 км
	21.08.	220	50	Н. Толбузинский (541 км)
550 – 300 км	-//-	125	50	В. Черняевский (459,6 км)
	-//-	220	50	Левобережная протока 459-463 км
	21.08.	190	50	Стпер. зн. РФ № 244 (244 км)
200 100	-//-	245	50	Ход вдоль правого берега (244,2-242,5 км)
300 – 180 км	-//-	140	30	Стпер. зн. РФ № 240 (241 км)
	-//-	245	50	Ход вдоль правого берега (241,5-239,5 км)
	21.08.	270	50	Буссевский (139 км)
180 - 5 км	-//-	300	50	Сухотинский (107,4 км)
	-//-	245	50	(44,8 км)
5-0 км Благовещенск	21.08.	275	50	2,6 км
Средний Амур				
	21.08.	355	60	991-990 км по ст. зн. КНР № 990 (990,4 км)
994 – 978 км	-//-	310	60	985 км
	21.08.	400	60	В. Константиновский (897,7 км)
978 - 830 км	-//-	360	60	Н. Константиновский (873 км)
770 - 030 RM	-//-	305	60	Н. Константиновский (872 км)
	-//-	360	60	Н. Константиновский (869,4 км)
020 520	21.08.	440	65	Поярковкий (823 км)
830 - 720 км	-//-	435 430	65 65	Участок 789-788 км (799 км) Куприяновский (777,5 км)
720 - 582 км	21.08.	380	65	Куприяновский (777,5 км) Скобельцинский (718 км)
720 - 302 KM	21.08.	445	90	Союзновский
	-//-	445	65	Ек Никольский
582 - 320 км	-//-	470	65	337-336 км
	-//-	440	65	333,7 км
	20.08.	520	130	Ст.зн. РФ № 316 (316,5 км)
	-//-	670	65	Ст.зн. РФ № 288 (287,3 км)
	-//-	660	65	Ст.зн. КНР № 279 (280,5 км)
	-//-	710	65	Ст.зн. КНР № 249 (250 км)
	-//-	670	65	Ст. зн. РФ № 231 (231,7 км)
	-//-	780 1190	130 65	Ст пер. КНР № 225 — Ст. РФ № 213 (223 км) раствор к правому берегу (223,8-222 км)
320 – 70 км	-//-	600	65	раствор к правому осрегу (223,6-222 км) Ст.зн. РФ № 199 (199,3 км)
	-//-	670	65	150 км
	-//-	650	65	Ст.зн. РФ № 129 (130-129 км)
	-//-	630	65	Ст.зн. РФ № 127 (129-128 км)
	-//-	650	65	Ст.зн. РФ № 125 (128-127 км)
	-//-	780	65	Ход вдоль правого берега (131-123 км)
	-//-	670	65	Ст.зн. КНР № 119 (119 км)
	-//-	810	65	раствор к правому берегу (119,1-118 км)
	-//-	610	130	Ст пер. КНР № 83 (81,3 км)
	-//- 20.09	790	65	расствор к правому берегу (81,7-81 км)
	20.08.	630 650	130 130	Ст.зн. КНР № 47 (48,1 км) Стпер. зн. КНР № 43 (43,2 км)
70 – 35 км	-//-	730	65	Стпер. зн. КНР № 43 (45,2 км) Стпер. зн. КНР № 42 (41,4 км)
70 – 33 KWI	-//-	620	65	Ст.зн. РФ № 34 (36,7 км)
	-//-	740	65	раствор к правому берегу (37-36 км)
35-0 км	20.08.	700	70	21,7 км
Нижний Амур	/	-		
Хабаровск 930 - 915 км	20.08.	820	140	917-916 км
	_0.00.	3=0	A 10	2

	20.08.	710	100	903 км	
	-//-	760	90	901,1 км	
915 - 800 км	-//-	760	100	826,4 KM	
	-//-	760	100	821,5-821,4 км	
	20.08.	640	100	Актарский (778 км)	
	-//-	640	100	Н.Саянский (744 км)	
800 - 728 км	-//-	650	100	Эморонский (740,8 км)	
	-//-	640	100	Троицкий (735,9 км)	
		610	70	Троицкий (733 км)	
	20.08.	725	110	Гионский (715 км)	
	-//-	715	110	Гионский (711,5 км)	
	-//-	740	110	Хайдурский (700 км)	
	-//-	720	110	Учударенский (684 км)	
728 - 555 км	-//-	715	100	Вознесенский (632 км)	
	-//-	715	110	Диппинский (604 км)	
	-//-	770	120		
				Диппинский (597,1 км)	
	-//-	715	140	573 км	
Комсомольский левый ход	20.08.	740	100	4,2 км	
555 - 495 км	20.08.	705	100	Кайдановский (516 км)	
TO IN RIVE	-//-	725	140	Кайдановский (508,6 км)	
495 – 360 км	20.08.	815	210	377 км	
475 – 300 KM	-//-	760	210	362 км	
	20.08.	760	140	Циммермановский (345 км)	
	-//-	760	140	343 км	
360-1 км	-//-	760	140	342 км	
	-//-	815	140	Халабабацский 291км	
	-//-	780	110	Холанский 272 км	
	-//-	780	140	229,7 км	
				,	
	-//-	950	210	Воскресенский 116,9 км	
				токи Амура	
Поярковская	21.08.	355	60	В. Поярковский (9,3 км)	
Поярковская	-//-	355	60	Н. Поярковский (0,3 км)	
Амурская протока	20.08.	690	45	11,5 км	
40-11 км	20.00	650	70	6.2	
11-0 км	20.08.			6,3 KM	
	-//-	670	45	3,6 км	
Падалинская	20.08.	645	120	12 км	
12 – 0 км	-//-	645	60	6,4 км	
ZZ V IXIVI	-//-	610	60	4,9 км	
Галбон	20.08.	585	60	15 км,	
17 – 0 км	-//-	645	120	12,3 км	
	20.08.	400	80	88,7 км	
Протока Мариинская	-//-	430	80	79 км	
Исток-Мариинское	-//-	400	80	78 км	
1	-//-	420	80	72 km	
Мариинское - Устье	20.08.	615	140	43 KM	
Протока Какинская	20.08.	175	40	3 KM	
				урского бассейна	
р. Аргунь					
428 – 180 км	21.08.	120	20	Середянский (372 км)	
180 – 0 км	21.08.	95	20	Ильмовый (19 км)	
	_1.50.	- -		1 (/	
р. Амгунь					
	20.08.	305	25	79,6 км	
81 - 0 км	-//-	345	25	Кипучий (71,5 км)	
OI URM	-//-	305	25	Стпер. зн. № 58	
	-//-	315	25	Стпер. зн. № 50	
Протока Сали	20.08.	270	20	9,5 км	
Протока Сомнинская	-//-	315	20	8,3 км	

	11	205	20	7	
	-//-	325	20	7 KM	
2	-//-	295	20	2 км	
р. Зея					
	21.08.	125	45	Шипка (637-635 км)	
	-//-	135	45	Плевна (627-626 км)	
650-284 км	-//-	120	45	Спиртоносовский (603-601 км)	
030-204 KM	-//-	85	45	Березовский (597-595 км)	
	-//-	115	20	Березовекий (397-393 км)	
	-//-	155	45	Урканский (585 – 583 км)	
284-212 км	21.08.	200	45	Белояровский (261 км)	
212 – 183 км	21.08.	255	45	Молчановский (203,7 км)	
	21.08.	255	40	Введеновский (182 км)	
	-//-	210	40	В. Томинский (104,2 км)	
	-//-	215	40	Н. Томинский (98,5 км)	
	-//-	250	40	Н. Томинский по ст. зн. № 99 (97,8 км)	
	-//-	215	40	В. Андреевский (93,5 км)	
	-//-	260	40	Н. Андреевский (83,8 км)	
	-//-	245	40	Н. Андреевский (82,3 км)	
	-//-	260	40	В.Ч. Огород (64,8 км)	
	-//-	170	40	В.Ч. Огород по ст. зн. № 62 (60,6 км)	
	-//-	200	40	Н.Ч. Огород (52,5 км)	
183-11 км	-//-	170	40	Н.Ч. Огород (50,1 км)	
	-//-	220	40	Биршетовский (49 км)	
	-//-	235	40	Биршетовский (45,7 км)	
	-//	220	40	Белогорский по ст. зн № 43 (43-42 км)	
	-//-	240	40	Белогорский по ст. зн № 43 (42-40,8 км)	
	-//-	215	40	Белогорский (35,5 км)	
	-//-	210	40	Нижнечеремховский 25,2 км	
	-//-	210	40	В. Ивановский (19,7 км)	
	-//-	200	40	Ст зн. №18	
	-//-	350	40	В растворе к правому берегу 16,2	
	21.08.	285	40	по ст. зн № 8 (8,9 км)	
11 – 0 км	-//-	350	40	5,2 км	
	-//-	270	40	4,2 км	
р. Уссури					
455 - 300 км	21.08.	600	30	439 км, 361 км	
433 - 300 KM	-//-	590	30	343 км	
200 222	21.08.	740	35	263 км	
300 - 233 км	-//-	720	35	248 км	
	21.08.	460	45	Ст. зн. РФ № 194 (196,6-196,4 км)	
	-//-	620	45	Расствор к правому берегу (196,8-196 км)	
233 – 100 км	-//-	540	45	179,4 км	
	-//-	600	45	126 км, 120 км	
	21.08.	670	45	99 км	
	-//-	620	45	24 км	
100 - 0 км	-//-	490	45	Ст. зн № 24 (22,7 км)	
	-//-	530	30	раствор к правому берегу (22,9-22,5 км)	
Пр. Казакоричера	21.08.	950	30	Подход к Часовне	
Пр. Казакевичева	∠1.U0.	ソンリ	30	подлод к тасовие	

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

р. Зея

21.08. Буй № 14 – кромочный правый смещен со штатного места, буем не пользоваться.

21.08. По оси створных знаков №18 габариты пути 200/40

Буй левый кромочный №16 переставлен на ось судового хода на 16,2 км.

Судам, следующим вниз по створным знакам №18, с 16,5 км растворять их на 1 прямоугольный щит в сторону правого берега, в обход буя левого кромочного №16. На 15,7 км выходить на створные знаки №18 и далее по курсу. Наименьшие габариты в растворе к правому берегу 350/40 на 16,2 км.

ВНИМАНИЕ!

21 августа с 18⁰⁰ до **20**⁰⁰ часов (по Благовещенскому времени), в районе участка от улицы Амурская,1(3 км р. Зея) до причала базы «Командор» (затон), состоится тренировочный заплыв в рамках проведения Международного заплыва «Дружба». При прохождении данного участка соблюдать меры предосторожности. Судоводителям принять к сведению.

Белогорьевский железнодорожный мост на 43,5 км

21.08. Судоходная сигнализация в судоходных пролетах находится на штатных местах, в ночное время не освещается

Верхний Амур

21.08. На 460,5 км у правого берега установлен неработающий плавкран КНР. Судоводителям принять к сведению.

ВНИМАНИЕ!

21.08. 24 августа с 09³⁰ до 11³⁰ часов (по Благовещенскому времени) на участке с 3 км Верхнего Амура до 992 км Среднего Амура будет проводиться заплыв в рамках проведения Международного заплыва «Дружба». При прохождении данного участка запрещается движение судов и составов. Судоводителям принять к сведению.

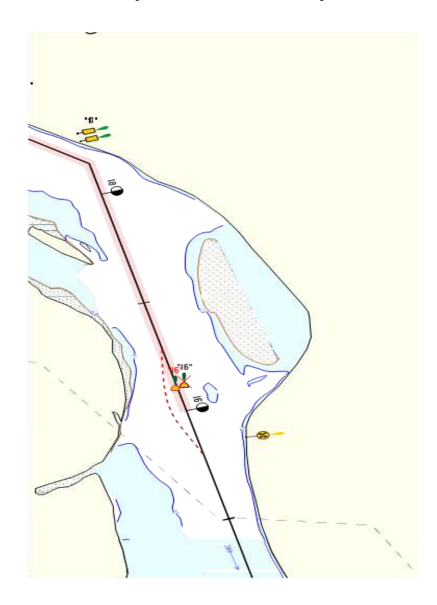
Средний Амур

21.08. В связи с высоким уровнем воды буи КНР №№41.49 кромочные правые убраны.

Нижний Амур

21.08. На участке 728-1 км в связи с высокими уровнями воды плавучая обстановка может быть смещена со штатных

Схема расстановки СНО 18-16 км р. Зея



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

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