

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 21

О путевых условиях плавания на внутренних водных путях Амурского бассейна
на 12 мая 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	167	-1		
	Урюпино	148	330	394	-10		
Шилка	Сретенск	400		130	+13		
Верхний Амур	Джалинда	688	130	208	-10		
	Черняево	452	110	218	+4		
	Кумара	228	120	214	-4		
Средний Амур	Благовещенск	994	115	169	-6		
	Константиновка	885	140	257	-18		
	Поярково	825	70	187	-17		
	Иннокентьевка	693	230	347	-9		
	Е. – Никольское	415	200	366	-15		
	Ленинское	235	130	385	-29		
	Нижнеспасское	49	-50	195	-46		
Амурск. пр	Козакевичево	39	440	725	-22		
Нижний Амур	Хабаровск	0/930	-75	194	-22		
	Елабуга	837	-5	245	-10		
	Троицкое	728	-25	192	-4		
	Малмыж	664		222	0		
	Комсомольск	569	-75	216	+3		
	Циммермановка	364	5	259	+4		
	Мариинское	276	-50	177	0		
	Тахта	74		373	-1		
Усури	Графское	360	410	611			За 08.05.
	Шереметьево	142	440	592	-8		
	Венюково	111	-10	181	-8		
	Новосоветское	56	160				
Зея	Заречная слобода	646	350	330	-31		
	Ураловка	416		405	-2		
	Мазаново	271	80	183	+17		
	Малая Сазанка	149	340	488	+12		
	Белогорье	43	250	352	-2		
	Благовещенск	3	50	175	-7		
Селемджа	Норск	134		275	+19		
Буряя	Малиновка	71		106	-2		
Тунгуска	Архангеловка	64	610	573	-1		изменение
Кур	Новокуровка	32	300				
Амгунь	Гуга	198		196			за 10.05.
	Удинск	81	220	208	-2		

*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				
180 - 5 км	12.05.	220	50	Сухотинский (107,4 км)
5-0 км Благовещенск	12.05.	240	50	2,6 км
Средний Амур				
994 - 978	12.05.	245	60	991-990 км по Ст.зн. КНР № 990 (990,4 км)
	-//-	355	60	раствор к левому берегу
978 - 830 км	12.05.	230	60	Н. Константиновский (873 км)
830 - 720 км	12.05.	380	65	Поярковский (823 км)
	-//-	375	65	Участок 789-788 км (799 км)
	-//-	370	65	Куприяновский (777,5 км)
720 - 582 км	12.05.	375	65	Скобельцинский (718 км)
582 - 320 км	12.05.	370	90	Союзовский
	-//-	370	65	Ек. - Никольский
	-//-	380	65	337-336 км
	-//-	350	65	333,7 км
320 - 70 км	12.05.	400	65	Ст.-пер. зн. РФ № 276 (274,7 км)
	-//-	380	65	Ст.зн. РФ № 271 (273-272 км)
	-//-	290	65	Ст.зн. РФ №№ 260-254 (259 км)
	-//-	530	130	раствор к левому берегу (259,3-258,2 км)
	-//-	380	65	Ст.зн. РФ № 199 (199,3 км)
	-//-	370	65	Ст.зн. РФ № 196 (197-196 км)
	-//-	380	65	Ст.зн. РФ № 129 (130-129 км)
	-//-	440	65	Ст.зн. РФ № 127 (129-128 км)
	-//-	420	65	Ст.зн. РФ № 125 (128-127 км)
-//-	340	130	Ст.зн. КНР № 119 (119 км)	
70 - 35 км	12.05.	500	65	Ст.зн. РФ № 51- КНР № 47 (48,8 км)
	-//-	500	130	Ст.-пер. зн. КНР № 43 (43,6-43,4 км)
	-//-	520	65	Ст.-пер. зн. КНР № 42 (40,8 км)
35-0 км	12.05.	530	70	21,7 км
Нижний Амур				
Хабаровск 930 - 915 км	12.05.	620	140	917-916 км
915 - 800 км	12.05.	570	100	901,1 км
	-//-	490	100	815-814 км
800 - 728 км	12.05.	550	100	Актарский (778 км)
	-//-	550	100	Н.Саянский (744 км)
	-//-	590	100	Эморонский (740,8 км)
	-//-	590	100	Троицкий (735,9 км)
728 - 555 км	12.05.	585	110	Гионский (715 км)
	-//-	575	110	Гионский (711,5 км)
	-//-	605	110	Хайдурский (700 км)
	-//-	570	110	Учударенский (684 км)
	-//-	570	100	Вознесенский (632 км)
	-//-	570	110	Диппинский (604 км, 597,1 км)
Комсомольский левый ход	12.05.	595	100	573 км
	555 - 495 км	12.05.	590	100
495 - 360 км	-//-	580	140	Кайдановский (516 км)
	12.05.	850	210	Кайдановский (508,6 км)
360-1 км	-//-	810	210	377 км
	12.05.	635	140	362 км
		715	140	345 км
		655	140	343 км
		715	140	342 км
		680	100	Халабабатский 291км
	840	210	Холанский 272 км	
			Воскресенский 116,9 км	
Протоки Амура				
Поярковская	12.05.	280	60	В. Поярковский (9,3 км)

	-//-	280	60	Н. Поярковский (0,3 км)
Амурская протока 40-11 км	12.05.	410	45	28 км
	-//-	420	45	11,5 км
11-0 км	12.05.	460	45	3,6 км
Падалинская	12.05.	510	120	12 км
	-//-	510	60	6,4 км
	-//-	475	60	4,9 км
Галбон	12.05.	450	60	15 км,
	-//-	510	120	12,3 км
р. Зея				
650-284 км	12.05.	110	45	Шипка (637-635 км)
	-//-	120	45	Плевна (627-626 км)
	-//-	115	45	Спиртоносковский (603-601 км)
	-//-	110	20	Березовский (597-595 км)
284-212 км	12.05.	170	45	Белояровский (261 км)
212 – 183 км	12.05.	210	45	Молчановский (203,8 км)
183-11 км	12.05.	175	40	В. Томинский (107-106 км)
	-//-	200	40	В. Андреевский (94 км)
	-//-	180	40	В. Петровский (72-71 км)
	-//-	125	40	Н.Ч. Огород (51,6 км)
	-//-	220	40	Биршетовский (50-49 км)
	-//-	210	40	Белогорский (36-35 км)
	-//-	195	40	Н. Черемховский 25-23 км
	-//-	195	40	18-16 км
	-//-	240	40	14-12 км
11 – 0 км	12.05.	275	40	9,8 км

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

р. Зея

12.05. Открыто действие неосвещаемых СНО на участке 650 – 212 км.

Наименьшие габариты на 596км (перекат Березовский) **110/20**.

Выставлены на штатное место буи №№ 603, 596, 583, 546, 448, 342, 323 - кромочные левые; №№602, 597, 596, 544, 478, 394 - кромочные правые.

12.05. Открыто действие освещаемых СНО на участке 212 - 11 км.

Наименьшие габариты на 51,6км (перекат Нижний Чёртов Огород) **125/40**.

Выставлены на штатное место буи № 16 - кромочный левый и № 18 - кромочный правый.

Створные знаки №№ 179, 168, 18, 11, 8, 5А, б/№ заход в затон АБРВВП - освещены зелеными огнями.

Створные знаки №№ 187, 181, 179А, 42, 5; створно-перевальные знаки №№ 41, 40, 24, 8А; перевальные знаки №№ 173, 22 - освещены красными огнями.

Верхний Амур

12.05. Выставлены на штатное место освещаемые буи РФ №№ 357, 334 – кромочные левые.

Средний Амур

12.05. Выставлен на штатное место освещаемый буи РФ №№ 764 – кромочный левый

Средний Амур

12.05. Створный знак РФ № 327 передний временный.

12.05. Установлены буи КНР №№ 324,323,311,288 - кромочные правые.

Створные знаки КНР № 297 передний, № 294 задний не освещаются.

Нижний Амур

12.05. Открыто действие освещаемых СНО на участке 360 км – 1 км.

Наименьшие габариты на **345 км 635/140**.

Установлены освещаемые буи:

- №№ 345, 342, 298, 272, 77, 12 – кромочные левые;
- №№ 348, 292, 118, 19 – поворотные левой кромки;
- № 268 – кромочный правый;
- № 270 – поворотный правой кромки.

Освещены береговые знаки:

- №№ 347, 307, 244А, 227А ходовой, 227, 224, 218, 179, 132, 127, 103, 80, 63А «Ориентир», 59, 34 – красными огнями.

Информационные знаки «Расхождение и обгон составов запрещены!» на 296,3 км, 274,3 км, 264,3 км освещены желтыми огнями.

Утрачены береговые знаки: №№ 618, 360, 333, 332,330, 198, 133, 95 – передние.

Створный знак № 198 – передний утрачен, пользоваться ответными знаками № 191, освещенными белыми огнями.

Створный знак № 21 – передний утрачен, пользоваться ответными знаками № 8, освещенными белыми огнями.

Установлены временные береговые знаки: №№ 353, 340, 289, 249, 248 – передние

Протока Падалинская

12.05. Установлены временные створные знаки № 2 – оба.

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