

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 47

О путевых условиях плавания на внутренних водных путях Амурского бассейна
на 09 июня 2025 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	218	0		
	Урюпино	147	330	410	+10		
Шилка	Сретенск	400		68	+8		
Верхний Амур	Джалинда	688	130	205	-4		
	Черняево	452	110	207	+10		
	Кумара	228	120	252	-5		
Средний Амур	Благовещенск	994	115	171	-7		
	Константиновка	885	140	275	-12		
	Поярково	825	70	205	-6		
	Иннокентьевка	693	230	366	+7		
	Е. – Никольское	415	200	338	+2		
	Ленинское	235	130	365	0		
Нижнеспасское	49	-50	100	0			
Амурск. пр	Казакевичево	39	440	662	-2		
Нижний Амур	Хабаровск	0/930	-75	135	-4		
	Елабуга	837	-5	223	-6		
	Троицкое	728	-25	148	-8		
	Малмыж	664					
	Комсомольск	569	-75	221	-11		
	Циммермановка	364	5	325	-5		
	Мариинское	276	-50	210	-3		
	Тахта	74					
Уссури	Графское	362	410	567	+3		
	Шереметьево	142	440	565	+3		
	Венюково	111		140	+4		
Зея	Заречная слобода	646	350	367	-2		
	Ураловка	416		606	+4		
	Мазаново	268	80	163	+4		
	Малая Сазанка	149	340	470	-15		
	Белогорье	43	250	346	-18		
	Благовещенск	3	50	170	-37		
Селемджа	Норск	134		193	-24		
Бурея	Малиновка	71		155	+1		
Тунгуска	Архангеловка	64	610	729	-15		
Кур	Новокуровка	32	300	379	-9		
Амгунь	Гуга	198		436	-11		
	Удинск	81	220	467	-14		

*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	09.06.	180	50	Амазарский (857,5 км)
828 – 550 км	09.06.	135	30	Бейтоновский (629,8 км)
550 – 300 км	09.06.	170	50	Н. Толбузинский (540,9 км)
300 – 180 км	09.06.	25	50	По ст.-пер. зн № 244 (243,6 км)
	-//-	195	50	По ст.-пер. зн № 244 (242,2 км)
	-//-	10	30	По ст.-пер. зн № 241 (241,1 км)
	-//-	285	50	Дополнит-ый правый судовой ход (244,5-242,5 км)
	-//-	385	50	Дополнит-ый правый судовой ход (241,8-238,8 км)
180 – 5 км	09.06.	200	50	Буссевский (139 км)
5 – 0 км	09.06.	235	50	2,6 км
Средний Амур				
994 – 978 км	09.06.	250	60	Ст. зн. РФ № 990 (990,5 км)
	-//-	290	60	Расствор к левому берегу (990,5 км)
978 – 830 км	09.06.	265	60	Нижнеконстантиновский (872,4 км)
830 – 720 км	09.06.	375	65	Поярковский (823 км)
	-//-	370	65	Участок 800-799 км
	-//-	365	65	Куприяновский (777,5 км)
720 – 582 км	09.06.	355	65	Скобельцинский (718 км)
582 – 320 км	09.06.	350	90	Союзовский
	-//-	350	65	Ек.- Никольский
	-//-	370	65	337 км
320 – 70 км	09.06.	390	65	Ст.зн. РФ № 316 (316,5 км)
	-//-	300	130	Ст. зн КНР № 273 (273,2 км)
	-//-	550	65	Расствор к правому берегу (273,5 – 272,8 км)
	-//-	400	65	Ст.зн. РФ № 271 (272,8 - 272 км)
	-//-	400	65	Ст.зн. РФ № 270 (271,3 км)
	-//-	410	65	270,5-269,5 км
	-//-	400	65	Ст.зн. КНР № 249 (250 км)
	-//-	400	65	Ст.зн. РФ № 231 (231,7 км)
	-//-	400	130	Ст.-пер. зн. КНР № 225- РФ № 213 (223 км)
	-//-	380	65	Ст.зн. РФ № 199 (199,3 км)
	-//-	420	65	151,4
	-//-	420	65	Временный дополнительный правый с/х (131-124 км)
	-//-	230	130	Ст.зн. КНР № 119 (119 км)
	-//-	540	65	Расствор к правому берегу (119,2-118 км)
	-//-	200	130	Ст.зн. КНР № 83 (81,4 км)
-//-	600	65	Расствор к правому берегу (81,7-80 км)	
70 – 35 км	09.06.	350	65	Ст.-пер. зн КНР № 46 (46,3 км)
	09.06.	360	100	Ст.-пер. зн КНР № 43 (43,2 км)
35 – 0 км	09.06.	410	100	22,3 км
Нижний Амур				
Хабаровск 930 – 915 км	09.06.	560	140	917-916 км
915 – 800 км	09.06.	500	100	903 км
	-//-	530	120	826,4 км
	-//-	540	120	821,5-821,4 км
800 – 728 км	09.06.	470	70	792,3 км
	-//-	450	70	Актарский (778 км)
	-//-	490	70	Н.Саянский (742,7 км)
	-//-	530	120	Эморонский (738,7 км)
	-//-	500	70	Троицкий (732,6 км)
728 – 555 км	09.06.	570	100	Гионский (715 км)
	-//-	570	100	Гионский (711,5 км)

	-//-	580	100	Хайдурский (700 км)
	-//-	580	100	Учударенский (683,2 км)
	-//-	575	140	642 км
	-//-	575	100	Вознесенский (635 км)
	-//-	575	100	632 км
	-//-	595	140	Диппинский (604 км)
	-//-	585	100	597,1 км
	-//-	575	140	588,5 км
	-//-	585	140	КМС 573 км
Комсомольский левый ход	09.06.	665	100	4,2 км
595 - 495 км	09.06.	565	100	Кайдановский (524 км)
	-//-	590	100	Кайдановский (516 км)
495 – 360 км	09.06.	770	210	377 км
	-//-	690	210	362 км
360 – 1 км	09.06.	685	140	340 км
	-//-	780	140	Халабабацкий (291 км)
	-//-	740	100	Холанский (272 км)
	-//-	780	140	229,7 км
	-//-	910	210	Воскресенский (116,9 км)
Протоки Амура				
Полярковская	09.06.	295	60	Н. Полярковский (9,3 км)
	-//-	295	60	В. Полярковский (0,3 км)
Амурская протока 40 - 11 км	09.06.	270	45	28 км
	-//-	330	45	15 км
11 - 0 км	09.06.	370	60	7-6 км
	-//-	350	40	3,7 км
Под-д к пр. Казакевичево	04.06.	730	30	Подход к часовне
Падалинская	09.06.	460	120	12 км
	-//-	450	120	6,4 км
	-//-	460	120	4,9 км
Галбон	09.06.	480	120	12,3 км
Мариинская				
Исток - с. Мариинское	09.06.	345	80	88,7 км
	-//-	340	80	79 км
	-//-	405	80	72 км
с. Мариинское - Устье	09.06.	590	140	43 км
Какинская	09.06.	245	40	3 км
Реки Амурского бассейна				
р. Амгунь				
81 – 0 км	09.06.	395	25	79,9км
	-//-	405	25	58 км
	-//-	395	25	50 км
Протока Сомнинская	09.06.	415	20	8 км
	-//-	425	20	7 км
	-//-	365	20	2 км
р. Аргунь				
428 – 180 км	09.06.	145	20	Середянский (372 км)
180 – 0 км	09.06.	115	20	Ильмовый (19 км)
р. Зея				
650 – 284 км	09.06.	110	20	Березовский (596 км)
284 – 212 км	09.06.	185	40	Белояровский (261 км)
212 – 183 км	09.06.	180	40	Молчановский (203,8 км)
183– 11 км	09.06.	150	40	В. Томинский (106-105 км)
	-//-	250	40	В растворе к левому берегу (105,2 км)
	-//-	150	40	Н. Томинский (97,6 – 97 км)
	-//-	205	40	В растворе к левому берегу (97,3 км)
	-//-	150	40	В. Андреевский (94 – 93 км)
	-//-	220	40	В растворе к правому берегу (93,4 км)

	-//-	145	40	В.Ч.Огород (63 км)
	-//-	200	40	В.Ч.Огород (60 км)
	-//-	220	40	Н. Чертов Огород (55,5 км)
	-//-	270	40	В растворе к левому берегу (55,5 км)
	-//-	200	40	По оси створных знаков №№ 54 и 52
	-//-	250	40	В растворе 53,6-52,1 км по буям
	-//-	155	40	По оси створных знаков №№ 50 и 51
	-//-	230	40	В растворе 51,8 – 49,3 км по буям
	-//-	210	40	Биршетовский (49,7 км)
	-//-	155	40	Биршетовский (45,3 км)
	-//-	230	40	Белогорский (36,7 км)
11–0 км	09.06.	295	40	Нижнеивановский (8,9 км)

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

р. Зея

09.06. Буй правый кромочный № 98 переставлен на 97,4 км за ось створных знаков № 98. Наименьшие габариты по оси створных знаков № 98 на **97,3 150/40**. в растворе к левому берегу на **97,3 км 205/40**

Средний Амур

09.06. Створные знаки РФ № 821 тип 5.1 преобразованы в тип 1.2, цвет щитов белый.

09.06. Буй КНР № 281 кромочный правый - не освещается.

09.06. Створные знаки КНР №№ 279, 249 освещаются одним огнем.

Нижний Амур

06.06. На участке **527-520 км** изменена схема расстановки СНО.

На 526,1 км правобережья о. Ченки установлен информационный знак «Расхождение и обгон составов запрещены!» тип 3.3, освещаемый желтым огнем.

На 520,1 км левобережья острова без названия установлен информационный знак «Расхождение и обгон составов запрещены!» тип 3.3, освещаемый желтым огнем. Схема прохождения судов не изменена.

09.06 Восстановлены информационные знаки «Расхождение и обгон составов запрещены!» на 686,4 км и 286,4 км тип 3.3, освещены желтыми огнями.

Река Амгунь

09.06. На 27.9 км установлены неосвещаемые створно-перевальные знаки № 29 направлением вверх тип 1.2.

Расствор 96,7-97 км р. Зея

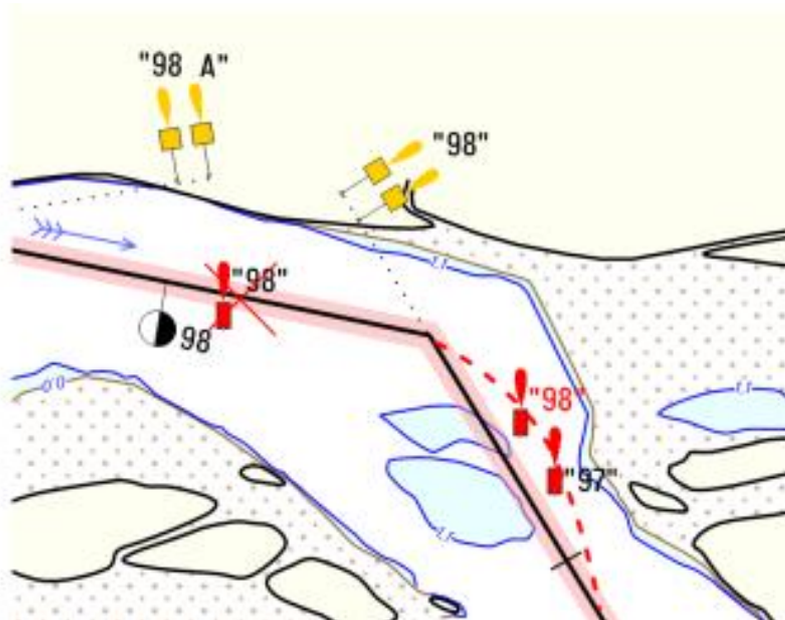
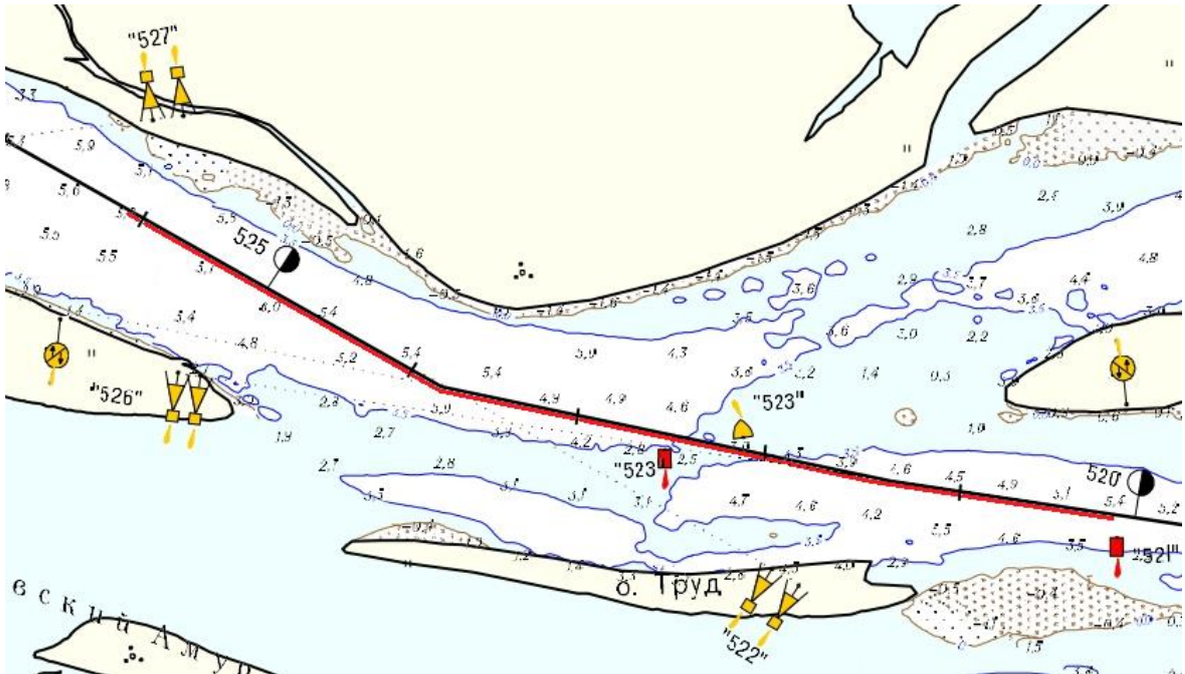


Схема расстановки 527-520 км р. Амгунь



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

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