

## ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 38

О путевых условиях плавания на внутренних водных путях Амурского бассейна  
на 29 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			
<b>Аргунь</b>	Олочи	428	130	175	0		
	Урюпино	148	330	359	0		
<b>Шилка</b>	Сретенск	400		63	-3		
<b>Верхний Амур</b>	Джалинда	688	130	151	-6		
	Черняево	452	110	155	-11		
	Кумара	228	120	223	+4		
<b>Средний Амур</b>	<b>Благовещенск</b>	<b>994</b>	115	172	-1		
	Константиновка	885	140	259	+8		
	Поярково	825	70	180	+7		
	Иннокентьевка	693	230	324	-5		
	Е. – Никольское	415	200	307	+1		
	Ленинское	235	130	287	+6		
	Нижнеспасское	49	-50	34	+2		
<b>Амурск. пр</b>	Казакевичево	39	440	631	-7		
<b>Нижний Амур</b>	<b>Хабаровск</b>	<b>0/930</b>	-75	60	-1		
	Елабуга	837	-5	83	-3		
	Троицкое	728	-25	64	-2		
	Малмыж	664		91	-7		
	<b>Комсомольск</b>	<b>569</b>	-75	73	-7		
	Циммермановка	364	5	168	-2		
	Мариинское	276	-50	66	0		
	Тахта	74		331	+3		
<b>Усури</b>	Графское	360	410	532	-6		
	Шереметьево	142	440	559	-4		
	Венюково	111	-10	128	-5		
	Новосоветское	56	160	285	+2		
<b>Зея</b>	Заречная слобода	646	350	390	+13		
	Ураловка	416		333	+1		
	Мазаново	271	80	146	-8		
	Малая Сазанка	149	340	470	-9		
	Белогорье	43	250	349	-13		
	Благовещенск	3	50	167	-9		изменения
<b>Селемджа</b>	Норск	134		200	-14		
<b>Буряя</b>	Малиновка	71		112	+2		
<b>Тунгуска</b>	Архангеловка	64	610	685	+1		
<b>Кур</b>	Новокуровка	32	300				
<b>Амгунь</b>	Гуга	198		266	0		
	Удинск	81	220	267	+8		

\*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
<b>Верхний Амур</b>				
895 – 828 км	29.05.	<b>155</b>	<b>50</b>	Мангалейский (880,3 км)
828 – 550 км	29.05.	<b>70</b>	<b>50</b>	Бейтоновский (629,4 км)
	-//-	<b>100</b>	<b>30</b>	
550 – 300 км	29.05.	<b>110</b>	<b>30</b>	Н. Толбузинский (541 км)
	-//-	<b>45</b>	<b>30</b>	В. Черняевский (459,6 км)
	-//-	<b>165</b>	<b>30</b>	Левобережная протока 459-463 км
300 – 180 км	29.05.	<b>120</b>	<b>30</b>	244 км
	-//-	<b>145</b>	<b>30</b>	раствор к правому берегу по ст.-пер. зн. РФ №244
	-//-	<b>80</b>	<b>30</b>	241 км
	-//-	<b>145</b>	<b>30</b>	раствор к правому берегу по ст.-пер. зн. РФ № 241
180 - 5 км	29.05.	<b>230</b>	<b>50</b>	Сухотинский (107,4 км)
5-0 км Благовещенск	29.05.	<b>255</b>	<b>50</b>	2,6 км
<b>Средний Амур</b>				
994 - 978	29.05.	<b>235</b>	<b>60</b>	991-990 км по ст. зн. КНР № 990 (990,4 км)
	-//-	345	60	раствор к левому берегу
	-//-	330	60	985 км
978 - 830 км	29.05.	<b>225</b>	<b>60</b>	Н. Константиновский (873 км)
830 - 720 км	29.05.	370	65	Поярковкий (823 км)
	-//-	365	65	Участок 789-788 км (799 км)
	-//-	<b>360</b>	<b>65</b>	Куприяновский (777,5 км)
720 - 582 км	29.05.	<b>340</b>	<b>65</b>	Скобельцинский (718 км)
582 - 320 км	29.05.	330	90	Союзнровский
	-//-	330	65	Ек. - Никольский
	-//-	290	65	337-336 км
	-//-	<b>290</b>	<b>65</b>	333,7 км
320 - 70 км	28.05.	160	65	Ст.-пер. зн. РФ № 276 (274,7 км)
	-//-	410	65	В растворе к левому берегу (274,9-274 км)
	-//-	<b>210</b>	<b>65</b>	Ст.зн. РФ № 271 (273-272 км)
	-//-	180	65	Ст.зн. РФ №№ 260-254 (259 км)
	-//-	430	130	Раствор к левому берегу (259,3-258,2 км)
	-//-	290	130	Ст. - пер. КНР № 225 – Ст. РФ № 213 (223 км)
	-//-	710	65	В растворе к правому берегу (223,8-222 км)
	-//-	250	65	Ст.зн. РФ № 199 (199,3 км)
	-//-	260	65	Ст.зн. РФ № 196 (197-196 км)
	-//-	240	65	Ст.зн. РФ № 129 (130-129 км)
	-//-	340	65	Ст.зн. РФ № 127 (129-128 км)
	-//-	330	65	Ст.зн. РФ № 125 (128-127 км)
	-//-	370	65	Ход вдоль правого берега (131-123 км)
	-//-	260	65	Ст.зн. КНР № 119 (119 км)
-//-	470	65	раствор к правому берегу (119,1-118 км)	
70 - 35 км	28.05.	350	65	Ст.зн. КНР № 47 (48,8 км)
	-//-	350	130	Ст.-пер. зн. КНР № 43 (43,6-43,4 км)
	-//-	<b>340</b>	<b>65</b>	Ст.-пер. зн. КНР № 42 (40,8 км)
	-//-	<b>340</b>	<b>65</b>	Ст.зн. РФ № 34 (36,2 км)
35-0 км	28.05.	<b>350</b>	<b>70</b>	21,7 км
<b>Нижний Амур</b>				
Хабаровск 930 - 915 км	28.05.	<b>460</b>	<b>140</b>	917-916 км
915 - 800 км	28.05.	390	100	903 км
	-//-	400	100	901,1 км
	-//-	<b>325</b>	<b>100</b>	815-814 км
800 - 728 км	28.05.	420	100	Актарский (778 км)
	-//-	<b>420</b>	<b>100</b>	Н.Саянский (744 км)
	-//-	460	100	Эморонский (740,8 км)
	-//-	470	100	Троицкий (735,9 км)
728 - 555 км	28.05.	460	110	Гионский (715 км)

	-//-	450	110	Гионский (711,5 км)
	-//-	485	110	Хайдурский (700 км)
	-//-	460	110	Учударенский (684 км)
	-//-	<b>445</b>	<b>100</b>	Вознесенский (632 км)
	-//-	445	110	Диппинский (604 км, 597,1 км)
	-//-	445	140	573 км
Комсомольский левый ход	28.05.	<b>465</b>	<b>100</b>	4,2 км
555 - 495 км	28.05.	<b>460</b>	<b>100</b>	Кайдановский (516 км)
	-//-	<b>450</b>	<b>140</b>	Кайдановский (508,6 км)
495 – 360 км	28.05.	760	210	377 км
	-//-	<b>720</b>	<b>210</b>	362 км
360-1 км	28.05.	545	140	345 км
	-//-	625	140	343 км
	-//-	565	140	342 км
	-//-	645	140	Халабацский 291 км
	-//-	<b>610</b>	<b>110</b>	Холанский 272 км
	-//-	610	140	229,7 км
	-//-	775	210	Воскресенский 116,9 км
<b>Протоки Амура</b>				
<b>Полярковская</b>	29.05.	<b>270</b>	<b>60</b>	В. Полярковский (9,3 км)
	-//-	<b>270</b>	<b>60</b>	Н. Полярковский (0,3 км)
<b>Амурская протока</b> 40-11 км	28.05.	<b>330</b>	<b>45</b>	28 км
	-//-	340	45	11,5 км
11-0 км	28.05.	<b>330</b>	<b>45</b>	3,6 км
<b>Падалинская</b>	28.05.	390	120	12 км
	-//-	390	60	6,4 км
	-//-	<b>355</b>	<b>60</b>	4,9 км
<b>Галбон</b>	28.05.	<b>330</b>	<b>60</b>	15 км,
	-//-	390	120	12,3 км
<b>Протока Мариинская</b> Исток-Мариинское	28.05.	280	80	79 км
	-//-	260	80	78 км
	-//-	<b>260</b>	<b>80</b>	72 км
Мариинское - Устье	28.05.	<b>455</b>	<b>140</b>	43 км
<b>Реки Амурского бассейна</b>				
<b>р. Амгунь</b>				
81 - 0 км	28.05.	<b>170</b>	<b>25</b>	79,6 км; 58 км
	-//-	210	25	Кипучий (71,5 км)
	-//-	<b>170</b>	<b>25</b>	Ст.-пер. зн. № 58
	-//-	180	25	Ст.-пер. зн. № 50
Протока Сомнинская	28.05.	<b>150</b>	<b>20</b>	9,5 км
	-//-	180	20	8,3 км
	-//-	190	20	7 км
	-//-	160	20	2 км
<b>р. Зея</b>				
650-284 км	29.05.	140	45	Шипка (637-635 км)
	-//-	150	45	Плевна (627-626 км)
	-//-	135	45	Спиртоносовский (603-601 км)
	-//-	<b>100</b>	<b>45</b>	Березовский (597-595 км)
	-//-	<b>130</b>	<b>20</b>	
284-212 км	29.05.	<b>145</b>	<b>45</b>	Белояровский (261 км)
212 – 183 км	29.05.	<b>185</b>	<b>45</b>	Молчановский (204 -201 км)
183-11 км	29.05.	265	40	Введенковский (182 км)
	-//-	150	40	В. Томинский (111,5-111,3 км)
	-//-	<b>135</b>	<b>40</b>	Н. Томинский (97,6 км)
	-//-	180	40	В. Андреевский (93,5 км)
	-//-	175	40	В. Петровский (74 км)
	-//-	150	40	В.Ч. Огород (60 км)
	-//-	100	40	Н.Ч. Огород (54,8-54,6 км)
	-//-	150	40	В растворе к правому берегу (54 км)
	-//-	150	40	Н.Ч. Огород (52,4-51,1 км)
-//-	215	40	Биршетовский (46,4 км)	

	-//-	205	40	Белогорский (42,3 км)
	-//-	150	40	Н. Черемховский (23,9 км)
	-//-	150	40	В. Ивановский (20 км)
	-//-	290	40	В растворе к левому берегу (19,8 км)
	-//-	235	40	Н. Ивановский (11,6 км)
11 – 0 км	29.05.	<b>220</b>	<b>40</b>	9,8 км
<b>р. Уссури</b>				
	29.05.	120	45	Ст. зн. РФ № 194 (196,6-196,4 км)
	-//-	250	45	Расствор к правому берегу (196,8-196 км)
233 – 100 км	-//-	<b>160</b>	<b>45</b>	179,4 км
	-//-	320	45	126 км
	-//-	240	45	120 км
	29.05.	370	45	99 км
100 – 0 км	-//-	380	45	24 км
	-//-	<b>140</b>	<b>45</b>	Ст. зн №24 (22,7 км)
	-//-	<b>180</b>	<b>35</b>	раствор к правому берегу (22,9-22,5 км)
<b>Пр. Казакевича</b>	29.05.	<b>540</b>	<b>30</b>	Подход к Часовне

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

#### Нижний Амур

**29.05.** На участке 831-810 км будет изменена схема расстановки СНО.

Судовой ход будет перенесен в левобережную часть русла.

Будут убраны: створные знаки №№ 821,820, 819,818, буй №№ 815,814 кромочные правые, № 815 кромочный левый, на 816,8 км информационный знак «Расхождение и обгон составов запрещены!».

Буй № 830 поворотный левой кромки будет переставлен выше на 100 метров.

На 826,4 км будет установлен буй № 826 кромочный правый.

На 821,5 км будет установлен буй № 822 кромочный левый.

На 821,4 км будет установлен буй № 822 кромочный правый.

Створные знаки № 831 будут переставлены выше на 100 метров развернуты к левому берегу.

На 827 км левого берега будет установлен информационный знак «Расхождение и обгон составов запрещены!» тип 3.3.

На 825 км левого берега будут установлены створно-перевальные знаки №825 направлением вверх, тип 1.2, являются ответными створным знакам № 831.

На 823,9 км левого берега будут установлены створно-перевальные знаки № 824 направлением вниз, тип 1.2. На 819,5 км левого берега будут установлены створно-перевальные знаки № 820 направлением вверх, тип 1.2. На 818,4 км левого берега будет установлен ходовой знак № 819. На 817,2 км левого берега будет установлен ходовой знак № 818. На 816 км левого берега будут установлены створно-перевальные знаки №816 направлением вниз, тип 1.2.

#### Внимание!

**29.05.** На 867 км в 400 м от судовой хода к правому берегу установлен земснаряд ЛС-27 -с пульпопроводом для разработки траншеи газопровода.

Судоводителям принимать меры предосторожности.

#### Уссури

**29.05.** По створным знакам РФ№ 194 наименьшие габариты на 196,6-196,4 км **120/45**.

Судам, следующим вниз по створным знакам РФ№ 194 с 196,8 км растворять их к правому берегу на 1 квадратный щит и следовать в таком растворе до 196 км, с 196 км выходить на створные знаки РФ№194 далее по курсу. Наименьшие габариты в растворе **196,8-196 км 250/45**

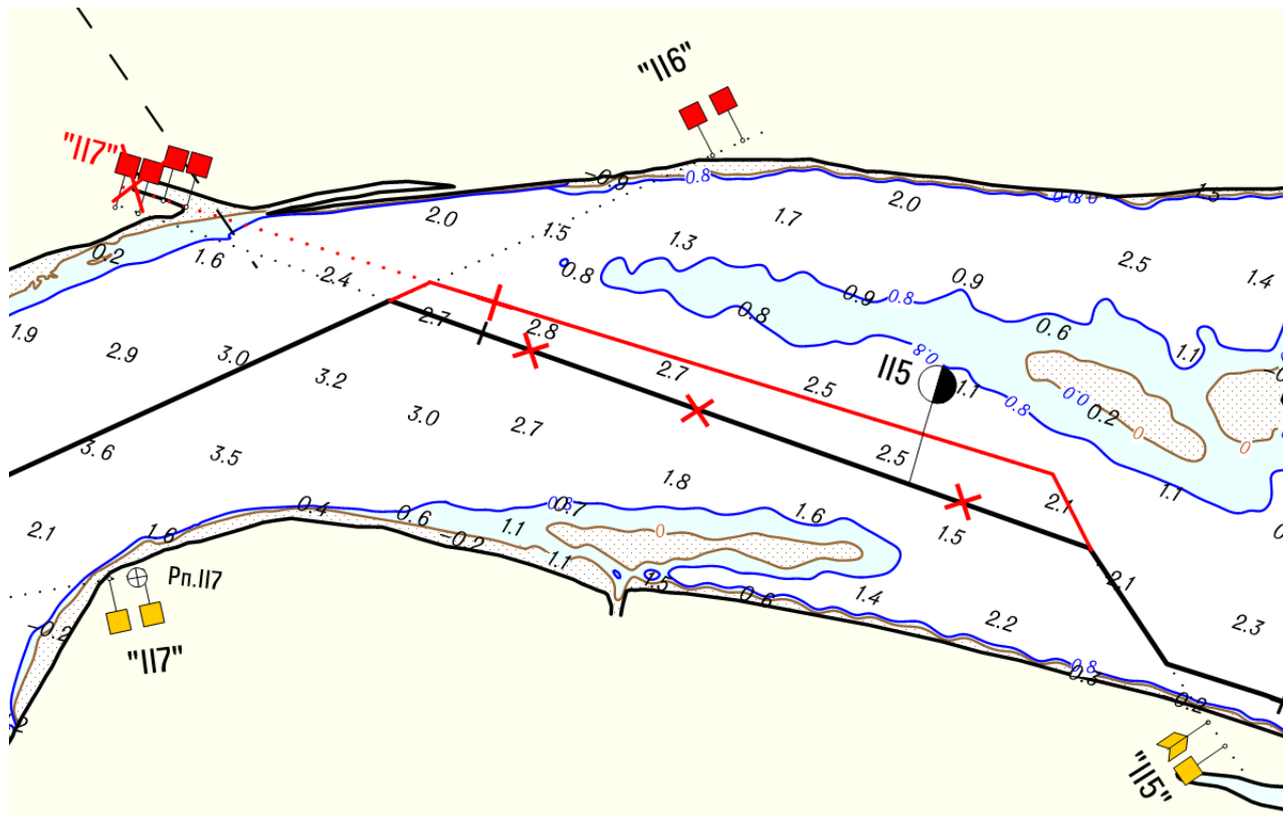
**29.05.** На участке 117-110 км изменена схема расстановки СНО.

Створные знаки КНР №117 переставлены выше на 30 метров и развернуты к левому берегу.

Судам, следующим вниз по створным знакам КНР №116 на 116,2 км переходить на створные знаки КНР № 117, с 114,7 переходить на створно-перевальные знаки РФ№ 115 и далее по курсу.

Наименьшие габариты на 115 км **350/45**.

Схема расстановки СНО 117-110 км р. Усури



Гл. диспетчер отдела пути и согласований  
/ Л.А Старовойтова/