ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 187

О путевых условиях плавания на внутренних водных путях Амурского бассейна на 27 октября 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*

	Название гидрологического поста, км расположения		Уровень воды над «0» графика, см		Измен. уровня		
РЕКА			Проект-	Факти- ческий	за сутки, см, +,-	Ледовые явления	Примечания
Аргунь	Олочи	428	130				
	Урюпино	147	330				
Шилка	Сретенск	400					
n ~	Джалинда	688	130	207	-5		
Верхний Амур	Черняево	452	110	180	+4		
	Кумара	228	120	226	0		
	Благовещенск	994	115	135	-17	ледоход	
	Константиновка	885	140	215	-2		
	Поярково	825	70	138	-5		
Средний	Иннокентьевка	693	230	283	-2		
Амур	Е. – Никольское	415	200	264	-7		
	Ленинское	235	130	270	-11		
	Нижнеспасское	49	-50	56	-4		
Амурск. пр	Казакевичево	39	440	475	-8		
Нижний Амур	Хабаровск	0/930	-75	-1	-6		
	Елабуга	837	-5	84	-8		
	Троицкое	728	-25	31	-6		
	Малмыж	664		65	-11		
	Комсомольск	569	-75	31	-12		
	Циммермановка	364	5	131	-21		
	Мариинское	276	-50	60	-16		
	Тахта	74					
	Графское	362	410	387	-1		
Уссури	Шереметьево	142	440	392	0		
	Венюково	111	-10	-57	-1		
	Новосоветское	56	160	214	-2		
Зея	Заречная слобода	646	350	399	+12		
	Ураловка	416		415	+9		
	Мазаново	268	80	105	-2		
	Малая Сазанка	149	340	416	-2		
	Белогорье	43	250	285	-4	забереги	
	Благовещенск	3	50	119	-2		
Селемджа	Норск	134		103	-7		
Бурея	Малиновка	71		153	-17		
Тунгуска	Архангеловка	64	610	581	-3		
Кур	Новокуровка	32	300	265	-2		
Амгунь	Гуга	198		182	-1		
	Удинск	81	220	184	-4	шугоход	

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

II. Наименьшие габариты судового хода на 8 часов.

РЕКИ, УЧАСТКИ ДАТА Instituty National Many Nations, and ineperated with the product of the	
5 – 0 км 27.10. 220 50 2,6 км Средний Амур 994 – 985 км 27.10. 265 60 Ст. зн. КНР № 990 (990,5 км) 27.10 140 130 Ст. зн. КНР № 273 (273,2 км) -//- 420 65 В расствор к левому берегу (273,5-272,8 км) -//- 230 65 Ст. зн. РФ № 271 (272,8-272 км) -//- 190 65 Ст. зн. КНР № 249 (250 км) -//- 290 65 В расстворе к левому берегу (250,3-248,7 км) -//- 290 65 В расстворе к левому берегу (250,3-248,7 км) -//- 290 65 В расстворе к левому берегу (250,3-248,7 км) -//- 290 65 Ст. зн. РФ № 231 (231,7 км) -//- 240 65 Ст. зн. РФ № 139 (199,3 км) -//- 310 65 Временный доп. правый судовой ход (131 – 124 км) -//- 420 65 В расстворе к правому берегу (81,5-80,5 км) 70 – 35 км -//- 420	
Средний Амур 994 – 985 км 27.10. 265 60 Ст. зн. КНР № 990 (990,5 км) 27.10 140 130 Ст. зн. КНР № 273 (273,2 км) -//- 420 65 В расстворе к правому берегу (273,5-272,8 км) -//- 230 65 Ст.зн. РФ № 271 (272,8-272 км) -//- 190 65 Ст.зн. КНР № 249 (250 км) -//- 290 65 В расстворе к левому берегу (250,3-248,7 км) -//- 290 65 В расстворе к левому берегу (250,3-248,7 км) -//- 290 65 В расстворе к левому берегу (250,3-248,7 км) -//- 290 65 В расстворе к левому берегу (250,3-248,7 км) -//- 260 65 Ст.зн. РФ № 231 (231,7 км) -//- 260 65 151,4 км -//- 310 65 Врасстворе к правому берегу (81,5-80,5 км) 17/- 120 130 Стпер. зн. КНР № 43 (42,8 км) 27.10 280 90 Стпер. зн. КНР № 43 (42,8 км) <tr< td=""><td></td></tr<>	
994 – 985 км 27.10. 265 60 Ст. зн. КНР № 990 (990,5 км) -//- 280 60 Расствор к левому берегу (990,5 км) -//- 280 60 Расствор к левому берегу (990,5 км) -//- 420 65 Ст. зн. КНР № 273 (273,2 км) -//- 420 65 В расстворе к правому берегу (273,5-272,8 км) -//- 190 65 Ст.зн. РФ № 271 (272,8-272 км) -//- 290 65 В расстворе к правому берегу (250,3-248,7 км) -//- 290 65 Ст.зн. РФ № 231 (231,7 км) -//- 240 65 Ст.зн. РФ № 199 (199,3 км) -//- 240 65 Ст.зн. РФ № 199 (199,3 км) -//- 310 65 Временный доп. правый судовой ход (131 – 124 км) -//- 120 130 Стпер. зн. КНР № 83 (81,1 км) -//- 420 65 Врасстворе к правому берегу (81,5-80,5 км) 27.10 280 90 Стпер. зн. КНР № 43 (42,8 км) -//-	
27.10 140 130	
27.10 140 130 Ст. зн КНР № 273 (273,2 км) -//- 420 65 В расстворе к правому берегу (273,5-272,8 км) -//- 230 65 Ст.зн. РФ № 271 (272,8-272 км) -//- 190 65 Ст.зн. КНР № 249 (250 км) -//- 290 65 В расстворе к левому берегу (250,3-248,7 км) -//- 270 65 Ст.зн. РФ № 231 (231,7 км) -//- 240 65 Ст.зн. РФ № 231 (231,7 км) -//- 240 65 Ст.зн. РФ № 199 (199,3 км) -//- 310 65 Временный доп. правый судовой ход (131 – 124 км) -//- 120 130 Стпер. зн. КНР № 83 (81,1 км) -//- 420 65 В расстворе к правому берегу (81,5-80,5 км) 27.10 280 90 Стпер. зн. КНР № 46 (46,3 км) -//- 470 65 Стпер. зн. КНР № 42 (40,9 км) 35 – 0 км 27.10 330 100 22,3 км Нижни	
-//- 420 65 В расстворе к правому берегу (273,\$-272,8 км) -//- 230 65 Ст.зн. РФ № 271 (272,8-272 км) -//- 190 65 Ст.зн. КНР № 249 (250 км) -//- 290 65 В расстворе к левому берегу (250,3-248,7 км) -//- 270 65 Ст.зн. РФ № 231 (231,7 км) -//- 240 65 Ст.зн. РФ № 199 (199,3 км) -//- 260 65 151,4 км -//- 310 65 Временный доп. правый судовой ход (131 – 124 км) -//- 120 130 Стпер. зн. КНР № 83 (81,1 км) -//- 420 65 В расстворе к правому берегу (81,5-80,5 км) -//- 270 65 Стпер. зн. КНР № 46 (46,3 км) -//- 30 65 Стпер. зн. КНР № 43 (42,8 км) -//- 470 65 В расстворе к правому берегу (41,3-40,3 км) 35 - 0 км 27.10 330 100 22,3 км Нижний Амур 930 - 915 км 27.10 340 100 903,5 - 903,1 км 915 - 800 км 27.10 340 100 903,5 - 903,1 км -//- 350 140 821,6-821,4 км 27.10 350 140 821,6-821,4 км 27.10 350 210 796 - 795 км -//- 370 140 786,5 - 785 км -//- 370 140 786,5 - 785 км -//- 370 140 786,5 - 785 км -//- 370 140 70 Актарский (739,3 км)	
-//- 230 65 Ст.зн. РФ № 271 (272,8-272 км) -//- 190 65 Ст.зн. КНР № 249 (250 км) -//- 290 65 В расстворе к левому берегу (250,3-248,7 км) -//- 270 65 Ст.зн. РФ № 231 (231,7 км) -//- 260 65 151,4 км -//- 310 65 Временный доп. правый судовой ход (131 – 124 в м) -//- 120 130 Стпер. зн. КНР № 83 (81,1 км) -//- 420 65 В расстворе к правому берегу (81,5-80,5 км) 27.10 280 90 Стпер. зн. КНР № 43 (42,8 км) -//- 30 65 Стпер. зн. КНР № 43 (42,8 км) -//- 30 65 Стпер. зн. КНР № 42 (40,9 км) -//- 470 65 В расстворе к правому берегу (41,3-40,3 км) 35 – 0 км 27.10 330 100 22,3 км Нижний Амур 930 – 915 км 27.10 340 100 903,5 - 903,1 км -//- 460 120 901,7 км -//- 325 210 826,5 - 825,7 км -//- 330 140 821,6-821,4 км 27.10 350 140 821,6-821,4 км 27.10 350 140 821,6-821,4 км -//- 370 140 792 – 790 км -//- 370 140 786,5 – 785 км -//- 370 140 786,5 – 785 км -//- 340 70 Актарский (778,2 км) -//- 340 70 Актарский (778,3 км)	
-//- 190 65 Ст.зн. КНР № 249 (250 км) -//- 290 65 В расстворе к левому берегу (250,3-248,7 км) -//- 270 65 Ст.зн. РФ № 231 (231,7 км) -//- 240 65 Ст.зн. РФ № 199 (199,3 км) -//- 240 65 Ст.зн. РФ № 199 (199,3 км) -//- 260 65 151,4 км -//- 310 65 Временный доп. правый судовой ход (131 – 124 км) -//- 120 130 Стпер. зн. КНР № 83 (81,1 км) -//- 420 65 В расстворе к правому берегу (81,5-80,5 км) -//- 270 65 Стпер. зн. КНР № 43 (42,8 км) -//- 270 65 Стпер. зн. КНР № 43 (42,8 км) -//- 470 65 В расстворе к правому берегу (41,3-40,3 км) -//- 470 65 В расстворе к правому берегу (41,3-40,3 км) -//- 470 65 В расстворе к правому берегу (41,3-40,3 км) -//- 470 330 100 22,3 км	
320 - 70 км -//- 290 65 В расстворе к левому берегу (250,3-248,7 км) -//- 270 65 Ст.зн. РФ № 231 (231,7 км) (231,7 км) -//- 240 65 Ст.зн. РФ № 199 (199,3 км) -//- 260 65 151,4 км -//- 310 65 Временный доп. правый судовой ход (131 - 124 ги) -//- 120 130 Стпер. зн. КНР № 83 (81,1 км) (81,1	
320 – 70 км -//- 270 65 Ст.зн. РФ № 231 (231,7 км) -//- 240 65 Ст.зн. РФ № 199 (199,3 км) -//- 260 65 151,4 км -//- 310 65 Временный доп. правый судовой ход (131 – 124 км) -//- 120 130 Стпер. зн. КНР № 83 (81,1 км) -//- 420 65 Врасстворе к правому берегу (81,5-80,5 км) 27.10 280 90 Стпер. зн. КНР № 43 (42,8 км) -//- 270 65 Стпер. зн. КНР № 43 (42,8 км) -//- 30 65 Стпер. зн. КНР № 42 (40,9 км) 35 – 0 км 27.10 330 100 22,3 км Нижний Амур 930 – 915 км 27.10 340 100 903,5 - 903,1 км -//- 460 120 901,7 км -//- 325 210 826,5 - 825,7 км -//- 350 140 821,6-821,4 км 27.10 350 210 796 – 795 км -//- 370 140 786,5 - 785 км -//- 370 140 786,5 - 785 км -//- 340 70 Актарский (778,2 км) -//- 410 70 Н.Саянский (743,3 км)	
-//- 240 65 CT.3H. PФ № 199 (199,3 км) -//- 260 65 151,4 км -//- 310 65 Временный доп. правый судовой ход (131 – 124 в в достворе к правому берегу (81,5 км) -//- 420 65 Временный доп. правый судовой ход (131 – 124 в в достворе к правому берегу (81,5 км) 70 – 35 км 27.10 280 90 CTпер. зн КНР № 46 (46,3 км) -//- 270 65 CTпер. зн КНР № 43 (42,8 км) -//- 30 65 CTпер. зн КНР № 42 (40,9 км) -//- 470 65 В расстворе к правому берегу (41,3-40,3 км) 35 – 0 км 27.10 330 100 22,3 км Нижний Амур 930 – 915 км 27.10 340 100 903,5 - 903,1 км -//- 350 140 826,5 – 825,7 км -//- 350 140 821,6-821,4 км 27.10 350 210 796 – 795 км -//- 370 140 70 792 – 790 км -//- 370 140 786,5 – 785 км -//- 370 140 70 Н.Саянский (743,3 км) -//- 370 120 Эморонский (739,3 км)	
-//- 260 65 151,4 км -//- 310 65 Временный доп. правый судовой ход (131 – 124 в дол.) -//- 120 130 Стпер. зн. КНР № 83 (81,1 км) -//- 420 65 В расстворе к правому берегу (81,5-80,5 км) 27.10 280 90 Стпер. зн КНР № 46 (46,3 км) -//- 30 65 Стпер. зн КНР № 42 (40,9 км) -//- 470 65 В расстворе к правому берегу (41,3-40,3 км) 35 – 0 км 27.10 330 100 22,3 км Нижний Амур 930 – 915 км 27.10 360 140 917-916 км 915 – 800 км 27.10 340 100 903,5 - 903,1 км -//- 460 120 901,7 км -//- 350 140 821,6-821,4 км 27.10 350 140 821,6-821,4 км 27.10 350 210 796 – 795 км -//- 400 70 792 – 790 км -//- 370 140 786,5 – 785 км -//-	
-//- 120 130 Стпер. зн. КНР № 83 (81,1 км) 70 - 35 км 27.10 280 90 Стпер. зн КНР № 46 (46,3 км) -//- 270 65 Стпер. зн КНР № 43 (42,8 км) -//- 30 65 Стпер. зн КНР № 42 (40,9 км) -//- 470 65 В расстворе к правому берегу (41,3-40,3 км) 35 - 0 км 27.10 330 100 22,3 км Нижний Амур 930 - 915 км 27.10 360 140 917-916 км 27.10 340 100 903,5 - 903,1 км -//- 460 120 901,7 км -//- 350 140 821,6-821,4 км 27.10 350 140 821,6-821,4 км 800 - 728 км -//- 400 70 792 - 790 км -//- 370 140 786,5 - 785 км 800 - 728 км -//- 410 70 Актарский (778,2 км) -//- 370 120 Эморонский (739,3 км)	
-//- 420 65 В расстворе к правому берегу (81,5-80,5 км) 70 – 35 км 27.10 280 90 Стпер. зн КНР № 46 (46,3 км) -//- 270 65 Стпер. зн КНР № 43 (42,8 км) -//- 30 65 Стпер. зн КНР № 42 (40,9 км) В расстворе к правому берегу (41,3-40,3 км) В расстворе к правому берегу (41,3-40,3 км) Нижний Амур 930 – 915 км 27.10 360 140 917-916 км 27.10 340 100 903,5 - 903,1 км -//- 460 120 901,7 км -//- 350 140 821,6-821,4 км 27.10 350 140 821,6-821,4 км 800 – 728 км -//- 400 70 792 – 790 км -//- 370 140 786,5 – 785 км -//- 340 70 Актарский (778,2 км) -//- 410 70 Н.Саянский (743,3 км) -//- 370 120 Эморонский (739,3 км)	м)
70 – 35 км 27.10 280 90 Стпер. зн КНР № 46 (46,3 км) -//- 270 65 Стпер. зн КНР № 43 (42,8 км) -//- 470 65 В расстворе к правому берегу (41,3-40,3 км) 35 – 0 км 27.10 330 100 22,3 км Нижний Амур 27.10 360 140 917-916 км 27.10 340 100 903,5 - 903,1 км -//- 460 120 901,7 км -//- 350 140 821,6-821,4 км 27.10 350 140 821,6-821,4 км 27.10 350 210 796 – 795 км -//- 400 70 792 – 790 км -//- 370 140 786,5 – 785 км 800 – 728 км -//- 410 70 Актарский (778,2 км) -//- 370 120 Эморонский (739,3 км)	
70 – 35 км -//- 270 65 Стпер. зн КНР № 43 (42,8 км) -//- 30 65 Стпер. зн КНР № 42 (40,9 км) -//- 470 65 В расстворе к правому берегу (41,3-40,3 км) Нижний Амур 930 – 915 км 27.10 360 140 917-916 км 27.10 340 100 903,5 - 903,1 км -//- 460 120 901,7 км -//- 350 140 821,6-825,7 км -//- 350 140 821,6-821,4 км 27.10 350 210 796 – 795 км -//- 400 70 792 – 790 км -//- 370 140 786,5 – 785 км -//- 340 70 Актарский (778,2 км) -//- 410 70 Н.Саянский (743,3 км) -//- 370 120 Эморонский (739,3 км)	
-//- 30 65 Стпер. зн КНР № 42 (40,9 км) -//- 470 65 В расстворе к правому берегу (41,3-40,3 км) 35 – 0 км 27.10 330 100 22,3 км Нижний Амур 930 – 915 км 27.10 360 140 917-916 км 27.10 340 100 903,5 - 903,1 км -//- 460 120 901,7 км -//- 325 210 826,5 - 825,7 км -//- 350 140 821,6-821,4 км 27.10 350 210 796 - 795 км -//- 400 70 792 - 790 км -//- 370 140 786,5 - 785 км -//- 410 70 Актарский (778,2 км) -//- 410 70 Н.Саянский (743,3 км) -//- 370 120 Эморонский (739,3 км)	
-//- 30 65 Стпер. 3н КНР № 42 (40,9 км) -//- 470 65 В расстворе к правому берегу (41,3-40,3 км) 35 - 0 км 27.10 330 100 22,3 км Нижний Амур 930 - 915 км 27.10 340 100 903,5 - 903,1 км -//- 460 120 901,7 км -//- 325 210 826,5 - 825,7 км -//- 350 140 821,6-821,4 км 27.10 350 210 796 - 795 км -//- 400 70 792 - 790 км -//- 370 140 786,5 - 785 км -//- 340 70 Актарский (778,2 км) -//- 410 70 Н.Саянский (743,3 км) -//- 370 120 Эморонский (739,3 км)	
35 – 0 км 27.10 330 100 22,3 км Нижний Амур 930 – 915 км 27.10 360 140 917-916 км 27.10 340 100 903,5 - 903,1 км -//- 460 120 901,7 км -//- 350 210 826,5 - 825,7 км -//- 350 140 821,6-821,4 км 27.10 350 210 796 - 795 км -//- 400 70 792 - 790 км -//- 370 140 786,5 - 785 км -//- 340 70 Актарский (778,2 км) -//- 410 70 Н.Саянский (743,3 км) -//- 370 120 Эморонский (739,3 км)	
Нижний Амур 930 – 915 км 27.10 360 140 917-916 км 27.10 340 100 903,5 - 903,1 км -//- 460 120 901,7 км -//- 325 210 826,5 - 825,7 км -//- 350 140 821,6-821,4 км 27.10 350 210 796 - 795 км -//- 400 70 792 - 790 км -//- 370 140 786,5 - 785 км -//- 410 70 Актарский (778,2 км) -//- 410 70 Н.Саянский (743,3 км) -//- 370 120 Эморонский (739,3 км)	
930 – 915 км 27.10 360 140 917-916 км 27.10 340 100 903,5 - 903,1 км -//- 460 120 901,7 км -//- 325 210 826,5 - 825,7 км -//- 350 140 821,6-821,4 км 27.10 350 210 796 – 795 км -//- 400 70 792 – 790 км -//- 370 140 786,5 – 785 км -//- 340 70 Актарский (778,2 км) -//- 410 70 Н.Саянский (743,3 км) -//- 370 120 Эморонский (739,3 км)	
930 – 915 км 27.10 360 140 917-916 км 27.10 340 100 903,5 - 903,1 км -//- 460 120 901,7 км -//- 325 210 826,5 - 825,7 км -//- 350 140 821,6-821,4 км 27.10 350 210 796 - 795 км -//- 400 70 792 - 790 км -//- 370 140 786,5 - 785 км 800 - 728 км -//- 340 70 Актарский (778,2 км) -//- 410 70 Н.Саянский (743,3 км) -//- 370 120 Эморонский (739,3 км)	
915 – 800 км 27.10 340 100 903,5 - 903,1 км -//- 460 120 901,7 км -//- 325 210 826,5 - 825,7 км -//- 350 140 821,6-821,4 км 27.10 350 210 796 - 795 км -//- 400 70 792 - 790 км -//- 370 140 786,5 - 785 км -//- 340 70 Актарский (778,2 км) -//- 410 70 Н.Саянский (743,3 км) -//- 370 120 Эморонский (739,3 км)	
$915-800\ \mathrm{km}$ $- \frac{460}{325}$ $\frac{120}{210}$ $\frac{901,7\ \mathrm{km}}{826,5-825,7\ \mathrm{km}}$ $- \frac{350}{140}$ $\frac{140}{821,6-821,4\ \mathrm{km}}$ $\frac{27.10}{350}$ $\frac{350}{210}$ $\frac{210}{796-795\ \mathrm{km}}$ $\frac{400}{70}$ $\frac{70}{792-790\ \mathrm{km}}$ $\frac{792-790\ \mathrm{km}}{70}$ $\frac{370}{140}$ $\frac{140}{786,5-785\ \mathrm{km}}$ $\frac{340}{70}$ $\frac{70}{410}$ $\frac{340}{70}$ $\frac{70}{410}$ $\frac{340}{70}$ $\frac{70}{410}$ $\frac{340}{70}$ $\frac{70}{410}$ $\frac{140}{70}$ $\frac{70}{70}$ $\frac{140}{70}$ $\frac{70}{70}$ $\frac{140}{70}$ $\frac{70}{70}$ $\frac{140}{70}$ $\frac{70}{70}$ $\frac{140}{70}$ $\frac{70}{70}$ $\frac{140}{70}$ $\frac{70}{70}$ $\frac{140}{70}$ $\frac{140}{70}$ $\frac{70}{70}$ $\frac{140}{70}$ $\frac{140}{7$	
915 – 800 км -//- 325 210 826,5 – 825,7 км -//- 350 140 821,6-821,4 км 27.10 350 210 796 – 795 км -//- 400 70 792 – 790 км -//- 370 140 786,5 – 785 км -//- 340 70 Актарский (778,2 км) -//- 410 70 Н.Саянский (743,3 км) -//- 370 120 Эморонский (739,3 км)	
-//- 350 140 821,6-821,4 км 27.10 350 210 796 – 795 км -//- 400 70 792 – 790 км -//- 370 140 786,5 – 785 км -//- 340 70 Актарский (778,2 км) -//- 410 70 Н.Саянский (743,3 км) -//- 370 120 Эморонский (739,3 км)	
27.10 350 210 796 – 795 км -//- 400 70 792 – 790 км -//- 370 140 786,5 – 785 км -//- 340 70 Актарский (778,2 км) -//- 410 70 Н.Саянский (743,3 км) -//- 370 120 Эморонский (739,3 км)	
-//- 400 70 792 – 790 км -//- 370 140 786,5 – 785 км -//- 340 70 Актарский (778,2 км) -//- 410 70 Н.Саянский (743,3 км) -//- 370 120 Эморонский (739,3 км)	
800 – 728 км	
-//- 410 70 Н.Саянский (743,3 км) -//- 370 120 Эморонский (739,3 км)	
-//- 370 120 Эморонский (739,3 км)	
// 205 70 Transmary (722.6 res)	
27.10 430 100 Гионский (715 км)	
-//- 435 100 Гионский (711,5 км)	
-//- 460 <u>100</u> Хайдурский (700 км)	
-//- 390 100 Учударенский (684,4 км) -//- 480 160 646,7 км	
-//- 400 140 644.6 km	
728 – 555 км -//- 395 140 642 км	
-//- 390 100 Вознесенский (635 км)	
-//- 390 100 632 km	
-//- 410 140 Диппинский (604 км)	
-//- 400 100 597,1 км	
-//- 400 140 KMC 573 км	
Комсомольский левый ход 27.10 420 100 4,2 км	
555 – 495 км 27.10 390 100 Кайдановский (524 км)	
-//- 400 100 Каидановскии (516 км)	
495 – 360 км 27.10 540 210 377 км	
27.10 495 210 362 km	
27.10 495 140 340 км	
-//- 590 140 Халабабацкий (291 км) 360 – 1 км -//- 550 100 Холанский (272 км)	
-//- 570 140 229,7 км	
-//- 765 210 Воскресенский (116,9 км)	

Протоки Амура								
Амурская протока	27.10	120	45	31,6 км				
40 - 11 км	-//-	105	45	28 км				
11 - 0 км	27.10	250	60	7 – 6 км				
11 - 0 KM	-//-	190	40	3,7 км				
	27.10	305	120	12 км				
Падалинская	-//-	295	120	6,4 км				
	-//-	305	120	4,9 км				
Галбон	27.10	325	120	12,3 км				
т алоон	27.10	340	120	11,3 км				
Мариинская								
	27.10	205	80	90 км				
Исток - с. Мариинское	-//-	210	80	88,7 км				
90 – 61 км	-//-	275	80	79 км				
	-//-	270	80	72 км				
с. Мариинское – Устье	27.10	425	140	43 км				
61 – 0 км	-//-	435	140	33 км				
Какинская	27.10	170	40	3 км				
Реки Амурского бассейна								
р. Амгунь								
74 – 0 км	27.10	135	25	58 км				
/4 – 0 KM	-//-	125	25	50 км				
	27.10	105	20	8 км				
Протока Сомнинская	-//-	75	20	7 км				
	-//-	95	20	2 км				
р. Зея								
	27.10.	150	40	По оси стпер. зн.№№ 11-10 (10,6 км)				
13 – 0 км	-//-	190	40	В расстворе к правому берегу (10,6 км)				
	-//-	280	40	8,9 км				

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

р. Зея

27.10. Открыто действие неосвещаемых береговых СНО на участке 13 - 0 км (по договору).

Верхний Амур

27.10. Открыто действие неосвещаемых левобережных береговых СНО на участке 5 - 0 км (по договору).

Средний Амур

27.10. Открыто действие неосвещаемых левобережных береговых СНО на участке 994 - 985 км (по договору).

Средний Амур.

- 27.10. Закрыто действие освещаемых СНО на участке 320-70 км.
- 27.10. Закрыто действие освещаемых СНО на Ленинских рейдах №№ 1, 2.

Нижний Амур

- 27.10. Закрыто действие неосвещаемых СНО на подходе к пристани с. Софийск.
- 27.10. Закрыто действие неосвещаемых СНО на подходе к пристани с. Сусанино.

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

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