

**Категории внутренних водных путей, определяющие для участков внутренних водных путей, габариты судовых ходов и навигационно-гидрографическое обеспечение условий плавания судов, перечень судовых ходов, а также сроки работы средств навигационного оборудования на навигацию 2023 года по ФБУ "Администрация "Енисейречтранс" в соответствии с Государственным заданием № 110-00009-23-00 от 30.12.2022 г., Распоряжением Росморречфлота № ЗД-496-р от 29.12.2022 г.**

№ п/п	Бассейн	Наименование водного пути	верхняя граница по течению	нижняя граница по течению	Протяженность (км)	Гарантир. глубина, см	Гарантир. ширина, м	Гарантир. R, м	Категория ВВП	Водпост	Проектный уровень воды над "0" графика, см (абс. отм. м)	дата открытия (дд.мм.гг)	дата закрытия (дд.мм.гг)	продолжительность, дней
<b>Управление эксплуатации Красноярского судоподъемника</b>														
1	Енисейский	Река Енисей	г. Кызыл (Исток)	10 км	10,0				7					
2	Енисейский	Река Енисей	10 км	д.Селиваниха	557,0				7					
3	Енисейский	Река Енисей	д.Селиваниха	устье р. Туба	40,0				7					
4	Енисейский	Река Енисей	устье р. Туба	Красноярская ГЭС	301,0	250	300	300	2(отражат.)	ВБ Красноярской ГЭС	(230.00)	03.сен	03.окт	31
5	Енисейский	Река Большой Енисей	с.Тоора-Хем	п.Сейба	127,0				7					
6	Енисейский	Река Большой Енисей	п.Сейба	устье (слияние с р.Малый Енисей)	158,0				7					
7	Енисейский	Река Малый Енисей	пос.Эржей	устье (слияние с р.Большой Енисей)	142,0				7					
8	Енисейский	Красноярское водохранилище - дополнительный судовой ход с.Советская Хакасия - лог Каменка	с.Советская Хакасия	лог Каменка	35,0				7					
9	Енисейский	Красноярское водохранилище - дополнительный судовой ход гора Батени -Трифоново	гора Батени	устье р.Кома	65,0				7					
10	Енисейский	Красноярское водохранилище - дополнительный судовой ход р.Кома - р.Каменка	устье р.Кома	устье р.Каменка	93,0				7					
11	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к порту Абакан	порт Абакан	р.Енисей, 2800 км	1,0				7					
12	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к Усть-Абаканскому лесокombинату сверху	р.Енисей, 2791 км	причалы Усть-Абаканского лесокombината	4,0				7					
13	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к Усть-Абаканскому лесокombинату снизу	причалы Усть-Абаканского лесокombината	р.Енисей, 2782 км	7,0				7					
14	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к пристани Черногорск	пристань Черногорск	р.Енисей, 2780 км	2,0				7					
15	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к пристани Восточное	пристань Восточное	р.Енисей, 2752 км	7,0				7					
16	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к пристани Новая Сыда	пристань Новая Сыда	р.Сыда, 5 км	3,0				7					
17	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к пристани Краснотуранск	пристань Краснотуранск	устье р.Сыда	21,0				7					
18	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к пристани Уза	пристань Уза	р.Сыда, 12 км	5,0				7					
19	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к пристани Усть-Ерба	пристань Усть-Ерба	р.Енисей, 2699 км	2,0				7					
20	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к пристани Анаш	пристань Анаш	р.Енисей, 2652 км	9,0				7					
21	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к пристани Красный Камень	пристань Красный Камень	р.Енисей, 2648 км	2,0				7					

№ п/п	Бассейн	Наименование водного пути	верхняя граница по течению	нижняя граница по течению	Протяженность (км)	Гарантир. глубина, см	Гарантир. ширина, м	Гарантир. R, м	Категория ВВП	Водпост	Проектный уровень воды над "0" графика, см (абс. отм. м)	дата открытия (дд.мм.гг)	дата закрытия (дд.мм.гг)	продолжительность, дней
22	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к причалу Новоселовской нефтебазы	причал Новоселовской нефтебазы	р.Енисей, 2632 км	4,0				7					
23	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к пристани Дивный	пристань Дивный	р.Енисей, 2620 км	5,0				7					
24	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к пристани Енисей	пристань Енисей	р.Енисей, 2615 км	2,0				7					
25	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к пристани Куртак	пристань Куртак	р.Енисей, 2595 км	4,0				7					
26	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к пристани Приморск	пристань Приморск	р.Енисей, 2574 км	6,0				7					
27	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к пристани Черемушки	пристань Черемушки	р.Енисей, 2558 км	10,0				7					
28	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к пристани Бахта	пристань Бахта	р.Енисей, 2495 км	3,0				7					
29	Енисейский	Красноярское водохранилище - паромная переправа	причал Новоселово	причал Улазы	6,0				7					
30	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к убежищу Кокса	убежище Кокса	р.Енисей, 2733 км	10,0				7					
31	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к убежищу Сыда	убежище Сыда	р.Сыда, 5 км	1,0				7					
32	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к отстойному пункту Беллык	отстойный пункт Беллык	р.Енисей, 2698 км	15,0				7					
33	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к убежищу Карасук	убежище Карасук	р.Енисей, 2667 км	17,0				7					
34	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к убежищу Тесь	убежище Тесь	р.Енисей, 2661 км	3,0				7					
35	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к убежищу Кокарево	убежище Кокарево	р.Енисей, 2641 км	3,0				7					
36	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к отстойному пункту Улазы	отстойный пункт Улазы	р.Енисей, 2636 км	4,0				7					
37	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к убежищу Кома	убежище Кома	р.Енисей, 2616 км	5,0				7					
38	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к отстойному пункту Верхняя река	отстойный пункт Верхняя река	р.Енисей, 2614 км	4,0				7					
39	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к отстойному пункту Снизуль	отстойный пункт Снизуль	р.Енисей, 2595 км	5,0				7					
40	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к отстойному пункту Ижуйль	отстойный пункт Ижуйль	р.Енисей, 2591 км	4,0				7					
41	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к убежищу Погромное	убежище Погромное	р.Енисей, 2567 км	3,0				7					
42	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к отстойному пункту Колуогур	отстойный пункт Колуогур	р.Енисей, 2546 км	7,0				7					

№ п/п	Бассейн	Наименование водного пути	верхняя граница по течению	нижняя граница по течению	Протяженность (км)	Гарантир. глубина, см	Гарантир. ширина, м	Гарантир. R, м	Категория ВВП	Водпост	Проектный уровень воды над "0" графика, см (абс. отм. м)	дата открытия (дд.мм.гг)	дата закрытия (дд.мм.гг)	продолжительность, дней
43	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к отстойному пункту Гольшиха	отстойный пункт Гольшиха	р.Енисей, 2532 км	5,0				7					
44	Енисейский	Красноярское водохранилище - подход к убежищу Шумиха	убежище Шумиха	р.Енисей, 2467 км	3,0				7					
<b>ИТОГО УЭКС:</b>					<b>1720,0</b>									
в том числе с гарантированными габаритами:					<b>301,0</b>									
<b>Красноярский район водных путей и судоходства</b>														
1	Енисейский	Река Енисей	Красноярская ГЭС	г. Красноярск	36	250	70	600	1, освещ.с 15.07 <sup>2</sup>	Красноярск	(136.21)	10.май	10.окт	154
2	Енисейский	Река Енисей - подход к г.Дивногорск	г.Дивногорск	р.Енисей, 2457 км	1				7					
3	Енисейский	Река Енисей	г. Красноярск	устье р. Ангара	339	290	90 <sup>1</sup>	600	1, освещ.с 15.07 <sup>2</sup>	Красноярск	(136.21)	10.май	20.окт	164
4	Енисейский	Река Енисей-дополнительный судовой ход Нижне-Порожнинский левый	р. Савина	р. Караульная	4				6 (неосвещ. без гарант. габаритов)	Красноярск	(136.21)	13.июн	05.окт	115
5	Енисейский	Река Енисей-Чаусова протока	Савинский бык	ухвостье острова Чаусов	5	290	90	600	1, освещ.с 15.07 <sup>2</sup>	Красноярск	(136.21)	10.май	20.окт	164
6	Енисейский	Река Енисей-подход к пос. Стрелка с р. Енисей	Приверх острова Дикий	п. Стрелка	2				6 (неосвещ. без гарант. габаритов)	Красноярск	(136.21)	15.май	05.окт	144
7	Енисейский	Река Енисей-подход к пос. Стрелка с р. Ангара	п. Стрелка	мыс Стрелка	1				6 (неосвещ. без гарант. габаритов)	Красноярск	(136.21)	15.май	05.окт	144
8	Енисейский	Река Ангара	Усть-Илимская ГЭС	Богучанская ГЭС	377	200	300	300	2 (отражат.)	ВБ Богучанской ГЭС	(207.00)	10.июн	05.окт	118
9	Енисейский	Богучанское водохранилище-дополнительный судовой ход ручей Зябко-река Воюговая	ручей Зябко	река Воюговая	78	200	300	300	2 (отражат.)	ВБ Богучанской ГЭС	(207.00)	01.июн	10.окт	132
10	Енисейский	Богучанское водохранилище-дополнительный судовой ход 144 км р. Ангара-скала Курейский камень	река Ангара, 144 км	скала Курейский камень	31	200	300	300	2 (отражат.)	ВБ Богучанской ГЭС	(207.00)	01.июн	10.окт	132
11	Енисейский	Богучанское водохранилище-дополнительный судовой ход селение Кеуль-ручей Мельничный	селение Кеуль	ручей Мельничный	45	200	300	300	2 (отражат.)	ВБ Богучанской ГЭС	(207.00)	01.июн	10.окт	132
12	Енисейский	Богучанское водохранилище-подход к отстойному пункту Нижняя речка	река Нижняя речка	река Ангара, 247 км	3	200	300	300	2 (отражат.)	ВБ Богучанской ГЭС	(207.00)	01.июн	10.окт	132
13	Енисейский	Богучанское водохранилище-подход к отстойному пункту Карадима	река Карадима	река Ангара, 230 км	3	200	300	300	2 (отражат.)	ВБ Богучанской ГЭС	(207.00)	01.июн	10.окт	132
14	Енисейский	Богучанское водохранилище-подход к отстойному пункту в заливе на 185 км р. Ангара	залив левого берега 185 км р. Ангара	река Ангара, 185 км	2	200	300	300	2 (отражат.)	ВБ Богучанской ГЭС	(207.00)	01.июн	10.окт	132
15	Енисейский	Богучанское водохранилище-подход к отстойному пункту Нижняя Кежма	река Нижняя Кежма, правый берег	река Ангара, 182 км	7	200	300	300	2 (отражат.)	ВБ Богучанской ГЭС	(207.00)	01.июн	10.окт	132
16	Енисейский	Богучанское водохранилище-подход к отстойному пункту Нижняя Кежма	река Нижняя Кежма, левый берег	река Ангара, 29 км	5	200	300	300	2 (отражат.)	ВБ Богучанской ГЭС	(207.00)	01.июн	10.окт	132

№ п/п	Бассейн	Наименование водного пути	верхняя граница по течению	нижняя граница по течению	Протяженность (км)	Гарантир. глубина, см	Гарантир. ширина, м	Гарантир. R, м	Категория ВВП	Водпост	Проектный уровень воды над "0" графика, см (абс. отм. м)	дата открытия (дд.мм.гг)	дата закрытия (дд.мм.гг)	продолжительность, дней
17	Енисейский	Богучанское водохранилище-подход к отстойному пункту Кутарей	река Кутарей	река Ангара, 167 км	2	200	300	300	2 (отражат.)	ВБ Богучанской ГЭС	(207.00)	01.июн	10.окт	132
18	Енисейский	Богучанское водохранилище-подход к отстойному пункту в заливе на 106 км р. Ангара	залив правого берега 106 км	река Ангара, 106 км	2	200	300	300	2 (отражат.)	ВБ Богучанской ГЭС	(207.00)	01.июн	10.окт	132
19	Енисейский	Богучанское водохранилище-подход к отстойному пункту Верхняя Осиновка	река Верхняя Осиновка	река Ангара, 55 км	3	200	300	300	2 (отражат.)	ВБ Богучанской ГЭС	(207.00)	01.июн	10.окт	132
20	Енисейский	Богучанское водохранилище-дополнительный судоводход к г. Кодинск	г. Кодинск	река Ангара, 19 км	15	200	300	300	2 (отражат.)	ВБ Богучанской ГЭС	(207.00)	01.июн	10.окт	132
21	Енисейский	Богучанское водохранилище-дополнительный судоводход к г. Кодинск	г. Кодинск	река Проспихина	3	200	300	300	2 (отражат.)	ВБ Богучанской ГЭС	(207.00)	01.июн	10.окт	132
22	Енисейский	Река Ангара	Богучанская ГЭС	с.Богучаны	122	90	45	250	2 (отражат.)	Богучаны	(121.15)	31.май	25.сен	118
23	Енисейский	Река Ангара	с.Богучаны	п.Кокуй	177	110	50	250	2 (отражат.)	Богучаны	(121.15)	31.май	25.сен	118
24	Енисейский	Река Ангара	п.Кокуй	устье р. Тасеевой	77	110	50	250	2 (отражат.)	Богучаны	(121.15)	25.май	15.окт	144
25	Енисейский	Река Ангара	устье р. Тасеевой	устье (р. Енисей)	68	110	50	250	2 (отражат.)	Татарка	(84.12)	25.май	15.окт	144
26	Енисейский	Река Тасеева	дер.Кандаки	устье (р.Ангара)	15				7					
И Т О Г О КРВПиС:					1423									
в том числе с гарантированными габаритами:					1400									
<b>Енисейский район водных путей и судоходства</b>														
1	Енисейский	Река Енисей	устье р. Ангара	п.Подтесово	100	300	70	600	1, освещ. с 01.08 <sup>2</sup>	Енисейск	(67.78)	15.май	12.окт	151
2	Енисейский	Река Енисей-плотовый ход Бурмакинский левый	ухвостье острова Абалаковский	ухвостье острова Рудиковский	10				6 (неосвещ. без гарант. габаритов)	Енисейск	(67.78)	22.июл	12.окт	83
3	Енисейский	Река Енисей	п.Подтесово	с.Ярцево	252	300	70	600	1, освещ. с 01.08 <sup>2</sup>	Енисейск	(67.78)	20.май	12.окт	146
4	Енисейский	Река Енисей-выход из затона Подтесово	приверх острова Малый Кекурский	пос. Подтесово	3				6 (неосвещ. без гарант. габаритов)	Енисейск	(67.78)	15.май	12.окт	151
5	Енисейский	Река Енисей-заход в затон Подтесово	пос. Подтесово	с. Чермянка	3				6 (неосвещ. без гарант. габаритов)	Енисейск	(67.78)	15.май	12.окт	151
6	Енисейский	Река Енисей - заход к пос.Новоназимово	остров Белый	пос.Новоназимово	4				7					
7	Енисейский	Река Енисей	с.Ярцево	устье р. Подкаменная Тунгуска	198	290	70	600	1, освещ. с 01.08 <sup>2</sup>	Осиновский порог	(29.91)	20.май	12.окт	146
8	Енисейский	Река Енисей-дополнительный судоводход Корабликовский левый	речка Подбычная	ручей Половинный	2	290	70	600	1, освещ. с 01.08 <sup>2</sup>	Осиновский порог	(29.91)	20.май	12.окт	146
9	Енисейский	Река Енисей	устье р. Подкаменная Тунгуска	с.Туруханск	565	320	150	1000	1, освещ. с 01.08 <sup>2</sup>	П. Тунгуска	(26.14)	05.июн	08.окт	126
10	Енисейский	Река Енисей - Бахтинская протока	перекат Варламовский	ручей Остяцкий	10				7					
11	Енисейский	Река Енисей	с.Туруханск	ухвостье острова Большой Медвежий	290	320	150	1000	1, освещ. с 01.08 <sup>2</sup>	Селиваниха	(4.07)	15.июн	04.окт	112

№ п/п	Бассейн	Наименование водного пути	верхняя граница по течению	нижняя граница по течению	Протяженность (км)	Гарантир. глубина, см	Гарантир. ширина, м	Гарантир. R, м	Категория ВВП	Водпост	Проектный уровень воды над "0" графика, см (абс. отм. м)	дата открытия (дд.мм.гг)	дата закрытия (дд.мм.гг)	продолжительность, дней
12	Енисейский	Река Енисей-Губенская протока	остров Самоедский	ухвостье острова Большой Медвежий	40				6 (неосвещ. без гарант. габаритов)	Селиваниха	(4.07)	11.июл	04.окт	86
13	Енисейский	Река Енисей	ухвостье острова Большой Медвежий	порт Дудинка	263	350	150	1000	1, освещ. с 01.08 <sup>2</sup>	Игарка	(0.78)	15.июн	04.окт	112
14	Енисейский	Река Сым	140 км	135 км	5				7					
15	Енисейский	Река Сым	135 км	устье (р.Енисей)	135	80	30	150	3 (неосвещ)	Фактория Сым	(78.83)	26.май	03.июн	9
16	Енисейский	Река Подкаменная Тунгуска	с.Ванавара	с.Байкит	591	240	40	200	3 (неосвещ)	Ванавара	(245.67)	28.май	28.июн	32
17	Енисейский	Река Подкаменная Тунгуска	с.Байкит	устье р. Вельмо	282	250	50	200	3 (неосвещ)	Байкит	(143.74)	28.май	28.июн	32
18	Енисейский	Река Подкаменная Тунгуска	устье р. Вельмо	устье (р.Енисей)	273	255	50	200	3 (неосвещ)	Кузьмовка	(48.11)	28.май	28.июн	32
19	Енисейский	Река Нижняя Тунгуска	пос.Кислокан	г. Тура	287				7					
20	Енисейский	Река Нижняя Тунгуска	г. Тура	г. Ногинск	577	270	40	200	3 (неосвещ)	Тура	(131.64)	05.июн	05.июл	31
21	Енисейский	Река Нижняя Тунгуска	г. Ногинск	устье (р.Енисей)	290	290	50	200	3 (неосвещ)	Большой порог	(22.82)	05.июн	05.июл	31
22	Енисейский	Река Большой Пит	пос.Брянка	устье (р.Енисей)	183				7					
23	Енисейский	Река Большая Хета	пос.Семеновский	пос. Тухарт	4				7					
24	Енисейский	Река Большая Хета	пос. Тухарт	устье (р.Енисей)	42				7					
25	Енисейский	Река Вельмо	220 км	устье (р.Подкаменная Тунгуска)	220				7					
26	Енисейский	Река Елогуй	с.Келлог	устье (р.Енисей)	170				7					
27	Енисейский	Река Турухан	с.Янов Стан	устье (р.Енисей)	288				7					
28	Енисейский	Река Курейка	пос.Светлогорск	устье (р.Енисей)	88				7					
29	Енисейский	Река Хантайка	пос.Снежогорск	устье (р.Енисей)	63				7					
<b>ИТОГО ЕРВПиС:</b>					5238									
<b>в том числе с гарантированными габаритами</b>					3818									
<b>ВСЕГО ПО УПРАВЛЕНИЮ:</b>					8381,0									
<b>в том числе с гарантированными габаритами</b>					5519,0									

Примечание :

1- за исключением Казачинского порога, где ширина судового хода 70 метров.

2 - плавучие знаки оборудованы световозвращающей пленкой, действующей в течение всей навигации, с освещением их сигнальными навигационными огнями согласно указанных сроков.

1 категория - внутренние водные пути с гарантированными габаритами судовых ходов и освещаемой навигационной обстановкой;

2 категория - внутренние водные пути с гарантированными габаритами судовых ходов и со светоотражающей навигационной обстановкой;

3 категория - внутренние водные пути с гарантированными габаритами судовых ходов и с неосвещаемой навигационной обстановкой;

6 категория - внутренние водные пути без гарантированных габаритов судовых ходов и с неосвещаемой навигационной обстановкой;

7 категория - внутренние водные пути без гарантированных габаритов судовых ходов и без навигационной обстановки

Начальник отдела пути и гидросооружений

**В.И. Иванов**