

№ п/п	Бассейны	Наименование водного пути	Верхняя граница по течению	Нижняя граница по течению	Протяженность (км)	Категория ВВП	Примечание	СНО	глубина*, м	Примечание	ширина*, м	Примечание	радиус закругления*, R, м	Примечание	Водпост	Проектный уровень воды над "0" графика, см (абс. отг. м)	Примечание	дата открытия (дд.мм.гг)	дата закрытия (дд.мм.гг)	Примечание	Продолжительность, дней	
1	Азово-Донской	р. Дон	устье 132 канала (шлюз №15), 2875,7 км	Кочетовский гидроузел, 3004,7 км	129	1		СНО	3,65	1	70	1	350	1	ВБ Николаевского г/у ВБ Константиновского г/у ВБ Кочетовского г/у	(12,40) (8,40) (5,20)	1	01.апр	27.ноя	2	241	
2	Азово-Донской	р. Дон	Кочетовский гидроузел, 3004,7 км	3121 км р. Дон	116,3	1		СНО	3,40	3	60	4	300		Раздорский	(0,6)		01.апр	27.ноя	2	241	
3	Азово-Донской	р. Дон - Семикаракорский затон - подход к причалу Семикаракорского элеватора	Семикаракорский затон, 1 км 47°32'24,23" с.ш. 40°50'20,29" в.д.	основной судовой ход р. Дон, 3010,4 км 47°32'12,32" с.ш. 40°49'31,86" в.д.	1	7		без СНО														-
4	Азово-Донской	р. Дон - Стародонье, устье реки Кумшак - подход к причалу Цимлянского судомеханического завода	Стародонье, устье р. Кумшак, 7,4 км 47°37'40,83" с.ш. 42°05'16,71" в.д.	р. Дон, 2876,0 км 47°34'15,44" с.ш. 42°04'13,45" в.д.	7,4	7		без СНО														-
5	Азово-Донской	Река Северский Донец	хутор Красный	Нижний подход к шлюзу-5	80	7		без СНО														-
6	Азово-Донской	Река Северский Донец	Нижний подход к шлюзу-5	п.Нижекалиновский	55	7		без СНО														-
7	Азово-Донской	Река Северский Донец	п.Нижекалиновский	вход в канал Усть-Донецкого порта	66	3		СНО	1,90		50		150		Верхние бьефы гидроузлов: Ш-3 Ш-2 Ш-1	(12,35) (8,88) (5,20)		25.апр	03.ноя		193	
8	Азово-Донской	Река Северский Донец	вход в канал Усть-Донецкого порта	устье (р.Дон, 2997 км)	5	1		СНО	3,40	5	50		300		ВБ Кочетовского г/у	(5,20)	1	01.апр	27.ноя		241	
9	Азово-Донской	подходной канал к Усть-Донецкому порту	Усть-Донецкий порт	р.Северский Донец, 5 км	2	1		СНО	3,40	5	50		300		ВБ Кочетовского г/у	(5,20)	1	01.апр	27.ноя		241	
10	Азово-Донской	Река Маныч	Новоманычская дамба	устье (р.Дон)	179	7		без СНО														-
11	Азово-Донской	Нижний Солёновский ковш	причал Цимлянск	р.Дон, 2876 км	4	7		без СНО														-
12	Азово-Донской	протока Татарина	р.Дон, 3023 км	р.Дон, 3030 км	6	7		без СНО														-
13	Азово-Донской	подход к причалу Алитуб	причал Алитуб	р.Дон, 3104 км	2	7		без СНО														-
14	Азово-Донской	подход к причалу Пролетарская	причал Пролетарская	р.Маныч, 149 км	8	7		без СНО														-
15	Азово-Донской	подход к причалу Фрунзе	причал Фрунзе	р.Маныч, 99 км	4	7		без СНО														-
16	Азово-Донской	подход к причалу Хирный	причал Хирный	р.Маныч, 88 км	3	7		без СНО														-
17	Азово-Донской	подход к причалу Болотово	причал Болотово	р.Маныч, 73 км	24	7		без СНО														-
18	Азово-Донской	подход к причалу Веселый	причал Веселый	р.Маныч, 58 км	4	7		без СНО														-
19	Азово-Донской	подход к причалу Русский	причал Русский	р.Маныч, 75 км	4	7		без СНО														-

*) на внутренних водных путях 1-3 категорий устанавливаются гарантированные габариты судовых ходов от проектных уровней воды;
на внутренних водных путях 4-6 категорий показаны минимальные дифференцированные габариты судовых ходов при указанных отметках уровней воды

1 - с 1 по 9 апреля производится подъем уровней воды в верхних бьефах гидроузлов, в этот период гарантированные габариты: глубина 270 см, ширина 70 м, радиус закругления 300 м;

2 - сроки работы средств навигационного оборудования уточняются не позднее 15 ноября по гидрометеорологическим условиям, с предельным сроком работы 1 декабря;

3 - гарантируется при расходах в створе Раздорского водпоста не менее 340 куб. м/с без учета сгонных ветровых явлений;

4 - при расходах воды в створе Раздорского в/п менее 340 куб.м/с, на участках от 3008,0 км до 3009 км, 3013,7 км до 3014,5 км, от 3021,0 км до 3023,0 км, от 3028,0 км до 3030,5 км, от 3059,5 км до 3061,0 км, от 3063,0 км до 3064,3 км, от 3069,0 км до 3070,0 км, от 3079,5 км до 3081,0 км, от 3082,0 км до 3083,7 км р. Дон ширина судового хода 50 метров, запрещены расхождение и обгон судов и составов;

5 - с 1 по 9 апреля производится подъем уровней воды в верхних бьефах гидроузлов, в этот период гарантированная глубина 270 см.