

Федеральное агентство морского и речного транспорта

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

**«АДМИНИСТРАЦИЯ АЗОВО-ДОНСКОГО БАССЕЙНА
ВНУТРЕННИХ ВОДНЫХ ПУТЕЙ»**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от «01» апреля 2020 г.

г. Ростов-на-Дону

№ 12

Содержание: «О введении ограничений по осадке судов на внутренних водных путях Азово-Донского бассейна»

Вследствие низких уровней воды в Цимлянском водохранилище и снижением навигационных попусков воды менее нормативных значений, установленных «Основными положениями Правил использования водных ресурсов Цимлянского водохранилища на р. Дон» расход воды в створе опорного водпоста Раздорский установился меньше $510 \text{ м}^3/\text{с}$, произошло снижение уровней воды ниже установленных проектных значений и уменьшение гарантированной глубины судового хода на участке р.Дон от Кочетовского гидроузла (3004,7 км) до 3121,0 км.

На основании статьи 77 Кодекса внутреннего водного транспорта Российской Федерации, в целях обеспечения безопасности судоходства, охраны жизни и здоровья людей, сохранности грузов, с 01 апреля 2020 года вводится ограничение по осадке судов при прохождении участка реки Дон от Кочетовского гидроузла (3004,7 км) до 3121,0 км.

Фактическая глубина на указанных участках ежедневно публикуется в информационном бюллетене на сайте Федерального бюджетного учреждения «Администрация Азово-Донского бассейна внутренних водных путей» <https://www.adgbu.ru>.

Руководитель



С.К. Гайдаев

Информация о введении ограничения по осадке судов в Азово-Донском бассейне ВВП в навигацию 2020 года

Наименование водного пути	Установленные распоряжением Росморречфлота, Правилами плавания							в том числе участок ВВП, на котором вводится ограничение по осадке судов				Предложения АВВП вследствие низких уровней воды			
	верхняя граница по течению	нижняя граница по течению	протяженность, км	глубина, см	запас воды под днищем, см	максимальная проходная осадка судов, см	верхняя граница по течению	нижняя граница по течению	протяженность, км	предполагаемая минимальная глубина, см	максимально допустимая осадка судов, см	дата начала	дата окончания	кол-во суток	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
р. Дон	Кочетовский гидроузел, 3004,7 км	р. Дон, 3121,0 км	116,3	340	20	320	Кочетовский гидроузел, 3004,7 км	р. Дон, 3121,0 км	116,3	300	285	01.04.2020	30.04.2020	30	

Начальник Службы эксплуатации ВВП



Е.В.Борисова