



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА
(РОСМОРРЕЧФЛОТ)

РАСПОРЯЖЕНИЕ

21.10.2020

Москва

№ АП-487-р

О внесении изменений в распоряжение Федерального агентства морского и речного транспорта от 17 декабря 2019 г. № АП-536-р «Об установлении категорий внутренних водных путей, определяющих 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 и судоходных гидротехнических сооружений в навигацию 2020 года»

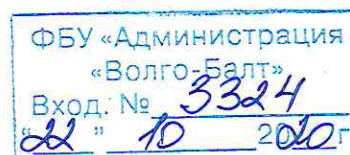
В соответствии с пунктом 2 статьи 7 Кодекса внутреннего водного транспорта Российской Федерации, пунктом 5.4.3 Положения о Федеральном агентстве морского и речного транспорта, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 23 июля 2004 г. № 371, и приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 17 августа 2012 г. № 316 «Об определении бассейнов внутренних водных путей Российской Федерации»:

1. Внести изменения в распоряжение Федерального агентства морского и речного транспорта от 17 декабря 2019 г. № АП-536-р «Об установлении категорий внутренних водных путей, определяющих 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 и судоходных гидротехнических сооружений в навигацию 2020 года», изложив приложение № 3 в редакции согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя руководителя К.О. Анисимова.

Руководитель

А.И. Попивай



ПРИЛОЖЕНИЕ
к распоряжению Росморречфлота
от 21.10.2020 № АП-487-р

Сроки работы судоходных гидротехнических сооружений в навигацию 2020 г. по бассейнам внутренних водных путей

Бассейн внутренних водных путей	Шлюзы	Сроки работы шлюзов	
		начало	окончание
Волго-Балтийский	Нижне-Свирский	25 апреля	15 ноября
	Верхне-Свирский	25 апреля	15 ноября
	Шлюзы №№ 1-6	25 апреля	15 ноября
	Шекснинский	25 апреля	15 ноября
	Волховский	5 мая	31 октября
Московский	Рыбинский	23 апреля	17 ноября ³
	Угличский	24 апреля	14 ноября ¹
	Шлюзы №№ 1-9	24 апреля	14 ноября ¹
	Москворецкая система, шлюз № 10 (кроме шлюза Северка)	24 апреля	14 ноября ¹
	Северка	20 апреля	14 ноября ¹
	Белоомут	20 апреля	14 ноября ¹
	Кузьминск	24 апреля	14 ноября ¹
Волжский	Городецкие	22 апреля	19 ноября ³
	Чебоксарский	20 апреля	20 ноября ³
	Самарские	18 апреля	20 ноября ³
	Балаковский	7 апреля	24 ноября
Камский	Пермский	5 мая	1 ноября
	Чайковский	30 апреля	3 ноября
	Нижне-Камский	20 апреля	10 ноября
	Павловский	без осуществления судопропуска ⁴	
Волго-Донской	Волгоградский	1 апреля	25 ноября
	Шлюзы №№ 1-13	1 апреля	27 ноября ²
	Шлюзы №№ 14-15	1 апреля	27 ноября ²
	Николаевский	1 апреля	27 ноября ²
	Константиновский	1 апреля	27 ноября ²
	Федоровский	10 апреля	1 ноября
	Воронежский	15 апреля	1 ноября
Азово-Донской	Кочетовские	1 апреля	27 ноября ²
	Шлюз № 2	25 апреля	20 ноября
	Шлюз № 3	25 апреля	20 ноября
	Шлюз № 4	29 апреля	18 октября
	Шлюз № 5	2 мая	09 октября
	Шлюз № 6	5 мая	30 сентября
	Шлюз № 7	8 мая	22 сентября
	Усть-Манычский	6 апреля	23 октября
	Веселовский	7 апреля	23 октября
	Пролетарский	7 апреля	23 октября
Беломорско-Онежский	Шлюзы №№ 1-9	20 мая	31 октября
	Шлюзы №№ 10-19	20 мая	15 октября
Северо-Двинский	Шлюзы №№ 2-6	5 мая	15 октября
	Шлюз № 7	5 мая	15 октября
Енисейский	Красноярский судоподъемник	3 сентября	3 октября
Обский	Новосибирский	10 мая	21 сентября

1 - Сроки работы шлюзов уточняются Росморречфлотом не позднее 1 ноября в соответствии с прогнозом по ледовым условиям, с предельным сроком работы 17 ноября.

2 - Сроки работы шлюзов уточняются Росморречфлотом не позднее 15 ноября по гидрометеорологическим условиям, с предельным сроком работы 1 декабря.

3- На Городецком шлюзе № 13, Чебоксарском шлюзе № 18, Самарском шлюзе № 22, Рыбинском шлюзе № 12 выполняются ремонтные работы без осуществления судопропуска.

4- Выполняются работы по реконструкции.