

**Сроки работы основных шлюзов
на внутренних водных путях в навигации 2011-2013 г.г.**

ГБУВПС	Шлюзы	Сроки работы шлюзов					
		начало			окончание		
		2011 год	2012 год	2013 год	2011 год	2012 год	2013 год
ГБУ "Волго-Валт"	Нижне-Свировский	30 апреля			15 ноября		
	Верхне-Свировский	30 апреля			15 ноября		
	Шлюзы №№ 1-6	30 апреля			15 ноября		
	Шекнинский	30 апреля			15 ноября		
	Рыбинский	25 апреля			17 ноября		
	Угличский	24 апреля			10 ноября		
	Шлюзы №№ 1-9	24 апреля			10 ноября		
	Москворецкая система, шлюз № 10	24 апреля			10 ноября		
	Беломут, Кузьминск	24 апреля			10 ноября		
	Городицкие	25 апреля			19 ноября		
ФГУ "Волжское ГБУ"	Чебоксарский	25 апреля			20 ноября		
	Самарские	25 апреля			20 ноября		
	Балаковские	19 апреля			24 ноября		
	Пермский	05 мая			01 ноября		
	Чайковский	30 апреля			03 ноября		
ФГУ "Камводпуть"	Нижне-Камский	25 апреля			10 ноября		
	Павловский	05 мая			15 октября		

ФГУ Волго-Донское ГБУВПС	Волгоградский	01 апреля	25 ноября
	Шлюзы №№ 1-13	01 апреля	22 ноября
	Шлюзы №№ 14-15	01 апреля	22 ноября
	Николаевский	01 апреля	22 ноября
	Константиновский	01 апреля	22 ноября
ФГУ "Азово-Донское ГБУВПС"	Кочетовские	01 апреля	22 ноября
	Шлюз № 2	25 апреля	20 ноября
	Шлюз № 3	25 апреля	20 ноября
ФГУ "Беломорканал"	Шлюзы №№ 1-9	20 мая	31 октября
	Шлюзы №№ 10-19	20 мая	15 октября
	Шлюзы №№ 2-6	10 мая	15 октября
ФГУ "Севодпуть"	Шлюз № 7	10 мая	15 октября
	Красноярский судоподъемник	03 сентября(*)	03 октября(*)
"Енисейречтранс"	Новосибирский	20 мая	01 октября
ОГБУВПС	Федоровский	10 апреля	20 ноября

1. Судопропуск через шлюзы начинается в 09.00 даты начала навигации и завершается в 24.00 даты окончания навигации.
2. Сроки начала и окончания работы шлюзов могут уточняться в зависимости от фактического развития гидрометеорологической и ледовой обстановки и технического состояния судоводных гидротехнических сооружений.
3. Для двухниточных шлюзов сроки навигации указаны для одной нитки. Вторая нитка вводится в эксплуатацию и выводится из эксплуатации в зависимости от судопотока.
4. (*) - В период навигации подъем и спуск судов через Красноярский судноподъемник производится с 08.00 до 20.00.
5. Сроки начала работы гидроузлов на р. Сеперский Донск могут изменяться на более поздние в связи с необходимостью пролука ценных пород рыб.