

## Перечень судовых ходов в навигацию 2019 г.

№ п/п	Бассейн	Наименование водного пути	верхняя граница по течению	нижняя граница по течению	Протяженность (км)	Габарит, глубина, см	Габарит, ширина, м	Габарит, R, м	Категория ВВП	Водпост	Проектный уровень воды над "0" графика, см (абс. отм. м)	дата открытия	дата закрытия	продолжительность, дней		
1321	Московский	Канал имени Москвы	пристань Большая Волга	причал Щукино (шлюз № 8)	126	400	55	1000	1	ВБ гидроузлов	НПУ	24.апр	14.ноя	19	205	
1322	Московский	Клязьминское водохранилище	пристань "Пансионат Клязьма"	основной судовой ход канала, 65 км	10	250	80	300	1	Водораздел	(161,8)	24.апр	10.ноя		201	
1323	Московский	Пяловское водохранилище	пристань Аксаково	основной судовой ход канала, 75 км	3	250	80	300	1	Водораздел	(161,8)	24.апр	10.ноя		201	
1324	Московский	Пестовское водохранилище	пристань Тишково	основной судовой ход канала, 77 км	7	250	60	300	1	Водораздел	(161,8)	24.апр	10.ноя		201	
1325	Московский	Серебряный бор (излучина р.Москвы)	р.Москва, 39 км	р.Москва, 37 км	8				7							
1326	Московский	Река Москва	Гольевский ручей	шлюз № 8	9	400	50	200	1	ВБ Карамышевского г/у	(125,85)	24.апр	14.ноя	19	205	
1327	Московский	Река Москва	шлюз № 8	шлюз № 9	6	350	60	400	1	ВБ Карамышевского г/у	(125,85)	24.апр	14.ноя	19	205	
1328	Московский	Река Москва	шлюз № 9	Западный порт	4	350	60	400	1	ВБ Перервинского г/у	(120,20)	24.апр	14.ноя	19	205	
1329	Московский	Река Москва	Западный порт	шлюз № 10	33	300	60	400	1	ВБ Перервинского г/у	(120,20)	24.апр	14.ноя	19	205	
1330	Московский	Промышочный канал	пристань Нагатино	вход в Нагатинский затон	2	320	60	300	1	ВБ Перервинского г/у	(120,20)	24.апр	14.ноя	19	205	
1331	Московский	Река Москва	шлюз № 10	причал Беседы	14	310	50	180	1	ВБ гидроузлов	НПУ	24.апр	14.ноя	19	205	
1332	Московский	Река Москва	причал Беседы	шлюз Софьино	50	240	60	180	1	ВБ гидроузлов	НПУ	24.апр	14.ноя	19	205	
1333	Московский	Река Москва	шлюз Софьино	шлюз Северка	69	200	60	180	1	ВБ гидроузлов	НПУ	24.апр	14.ноя	19	205	
1334	Московский	Река Москва	шлюз Северка	устье (р.Ока)	15	200	40	180	1	НБ г/у Северка	(100,98/101,20)	25	24.апр	14.ноя	19	205
1335	Московский	Река Волга	г. Ржев	п. Мигалово	171				7							
1336	Московский	Река Волга	п. Мигалово	г. Тверь	10	200	25	150	3	Тверь	123,2	01.май	31.окт		184	
1337	Московский	Река Волга	г. Тверь	Иваньковский г/у	115	400	100	400	1	ВБ шл. № 1	(123,20)	24.апр	14.ноя	19	205	
1338	Московский	Река Волга	Иваньковский г/у	Угличский шлюз	145	400	125	1000	1	ВБ Угличского шл.	(112,30)	24.апр	14.ноя	19	205	
1339	Московский	Река Волга	Угличский шлюз	Рыбинский г/у	112	400	125	1000	1	Переборы	(99,50)	24.апр	17.ноя		208	
1340	Московский	Река Волга	Рыбинский г/у	пристань Колхозник (н.п. Хопылево)	36	400	80	1000	1	Рыбинск	(83,60)	25.апр	17.ноя		207	
1341	Московский	Река Ока	г. Калуга (1101)	г. Калуга (1099)	2				7							
1342	Московский	Река Ока	г.Калуга (1099)	г.Алексин	68	65	20	150	3	Калуга	(114,62)	20.апр	31.окт		195	
1343	Московский	Река Ока	г.Алексин	н.п.Щурово	181	100	30	150	3	Кашира	(101,18)	20.апр	31.окт		195	
1344	Московский	Река Ока	н.п.Щурово	г/у Белоомут	50	200	60	400	1	ВБ г/у Белоомут	(100,98)/(101,20)	25	24.апр	14.ноя	19	205
1345	Московский	Река Ока	г/у Белоомут	г/у Кузьминск	50	170	60	400	2	ВБ Кузьминского г/у	(96,90)	24.апр	14.ноя	19	205	
1346	Московский	Река Ока	г/у Кузьминск	г.Рязань	54	170	50	250	2	НБ Кузьминского г/у	(92,77)	24.апр	14.ноя	19	205	
1347	Московский	Река Ока	г.Рязань	г.Касимов	287	170	50	250	2	Рязань	(91,71)	24.апр	01.ноя		192	

№ п/п	Бассейн	Наименование водного пути	верхняя граница по течению	нижняя граница по течению	Протяженность (км)	Габарит, глубина, см	Примечание	Габарит, ширина, м	Примечание	Габарит, R, м	Категория ВВП	Примечание	Водност	Проектный уровень воды над "0" графика, см (абс. отм. м)	Примечание	дата открытия	дата закрытия	Примечание	продолжительность, дней
1348	Московский	Река Ока	г.Касимов	п-т Каменка (366 км)	43	170		50		250	2		Касимов	(81.84)		24.апр	01.ноя		192
1349	Московский	Река Ока	п-т Каменка (366 км)	п-т Каменка (363 км)	3	170		50		250	1		Касимов	(81.84)		24.апр	01.ноя		192
1350	Московский	Река Ока	п-т Каменка (363 км)	п.Елатъяма	45	170		50		250	2		Касимов	(81.84)		24.апр	01.ноя		192
1351	Московский	Река Ока	п.Елатъяма	п-т Шиморские Огрудки (256 км)	62	170		60		400	2		Муром	(72.52)		24.апр	01.ноя		192
1352	Московский	Река Ока	п-т Шиморские Огрудки (256 км)	п-т Шиморские Огрудки (254 км)	3,1	170		60		400	1		Муром	(72.52)		24.апр	01.ноя		192
1353	Московский	Река Ока	п-т Шиморские Огрудки (254 км)	п-т В. Решенские Огрудки (243 км)	9,9	170		60		400	2		Муром	(72.52)		24.апр	01.ноя		192
1354	Московский	Река Ока	п-т В. Решенские Огрудки (243 км)	п-т Н. Змейские Огрудки (236 км)	8,5	170		60		400	1		Муром	(72.52)		24.апр	01.ноя		192
1355	Московский	Река Ока	п-т Н. Змейские Огрудки (236 км)	п-т Малая Коса (228 км)	6,5	170		60		400	2		Муром	(72.52)		24.апр	01.ноя		192
1356	Московский	Река Ока	п-т Малая Коса (228 км)	п-т Малая Коса (226 км)	2	170		60		400	1		Муром	(72.52)		24.апр	01.ноя		192
1357	Московский	Река Ока	п-т Малая Коса (226 км)	п-т В.Тарский (114 км)	112	170		60		400	2		Муром	(72.52)		24.апр	01.ноя		192
1358	Московский	Река Ока	п-т В.Тарский (114 км)	п-т Н.Тарский (110 км)	4,5	170		60		400	1		Муром	(72.52)		24.апр	01.ноя		192
1359	Московский	Река Ока	п-т Н.Тарский (110 км)	п-т В. Окуловские Огрудки (105 км)	4,5	170		60		400	2		Муром	(72.52)		24.апр	01.ноя		192
1360	Московский	Река Ока	п-т В. Окуловские Огрудки (105 км)	п-т Н. Окуловские Огрудки (103 км)	3,2	170		60		400	1		Муром	(72.52)		24.апр	01.ноя		192
1361	Московский	Река Ока	п-т Н. Окуловские Огрудки (103 км)	вход в канал Сейма	43,8	170		60		400	2		Муром	(72.52)		24.апр	01.ноя		192
1362	Московский	Река Созь	пос.1-е Мая	устье (р.Волга)	12	120		20		150	3		ВБ пл. № 1	(123,20)		24.апр	10.ноя		201
1363	Московский	Река Шоша	пристань Кабаново	устье (р.Волга)	34						7								
1364	Московский	Река Тверца	дер.Павловское	устье (р.Волга)	14						7								
1365	Московский	Река Донховка	г.Конаково	устье (р.Волга)	2						7								
1366	Московский	Река Сосца	пристань Головино	устье (р.Созь)	6						7								
1367	Московский	Река Дубна	г.Дубна	устье (р.Волга)	6						7								
1368	Московский	Река Кимрка	пристань Шугово	устье (р.Волга)	3						7								
1369	Московский	Река Хотча	причал Дровяной склад	устье (р.Волга)	10						7								
1370	Московский	Река Медведица	дер.Лужки	устье (р.Волга)	33						7								
1371	Московский	Река Нерль	с.Троица	устье (р.Волга)	38						7								
1372	Московский	Река Большая Пудица	пристань Неклюдово	устье (р.Медведица)	5						7								
1373	Московский	Река Малая Пудица	пристань Устиново	устье (р.Медведица)	19						7								
1374	Московский	Река Кашинка	г.Кашин	устье (р.Волга)	19						7								
1375	Московский	Река Жабня	пристань Родионово	пристань Калязин	17						7								
1376	Московский	Река Жабня	пристань Калязин	устье (р.Волга)	1	350		100		300	1		ВБ Углицкого шлюза	(112.30)		24.апр	10.ноя		201
1377	Московский	Река Пукша	пристань Воздвиженское	устье (р.Волга)	5						7								
1378	Московский	Река Мимошня	пристань Родионово	устье (р.Волга)	4						7								
1379	Московский	Река Скоморошка	пристань Прилуки	устье (р.Волга)	1						7								
1380	Московский	Река Нара	г.Серпухов	устье (р.Ока)	2	100		20		100	3		Кашира	(101.62)		20.апр	31.окт		195
1381	Московский	Старица Черный Яр	причал Лесничество	устье (р.Ока)	12						7								
1382	Московский	Река Клязьма	г.Владимир	устье (р.Ока)	296						7								
1383	Московский	Канал "Липня"	г.Навашино	устье (р.Ока)	8						7								

№ п/п	Бассейн	Наименование водного пути	верхняя граница по течению	нижняя граница по течению	Протяженность (км)	Габарит, глубина, см	Примечание	Габарит, ширина, м	Примечание	Габарит, R, м	Категория ВВП	Примечание	Водност	Проектный уровень воды над "0" графика, см (абс. отм. м)	Примечание	дата открытия	дата закрытия	Примечание	продолжительность, дней
1384	Московский	Река Проня	с.Перкино	устье (р.Ока)	21						7								
1385	Московский	Река Трубуж	понтонный мост	устье (р.Ока)	2						7								
1386	Московский	Киструсская старица	исток (р.Ока, 589 км)	с.Дегтяное	11						7								
1387	Московский	Юштинский ключ	с.Санское	устье (р.Ока)	7						7								
1388	Московский	Старица Белое озеро	причал Ласино	устье (р.Ока)	9						7								
1389	Московский	Река Мокша	с.Нароватово	устье (р.Ока)	156						7								
1390	Московский	Река Цна	с.Теньсюпино	устье (р.Мокша)	47						7								
1391	Московский	Река Ухра	карьер Лапушка	судовой ход N 62, 23 км	24						7								
1392	Московский	Река Молога	верфь имени Желябова	г.Весьегонск	80						7								
1393	Московский	Река Сить	пристань Покровское	пристань Брейтово	22						7								
1394	Московский	Река Юхоть	пристань Медведково	судовой ход N 65, 344 км	16						7								
1395	Московский	Река Согожа	пристань Бабки	г.Пошехонье	13						7								
1396	Московский	Река Кондоша	пристань Степаново	судовой ход N 63, 519 км	20						7								
1397	Московский	Река Сутка	пристань Верхненикульское	судовой ход N 65, 381 км	10						7								
1398	Московский	Рыбинское водохранилище судовой ход N 63	Торовские створы	судовой ход N 65, 407 км	126	400		100		1000	1		Переборы	(99.50)		30.апр	17.ноя	19	202
1399	Московский	Рыбинское водохранилище спрямление (Зональная - Бабы Горы)	судовой ход N 65, 402 км	судовой ход N 63, 409 км	7	400		100		1000	1		Переборы	(99.50)		25.апр	17.ноя		207
1400	Московский	Рыбинское водохранилище подход к пассажирским причалам г. Углича	пассажирские причалы г. Углича	основной судовой ход р.Волга, 312 км	1	400		60		400	1		Переборы	(99.50)		24.апр	10.ноя		201
1401	Московский	Рыбинское водохранилище	г. Весьегонск	Судовой ход № 63 (буй № 9)	87	270		60		300	1		Переборы	(99,50)		05.май	15.сен		134
1402	Московский	Рыбинское водохранилище подход к пристани Брейтово	пристань Брейтово	судовой ход N 64, 27 км	8	200		30		300	3		Переборы	(99,50)		5 май	15.сен		134
1403	Московский	Рыбинское водохранилище судовой ход N 62	г.Пошехонье	судовой ход N 65, 410 км	60						7								
1404	Московский	Рыбинское водохранилище спрямление (судовые хода N 62 - N 63)	судовой ход N 62, 40 км	судовой ход N 63, 430 км	33						7								
1405	Московский	Рыбинское водохранилище карьер Волково - судовой ход N 62	карьер Волково	судовой ход N 62, 23 км	24						7								
1406	Московский	Рыбинское водохранилище восточная трасса	судовой ход N 63, 456 км	судовой ход N 62, 42 км	42						7								

№ п/п	Бассейн	Наименование водного пути	верхняя граница по течению	нижняя граница по течению	Протяженность (км)	Габарит, глубина, см	Примечание	Габарит, ширина, м	Примечание	Габарит, R, м	Категория ВВП	Примечание	Водност	Проектный уровень воды над "0" графика, см (абс. отм. м)	Примечание	дата открытия	дата закрытия	Примечание	продолжительность, дней
1407	Московский	Рыбинское водохранилище судовой ход на р.Юга	судовой ход N 65, 398 км	судовой ход N 63, 419 км	16						7								
1408	Московский	Рыбинское водохранилище Колобово - р.Ухра	р.Ухра (устье)	судовой ход N 62, 32 км	10						7								
1409	Московский	Рыбинское водохранилище спрямление (Любец - Луковец)	судовой ход N 63, 507 км	судовой ход N 63, 523 км	13						7								
1410	Московский	Рыбинское водохранилище Брейтово - убежище Центральный Мыс	судовой ход N 64, 23 км	судовой ход N 63, 431 км	22	270		60		300	3		Переборы	(99,50)		5 май	15.сен		134
1411	Московский	Рыбинское водохранилище спрямление (Борисоглеб - буй N 83А)	судовой ход N 64, 33 км	соединительная трасса судовых ходов N 63 -№ 64	18						7								
1412	Московский	Рыбинское водохранилище спрямление (Колобово - судовой ход N 63)	судовой ход N 62, 42 км	судовой ход N 63, 456 км	36						7								
1413	Московский	Рыбинское водохранилище подход к пристани Первомайка	пристань Первомайка	судовой ход N 64, 45 км	1						7								
1414	Московский	Рыбинское водохранилище подход к пристани Противье	пристань Противье	судовой ход N 64, 61 км	2						7								
1415	Московский	Рыбинское водохранилище подход к пристани Борок	пристань Борок	судовой ход р.Сутка	2						7								
1416	Московский	Рыбинское водохранилище подход к пристани Гридино	пристань Гридино	судовой ход N 64, 17 км	13						7								
1417	Московский	Рыбинское водохранилище подход к пристани Пленешник	пристань Пленешник	судовой ход N 64, 89 км	12						7								
1418	Московский	Рыбинское водохранилище подход к пристани Харламовское	пристань Харламовское	судовой ход р.Молога, 20 км	1						7								
1419	Московский	Рыбинское водохранилище подход к пристани Никудино	пристань Никудино	судовой ход р.Молога, 8 км	8						7								
1420	Московский	Рыбинское водохранилище подход к пристани Мякса	пристань Мякса	судовой ход N 63, 485 км	4						7								

№ п/п	Бассейн	Наименование водного пути	верхняя граница по течению	нижняя граница по течению	Протяженность (км)	Габарит, глубина, см	Примечание	Габарит, ширина, м	Примечание	Габарит, R, м	Категория ВВП	Примечание	Водност	Проектный уровень воды над "0" графика, см (абс. отм. м)	Примечание	дата открытия	дата закрытия	Примечание	продолжительность, дней
1421	Московский	Рыбинское водохранилище подход к пристани Гаютино	пристань Гаютино	судовой ход восточной трассы, буй В-5	4						7								
1422	Московский	Рыбинское водохранилище подход к пристани Городище	пристань Городище	судовой ход N 63, 508 км	3						7								
1423	Московский	Рыбинское водохранилище подход к пристани Вычелово	пристань Вычелово	судовой ход N 63, 506 км	3						7								
1424	Московский	Верхневолжское водохранилище	пристань Коковкино	пос.Пено	60						7								
1425	Московский	Мстинское водохранилище	плотина на р.Мста	г.Вышний Волочек	25						7								
1426	Московский	Вышневолоцкое водохранилище	пос.Здешево	г.Вышний Волочек	8						7								
1427	Московский	Иваньковское водохранилище подход к пристани Перетрусово	пристань Перетрусово	основной судовой ход р.Волга, 180 км	6						7								
1428	Московский	Иваньковское водохранилище подход к пристани Федоровское	пристань Федоровское	основной судовой ход р.Волга, 174 км	7						7								
1429	Московский	Иваньковское водохранилище подход к пристани Домкино	пристань Домкино	основной судовой ход р.Волга, 169 км	4						7								
1430	Московский	Иваньковское водохранилище подход к пристани Юрятино	пристань Юрятино	основной судовой ход р.Волга, 210 км	1						7								
1431	Московский	Иваньковское водохранилище подход к пристани Глинники	пристань Глинники	основной судовой ход р.Волга, 197 км	1						7								
1432	Московский	Иваньковское водохранилище подход к пристани Бабня	пристань Бабня	основной судовой ход р.Волга, 194 км	1						7								
1433	Московский	Угличское водохранилище подходы к грузовым причалам порта Углич	грузовые причалы порта Углич	основной судовой ход р.Волга, 309 км	3						7								
1434	Московский	озеро Селигер - судоходная трасса	г. Осташков	пр. Городомля	10	140		20		150	1		Осташков	40		24.апр	10.ноя		201
1435	Московский	озеро Селигер - судоходная трасса	пристань Полново	г.Осташков	43						7								
1436	Московский	озеро Селигер - судоходная трасса	пристань Свапуше	пр. Сокол	26						7								
1437	Московский	озеро Селигер - судоходная трасса	пр. Сокол	г.Осташков	10	140		20		150	3		Осташков	40		05.май	31.окт		180
1438	Московский	озеро Селигер - судоходная трасса	пристань Сорога	г.Осташков	5						7								

№ п/п	Бассейн	Наименование водного пути	верхняя граница по течению	нижняя граница по течению	Протяженность (км)	Габарит, глубина, см	Примечание	Габарит, ширина, м	Примечание	Габарит, R, м	Категория ВВП	Примечание	Водност	Проектный уровень воды над "0" графика, см (абс. отм. м)	Примечание	дата открытия	дата закрытия	Примечание	продолжительность, дней
1439	Московский	озеро Селигер - судоходная трасса	пристань Заплавье	пр. Светлица	25						7								
1440	Московский	озеро Селигер - судоходная трасса	пр. Светлица	г.Осташков	10	140		20		150	3		Осташков	40		05.май	31.окт		180
1441	Московский	озеро Селигер - судоходная трасса	пристань Могилево	г.Осташков	40						7								
1442	Московский	озеро Селигер - судоходная трасса	пристань Вяско	г.Осташков	16						7								
1443	Московский	Река Москва подход к затону Московского судостроительно-судоремонтного завода	начало затона	конец затона	2						7								
1444	Московский	Река Москва подходы к шлюзу N 11	верхний подходной канал	нижний подходной канал	2						7								
1445	Московский	Река Москва рейд Южного порта	начало рейда	конец рейда	1						7								
1446	Московский	Река Москва отстойный пункт флота	р.Москва, 4 км	конец затона	2						7								
1447	Московский	Река Ока Спасский затон	пристань Спасск	конец затона	2						7								
1448	Московский	Река Ока Дядьковский затон	начало затона	конец затона	3						7								