



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА  
(РОСМОРРЕЧФЛОТ)

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

24.03.2019г.

Москва

№ ЮЦ-111-р

**О внесении изменений в перечень судовых ходов с установленными гарантированными габаритами судовых ходов, категориями средств навигационного оборудования и сроками их работы, а также сроками работы судоводных гидротехнических сооружений в навигацию 2019 года, утвержденный распоряжением Федерального агентства морского и речного транспорта от 17 декабря 2018 г. № ЮЦ-445-р**

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 на основании обращений ФБУ «Администрация «Енисейречтранс» от 5 марта 2019 г. № 07-10-16, ФБУ «Администрация «Камводпуть» от 26 декабря 2018 г. № 07-15-17, от 11 января 2019 г. № 07-15-01, ФГБУ «Канал имени Москвы» от 16 января 2019 г. № 01-15/202, от 6 февраля 2019 г. № 01-15/756 и ФБУ «Администрация Обского БВП» от 18 января 2019 г. № 3-11/11:

1. Внести изменения в перечень судовых ходов с установленными гарантированными габаритами судовых ходов, категориями средств навигационного оборудования и сроками их работы в навигацию 2019 года, утвержденный распоряжением Федерального агентства морского и речного транспорта от 17 декабря 2018 г. № ЮЦ-445-р, согласно Приложению к настоящему распоряжению.

2. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя руководителя В.Н. Вовка.

Заместитель Министра транспорта  
Российской Федерации – руководитель  
Федерального агентства морского и речного  
транспорта

Ю.А. Цветков

# ИЗМЕНЕНИЯ

в перечень судовых ходов с установленными гарантированными габаритами судовых ходов, категориями средств навигационного оборудования и сроками их работы, а также сроками работы судоходных гидротехнических сооружений в навигацию 2019 года, утвержденный распоряжением Федерального агентства морского и речного транспорта от 17 декабря 2018 г. № ЮЦ-445-р

1. В Приложении № 2 к распоряжению Федерального агентства морского и речного транспорта от 17.12.2018 № ЮЦ-445-р:

1.1. Пункт 1036 изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Бассейн	Наименование водного пути	верхняя граница по течению	нижняя граница по течению	Протяженность (км)	Примечание	Габарит, глубина, см	Примечание	Габарит, ширина, м	Примечание	Габарит, R, м	Категория ВВП	Примечание	Водпост	Проектный уровень воды над "0" графика, см (абс. отм. м)	Примечание	дата открытия	дата закрытия	Примечание	продолжительность, дней	км*сут
1036	Енисейский	Река Ангара	Богучанская ГЭС	с.Богучаны	122		90		45		250	3		Богучаны	(121.15)		31.май	25.сен		118	14396

».

1.2. Пункт 1037 изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Бассейн	Наименование водного пути	верхняя граница по течению	нижняя граница по течению	Протяженность (км)	Примечание	Габарит, глубина, см	Примечание	Габарит, ширина, м	Примечание	Габарит, R, м	Категория ВВП	Примечание	Водпост	Проектный уровень воды над "0" графика, см (абс. отм. м)	Примечание	дата открытия	дата закрытия	Примечание	продолжительность, дней	км*сут
1037	Енисейский	Река Ангара	с.Богучаны	п.Кокуй	177		110		50		250	3		Богучаны	(121.15)		31.май	25.сен		118	20886

».

1.3. Пункт 1038 изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Бассейн	Наименование водного пути	верхняя граница по течению	нижняя граница по течению	Протяженность (км)	Примечание	Габарит, глубина, см	Примечание	Габарит, ширина, м	Примечание	Габарит, R, м	Категория ВВП	Примечание	Водпост	Проектный уровень воды над "0" графика, см (абс. отм. м)	Примечание	дата открытия	дата закрытия	Примечание	продолжительность, дней	км*сут
1038	Енисейский	Река Ангара	п.Кокуй	устье р. Тасеевой	77		110		50		250	3		Богучаны	(121.15)		15.май	05.окт		144	11088

».

1.4. Пункт 1039 изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Бассейн	Наименование водного пути	верхняя граница по течению	нижняя граница по течению	Протяженность (км)	Примечание	Габарит, глубина, см	Примечание	Габарит, ширина, м	Примечание	Габарит, R, м	Категория ВВП	Примечание	Водпост	Проектный уровень воды над "0" графика, см (абс. отм. м)	Примечание	дата открытия	дата закрытия	Примечание	продолжительность, дней	км*сут
1039	Енисейский	Река Ангара	устье р. Тасеевой	устье (р. Енисей)	68		110		50		250	3		Татарка	(84.12)		15.май	05.окт		144	9792

».

1.5. Пункт 1135 изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Бассейн	Наименование водного пути	верхняя граница по течению	нижняя граница по течению	Протяженность (км)	Примечание	Габарит, глубина, см	Примечание	Габарит, ширина, м	Примечание	Габарит, R, м	Категория ВВП	Примечание	Водпост	Проектный уровень воды над "0" графика, см (абс. отм. м)	Примечание	дата открытия	дата закрытия	Примечание	продолжительность, дней	км*сут
1135	Камский	Река Белая	д.Груздевка	д.Азякуль	20		300		90		500	1		ВБ Нижнекамского г/у	(63.00)		25.апр	31.окт		190	3800

».

1.6. Пункт 1231 изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Бассейн	Наименование водного пути	верхняя граница по течению	нижняя граница по течению	Протяженность (км)	Примечание	Габарит, глубина, см	Примечание	Габарит, ширина, м	Примечание	Габарит, R, м	Категория ВВП	Примечание	Водпост	Проектный уровень воды над "0" графика, см (абс. отм. м)	Примечание	дата открытия	дата закрытия	Примечание	продолжительность, дней	км*сут
1231	Камский	Канал Агидель	нефтеналивной терминал	р. Белая, 1786,3 км	4							7									

».

1.7. Пункт 1343 изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Бассейн	Наименование водного пути	верхняя граница по течению	нижняя граница по течению	Протяженность (км)	Примечание	Габарит, глубина, см	Примечание	Габарит, ширина, м	Примечание	Габарит, R, м	Категория ВВП	Примечание	Водпост	Проектный уровень воды над "0" графика, см (абс. отм. м)	Примечание	дата открытия	дата закрытия	Примечание	продолжительность, дней	км*сут
1343	Московский	Река Ока	г.Алексин	н.п.Щурово	181		100		30		150	3		Кашира	(101.62)		20.апр	31.окт		195	35295

».

1.8. Пункт 1344 изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Бассейн	Наименование водного пути	верхняя граница по течению	нижняя граница по течению	Протяженность (км)	Примечание	Габарит, глубина, см	Примечание	Габарит, ширина, м	Примечание	Габарит, R, м	Категория ВВП	Примечание	Водпост	Проектный уровень воды над "0" графика, см (абс. отм. м)	Примечание	дата открытия	дата закрытия	Примечание	продолжительность, дней	км*сут
1344	Московский	Река Ока	н.п.Щурово	г/у Белоомут	50		200		60		400	1		ВБ г/у Белоомут	(100,04)/(101.20)	25	24.апр	14.ноя	19	205	10250

».

1.9. Пункт 1449 изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Бассейн	Наименование водного пути	верхняя граница по течению	нижняя граница по течению	Протяженность (км)	Примечание	Габарит, глубина, см	Примечание	Габарит, ширина, м	Примечание	Габарит, R, м	Категория ВВП	Примечание	Водпост	Проектный уровень воды над "0" графика, см (абс. отм. м)	Примечание	дата открытия	дата закрытия	Примечание	продолжительность, дней	км*сут
1449	Обский	Река Обь	устье р.Бия	Усть-Чарышская прист.	108		110/140	26	40		200	1	с 1.06	Фоминское	35 (159.79)		26.апр	26.сен		154	16632

».

1.10. Пункт 1450 изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Бассейн	Наименование водного пути	верхняя граница по течению	нижняя граница по течению	Протяженность (км)	Примечание	Габарит, глубина, см	Примечание	Габарит, ширина, м	Примечание	Габарит, R, м	Категория ВВП	Примечание	Водпост	Проектный уровень воды над "0" графика, см (абс. отм. м)	Примечание	дата открытия	дата закрытия	Примечание	продолжительность, дней	км*сут
1450	Обский	Река Обь	Усть-Чарышская прист.	г. Барнаул	126		110/140	26	40		250	1	с 1.06	Учпристань	200 (143.03)		26.апр	26.сен		154	19404

».

1.11. Пункт 1461 изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Бассейн	Наименование водного пути	верхняя граница по течению	нижняя граница по течению	Протяженность (км)	Примечание	Габарит, глубина, см	Примечание	Габарит, ширина, м	Примечание	Габарит, R, м	Категория ВВП	Примечание	Водпост	Проектный уровень воды над "0" графика, см (абс. отм. м)	Примечание	дата открытия	дата закрытия	Примечание	продолжительность, дней	км*сут
1461	Обский	Река Бия	Порт	устье (слияние с р.Катунь)	16		110/140	26	30/40	27	200	1	с 1.06	Бийск	140 (164.08)		26.апр	26.сен		154	2464

».

1.12. Пункт 1462 изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Бассейн	Наименование водного пути	верхняя граница по течению	нижняя граница по течению	Протяженность (км)	Примечание	Габарит, глубина, см	Примечание	Габарит, ширина, м	Примечание	Габарит, R, м	Категория ВВП	Примечание	Водпост	Проектный уровень воды над "0" графика, см (абс. отм. м)	Примечание	дата открытия	дата закрытия	Примечание	продолжительность, дней	км*сут
1462	Обский	Река Катунь	Бийский гравийно-песчаный карьер	устье (слияние с р.Бия)	28		110/140	26	40		300	1	с 1.06	Сростки	180 (198.95)		26.апр	26.сен		154	4312

».

1.13. Пункт 1523 изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Бассейн	Наименование водного пути	верхняя граница по течению	нижняя граница по течению	Протяженность (км)	Примечание	Габарит, глубина, см	Примечание	Габарит, ширина, м	Примечание	Габарит, R, м	Категория ВВП	Примечание	Водпост	Проектный уровень воды над “0” графика, см (абс. отм. м)	Примечание	дата открытия	дата закрытия	Примечание	продолжительность, дней	км*сут
1523	Обский	протока Рассказихинская	остановочный пункт Рассказиха	р. Обь, 206 км	4							6	28				26.апр	26.сен		154	616

».

1.14. Пункт 1524 изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Бассейн	Наименование водного пути	верхняя граница по течению	нижняя граница по течению	Протяженность (км)	Примечание	Габарит, глубина, см	Примечание	Габарит, ширина, м	Примечание	Габарит, R, м	Категория ВВП	Примечание	Водпост	Проектный уровень воды над “0” графика, см (абс. отм. м)	Примечание	дата открытия	дата закрытия	Примечание	продолжительность, дней	км*сут
1524	Обский	протока Рассказихинская	остановочный пункт Бобровка	р. Обь, 218 км	4							6	28				26.апр	26.сен		154	616

».

1.15. Пункт 1539 изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Бассейн	Наименование водного пути	верхняя граница по течению	нижняя граница по течению	Протяженность (км)	Примечание	Габарит, глубина, см	Примечание	Габарит, ширина, м	Примечание	Габарит, R, м	Категория ВВП	Примечание	Водпост	Проектный уровень воды над “0” графика, см (абс. отм. м)	Примечание	дата открытия	дата закрытия	Примечание	продолжительность, дней	км*сут
1539	Обский	подход к остановочному пункту Барсуково	остановочный пункт Барсуково	р.Обь, 311 км	2							6	28				26.апр	26.сен		154	308

».

2. В Примечании к Приложению № 2 к распоряжению Федерального агентства морского и речного транспорта от 17.12.2018 № ЮЦ-445-р (далее - Примечание):

2.1. Позицию:

«

26    *глубина 140 см и ширина 40 м обеспечивается в соответствии с Соглашением между Алтайским краем и Росморречфлотом*

».

изложить в следующей редакции:

«

26    *глубина 140 см обеспечивается в соответствии с Соглашением между Алтайским краем и Росморречфлотом*

».

2.2. Дополнить Примечание позициями следующего содержания:

«

27    *ширина 40 м обеспечивается в соответствии с Соглашением между Алтайским краем и Росморречфлотом*

».

«

28    *внутренние водные пути без гарантированных габаритов судовых ходов и с неосвещаемой навигационной обстановкой (шестая категория), а также сроки действия обстановки, устанавливаются в соответствии с Соглашением между Алтайским краем и Росморречфлотом*

».