



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(МИНТРАНСРОССИИ)

П Р И К А З

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Москва, №
Регистрационный № 84919

от "13" сентября 2025 г.

18 сентября 2025 г.

292

О внесении изменений в перечень затонувшего имущества, удаление которого является обязательным в соответствии с пунктами 2 и 3 статьи 109 Кодекса торгового мореплавания Российской Федерации, утвержденный приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 2 июня 2023 г. № 200

В соответствии с пунктом 10 статьи 111 Кодекса торгового мореплавания Российской Федерации, абзацем первым пункта 1 Положения о Министерстве транспорта Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 395, и пунктом 6 Правил разработки и утверждения перечня затонувшего имущества, удаление которого является обязательным в соответствии с пунктами 2 и 3 статьи 109 Кодекса торгового мореплавания Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 2 августа 2022 г. № 1373, **п р и к а з ы в а ю:**

Внести изменения в перечень затонувшего имущества, удаление которого является обязательным в соответствии с пунктами 2 и 3 статьи 109 Кодекса торгового мореплавания Российской Федерации, утвержденный приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 2 июня 2023 г. № 200 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 сентября 2023 г., регистрационный № 75045), с изменениями, внесенными приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 30 сентября 2024 г. № 341 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 ноября 2024 г., регистрационный № 80359), согласно приложению к настоящему приказу.

Министр

А.С. Никитин

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу Минтранса России
от 18 сентября 2025 г. № 292

ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в перечень затонувшего имущества, удаление которого является обязательным в соответствии с пунктами 2 и 3 статьи 109 Кодекса торгового мореплавания Российской Федерации, утвержденный приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 2 июня 2023 г. № 200

1. Пункт 1 изложить в следующей редакции:

1	Морской буксир	Сведения отсутствуют	Правительство Приморского края	43°06'26,92" северной широты 131°52'54,1" восточной долготы	Сведения отсутствуют	Владивосток	Приморский край	2026	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 13.04.2022 № 15-11/5815
---	----------------	----------------------	--------------------------------	--	----------------------	-------------	-----------------	------	---

».

2. Пункт 8 изложить в следующей редакции:

8	Плавдок № 429 Валовая	Сведения отсутствуют	Правительство Приморского края	43°05,18' северной	Сведения отсутствуют	Владивосток	Приморский край	2026	Создает угрозу причинения ущерба
---	-----------------------	----------------------	--------------------------------	--------------------	----------------------	-------------	-----------------	------	----------------------------------

«

	вместимость: 1060		края	широты 131°53,12' восточной долготы					морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 13.04.2022 № 15-11/5815
--	----------------------	--	------	--	--	--	--	--	---

».

3. Дополнить пунктами 14(1) – 14(3) следующего содержания:

14(1)	Маломерное судно «Инфинити»	Сведения отсутствуют	Правительство Приморского края	43°6'42,559" северной широты 131°53'51,626" восточной долготы	Сведения отсутствуют	Владивосток	Приморский край	2027	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 30.01.2024 № 15/990
14(2)	Плавучий док	Сведения отсутствуют	Правительство Приморского края	43° 04'23" северной широты 131° 55'28" восточной долготы	Сведения отсутствуют	Владивосток	Приморский край	2030	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 24.05.2023

«

14(3)	Судно (наименование неизвестно)	Сведения отсутствуют	Правительство Приморского края	43°2'53,00" северной широты 131°49'39,47" восточной долготы	Сведения отсутствуют	Владивосток	Приморский край	2030	№ 15/7285 Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 24.05.2023 № 15/7285
-------	---------------------------------------	-------------------------	--------------------------------------	--	-------------------------	-------------	--------------------	------	--

4. Пункт 17 изложить в следующей редакции:

17	Судно «Rise Shine» ИМО № 9164550	Сведения отсутствуют	Ofien Trading Company Limited	43°49'30" северной широты 132°46'00" восточной долготы	Сведения отсутствуют	Находка	Приморский край	2027	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Правительства Приморского края от 06.03.2023 № 11/1623
----	--	-------------------------	-------------------------------------	---	-------------------------	---------	--------------------	------	--

5. Пункт 44 изложить в следующей редакции:

44	Объект № 17: Останки судна	Сведения отсутствуют	Правительство Сахалинской области	46° 38,70' северной широты 142° 45,14'	Сведения отсутствуют	Корсаков	Сахалинская область	2026	Создает угрозу причинения ущерба морской среде
----	-------------------------------	-------------------------	---	---	-------------------------	----------	------------------------	------	---

						восточной долготы						загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 25.03.2022 № 17
--	--	--	--	--	--	----------------------	--	--	--	--	--	---

».

6. Пункты 56 – 70 изложить в следующей редакции:

56	Судно «СБ-300» Валовая вместимость: 366	Сведения отсутствуют	Правительство Сахалинской области	48° 24,98' северной широты 142° 05,44' восточной долготы	Сведения отсутствуют	Шахтерск	Сахалинская область	2029	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 25.03.2022 № 17
57	Несамоходный плашкоут ПС-86 Валовая вместимость: 66,7	Сведения отсутствуют	Правительство Сахалинской области	48° 24,85' северной широты 142° 05,37' восточной долготы	Сведения отсутствуют	Шахтерск	Сахалинская область	2029	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 25.03.2022 № 17

«

58	Несамостоятельный плашкоут ПС-263 Валовая вместимость: 66,7	Сведения отсутствуют	Правительство Сахалинской области	48° 24,98' северной широты 142° 05,44' восточной долготы	Сведения отсутствуют	Шахтерск	Сахалинская область	2029	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 25.03.2022 № 17
59	Несамостоятельный плашкоут ПС-782 Валовая вместимость: 66,7	Сведения отсутствуют	Правительство Сахалинской области	48° 24,87' северной широты 142° 05,38' восточной долготы	Сведения отсутствуют	Шахтерск	Сахалинская область	2029	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 25.03.2022 № 17
60	Несамостоятельный плашкоут ПС-970 Валовая вместимость: 66,7	Сведения отсутствуют	Правительство Сахалинской области	48° 24,98' северной широты 142° 05,44' восточной долготы	Сведения отсутствуют	Шахтерск	Сахалинская область	2029	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 25.03.2022 № 17

61	Несамостоятельный плашкоут ПС-971 Валовая вместимость: 66,7	Сведения отсутствуют	Правительство Сахалинской области	48° 24,98' северной широты 142° 05,44' восточной долготы	Сведения отсутствуют	Шахтерск	Сахалинская область	2029	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 25.03.2022 № 17
62	Несамостоятельный плашкоут ПС-1012 Валовая вместимость: 66,7	Сведения отсутствуют	Правительство Сахалинской области	48° 24,98' северной широты 142° 05,44' восточной долготы	Сведения отсутствуют	Шахтерск	Сахалинская область	2029	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 25.03.2022 № 17
63	Несамостоятельный плашкоут ПС-1041 Валовая вместимость: 66,7	Сведения отсутствуют	Правительство Сахалинской области	48° 24,98' северной широты 142° 05,44' восточной долготы	Сведения отсутствуют	Шахтерск	Сахалинская область	2029	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 25.03.2022 № 17

64	Несамостоятельный плашкоут ПС-1143 Валовая вместимость: 66,7	Сведения отсутствуют	Правительство Сахалинской области	48° 24,98' северной широты 142° 05,44' восточной долготы	Сведения отсутствуют	Шахтерск	Сахалинская область	2029	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 25.03.2022 № 17
65	Малый рыболовный сейнер «МРС-150-225» Валовая вместимость: 64	Сведения отсутствуют	Правительство Сахалинской области	49°03,49' северной широты 142° 01,73' восточной долготы	Сведения отсутствуют	Шахтерск	Сахалинская область	2029	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 25.03.2022 № 17
66	Судно «SUN EAGLE» ИМО № 7018252	Сведения отсутствуют	Правительство Сахалинской области	49° 00'50" северной широты 142°00'30" восточной долготы	Сведения отсутствуют	Шахтерск	Сахалинская область	2029	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 25.03.2022 № 17

67	Судно «Уса»	Сведения отсутствуют	Правительство Сахалинской области	44° 01,50' северной широты 145° 51,10' восточной долготы	Сведения отсутствуют	Невельск	Сахалинская область	2030	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 25.03.2022 № 17
68	Рыболовный сейнер «Механик Супрунов» ИМО № 7304168 Валовая вместимость: 172	Сведения отсутствуют	Правительство Сахалинской области	44° 01,00' северной широты 145° 50,20' восточной долготы	Сведения отсутствуют	Невельск	Сахалинская область	2030	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 25.03.2022 № 17
69	Судно «Рефрижератор 604» ИМО № 8225656	Сведения отсутствуют	Сведения отсутствуют	44° 01,00' северной широты 145° 50,20' восточной долготы	Сведения отсутствуют	Невельск	Сахалинская область	2030	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 25.03.2022 № 17

70	Несамоходный плашкоут Валовая вместимость: 66,7	Сведения отсутствуют	Правительство Сахалинской области	49° 13'67" северной широты 143° 07'24" восточной долготы	Сведения отсутствуют	Поронайск	Сахалинская область	2030	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 25.03.2022 № 17 ».
----	--	-------------------------	---	---	-------------------------	-----------	------------------------	------	--

7. Пункт 72 изложить в следующей редакции:

«	72	Неидентифицируемые останки двух судов	Сведения отсутствуют	Сведения отсутствуют	47°24'51" северной широты 142°49'8" восточной долготы	Сведения отсутствуют	Поронайск	Сахалинская область	2030	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 25.03.2022 № 17 ».
---	----	--	-------------------------	-------------------------	--	-------------------------	-----------	------------------------	------	--

8. Пункт 76 изложить в следующей редакции:

«	76	Судно «Аскания»	Сведения отсутствуют	Сведения отсутствуют	47°08,72' северной широты 142°03,17'	Сведения отсутствуют	Холмск	Сахалинская область	2028	Создает угрозу причинения ущерба морской среде
---	----	-----------------	-------------------------	-------------------------	---	-------------------------	--------	------------------------	------	---

					восточной долготы					загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 11.01.2022 № 17-09/128
--	--	--	--	--	----------------------	--	--	--	--	---

».

9. Пункт 89 изложить в следующей редакции:

89	Средний рыболовный траулер – морозильщик «Капитан Лобунец»	Сведения отсутствуют	Правительство Сахалинской области	46° 37,20' северной широты 141° 50,30' восточной долготы	Сведения отсутствуют	Невельск	Сахалинская область	2028	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 25.03.2022 № 17
----	--	----------------------	-----------------------------------	--	----------------------	----------	---------------------	------	---

«

».

10. Пункты 93 – 95 изложить в следующей редакции:

93	Останки судна	Сведения отсутствуют	Правительство Сахалинской области	46° 40,37' северной широты 141° 51,25' восточной долготы	Сведения отсутствуют	Невельск	Сахалинская область	2028	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного
----	---------------	----------------------	-----------------------------------	--	----------------------	----------	---------------------	------	--

«

94	Судно «Тамга» (остатки металлического лома, название достоверно неизвестно)	Сведения отсутствуют	Правительство Сахалинской области	47°09,93' северной широты 142°03,35' восточной долготы	Сведения отсутствуют	Холмск	Сахалинская область	2028	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального управления Росприроднадзора от 25.03.2022 № 17
95	Название достоверно неизвестно	Сведения отсутствуют	Правительство Сахалинской области	47°26'15,1" северной широты 141°58'23,6" восточной долготы	Сведения отсутствуют	Холмск	Сахалинская область	2028	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального управления Росприроднадзора от 25.03.2022 № 17

».

11. Пункты 201 – 201(2) изложить в следующей редакции:

« 201	Судно «ROKSOLANA-2», длина –	В картерах главных судовых двигателей,	Краснодарский край	44°44'02" северной широты	5,5 метров	Новороссийск	Краснодарский край	2026	Создает угрозу причинения ущерба морской
-------	------------------------------	--	--------------------	---------------------------	------------	--------------	--------------------	------	--

«

	78,68 метра, ширина – 11,6 метров, высота надводного борта – 4 метра, валовая вместимость: 1698	вспомогательных и аварийного дизельных генераторов находится смазочное масло в неустановленных объемах. В помещениях машинного отделения, а также других помещениях с механизмами и оборудованием находятся различные металлические и пластиковые емкости с солидолом, техническим вазелином, нефтепродуктами и неустановленным и жидкостями		037°47'57" восточной долготы					сrede загрязнением. Письмо Черноморско-Азовского морского Управления Росприроднадзора от 16.11.2022 № 01-14/6340. Загрудняет строительство, реконструкцию, ремонт и эксплуатацию гидротехнических сооружений, подводных кабелей, подводных трубопроводов. Письмо Министерства транспорта и дорожного хозяйства Краснодарского края от 19.12.2022 № 60-02-18508/22
201(1)	Носовая часть теплохода «Агас-1»	Сведения отсутствуют	Краснодарский край	43°35,00' северной широты 39°41,22' восточной долготы	11 метров	Сочи	Краснодарский край	2026	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Черноморо-

201(2)	Судно «Seamark»	В момент кораблекрушения на борту судна находился груз карбонага кальция в количестве 3012 тонн, а также судовое дизельное топливо в количестве 7,5 тонн	Краснодарский край	44°39'02" северной широты 037°53'53" восточной долготы	Сведения отсутствуют	Новороссийск	Краснодарский край	2027	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Черноморско-Азовского морского Управления Росприроднадзора от 28.02.2023 № 01-16/920	Азовского морского Управления Росприроднадзора от 18.09.2023 № 01-16/4710
--------	-----------------	--	--------------------	--	----------------------	--------------	--------------------	------	--	---

».

12. Пункты 203 и 204 изложить в следующей редакции:

« 203	Судно	Сведения отсутствуют	Сведения отсутствуют	69°06,7033' северной широты 33°22,1190' восточной долготы	Сведения отсутствуют	Мурманск	Мурманская область	2028	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Балтийско-Арктического межрегионального управления Росприроднадзора от 05.12.2022	
-------	-------	----------------------	----------------------	---	----------------------	----------	--------------------	------	---	--

«

204	Судно	Сведения отсутствуют	Сведения отсутствуют	69°06,6965' северной широты 33°22,2867' восточной долготы	Сведения отсутствуют	Мурманск	Мурманская область	2028	№ 04/9804 Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Балтийско-Арктического межрегионального управления Росприроднадзора от 05.12.2022 № 04/9804
-----	-------	----------------------	----------------------	--	----------------------	----------	--------------------	------	--

».

13. Пункт 210 изложить в следующей редакции:

« 210	Несамоходная баржа «Днепр» (тип – нефтеналивное)	Сведения отсутствуют	Сведения отсутствуют	71°38'29" северной широты 128°52'09" восточной долготы	Сведения отсутствуют	Тикси	Республика Саха (Якутия)	2028	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 17.03.2023 № 15-09/3475
-------	--	----------------------	----------------------	---	----------------------	-------	--------------------------	------	--

».

14. Пункты 213 – 221 изложить в следующей редакции:

« 213	Несамоходная баржа	Сведения отсутствуют	Сведения отсутствуют	71°38'34" северной	Сведения отсутствуют	Тикси	Республика Саха (Якутия)	2029	Создает угрозу причинения ущерба
-------	--------------------	----------------------	----------------------	--------------------	----------------------	-------	--------------------------	------	----------------------------------

	«Севастополь»				широты 128°52'10" восточной долготы							морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 17.03.2023 № 15-09/3482
214	Корпус баржи- площадки	Сведения отсутствуют	Сведения отсутствуют	Сведения отсутствуют	71°38'32" северной широты 128°52'12" восточной долготы	Сведения отсутствуют	Сведения отсутствуют	Тикси	Республика Саха (Якутия)	2026		Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 17.03.2023 № 15-09/3481
215	Рейдовый кагер «Океанолог»	Сведения отсутствуют	Сведения отсутствуют	Сведения отсутствуют	71°38'31" северной широты 128°52'20" восточной долготы	Сведения отсутствуют	Сведения отсутствуют	Тикси	Республика Саха (Якутия)	2027		Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 17.03.2023 № 15-09/3485
216	Баржа «Восток-111»	Сведения отсутствуют	Сведения отсутствуют	Сведения отсутствуют	71°38'31" северной широты 128°52'20"	Кулакисов Анатолий Иванович	Сведения отсутствуют	Тикси	Республика Саха (Якутия)	2029		Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо

217	Танкер «Кабачинский»	Сведения отсутствуют	Сведения отсутствуют	71°38'33" северной широты 128°52'31" восточной долготы	Сведения отсутствуют	Тикси	Республика Саха (Якутия)	2027	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 17.03.2023 № 15-09/3479	Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 17.03.2023 № 15-09/3479
218	Рейдовый катер «Комсомолец Якутии»	Сведения отсутствуют	Зорин Сергей Леонидович	71°38'35" северной широты 128°52'46" восточной долготы	Сведения отсутствуют	Тикси	Республика Саха (Якутия)	2029	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 17.03.2023 № 15-09/3490	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 17.03.2023 № 15-09/3484
219	Фрагменты 2-х рейдовых катеров, буксира, 6-ти барж различного класса	Сведения отсутствуют	Сведения отсутствуют	71°38'30" северной широты 128°53'30" восточной долготы	Сведения отсутствуют	Тикси	Республика Саха (Якутия)	2030	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 17.03.2023	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 17.03.2023

220	Корпуса 3-х несамоходных барж	Сведения отсутствуют	Сведения отсутствуют	Сведения отсутствуют	71°38'52" северной широты 128°52'41" восточной долготы	Сведения отсутствуют	Тикси	Республика Саха (Якутия)	2030	№ 15-09/3491 Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 17.03.2023 № 15-09/3492
221	Буксир «Кузомень»	Сведения отсутствуют	Сведения отсутствуют	Сведения отсутствуют	71°38'33" северной широты 128°52'31" восточной долготы	Сведения отсутствуют	Тикси	Республика Саха (Якутия)	2030	Создает угрозу причинения ущерба морской среде загрязнением. Письмо Дальневосточного межрегионального Управления Росприроднадзора от 17.03.2023 № 15-09/3480

».

15. Дополнить пунктом 222 следующего содержания:

« 222	Останки полноповоротного несамоходного плавучего крана КПЛ-5/30, длина – 28,6 метров, ширина – 12,3 метра,	Сведения отсутствуют	Сведения отсутствуют	Сведения отсутствуют	63°53'29,62" северной широты 38°6'48,90" восточной долготы	1,6 метров	Онега	Архангельская область	2026	Загруждает строительство, реконструкцию, ремонт и эксплуатацию гидротехнических сооружений, подводных кабелей, подводных трубопроводов.
-------	--	-------------------------	-------------------------	-------------------------	---	---------------	-------	--------------------------	------	--

«

	высота надводного борта – 2,6 метров								Письмо капитана морского порта Онега от 14.02.2024 № 025
--	--------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

».