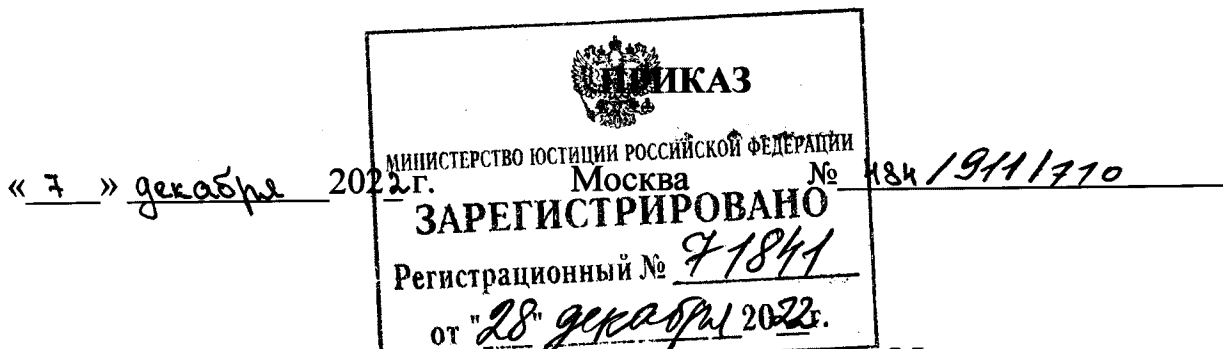


**МИНИСТЕРСТВО
ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ
(МИНТРАНС РОССИИ)**

**МИНИСТЕРСТВО
ЦИФРОВОГО
РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ
И МАССОВЫХ
КОММУНИКАЦИЙ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЦИФРЫ РОССИИ)**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ
АГЕНТСТВО ПО
РЫБОЛОВСТВУ
(РОСРЫБОЛОВСТВО)**



О признании не подлежащим применению приказа Министерства транспорта Российской Федерации, Министерства Российской Федерации по связи и информатизации, Государственного комитета Российской Федерации по рыболовству от 4 ноября 2000 г. № 137/190/291 «Об утверждении Правил радиосвязи морской подвижной службы и морской подвижной спутниковой службы Российской Федерации»

В целях приведения правовой базы в соответствие с законодательством Российской Федерации и в связи с принятием Федерального закона от 28 июня 2022 г. № 194-ФЗ «О внесении изменений в статью 14.2 Федерального закона «О внутренних морских водах, территориальном море и прилегающей зоне Российской Федерации» и Кодекс торгового мореплавания Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2022, № 27, ст. 4595) **п р и к а з ы в а е м:**

1. Признать не подлежащим применению приказ Министерства транспорта Российской Федерации, Министерства Российской Федерации по связи и информатизации, Государственного комитета Российской Федерации по рыболовству от 4 ноября 2000 г. № 137/190/291 «Об утверждении Правил радиосвязи морской подвижной службы и морской подвижной спутниковой службы Российской Федерации» (зарегистрирован Минюстом России 21 декабря 2000 г., регистрационный № 2503).

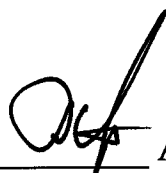
2. Настоящий приказ вступает в силу со дня вступления в силу нормативного

правового акта Министерства транспорта Российской Федерации об утверждении правил радиосвязи морской подвижной службы и морской подвижной спутниковой службы.

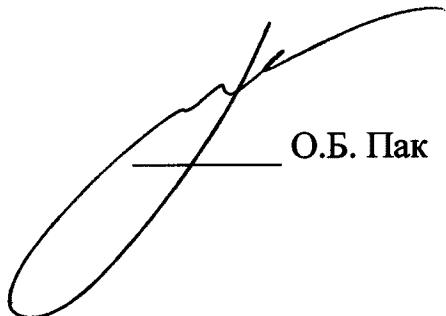
И.о. Министра транспорта
Российской Федерации

Врио Министра цифрового
развития, связи и массовых
коммуникаций
Российской Федерации

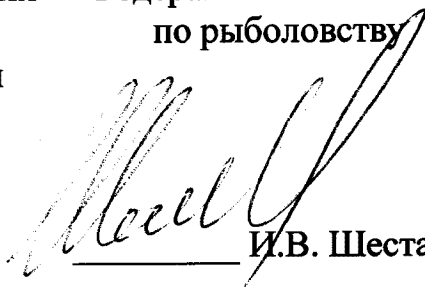
Руководитель
Федерального агентства
по рыболовству



А.А. Костюк



О.Б. Пак



И.В. Шестаков