

РЕЗОЛЮЦИЯ**VIII съезда Российского профессионального союза моряков по вопросу «Об имплементации в действующее законодательство Российской Федерации Конвенции 2006 года о труде в морском судоходстве».**

11 ноября 2016 года

г. Санкт-Петербург

Рассмотрев вопрос об имплементации в действующее законодательство Российской Федерации Конвенции 2006 года о труде в морском судоходстве, съезд РПСМ:

с удовлетворением оценивает проведенную Правительством Российской Федерации работу по подготовке Российской Федерации к ратификации КТМС;

выражает сожаление в связи с затягиванием принятия Правительством Российской Федерации соответствующих нормативных правовых актов в отношении установления:

- юридической ответственности за уклонение от юрисдикции Российской Федерации на морских судах под ее государственным флагом;

- оснований для отказа в выдаче капитаном порта разрешения на выход судна из морского порта при выявлении нарушений положений КТМС, касающихся прав моряков.

находит ошибочной позицию Минтруда России и Минтранса России, отказывающихся закрепить основные нормы КТМС в специальном разделе Трудового кодекса Российской Федерации, регламентирующем особенности труда работников транспорта;

положительно расценивая намерение Правительства Российской Федерации передать функции по лицензированию деятельности по трудоустройству российских моряков на работу в качестве членов экипажей иностранных морских судов в ведение Минтруда России, выражает надежду на создание единого, полностью отвечающего требованиям КТМС, организационно-правового механизма контроля деятельности организаций по трудоустройству моряков, независимо от флага судна.

На основании изложенного Съезд предлагает:

Правительству Российской Федерации в целях имплементации положений КТМС вернуться к рассмотрению предложения РПСМ о разработке проекта федерального закона, предусматривающего полное отражение ее нормативных положений в Трудовом кодексе Российской Федерации, Кодексе торгового мореплавания Российской Федерации и иных федеральных законах.