



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ  
МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОЕ  
АГЕНТСТВО  
(ФМБА России)**

Минвостокразвития России

**Заместитель руководителя**

Волоколамское шоссе, д. 30, г. Москва, 123182  
Полет, Москва, 123182  
тел.8 (499) 190-33-25, факс 8 (499) 190-07-25  
e-mail: [fmba@fmba.gov.ru](mailto:fmba@fmba.gov.ru)

04.07.2024 № 32-03/10-2/963

на № ГГ-06-04/7696 от 14.06.2024

О реализации итоговой общественной  
резолюции по итогам XIII Международного  
форума «Арктика: настоящее и будущее»

Федеральное медико-биологическое агентство (ФМБА России) во исполнение поручения Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации - полномочного представителя Президента Российской Федерации в Дальневосточном федеральном округе Ю.П. Трутнева от 4 июня 2024 г. № ЮТ-П47-16679 рассмотрело Итоговую общественную резолюции по итогам XIII Международного форума «Арктика: настоящее и будущее».

Значительная часть вопросов медицинского обеспечения плавания судов по Северному морскому пути, содержащихся в указанной итоговой общественной резолюции, рассматривалась на заседании секции по морской медицине НЭС Морской коллегии при Правительстве Российской Федерации, состоявшемся 29 мая 2024 г. в г. Калининграде.

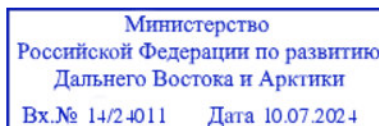
Сообщаем информацию и позицию по реализации пунктов 2.7.2.3, 2.7.2.5, 3.1.38, 3.1.45.

Приложение: таблица «Позиция по вопросам социально-экономического развития Арктической зоны Российской Федерации, содержащейся в итоговой резолюции по итогам XIII Международного форума «Арктика: настоящее и будущее», 1 файл.

Шестёркин А.В.  
8-903-976-68-17



Н.Н. Михайлова



**Позиция по вопросам социально-экономического развития Арктической зоны Российской Федерации, содержащейся в итоговой резолюции по итогам XIII Международного форума «Арктика: настоящее и будущее»**

\* Пример заполнения таблицы приведен ниже

№ п/п	Номер раздела Резолюции	Наименование раздела Резолюции	Номер подраздела Резолюции	Наименование подраздела Резолюции	Номер предложения Резолюции	Формулировка предложения Резолюции	Наименование направления применения предложения Резолюции (выбрать из выпадающего списка)	Уровень охвата предложения Резолюции (выбрать из выпадающего списка)	Развернутая позиция по указанному предложению
2	2	Благоприятные условия для жизни	2.7	Развитие арктической медицины	2.7.2	Минздраву России и Федеральному медико-биологическому агентству России поручить профильным подведомственным организациям:	Прикладные	Федеральный	
					2.7.2.3	Разработать комплекс мер, регламентирующих комплектование, оснащение, подготовку специалистов мобильных медицинских формирований ФМБА России, действующих в составе Аварийных спасательных центров МЧС России в АЗРФ;			Дополнительно для решения проблемы укомплектования указанных медицинских подразделений кадрами требуется введение значительных мер социальной поддержки (льгот) их работников, в том числе: в соответствии со статьей 118 Трудового кодекса Российской Федерации включение работников указанных медицинских подразделений в перечень категорий работников, которым устанавливается ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск за особый характер работы, минимальной продолжительности такого отпуска и условий его предоставления. Предложения по данному вопросу направлены в Российскую трехстороннюю комиссию по регулированию социально-трудовых отношений и Минтруд России; предоставление работникам указанных медицинских подразделений и состоящим на иждивении членам их семей права на проезд на безвозмездной основе железнодорожным, воздушным, водным и автомобильным (за исключением такси) транспортом один раз в год по территории Российской Федерации к месту использования ежегодного оплачиваемого отпуска и обратно.
					2.7.2.5	С участием организаций, подведомственных МЧС России и Росатомфлоту, разработать комплекс мер, регламентирующих совместное применение медицинских сил и средств, авиационного, морского, а также наземного транспорта для медицинской эвакуации и в интересах спасения жизни и сохранения здоровья пострадавших в ЧС.			Комплекс мер может быть разработан только следующими федеральными органами исполнительной власти с участием органов власти субъектов Российской Федерации: для эвакуации пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций на сухопутной территории – МЧС России, Минздрава России, Минтранса России и органов исполнительной власти соответствующих субъектов Российской Федерации; для эвакуации с судов, находящихся в море – Росморречфлотом с участием взаимодействующих государственных органов и организаций с учетом Правил осуществления взаимодействия федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и организаций при проведении поисковых и спасательных операций на море, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 25 ноября 2020 г. № 1928.
	3	Транспортно-логистический комплекс и инфраструктура	3.1	Развитие Северного морского пути и создание условий для перехода к круглогодичной навигации	3.1.38	В целях реализации основных положений Конвенции Международной организации труда 2006 г. № 186 «О труде в морском судоходстве» рекомендуется создать на основе государственного задания Центр охраны здоровья моряков, который будет выполнять следующие задачи: 1) Выполнение международных обязательств России в области охраны здоровья моряков и безопасности мореплавания: медицинские осмотры моряков, медицинская помощь экипажам судов в рейсовом периоде, медицинская подготовка командного состава флота, медицинские консультации на море и др.; 2) Организация научных исследований по вопросам состояния здоровья плавсостава, профилактики, диагностики, лечения и реабилитации работников морских и водолазных профессий; 3) Разработка маршрутов медицинской эвакуации больных и (или) пострадавших на судне, взаимодействие с береговыми спасательно-координационными службами; 4) Внедрение высокотехнологичных видов медицинской помощи в диагностике, лечении и реабилитации плавсостава; 5) Медицинское обеспечение водолазных, подводно-технических и аварийно-спасательных работ; 6) Развитие телемедицинских технологий для оказания медицинской помощи; 7) Разработка программ по приоритетным направлениям морской и подводной медицины.	Прикладные	Федеральный	Конвенция Международной организации труда 2006 г. № 186 «О труде в морском судоходстве» указана ошибочно (с принятием Конвенции 2006 года о труде в морском судоходстве утратила силу). Создание центров охраны здоровья моряков предусмотрено Конвенцией 2006 года о труде в морском судоходстве включено в Морскую доктрину Российской Федерации, утвержденную Указом Президента Российской Федерации от 31 июля 2022 г. № 512 (подпункт 3 пункта 75).
					3.1.45	В целях повышения безопасности судоходства в акватории Северного морского пути рекомендуется определить реализацию следующих мероприятий как приоритетных: Навигационно-гидрографическое обеспечение судоходства: - Выполнение регулярных промеров и площадных съемок рельефа дна; - Обеспечение фарватеров средствами навигационного оборудования; - Выпуск обновленной картографической продукции для судоводителей; - Ледокольная проводка; - Строительство атомного ледокольного флота для обеспечения деятельности в акватории СМП; - Выполнение экспериментальных рейсов для накопления опыта и выработки тактик проводок новых типов судов.			Учесть, для реализации данного пункта Резолюции в целях обеспечения радиационной безопасности и защиты окружающей среды на Северном морском пути и районов расположения мест базирования атомных судов, судов атомного технологического обслуживания и плавучих атомных электростанций предлагается совершенствование нормативно-правовой базы. В частности, необходим пересмотр требований по обеспечению безопасности (включая радиационную) при проектировании, строительстве, эксплуатации, выводе из эксплуатации и утилизации атомных объектов морской техники (а именно, переработка Санитарных правил СП 2.6.1.45-03 «Обеспечение радиационной безопасности при проектировании, строительстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации атомных теплоэлектростанций малой мощности на базе плавучего энергетического блока» (СП АТЭС-2003), Санитарных правил СП 2.6.12040-05 «Обеспечение радиационной безопасности при проектировании, строительстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации атомных судов» (СП РБ АС-2005), а также Санитарных правил СП 2.6.1.11-02 по обеспечению радиационной безопасности при проектировании, строительстве, эксплуатации и утилизации судов атомно-технологического обслуживания (СП-САТО-2001)). Необходимо также рассмотреть вопрос о включении в разрабатываемые документы раздела, содержащего санитарно-эпидемиологические требования к условиям обитаемости на этапе проектирования, строительства и эксплуатации рассмотренных атомных объектов морской техники.