



Научно-экспертный совет Морской коллегии
при Правительстве Российской Федерации

Секция по морской медицине

191055, Санкт-Петербург,
Адмиралтейский проезд, д. 1

Тел: 8 (812) 49-40-172
E-mail: mosyagin-igor@mail.ru

Исх. № 720/18/569 от 6.08.2019 г.

РАСШИРЕННОЕ ЗАСЕДАНИЕ СЕКЦИИ ПО МОРСКОЙ МЕДИЦИНЕ
НАУЧНО-ЭКСПЕРТНОГО СОВЕТА МОРСКОЙ КОЛЛЕГИИ
ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РЕШЕНИЕ
от 30 мая 2019 г. № 1

В соответствии с Планом работы Морской коллегии при Правительстве Российской Федерации (далее – Морская коллегия) на 2019 год в рамках мероприятий, проводимых под эгидой Морской коллегии, Секция по морской медицине Научно-экспертного совета Морской коллегии провела выездное расширенное заседание в Архангельске, в ходе которого рассмотрела актуальные вопросы сохранения и развития человеческого потенциала морских отраслей Российской Федерации, совершенствования системы медико-санитарного обеспечения субъектов морской деятельности и на основе результатов работы **решила:**

1. Обратиться к Министру здравоохранения Российской Федерации В.И.Скворцовой с предложениями:

1.1. О необходимости включения в состав Морской коллегии в качестве ее постоянных членов представителя Минздрава России (в ранге заместителя министра) и руководителя (заместителя руководителя) ФМБА России для участия в формировании и реализации национальной морской политики Российской Федерации в сфере сохранения человеческого потенциала.

1.2. О внесении изменений в Положение о Федеральном медико-биологическом агентстве в части наделения его полномочиями по медико-санитарному обслуживанию работников плавсостава (морского, речного и рыбопромыслового флотов).

1.3. О необходимости включения (восстановления) в номенклатуре медицинских специальностей специальности «Морская (судовая) медицина»

и разработке профессионального стандарта судового медицинского работника (судовой врач/судовой фельдшер) с подготовкой проектов соответствующих документов.

1.4. О создании морских медицинских центров (центров охраны здоровья моряков) в Российской Федерации в крупных морских портах Российской Федерации (г. Санкт-Петербург, г. Архангельск, г. Мурманск, г. Владивосток, г. Новороссийск, г. Астрахань, г. Калининград) на базе медицинских организаций, находящихся в ведении ФМБА России, которые обладают кадровым потенциалом и имеют практический опыт работы по медицинскому обслуживанию плавсостава российского флота. При этом возложить на морские медицинские центры (центры охраны здоровья моряков) задачи по реализации государственной политики в области охраны здоровья работников водного транспорта, в том числе в соответствии с требованиями международных и национальных нормативных правовых актов в области безопасности мореплавания.

1.5. О создании Российского национального научно-практического центра проблем судовой и морской медицины с функциями научного и организационно-методического руководства по вопросам медицинского обслуживания плавсостава и водолазов в Российской Федерации на базе Федерального государственного унитарного предприятия «Научно-исследовательский институт промышленной и морской медицины» Федерального медико-биологического агентства (ФГУП НИИ ПММ).

1.6. О создании национальной сети учебно-методических центров по медицинской подготовке командного состава флота на базе медицинских организаций, находящихся в ведении ФМБА России, и разработке проектов организационно-распорядительных документов по их созданию с определением головной организации.

1.7. О создании реестра медицинских организаций, имеющих право проводить медицинское освидетельствование плавсостава, и определении учреждения, ответственного за его ведение из числа организаций, подведомственных ФМБА России.

1.8. О разработке и утверждении нормативных правовых документов, регламентирующих организацию медицинского обслуживания плавсостава морских и речных судов:

«Порядок аккредитации медицинских организаций на право проведения медицинских освидетельствований работников плавсостава»;

«Порядок проведения медицинских освидетельствований работников плавсостава, форму медицинского свидетельства о состоянии здоровья моряка (сертификат)»;

«Порядок медицинских осмотров и освидетельствование (с выдачей сертификата) работников плавсостава, включающих в себя проведение химико-токсикологических исследований на наличие в организме наркотических, психотропных веществ и их метаболитов» (в целях реализации Федеральных законов 230-ФЗ от 13.07.2015 г., 400-ФЗ от 06.12.2017 г. о

внесении изменений соответственно в Кодекс внутреннего водного транспорта и Кодекс торгового мореплавания);

«Порядок проведения медицинских консультаций на море, в том числе с использованием телемедицинских технологий»;

«Требования к наличию на судах медицинских работников»;

«Типовое положение о подразделении судовой медицины в медицинской организации»;

«Порядок обеспечения судов лекарственными препаратами, в том числе наркотическими и психотропными, изделиями медицинского назначения и медицинским оборудованием»;

«Стандарт оснащения судов и портовых зон комплектами изделий с инновационной автономной системой электрообогрева на основе металлизированной токопроводящей нити из искусственных волокон (термоодеяло, эвакуационный термомешок, устройство обогрева системы для инфузионной терапии)».

1.9. О создании Арктического научно-образовательного морского медицинского центра, предназначенного для выполнения комплексных научных исследований в области морской медицины и подготовки кадров в интересах развития морского потенциала Российской Федерации на базе ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Минздрава России (г. Архангельск).

1.10. О создании военного учебного центра для подготовки офицеров медицинской службы запаса на базе ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Минздрава России (г. Архангельск).

1.11. Об актуализации действующих санитарных правил и гигиенических нормативов для морских и речных объектов с учетом российского законодательства и международных требований.

1.12. О создании под руководством Минздрава России с участием Минтранса России, Минтруда России, Минэкономки России элемента Единой государственной информационной системы здравоохранения, содержащего сведения о медицинских организациях, проводящих медицинское освидетельствование моряков, перечень выдаваемых медицинских свидетельств, перечень эксплуатируемых морских и речных объектов, их соответствие требованиям санитарно-гигиенической безопасности и охраны труда, результаты специальной оценки условий труда, наличие несчастных случаев на объекте и профессиональных заболеваний у работников, причин возникновения аварийных ситуаций.

1.13. О разработке под руководством Минздрава России с участием Минпромторга России системы оценки профессиональных рисков (приемлемых и чрезвычайных) при работе на водных акваториях (подводной среде), в том числе в арктических условиях, а также мер, мероприятий и технических средств по их устранению (смягчению).

1.14. О рассмотрении вопроса более эффективного взаимодействия Минздрава России с Минтрудом России, Минпромторгом России, Минтрансом

России в вопросах разработки требований, мероприятий и технических средств для реализации безвредных условий обитания (производственной деятельности и отдыха) на морских объектах, медицинского обслуживания работников морских отраслей в условиях плавания и на берегу, гарантирования компенсационных мер за работу во вредных условиях.

1.15. О создании конкурентных преимуществ у медицинских университетов, расположенных на территории приморских субъектов Российской Федерации, за счет открытия на их базе военных учебных центров. В качестве пилотного проекта рассмотреть вопрос создания военного учебного центра на базе ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Минздрава России (г. Архангельск).

1.16. О поддержке позиции Министерства здравоохранения Архангельской области о развитии региональной системы санитарной авиации, повышения уровня доступности и оперативности медицинской помощи, для чего предусмотреть строительство в регионе 13 новых вертолетных площадок, в том числе в Онежском районе (Нименьга), а также реконструкции/дооборудованию имеющихся вертолетных площадок с целью их круглогодичного использования в круглосуточном режиме (6 площадок в Онежском районе, 6 площадок в Мезенском районе, 3 площадок в Приморском районе).

1.17. О рекомендации ректорам медицинских вузов в 22 приморских субъектах Российской Федерации обучение студентов всех факультетов проводить с включением в учебные рабочие программы регионального компонента с учетом подхода к приобретению знаний, умений и навыков работы в приморских и островных территориях.

1.18. О рассмотрении вопроса разработки дополнительных мер обеспечения равных возможностей в получении медицинской помощи у жителя деревни (села) и жителя районного центра (административного центра субъекта Российской Федерации), включая компенсацию сельскому жителю транспортных расходов, связанных с переездами в медицинские организации административного центра муниципального образования или субъекта Российской Федерации.

2. Рекомендовать Межведомственной комиссии по водолазному делу Морской коллегии при Правительстве Российской Федерации (МЧС России) рассмотреть вопрос об ограничении тренировочных и лечебных режимов для барокомплексов и барокамер, не имеющих систем кондиционирования и удаления вредных газовых веществ при использовании замкнутой системы вентиляции.

3. Обратиться к Руководителю Федерального медико-биологического агентства России В.В.Уйбе по вопросу уточнения и принятия для практического использования расширенной номенклатуры кислородно-воздушных и кислородных режимов с учетом зарубежного опыта.

4. Обратиться в Минтранс России о проработке совместно с Минздравом России и Минэкономразвития России вопросов социального обеспечения

моряков, в том числе выхода на пенсию плавающего состава, в рамках нового пенсионного законодательства.

5. Обратиться в Минпромторг России с предложением:

5.1. Совместной с Минтрансом России разработки и внедрения системы эксплуатационного мониторинга физических факторов, в том числе вибрации, на морских объектах, эксплуатируемых в Арктической зоне Российской Федерации, в целях оценки реальных параметров среды обитания морских объектов.

5.2. С участием Минздрава России, Минобороны России, МЧС России рассмотреть вопросы:

5.2.1. О разработке требований к аварийно-спасательному оборудованию, техническим средствам и медицинскому имуществу, предназначенному к использованию при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в Арктической зоне Российской Федерации.

5.2.2. О создании автономных систем электрообогрева на основе металлизированной токопроводящей нити из искусственных волокон для обеспечения нормальных условий работы и оказания первой помощи плавсоставу и водолазам при экстремально низких температурах воды и воздуха, в том числе в Арктической зоне Российской Федерации.

5.2.3. Об использовании на плавсредствах, в зданиях морских и речных портов и других объектах инфраструктуры автономных устройств пожаротушения на основе микрокапсулированных огнетушащих веществ, действующих независимо от автоматизированных систем оповещения, пожаротушения и человеческого фактора и предназначенных для тушения пожаров в малогабаритных закрытых объемах в момент возгорания.

5.3. Совместно с Минздравом России рассмотреть вопрос о строительстве госпитального судна для медицинского обслуживания работников морских отраслей при масштабном освоении Арктики.

6. Обратиться к главам 22 приморских субъектов Российской Федерации – членам Морской коллегии при Правительстве Российской Федерации с предложениями:

6.1. Ускорить создание Морских советов при высших должностных лицах органов государственной власти приморских субъектов Российской Федерации, в которых образовать секции по морской медицине и назначить (определить) их руководителей, организовать системную работу секций по морской медицине, направленную на дальнейшее развитие межведомственного и межрегионального взаимодействия в интересах сохранения человеческого потенциала морских отраслей, развитие медико-санитарного обеспечения морской деятельности и морской медицины в регионе.

6.2. Подготовить планы работы секций с учетом условий морской деятельности в регионе, включающие предложения по нормативному правовому обеспечению развития морской медицины на региональном и федеральном уровнях и представить их в секцию по морской медицине

Научно-экспертного совета Морской коллегии при Правительстве Российской Федерации для формирования общего плана работы по этому направлению (отв. – руководители секций по морской медицине морских советов приморских субъектов).

6.3. Подготовить и направить в секцию по морской медицине Научно-экспертного совета Морской коллегии при Правительстве Российской Федерации предложения по развитию системы медико-санитарного обеспечения морской деятельности, в том числе деятельности работников нефтяных и газодобывающих платформ на шельфе морей Северного Ледовитого океана, а также по развитию водолазной медицины на всех региональных направлениях национальной морской политики (отв. – руководители секций по морской медицине морских советов приморских субъектов).

6.4. Рекомендовать в предложениях по пункту 2.3 протокольного решения подготовить и представить материалы по совершенствованию оценки эффективности системы медико-санитарного обеспечения морской деятельности и развитию методического аппарата оценки (отв. – руководители секций по морской медицине морских советов приморских субъектов).

6.5. Считать целесообразной разработку и выполнение региональных программ модернизации систем профессионального образования для подготовки специалистов на базе образовательных организаций, расположенных на территориях приморских субъектов Российской Федерации, реализующих основные и дополнительные профессиональные образовательные программы в интересах медико-санитарного обеспечения морской деятельности (отв. – руководители региональных образовательных организаций приморских субъектов Российской Федерации).

6.6. Подготовить предложения по проектам нормативных правовых актов, регулирующих вопросы разграничения полномочий органов государственной власти Российской Федерации и органов государственной власти субъектов Российской Федерации по вопросам развития медико-санитарного обеспечения морской деятельности, в том числе в части населения, проживающего на приморских территориях (отв. – руководители секций по морской медицине морских советов приморских субъектов).

6.7. Подготовить предложения по развитию международного и межрегионального сотрудничества субъектов морской деятельности по вопросам медико-санитарного обеспечения морской деятельности (отв. – руководители секций по морской медицине морских советов приморских субъектов).

6.8. Подготовить предложения по обеспечению реализации требований по охране труда и сохранению здоровья работников российского флота, установленных международно-правовыми актами о труде, здравоохранении и медицинском обслуживании в морском судоходстве, участницей которых является Российская Федерация (отв. – руководители секций по морской медицине морских советов приморских субъектов). Подготовленные

предложения рассмотреть на заседании секции по морской медицине Научно-экспертного совета Морской коллегии при Правительстве Российской Федерации и по результатам рассмотрения направить в Минздрав России и Минтруд России.

6.9. Разработать комплексные научно-технические программы «Здоровье населения приморского субъекта Российской Федерации» на 2020-2024 годы, согласованные с соответствующими программами социально-экономического развития региона, задачами по реализации приоритетных национальных проектов, с широким вовлечением в эту работу научно-образовательного медицинского комплекса.

6.10. Проработать вопрос о дополнительных мерах обеспечения равных возможностей в получении медицинской помощи у жителя деревни (села) и жителя районного центра (административного центра субъекта Российской Федерации), включая компенсацию сельскому жителю транспортных расходов, связанных с переездами в медицинские организации административного центра муниципального образования или субъекта Российской Федерации.

6.11. Развернуть деятельность по созданию конкурентных преимуществ у медицинских университетов, расположенных на территории приморских субъектов Российской Федерации, за счет открытия на их базе военных учебных центров.

6.12. Рассмотреть вопрос об оснащении транспортных средств скорой медицинской помощи комплектами изделий с автономной системой электрообогрева на основе металлизированной токопроводящей нити из искусственных волокон (термоодеяло, эвакуационный термомешок, устройство обогрева системы для инфузионной терапии) для использования на догоспитальном этапе, а также при межгоспитальной транспортировке пострадавших и больных в условиях низких температур воздуха.

6.13. Проводить ежегодно в приморских субъектах Российской Федерации научно-практические мероприятия в сфере морской медицины, в том числе под эгидой Морской коллегии при Правительстве Российской Федерации, включая межведомственное учение по ликвидации чрезвычайных ситуаций на море и организации лечебно-эвакуационных мероприятий с морских направлений, с целью практической отработки вопросов взаимодействия федеральных органов исполнительной власти с органами государственной власти приморского субъекта Российской Федерации и совершенствования системы морского здравоохранения.

Председатель секции по морской медицине Научно-экспертного совета
Морской коллегии при Правительстве Российской Федерации
доктор медицинских наук, профессор



И.Г.Мосягин