

О результатах работы Международного научно-практического конгресса “Ассоциации авиационно-космической, морской, экстремальной и экологической медицины России” и 41-го заседания Координационно-консультативного авиамедицинского совета Межгосударственного авиационного комитета приуроченные к их 30-летней деятельности.

В Межгосударственном авиационном комитете (МАК) в период с 16 по 18 мая 2023 года состоялись 11-й Международный научно-практический конгресс “Ассоциации авиационно-космической, морской, экстремальной и экологической медицины России” и 41-е заседание Координационно-консультативного авиамедицинского совета Межгосударственного авиационного комитета посвященные совершенствованию медицинской и психофизиологической организации обеспечения специалистов транспортного комплекса в целях безопасной деятельности в экстремальных условиях, продлению их профессионального долголетия и безаварийной работы.

Основная задача Форума - консолидация усилий профессионального сообщества, законодательных и контролирующих органов государств Содружества в выработке единой концепции организации комплекса мероприятий медицинского, психофизиологического обеспечения, использование регламентированных научно-обоснованных методик профессиональной подготовки и реабилитации, развитие способностей и психоэмоциональной устойчивости специалистов экстремальных профессий для безопасного функционирования транспортной системы.

Представители министерств и организаций системы здравоохранения и транспортного комплекса Беларуси, Кыргызстана, России, Таджикистана, Туркменистана обсудили вопросы развития сотрудничества в области медико-психологической эффективности и безопасности деятельности специалистов экстремальных профессий, расширения диалога между заинтересованными организациями и ведомствами, специалистами, определяющими эффективность и безопасность труда лиц опасных профессий, их психофизиологическую готовность осуществлять приемлемую безопасную деятельность в экстремальных условиях.

Открывая Форум, Председатель Межгосударственного авиационного комитета Сторчевой Олег Георгиевич подчеркнул, что государства Содружества проводят последовательную политику по решению проблем в области здравоохранения и безопасности на транспорте. Безопасность специалистов в экстремальной профессиональной деятельности, их профессиональное здоровье являются важными составляющими стабильного функционирования предприятий транспортного комплекса. Эффективная и безопасная эксплуатация современной техники, особенно авиационной, требует системного подхода, основанного на всестороннем учете физиологических и

психологических возможностей специалиста по управлению сложными техническими системами. Отмечена важная роль профессиональных ассоциаций и общественных организаций в деле обобщения опыта работы ведущих специалистов в области экстремальной, авиационно-космической, морской и экологической медицины. Совместное проведение Координационно-консультативного авиамедицинского совета МАК и Конгресса Ассоциации является важным вкладом в повышение профессионального мастерства, ведет к консолидации специалистов в смежных потенциально опасных отраслях в России и государствах Содружества.

В ходе пленарного заседания и работы секций подведены итоги 30-летней деятельности Ассоциации и ККАМС МАК, определены дальнейшие перспективы развития, намечены пути решения проблем координации и гармонизации межгосударственного и межведомственного взаимодействия в вопросах медицинского и психофизиологического обеспечения, развития кадрового потенциала и образовательной деятельности.

До участников доведены новые разработки и требования в области клинической медицины, врачебной экспертизы и восстановительного лечения у лиц экстремальных профессий. Особое внимание уделено вопросам утомления в развитии авиационных происшествий и необходимости его раннего диагностирования с использованием высокоинформативных автоматизированных систем с целью профилактики.

В ходе 3-го дня работы форума участники Форума посетили музейный комплекс ВДНХ центр «Космонавтика и авиация» павильон «Космос», где познакомились с интересными и яркими людьми, историческими моментами развития летательной и космической техники, редкими экспонатами и архивными документами. Особую признательность участники Форума выражают Героям Российской Федерации, лётчикам-космонавтам Российской Федерации Федору Николаевичу Юрчихину, Сергею Васильевичу Авдееву и Александру Ивановичу Лазуткину за интереснейшую информацию, познавательную и эмоциональную экскурсию и незабываемую встречу.

Проект решения единодушно одобрен членами Совета.

Мероприятие прошло в доброжелательной и тёплой обстановке при высоком профессионализме участников и организованности.