

рий государств-участников СНГ от завоза и распространения особо опасных инфекционных болезней в Координационный совет по вопросам обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения государств-участников СНГ и о предложениях по кандидатурам для включения в состав реорганизованного Координационного совета и его председателе» выступил представитель Исполкома СНГ Нарушевич Г.А. Согласно его информации, данный вопрос внесен в повестку дня предстоящего 23 ноября 2012 г. в Ялте (Украина) XXI заседания Совета по сотрудничеству в области здравоохранения СНГ.

В связи с информацией представителя Исполкома СНГ на заседании КС акцентировано внимание на высокой потенциальной опасности и специфичности эпидемиологического пространства государств-участников СНГ, обусловленных наличием, прежде всего, 45 природных очагов чумы, а также эндемич-

ных территорий по другим особо опасным инфекционным болезням, частых заносов холеры, координация надзора и контроля которых требует соответствующей специализации, которой обладает КС; выражена озабоченность в связи с намеченной реорганизацией КС на XXI заседании Совета по сотрудничеству в области здравоохранения СНГ; высказана просьба к Совету по сотрудничеству в области здравоохранения СНГ об исключении из повестки дня XXI заседания вопроса о реорганизации КС.

В числе других вопросов повестки дня XI заседания КС было обсуждение состояния обмена эпидемиологической информацией в государствах-участниках СНГ и хода рассмотрения на межгосударственном уровне проектов нормативно-методических документов, разработанных Координационным советом по проблемам санитарной охраны территорий государств-участников СНГ от завоза и распространения особо опасных инфекционных болезней.

**РЕЗОЛЮЦИЯ
XI МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
ГОСУДАРСТВ-УЧАСТНИКОВ СНГ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СОВЕРШЕНСТВОВАНИИ МЕР ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ
И ОТВЕТНЫХ ДЕЙСТВИЙ НА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ В ОБЛАСТИ ОБЩЕСТВЕННОГО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО ХАРАКТЕРА»
(17 октября 2012 г., Российская Федерация, Саратов)**

Участники XI Межгосударственной научно-практической конференции государств-участников СНГ «Современные технологии в совершенствовании мер предупреждения и ответных действий на чрезвычайные ситуации в области общественного здравоохранения санитарно-эпидемиологического характера» от Азербайджанской Республики, Республики Армения, Республики Беларусь, Республики Казахстан, Кыргызской Республики, Республики Молдова, Российской Федерации, Республики Таджикистан, Туркменистана, Республики Узбекистан, Украины и Исполкома СНГ констатировали актуальность, своевременность и полноту обсуждения проблем, соответствующих тематике конференции.

Участники конференции отметили широту проблем, связанных с понятием чрезвычайная ситуация санитарно-эпидемиологического характера, определение которой имеется в Международных медико-санитарных правилах (ММСП 2005) и учитывается при их реализации на территории Содружества Независимых Государств (СНГ).

Современные вызовы и угрозы обосновывают необходимость совершенствования всего комплекса мер, направленных на обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения, включающих эпидемиологический надзор за инфекционными и паразитарными болезнями, санитарную охрану территории, предупреждение и ликвидацию чрезвычайных ситуаций (ЧС) санитарно-

эпидемиологического характера, в том числе возникающих в условиях природных, техногенных катастроф и гуманитарных конфликтов, обеспечение биологической безопасности.

Участники конференции констатируют, что в большинстве докладов и опубликованных материалов конференции освещены, обсуждены и даны конкретные предложения по оптимизации противоэпидемических мер в условиях ЧС на основе внедрения современных информационных, диагностических, профилактических, производственных (разработка иммунобиологических препаратов), организационных технологий на национальном уровне.

Отмечена принципиальная важность рассмотренных проблем в условиях современных эпидемиологических, социально-экономических и геополитических реалий.

В создавшейся напряженной эпидемиологической обстановке, как подчеркнуто в целом ряде докладов, главная задача на пространстве СНГ состоит в создании межгосударственной системы мониторинга и контроля ЧС в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения, которая должна стать одной из составляющих целостной системы биологической безопасности.

Участники конференции отмечают, что в основу этой системы должны быть положены инициативы саммитов «Большой Восьмерки G8», ШОС в области борьбы с инфекционными болезнями, стратегия ВОЗ

и положения ММСП (2005 г.).

Важным при создании системы является учет опыта Российской Федерации по оптимизации лабораторной сети в целях обеспечения мониторинга за возбудителями инфекционных и паразитарных болезней, а также широкое использование специализированных мобильных формирований (специализированных противоэпидемических бригад – СПЭБ), созданных и модернизированных в последние годы на базе противочумных институтов Роспотребнадзора для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций различной природы.

Участники конференции подчеркивают принципиальную важность координации научных исследований на уровне СНГ по созданию системы противодействия ЧС на национальном уровне, в том числе в рамках реализации ММСП (2005 г.). Организационную, методическую и экспертную помощь в этих вопросах может оказать Российская Федерация, которая имеет достаточно большой опыт международного сотрудничества в этой сфере деятельности.

В целом участники XI Межгосударственной научно-практической конференции отмечают наличие достаточно большого опыта межгосударственного сотрудничества на пространстве СНГ в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения, в том числе по вопросам санитарной охраны территории, оперативного реагирования на ЧС санитарно-эпидемиологического характера. Основным технологическим инструментом для консолидации усилий на международном уровне по данной проблематике на сегодняшний день остаются ММСП-2005.

Конференция отмечает, что в целях обеспечения совместных ответных действий на ЧС санитарно-эпидемиологического характера необходимо решение следующих задач:

- создание единой базы данных о чрезвычайных

ситуациях санитарно-эпидемиологического характера и условиях их возникновения;

- обеспечение обмена между странами достоверной санитарно-эпидемиологической информацией в оперативном режиме и плановом порядке (в виде эпидемиологических обзоров и прогнозов) с использованием электронных средств связи;

- унификация гармонизированной с ММСП (2005 г.) нормативно-методической базы в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения, касающейся: эпидемиологического надзора за инфекционными, в том числе природно-очаговыми, зоонозными и паразитарными болезнями, санитарной охраны территории, предупреждения и противодействия чрезвычайным ситуациям, возникающим в условиях стихийных бедствий и кризисных ситуаций антропогенного характера, включая биологический терроризм;

- создание и совершенствование систем готовности к ЧС санитарно-эпидемиологического характера, адекватных требованиям Международных медико-санитарных правил (2005 г.), в том числе с участием российских СПЭБ;

- стандартизация процедур скрининга, мониторинга, индикации и идентификации биологических патогенов, профилактики и контроля инфекционных болезней, в том числе новых (неизвестных) при осуществлении деятельности по предупреждению и ликвидации санитарно-эпидемиологических последствий чрезвычайных ситуаций.

С целью укрепления сотрудничества, реализации обозначенных целей и признавая важность обсужденной проблематики, участники научного форума поддержали инициативу проведения в 2014 году XII Межгосударственной научно-практической конференции на тему: «Вклад государств-участников Содружества Независимых Государств в обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения в современных условиях».

О МЕЖВЕДОМСТВЕННОМ СОВЕЩАНИИ ПО ПРОБЛЕМАМ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ ОХРАНЫ ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

В соответствии с Планом основных организационных мероприятий Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека на 2012 г. (п. 1.4.43.) и во исполнение Приказа Роспотребнадзора № 879 от 31.08.2012 г. 18 октября 2012 г. в Саратове на базе ФКУЗ «Российский научно-исследовательский противочумный институт «Микроб» проведено Межведомственное совещание по проблемам санитарно-эпидемиологической охраны территории Российской Федерации (Пленум Координационного научного совета (КНС) по санитарно-эпидемиологической охране территории Российской Федерации).

КНС (48.00) координирует научные исследования, выполняемые в РосНИПЧИ «Микроб», Ростовском, Волгоградском, Ставропольском, Иркутском НИПЧИ, Государственном научном центре прикладной микробиологии и биотехнологии, Государственном научном центре вирусологии и биотехнологии «Вектор» и совместные исследования с рядом институтов Роспотребнадзора, Минздрава России, Федерального медико-биологического агентства, Российской академии медицинских наук, Российской академии сельскохозяйственных наук, Минобороны России, МЧС России, с Центрами гигиены и эпидемиологии регионов РФ.