

Резолюция

научно-практической конференции с международным участием «Актуальные проблемы медицины труда и экологии человека»

7-8 июня 2017 г.

г. Уфа

В соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 03.04.2017 г. №192 на базе ВДНХ-Экспо - 7 июня и ФБУН «Уфимский НИИ медицины труда и экологии человека» - 8 июня в рамках Международного Экологического форума «Экология. Технологии. Жизнь» проведена научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные проблемы медицины труда и экологии человека». Конференция, организованная под председательством руководителя Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Главного государственного санитарного врача Российской Федерации, доктора медицинских наук, профессора А.Ю. Поповой, прошла с участием более 150 специалистов органов и организаций Роспотребнадзора, научных институтов и учреждений из городов России и Ближнего зарубежья: Уфы, Москвы, Новосибирска, Перми, Санкт-Петербурга, Екатеринбурга, Тюмени, Казани, Сибая, Кемерово, Омска, Чимкента, Караганды, Минска.

Организаторами конференции выступили Правительство республики Башкортостан, Министерство природопользования и экологии РБ, Башкирская выставочная компания, Федеральное бюджетное учреждение науки "Уфимский научно-исследовательский институт медицины труда и экологии человека", Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Башкортостан, Академия Наук Республики Башкортостан, ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России.

На конференции обсуждались вопросы проведения научных исследований в решении экологических проблем регионов, эколого-гигиенической оценки качества питьевой воды, обеспечения качества и безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов на потребительском рынке. Затронуты проблемы оценки профессиональных канцерогенных рисков, предупреждения заболеваемости населения злокачественными новообразованиями. Дана оценка уровню воздействия

неблагоприятных производственных факторов на состояние здоровье населения и промышленных рабочих основных отраслей промышленности и агропромышленного комплекса.

В ходе конференции были освещены вопросы совершенствования гигиенической оценки условий труда, управления рисками здоровью населения и актуальным аспектам медицины труда, по выявлению молекулярно-генетических маркеров развития профессиональных заболеваний, принципов профилактики основных неинфекционных, производственно-обусловленных, профессиональных заболеваний, обеспечения безопасности населения в условиях воздействия факторов внешней среды.

За время работы было доложено 43 доклада

Участники конференции согласовали научную и практико-ориентированную позицию в понимании основных направлений реализации задач, поставленных программными вопросами конференции, отметили, что сохранение здоровья населения остается важнейшим приоритетом Российской Федерации.

По результатам работы конференции принято решение:

- признать актуальными и современными направления научных исследований, представленных на научно-практической конференции «Актуальные проблемы медицины труда и экологии человека»;

- считать приоритетными направлениями научных исследований оценку профессиональных и экологических рисков, разработку и внедрение в практику эффективных методов гигиенической оценки ситуации, обеспечение безопасных условий труда, сохранение и укрепление здоровья работающего населения, разработку высокочувствительных методов обнаружения, идентификации и контроля загрязнителей окружающей и производственной среды, пищевых продуктов и т.п.;

- выразить благодарность Башкирской выставочной компании за высокий профессионализм в подготовке и проведении мероприятия;

По материалам конференции подготовить к выпуску номер электронного научно-практического журнала «Медицина труда и экология человека».

Резолюция обсуждена и единодушно одобрена участниками научно-практической конференции с международным участием 7-8 июня 2017 года.