

## **Резолюция**

### **Всероссийской научно-практической конференции «ЭКОЛОГИЯ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН И СОПРЕДЕЛЬНЫХ ТЕРРИТОРИЙ»**

18 апреля 2019 г. в рамках Международного экологического форума «Экология. Технологии. Жизнь», проводимого Башкирской Выставочной компанией состоялась научно-практическая конференция «Экология Республики Башкортостан и сопредельных территорий». В качестве организаторов конференции задействованы: Федеральное бюджетное учреждение науки «Уфимский научно-исследовательский институт медицины труда и экологии человека», Академия наук Республики Башкортостан, ФГБОУ ВО Башкирского государственного медицинского университета Минздрава России.

В конференции приняли участие учёные и специалисты по проблемам охраны природы и окружающей среды, Сибайского филиала Академии наук Республики Башкортостан государственного автономного научного учреждения Института стратегических исследований Республики Башкортостан, ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан», «Башнефть - Уфанефтехим», Федеральная группа инжиниринговых компаний «Размах» (г. Санкт-Петербург), Группа компаний «Гранит Инвест» (г. Екатеринбург), Группа компаний «Газоны Урала» (г. Пермь), Муниципального унитарного предприятия «Уфаводоканал», преподаватели и студенты профильных кафедр Уфимского государственного нефтяного технического университета, Башкирского государственного педагогического университета им. М. Акмуллы, Башкирского государственного аграрного университета, ординаторы, студенты Медико-профилактического факультета Башкирского государственного медицинского университета, врачи поликлиник и ЦРБ, СМИ: корреспонденты газет «Коммерсант» и «Кызыл тан» – всего более 90 человек.

Модератором конференции выступил Бакиров Ахат Бариевич – директор ФБУН «Уфимский НИИ медицины труда и экологии человека. В своих выступлениях они акцентировали внимание на необходимости сотрудничества, обмена опытом работы учёных, специалистов Роспотребнадзора и работников промышленных предприятий в решении вопросов повышения эколого-гигиенической безопасности и охраны производственной и окружающей среды, формированию новой системы

экологической безопасности, выстраиваемой в процессе проведения фундаментальных и прикладных исследований.

В ходе дискуссий на заседании конференции, а также при подготовке конференции были обсуждены наиболее острые экологические проблемы, связанные с загрязнением окружающей производственной среды и их влияния на здоровье населения; биологической и экологической безопасностью продуктов питания; генотоксичностью отдельных химических соединений.

Значительная часть докладов была посвящена оценке воздействия химических факторов на генетическом уровне.

Участники конференции отмечают, что в настоящий момент существует ряд проблемных вопросов в системе экологического благополучия, которые требуют обсуждения и принятия конкретных мер по их решению. На территории республики санитарно-гигиеническая ситуация продолжает оставаться сложной. Определенная часть населения испытывает недостаток в качественной питьевой воде, отсутствует выраженная тенденция в улучшении качества атмосферного воздуха, почвы. Актуальной остается проблема качества пищевых продуктов. Недостаточно решаются вопросы обеспечения безопасных условий труда на отдельных производствах Республики Башкортостан.

Участники конференции считают, что для решения экологических проблем промышленно-развитого региона в средне- и долгосрочной перспективе целесообразно:

1) обеспечить экологическую безопасность объектов окружающей и производственной среды на техногенных территориях Республики Башкортостан, в том числе в районах Зауралья, разработать и осуществлять мероприятия по снижению неблагоприятной химической нагрузки на организм человека;

2) внедрить оценку риска для здоровья населения при проектировании, реконструкции промышленных объектов, градостроительства, определении приоритетов по выводу опасных производств за пределы населенных пунктов;

3) развивать государственную систему экологического мониторинга с использованием дистанционных средств наблюдений и созданием соответствующих баз данных с широким доступом к ним;

4) разработать планы обеспечения экологической безопасности населенных пунктов, включая обеспечение населения питьевой водой, поэтапный отказ от депонирования твердых бытовых отходов;

5) обеспечить мероприятия по усилению контроля за распространением чужеродных видов и генетически модифицированных организмов в природных экосистемах

б) активизировать межведомственное взаимодействие при решении практических задач, стоящих перед органами и организациями Минэкологии, Росприроднадзора, Роспотребнадзора, академическими НИИ, Минздрава РФ и профильными высшими учебными заведениями;

Обсуждение вопросов, включенных в программу конференции, свидетельствует об их актуальности. Конференция отмечает, что намеченная программа выполнена полностью. Признать организацию и проведение Конференции успешным.

Участники конференции поддерживают предложение о ежегодном проведении научно-практической конференции в рамках Международного экологического форума «Экология. Технологии. Жизнь»

Конференция поручает оргкомитету конференции продолжить работу в качестве редакционной комиссии для подготовки к выпуску статей по докладам в номерах электронного научно-практического журнала «Медицина труда и экология человека», зарегистрированного в библиографической базе данных научных публикаций – Российский индекс научного цитирования (РИНЦ).

Резолюция принята единогласно.