

ХРОНИКА**ЭКОЛОГИЯ – РИСК - БЕЗОПАСНОСТЬ**

С 20 по 21 октября 2010 г. в г. Кургане состоялась Международная научно-практическая конференция «Экология. Риск. Безопасность». Проведены пленарные заседания, работали 9 секций:

- Региональные экологические проблемы, проблемы биоразнообразия и природопользования.
- Экологизация производства. Охрана труда, промышленная безопасность.
- Безопасность и экологичность транспортных средств.
- Техногенный риск, предупреждение и защита в чрезвычайных ситуациях (ЧС).
- Менеджмент организаций и предприятий в сфере безопасности.
- Культура безопасности. Образование в области экологии и БЖД.
- Экологическое образование как основа устойчивого развития.
- Влияние условий труда, экологических факторов на здоровье, медико-биологические проблемы БЖД.

На конференцию было представлено свыше 350 докладов более чем 300 авторов – ученых и практических работников из 74 городов России, а также стран ближнего и дальнего зарубежья (Германии, Украины, Белоруссии, Казахстана, Армении, Азербайджана и др.), руководителей органов исполнительной власти и местного самоуправления Курганской области, государственного надзора и контроля, регионального отделения Фонда социального страхования РФ, регионального объединения «Федерация профессиональных союзов Курганской области», руководителей учебных центров по вопросам охраны труда, руководителей служб охраны труда организаций области. На обсуждение участников конференции были вынесены вопросы, связанные с реализацией экологической доктрины РФ, федеральной программы действий по улучшению условий и охраны труда, совершенствованием единой системы подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, с формированием государственной и региональной систем социально-гигиенического и экологического мониторинга и контроля, включая состояние здоровья населения и влияние на него факторов среды обитания, качество окружающей природной среды и др. Участники конференции отметили настоятельную необходимость формирования целостной и комплексной государственной и региональной систем безопасности и управления рисками. В связи с этим возникает необходимость создания единой (межведомственной) информационной системы для осуществления адаптивного и устойчивого природопользования. Ландшафтно-экологическая информационная система (ЛЭИС) будет способствовать оперативному принятию обоснованных и качественных экологически ориентированных решений.

В резолюции участники конференции сочли необходимым:

- Внедрение общей системы менеджмента в области охраны труда, промышленной и экологической безопасности на основе международных и региональных стандартов безопасности. Формирование системы предупреждающего и ответного мониторинга опасных факторов окружающей среды и производства.
- Продолжение работ по совершенствованию систем управления безопасностью труда на отраслевом, муниципальном и корпоративном уровнях в соответствии с современными требованиями.
- Обеспечение обязательного обучения рабочих, служащих, руководителей по вопросам охраны труда, экологической и промышленной безопасности в соответствии с действующим законодательством.
- Дальнейшее развитие единой системы подготовки и культуры безопасности населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера с учетом обучения населения вопросам пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах; расширение ее возможностей.
- Обязательность повышения квалификации преподавателей вузов, средних и средних специальных учебных заведений.

- Оснащение вузов необходимым учебно-лабораторным оборудованием, учебно-методической литературой, современными программными продуктами в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов высшего профессионального образования и создание системы мониторинга работы подразделений вузов по внедрению уровневой системы высшего профессионального образования.

А.Б. Китаев, доцент ПГУ