



## Научная конференция по техносферной безопасности

В четверг, 15 февраля в ДОННАСА на базе профильной кафедры состоялась II Международная научная конференция «Проблемы техносферной и экологической безопасности в промышленности, строительстве и городском хозяйстве».



С приветственным словом на пленарном заседании выступили: проректор ФГБОУ ВО ДОННАСА, д.т.н., профессор **Владимир Филиппович Муцанов**, заведующая кафедрой «Техносферная безопасность» к.т.н., доцент **Татьяна Сергеевна Башева**, заместитель председателя Госкомэкополитики при Главе Донецкой Народной Республики **Алексей Марьянович Бондаренко**.

Далее пленарное заседание продолжили – заместитель председателя Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга **Андрей Владимирович Самусевич** и начальник отдела контроля за обращением с отходами Минского городского комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды, Республика Беларусь **Елена Николаевна Авраменко**.



В работе конференции приняли участие порядка 45 представителей организаций и учреждений из таких городов, как Донецк, Макеевка, Москва, Санкт-Петербург, Астрахань, Томск, Новосибирск, Воронеж, Ульяновск, Тверь, Екатеринбург, Шахты, Севастополь, Владимир, Луганск, Ростов-на-Дону, Иваново, Белгород. Помимо докладов представителей организаций и учреждений из Российской Федерации в сборник трудов конференции войдут материалы от МОУ ВО «Белорусско-Российский университет», Республика Беларусь, г. Могилев, ГОУ «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко», Приднестровская Молдавская

Республика, г. Приднестровье, а также Национального университета архитектуры и строительства Армении, г. Ереван.



Особый интерес участников вызвал доклад заведующей отделом нестандартного оборудования ГУ «Проектно-конструкторский технологический институт» Алевтины Витальевны Чучиной на тему «Концептуальный подход к решению проблемы утилизации отходов строительства и сноса». Рассматривались актуальные вопросы, связанные с подходом к решению проблемы утилизации отходов при демонтаже зданий и сооружений, в том числе пострадавших в результате военных действий в условиях городской застройки.



Также присутствующие отметили доклад, представленный сотрудником ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский Политехнический университет Петра Великого» Максимом Алексеевичем Полюховичем на тему «Разработка модели управления системой аварийной готовности и реагирования на ядерную и радиационную аварию». Работа посвящена синтезу модели управления безопасностью объекта атомной отрасли на основе применения естественно-научного подхода, базирующегося на законе сохранения целостности объекта.



Каждое информационное сообщение представляло собой обоснованное научное исследование, имеющее непоколебимую актуальность и далекоидущую перспективность. Участники конференции в своих докладах продемонстрировали опыт и фундаментальные знания в сфере промышленной и экологической безопасности.



Проведение II Международной научной конференция «Проблемы техносферной и экологической безопасности в промышленности, строительстве и городском хозяйстве» дало учёным возможность обсудить актуальные научные проблемы. Участники мероприятия выразили надежду, что проведение таких тематических конференций станет ежегодной традицией.