

Пленум Северо-Западного отделения федерального учебно-методического объединения в системе высшего образования по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки 20.00.00 «Техносферная безопасность и природообустройство»



В Научно-исследовательском корпусе СПбПУ с 20 по 22 декабря прошел пленум Северо-Западного отделения федерального учебно-методического объединения в системе высшего образования по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки 20.00.00 «Техносферная безопасность и природообустройство».



В рамках пленума были организованы несколько мероприятий: XVII конференция «Актуальные вопросы охраны труда: практика применения новых стандартов и правил. Техносферная безопасность как область инженерного образования»; пленарное заседание Северо-Западного отделения федерального учебно-методического объединения в системе высшего образования по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки 20.00.00 «Техносферная безопасность и природообустройство» и круглый стол всероссийской конференции «Перспективы развития инженерного образования в России». Финальным мероприятием стал круглый стол «Рискориентированный подход в системе управления охраной труда». Кроме того, для всех участников и гостей пленума в холле НИКа работала выставка, посвященная средствам защиты и охраны труда.



Организаторами пленума выступили СПбПУ, координационный совет по области образования «Инженерное дело, технологии и технические науки», Северо-Западная ассоциация «Безопасный труд» и группа компаний «Восток-Сервис». Открыла мероприятие директор АНО ДПО «ОТ и ДО» С.В. Аверьянова. Она поблагодарила Политехнический университет за предоставленную площадку и содействие в организации мероприятия. «Впервые работа пленума увеличена до трех дней. Это доказывает важность и актуальность обсуждаемых вопросов и проблем», – подчеркнула она.



Гостей и участников мероприятия поприветствовал П.И. Романов, директор научно-методического центра координационного совета федеральных УМО по области образования «Инженерное дело». В своем выступлении он отметил, что система учебно-методических объединений позволяет аккумулировать интеллектуальный потенциал университетов России и эффективно его использовать. Павел Иванович пригласил всех к участию в обсуждении проекта Стратегии развития инженерного образования на период до 2020 года. Его разрабатывает координационный совет по области образования «Инженерное дело, технологии и технические науки» при поддержке департамента государственной политики в области высшего образования Минобрнауки РФ. *«Сейчас перед Россией и ее инженерным образованием стоит новая задача – построение экономики нового технологического уклада – цифровой экономики. Проект Стратегии основывается на традициях русского инженерного образования, но и учитывает лучший мировой опыт. В нем содержатся первые предложения по поиску ответа на этот вызов»*, – отметил П.И. Романов.



Также перед участниками пленума выступили генеральный директор АО ТД «Восток-Сервис» В.С. Максимов и начальник отдела охраны труда и государственной экспертизы условий труда Комитета по труду и занятости населения Санкт-Петербурга К.В. Дженжеруха. Они пожелали организаторам успешной и эффективной работы, а его участникам здоровья и отсутствия производственных инцидентов на рабочих местах. За многолетнюю плодотворную работу К.В. Дженжеруха был награжден «Орденом чести и славы».



На протяжении работы пленума обсуждались проблемы обеспечения по обязательному страхованию от несчастных случаев и профзаболеваний, инженерной подготовки по охране труда, ключевые изменения в трудовом законодательстве в 2018 году, тенденции внедрения профессиональных стандартов, особенности специального обучения и организации деятельности федеральных УМО и многое другое. В заключительный день в рамках круглого стола участники задали почетным гостям и приглашенным экспертам вопросы и обменялись мнениями.



Программа Пленума

Презентации с выступлениями:

20 декабря 2017 г. (часть 1, часть 2, часть 3, часть 4)

21 декабря 2017 г. (часть 1, часть 2)