

Ростех

Ростех, МФТИ и Тульская область запускают совместный образовательный проект для молодых специалистов высокотехнологичных отраслей

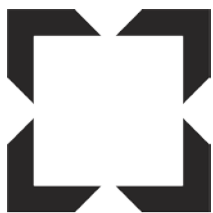
*Пресс-релиз,
6 марта 2017 г.*

Четвертый год образовательный проект «Высшей школы системного инжиниринга МФТИ» готовит специалистов для предприятий Ростеха и очередным этапом развития проекта стала Первая научно-практическая конференция для молодых специалистов высокотехнологичных отраслей РФ, которая прошла 3 марта 2017г. в г.Тула. Конференция прошла при поддержке АО «НПО «Высокоточные комплексы», правительства Тульской области на базе АО «Конструкторское бюро приборостроения им. академика А. Г. Шипунова» (КБП) и сборочного предприятия АО «Щегловский вал».

Конференция стала важным шагом к системному развитию кадрового потенциала для промышленных предприятий, занимающихся продвижением высоких технологий на мировые рынки. С учетом концентрации уникальных промышленных предприятий на территории Тульской области, регион становится центром компетенций по развитию кадрового потенциала для промышленности России в целом.

«Ростех объединяет более 700 российских промышленных предприятий, и осознанно взял на себя ответственность за подготовку нового поколения кадров для всей российской промышленности в целом. Наша цель – вырастить поколение высококлассных специалистов будущего, без которых выход России на высокотехнологичные рынки и закрепление статуса технологического лидера попросту невозможен. Тульская область, на территории которой сконцентрирован значительный производственный и научный потенциал Ростеха, выбрана в качестве места развития образовательных компетенций для российской промышленности. Совместно с руководством региона и МФТИ в лице Высшей школы системного инжиниринга мы продолжим создание в Туле центра притяжения для молодых специалистов рабочих профессий со всей страны», – отметил Председатель правительства Тульской области **Юрий Андрианов**.

На открытии конференции выступил Первый заместитель губернатора Тульской области, председатель правительства Тульской области Андрианов Юрий Михайлович. Он отметил, что развитие кадрового потенциала отечественных предприятий является важной стратегической задачей по повышению конкурентоспособности российской продукции на мировых рынках. От молодых талантливых специалистов зависит будущее отечественной промышленности. Программы повышения квалификации молодежи должны активно внедряться и развиваться на предприятиях, включая совместные программы с ведущими российскими ВУЗами.



Ростех

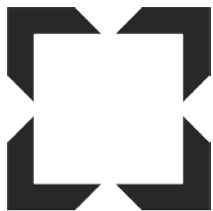
В конференции приняли участие более 100 молодых специалистов Ростеха, выпускники Высшей школы системного инжиниринга Московского физико-технического института, среди которых представители холдингов: АО «НПО «Высокоточные комплексы», АО «Вертолеты России», АО «Концерн радиоэлектронные технологии», АО «Объединенная двигателестроительная корпорация», АО «Технодинамика», «ЕВРАЗ». Все участники напрямую занимаются разработкой уникальных технологий в ключевых отраслях российской промышленности, включая авиацию, приборостроение, двигателестроение и многие другие. В работе конференции также приняли участие топ-менеджеры предприятий Ростеха, расположенных в Тульской области. Участников и гостей конференции поприветствовал Управляющий директор АО «КБП» Дмитрий Владимирович Коноплев.

Основной темой конференции стало обсуждение лучших практик применения методов и инструментов системного инжиниринга при создании инновационных продуктов и систем. Специалисты и гости конференции отметили высокий уровень докладов участников. Среди выступающих – выпускники ВШСИ МФТИ, лауреаты премии Правительства РФ в области науки и техники для молодых ученых 2016 года и национального конкурса ФСВТС «Золотая идея» 2016 года. Об инновационной политике Ростеха рассказал молодым специалистам заведующий лабораторией Центра открытых инноваций Ростех Александр Иванович Каширин, он пожелал молодежи новых творческих побед и свершений на благо Отечества.

О деятельности выдающегося российского конструктора, основоположника школы системного проектирования высокоточного ракетного и стрелково-пушечного оружия Шипунова Аркадия Георгиевича рассказал молодежи его соратник, главный конструктор по комплексам вооружения БТТ АО "КБП" Швец Лев Михайлович. Он отметил, что жизнь и дело Аркадия Георгиевича Шипунова является примером беззаветного служения Родине и людям. По решению оргкомитета конференции научно-практическая конференция для молодых специалистов высокотехнологичных отраслей РФ объявлена ежегодными Шипуновскими чтениями.

Участники конференции посетили сборочное предприятие АО «Щегловский вал», одно из детищ А.Г. Шипунова. Военный завод является передовым предприятием Министерства обороны РФ по сборке тяжелых машин. Изделия АО «Щегловский вал» участвуют в параде победы на Красной Площади. Для молодых специалистов также была проведена экскурсия по АО «Конструкторское бюро приборостроения им. академика А. Г. Шипунова» - ведущему научно-производственному центру, создающему системы высокоточного оружия.

В заключении конференции заместитель генерального директора по стратегии, инновациям и развитию АО «НПО «Высокоточные комплексы» Рустам Саидович Хаметов отметил важность целевых образовательных программ для повышения уровня компетенций молодых инженерных кадров. Он подчеркнул, что руководители холдингов Ростеха серьезно озабочены профессиональным уровнем своего



Ростех

инженерно-технического персонала и поддерживают образовательные программы направленные на овладение компетенциями мирового уровня. Образовательная программа Прикладной системный инжиниринг ВШСИ МФТИ активно развивается благодаря поддержке генеральных директоров холдингов - Артюхова А.В., Богинского А.И., Денисова А.В., Колесова Н.А. и Насенкова И.Г. ВШСИ МФТИ является одной из лучших практик Ростеха в области повышения квалификации молодых специалистов, итоги конференции показали высокий уровень выпускников ВШСИ МФТИ, и в дальнейшем нужно продолжать развивать программы повышения кадрового потенциала госкорпорации Ростех.

Госкорпорация Ростех – российская корпорация, созданная в 2007 г. для содействия разработке, производству и экспорту высокотехнологичной промышленной продукции гражданского и военного назначения. В её состав входят более 700 организации, из которых в настоящее время сформировано 9 холдинговых компаний в оборонно-промышленном комплексе и 6 – в гражданских отраслях промышленности, а также 32 организации прямого управления. В портфель Ростеха входят такие известные бренды, как АВТОВАЗ, КАМАЗ, Концерн Калашников, «Вертолёты России», ВСМПО-АВИСМА и т. д. Организации Ростеха расположены на территории 60 субъектов РФ и поставляют продукцию на рынки более 70 стран. Консолидированная выручка Ростеха в 2015 году достигла 1 трлн 140 млрд рублей. Заработная плата в среднем по Корпорации в 2015 году составила 41 000 рублей, налоговые выплаты Корпорации в бюджеты всех уровней превысили 160 млрд рублей. Согласно новой стратегии Ростеха, основной задачей Корпорации является обеспечение технологического преимущества России на высококонкурентных мировых рынках. Планируемый объём инвестиций на развитие до 2025 года составляет 4,3 трлн рублей.

Пресс-служба

Т: +7 (926) 911-28-36 | Москва, ул. Усачёва, д. 24 | www.rostec.ru