



01.06.2018

## В РОСНАНО вручены удостоверения повысившим квалификацию по программе «Управление развитием региональных инновационных систем»

Итоги реализации образовательной программы «Управление развитием региональных инновационных систем» были подведены на прошлой неделе в ходе совместного мероприятия представителей Фонда инфраструктурных и образовательных программ Группы РОСНАНО и Центра инновационного менеджмента. Программа, разработанная Центром инновационного менеджмента и Университетом ИТМО по заказу Фонда, стартовала осенью 2017 года и включала в себя российский и зарубежный модули, а также электронный учебный курс.

К преподаванию были привлечены ведущие эксперты-практики в области развития региональных инновационных систем, в числе которых вице-президент Центра стратегических разработок **Владимир Княгинин**, профессор НИУ ВШЭ **Иван Родионов**, советник ректора по развитию Университета ИТМО **Олег Мальсагов**, член правления Ассоциации брокеров инноваций и технологий **Игорь Рождественский**. Для слушателей были организованы экспертные встречи с представителями Министерства экономического развития Российской Федерации.

В состав слушателей вошли представители региональных институтов развития и органов власти субъектов федерации, ответственные за инновационное развитие регионов, из Архангельской, Иркутской, Новосибирской, Самарской областей и Республики Башкортостан. По итогам обучения каждая команда подготовила практические предложения по развитию инновационной экосистемы своего региона в целях повышения конкурентоспособности и устойчивого роста доли инновационной продукции в валовом региональном продукте. «Практически в каждую выпускную аттестационную работу, подготовленную в соответствии с полученными знаниями и опытом в ходе обучения по программе, были включены новые методы управления инновационным развитием, в частности «Умная специализация», реализуемая Европейской комиссией, с которой слушатели познакомились в рамках зарубежного модуля», - отметила генеральный директор ООО «Центр инновационного менеджмента» **Альбина Никконен**.

Директор образовательных проектов и программ Фонда **Елена Соболева** убеждена, что «программа представляет интерес для людей, которые занимаются развитием инновационных систем на госслужбе или в местных институтах



развития. Им нужна коммуникационная площадка, где идет обмен опытом, возникает возможность познакомиться с новыми методами работы, с другого ракурса взглянуть на проблемы своего региона. Если нам удастся увеличить число регионов, включенных в орбиту программы, это будет серьезным вкладом в развитие инновационных процессов».

Участниками программы стали представители регионов-лидеров в продвижении инноваций, почти все они на своей территории имеют инновационный территориальный кластер, отметил начальник отдела инновационных проектов Департамента стратегического развития и инноваций Министерства экономического развития Российской Федерации **Рустам Хафизов**. «Иркутская область первая запустила в этом году проект поддержки «региональных чемпионов», когда по примеру федеральной программы наиболее перспективным предприятиям практически в ручном режиме оказывается так называемый административный консьерж-сервис. На федеральном уровне «национальные чемпионы» - это предприятия 400 млн до 20 млрд рублей выручки. Для региональных чемпионов предлагаем понизить планку, начиная с 50-100 млн рублей. Мы намерены масштабировать проект на регионы. Отбор других участников программы поддержки будет этим летом», - рассказал представитель Минэкономразвития.

Стратегия научно-технического развития Российской Федерации предполагает формирование нескольких моделей развития регионов, которые в дальнейшем также будут масштабированы. В качестве пилотных регионов в Минэкономразвития поддержали Томскую и Новосибирскую области, сообщил Рустам Хафизов. По его словам, в Томске драйвером выступит вузовская наука, в Новосибирске основным заказчиком является производство с опорой на академическую науку Академгородка.

«Вопрос развития региональных инновационных систем выходит на новый качественный уровень. В указах Президента о приоритетных целях развития до 2024 года стоит цель увеличения до 50% доли организаций, осуществляющих технологические инновации. Наша главная институциональная задача – сформировать зеленый коридор для экономического роста, консолидировать усилия регионов, местных университетов и исследовательских центров, а также бизнеса для создания площадок поддержки инновационного развития. Минэкономразвития готово оказывать поддержку», - заверил Рустам Хафизов.

Выпускники программы, получившие удостоверения о повышении квалификации, отметили важность дальнейшего развития образовательной программы. По мнению исполнительного директора Венчурного фонда Республики Башкортостан **Гульшат Шакировой**, целесообразно продолжить реализацию программы на территории регионов «с вовлечением более широкого круга представителей исполнительной власти и инновационной инфраструктуры».



ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ  
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ  
ПРОГРАММ  
Группа РОСНАНО

**Общество с ограниченной ответственностью [«Центр инновационного менеджмента»](#) (краткое наименование - ООО «Тренинг-Центр»)**

Обеспечивает содействие технологической инновационной деятельности в сфере малого и среднего бизнеса путем информационной, образовательной, консалтинговой и учебно-методической поддержки малых и средних предприятий научно-технической сферы, а также оказания им помощи в налаживании кооперационных связей, как в России, так и за рубежом.

**[Университет ИТМО](#)**

Национальный исследовательский университет, ведущий вуз России в области информационных и фотонных технологий. Приоритетные направления: ИТ, фотоника, робототехника, квантовые коммуникации, трансляционная медицина, урбанистика, Art&Science, Science Communication. Участник Проекта 5-100.

**Фонд инфраструктурных и образовательных программ** создан в 2010 году в соответствии с Федеральным законом № 211-ФЗ «О реорганизации Российской корпорации нанотехнологий». Целью деятельности Фонда является развитие инновационной инфраструктуры в сфере нанотехнологий, включая реализацию уже начатых РОСНАНО образовательных и инфраструктурных программ. Председателем высшего коллегиального органа управления Фонда — Наблюдательного совета — является Статс-секретарь — заместитель Министра экономического развития РФ **Олег Фомичев**. Согласно уставу Фонда, к компетенции совета, в частности, относятся вопросы определения приоритетных направлений деятельности Фонда, его стратегии и бюджета. Председателем Правления Фонда, являющегося коллегиальным органом управления, является Председатель Правления ООО «УК «РОСНАНО» **Анатолий Чубайс**, генеральным директором Фонда — **Андрей Свиначенко**.