

*В НИУ «БелГУ» состоялось совещание по вопросам совершенствования системы аттестации научных и научно-педагогических работников в Российской Федерации.*

В Белгород съехались руководители ведущих вузов и представители органов государственной власти, курирующие сферу науки и образования, регионов Центрального федерального округа России. Участники совещания рассмотрели актуальные для всего научного сообщества и в целом развития страны вопросы реформирования послевузовского образования и повышения эффективности системы подготовки и аттестации научных кадров высшей квалификации.

Приветствуя участников совещания, ректор Белгородского государственного университета, доктор политических наук профессор Олег Полухин отметил, что не только вузы России заинтересованы в скорейшем решении вопросов, связанных с модернизацией системы подготовки и аттестации научных кадров высшей квалификации. От того, насколько эффективно будет проведена эта работа, зависит дальнейшее развитие научно-инновационного потенциала страны, управление в различных отраслях экономики.

«Эффективность аспирантуры в нашем вузе в 2013 году

# Требуется треугольник... производства знаний

составила 53 процента. Это неплохой показатель, но мы должны стремиться к большей результативности. Тематика диссертационных исследований должна ориентироваться на приоритетные направления развития экономики. Нашему вузу повезло — у нас выстроено тесное взаимодействие с правительством области и предприятиями по внедрению научных исследований и разработок. Но и существующего у нас уровня еще недостаточно. Сегодня необходимо говорить о треугольнике производства знаний: образование — исследование — инновация», — сказал Олег Полухин.

Ректор БелГУ также подчеркнул, что в связи с вхождением России в единое европейское образовательное пространство для более качественной подготовки кадров высшей квалификации необходимо увеличить академическую мобильность аспирантов, реализовывать совместные программы подготовки. Это позволит существенно повысить научный уровень диссертационных исследований, обеспечить доступ к новейшему

научному оборудованию и дополнительному финансированию в международном измерении.

Заместитель министра образования и науки РФ Людмила Огородова в своем выступлении рассказала о сегодняшнем состоянии и перспективах развития системы государственной аттестации научных и научно-педагогических работников, подчеркнув важность сегодняшнего обмена мнениями о мерах оптимизации среди диссертационных советов.

«Мы придаем большое значение таким встречам, называя их общественными слушаниями. Мы приехали посоветоваться, выслушать мнение ученых новой системе аттестации научных кадров», — отметила Людмила Михайловна.

Она обратила внимание на то, что в новых постановлениях и положениях развивается автономность, открытость ВАКа, независимость экспертных советов и учитывается мнение ученого сообщества. Экспертный совет формируется профессиональной средой, которая и должна отвечать за качество работы.

По словам Л. Огородовой, сегодня определены требования к экспертным советам, результативности их деятельности. Впервые создана единая база данных диссертационных советов. И можно уже сделать некоторые выводы. Количество диссертаций по приоритетным специальностям, которые утверждены президентом, ничтожно мало. Лидируют экономические, юридические, педагогические специальности. Эти диссертации в своей основе не имеют фундаментального инструмента. Неудивительно поэтому, что и количество публикаций за рубежом падает.

«Аттестация кадров — это наша научная репутация. Поэтому повышение качества защищаемых диссертаций должно осуществляться за счет привлечения к ответственности при планировании диссертации научного руководителя, самой организации», — обратилась с призывом к участникам совещания Людмила Огородова.

О повышении качества защищаемых диссертаций в своем выступлении говорил и председатель ВАК Минобрнауки РФ, ректор Российского уни-

верситета дружбы народов Владимир Филиппов. Он отметил важность создания объединенных диссертационных советов на базе нескольких вузов. По его мнению, это решит много задач при планировании и защите диссертаций по уникальным специальностям, по приоритетным научным направлениям.

Много вопросов у участников совещания было и к директору департамента аттестации научных кадров высшей квалификации Инессе Шишкановой, представившей основные документы нормативно-правовой базы системы аттестации научных кадров высшей квалификации. От того, насколько ответственные ученые будут готовы работать в условиях модернизации, как они воспримут оптимизацию сети диссертационных советов, зависит в дальнейшем качество российской науки, ее встроенность в мировую науку.

«Мы должны с зарубежными учеными разговаривать на одном языке. И наш вклад в мировую науку должен быть весьма весомым. А для этого нам нужно создавать возможности для развития фундаментальной науки внутри страны и за ее пределами», — выразила свой взгляд на обсуждаемую тему заместитель министра образования и науки Людмила Огородова.