ОПТИМИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ АГРАРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ДИРЕКТОРА
ДЕПАРТАМЕНТА НАУЧНОТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ
ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ
МИНИСТЕРСТВА
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ВИКТОР ЕГОРОВИЧ
Бердышев



начальник отдела образования департамента научно-технологической политики и образования министерства сельского хозяйства российской федерации Сергей Васильевич Золотарёв



Система аграрного образования Министерства сельского хозяйства Российской Федерации включает 59 вузов (28 университетов, 30 академий, 1 институт), расположенных в 51 субъекте Российской Федерации, 23 учреждения дополнительного профессионального образования (институты и академии повышения квалификации).

Более 87% студентов обучается по специальностям сельскохозяйственного профиля, остальные – по профессиям, необходимым для развития сельских территорий и их инфраструктуры.

Подготовка кадров с высшим профессиональным образованием осуществляется по 122 специальностям и 70 направлениям бакалавриата и магистратуры. Самые распространенные направления подготовки:

менеджмент – 56 вузов, зоотехния – 51, агрономия – 51, агроинженерия – 51.

Подготовку кадров со средним профессиональным образованием осуществляют 26 высших учебных заведений по 51 специальности.

По программам высшего профессионального образования (бакалавриат, специалитет, магистратура) обучаются 429,2 тыс. студентов (в том числе 197,8 тыс. очно), а также 9,5 тыс. аспирантов и докторантов. По программам среднего профессионального образования учатся 25,6 тыс. человек.

Министерством ведется работа по оптимизации системы аграрного образования, к настоящему времени имеется опыт реорганизации вузов в форме объединения. На базе сельскохозяйственного и ветеринарного институтов в 1994 году создан Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина. В состав Саратовского государственного аграрного университета имени Н.И. Вавилова в 1998 году вошли академия ветеринарной медицины, сельскохозяйственная академия и агроинженерный университет. Кроме того, к аграрным вузам в течение последних 10 лет присоединены 22 техникума, 41 институт повышения квалификации, 1 НИИ. С целью создания крупных многопрофильных агротехнологических университетов в течение нескольких лет обсуждается вопрос об объединении аграрных вузов, расположенных в одном субъекте Российской Федерации, что позволит обеспечить комплексность решения образовательных и научных задач, поставленных реалиями времени.

В рамках выполнения Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года №599 «О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки» Минобрнауки России проведен мониторинг деятельности федеральных государственных учреждений высшего профессионального образования. По результатам мониторинга определены вузы Минсельхоза России, требующие оптимизации деятельности по следующим показателям: средний балл ЕГЭ (не менее 60), финансирование научных исследований (не менее

O9-Sborka-05.indd 105 27.05.13 13:34

50 тыс. рублей на одного преподавателя), число иностранных студентов среди выпускников (не менее 0,7%), финансирование из всех источников (не менее 1,1 млн рублей на одного преподавателя), учебная площадь на одного студента (не менее 11 кв. м).

К категории «требующие оптимизации деятельности» отнесено 46% аграрных вузов. Только среди педагогических вузов их доля выше 70%.

Рассматривая показатели, по которым сравнивались все образовательные учреждения независимо от профильности, Минсельхоз России отмечает, что вузы, подведомственные ему, обладают рядом особенностей, обусловленных отраслевой спецификой, а именно:

- Все аграрные вузы имеют более низкие показатели по ЕГЭ. Это объясняется не их неэффективностью, а низкой престижностью сельскохозяйственных профессий, так как уровень заработной платы в сельском хозяйстве составляет 50% от средней по экономике страны и провинция социально не обустроена. Поэтому в аграрные вузы поступают выпускники сельских школ (более 60%), у которых средний балл ЕГЭ ниже, чем у выпускников горолских школ.
- Сельскохозяйственные вузы имеют более низкие показатели по двум финансовым критериям, что связано с исторически сложившимся недофинансированием (в среднем на одного студента в аграрном вузе затрачивается финансовых средств из федерального бюджета на 25–30% меньше). Низкая доходность сельскохозяйственных организаций не позволяет привлекать их средства на проведение научных исследований.

Минсельхоз России провел отраслевой мониторинг подведомственных вузов по 11 показателям. Дополнительно к показателям мониторинга Минобрнауки России рассматривались следующие данные: отношение количества ставок, занятых штатными преподавателями с учеными степенями и званиями, к общему количеству ставок; соотнесенность количества ставок, занятых докторами наук и профессорами, к общему количеству ставок; профильность реализуемых образовательных программ; трудоустройство в АПК; эффективность аспирантуры; количество созданных хозяйственных обществ. По результатам отраслевого мониторинга нуждаются в оптимизации 14 вузов.

Согласно решению Межведомственной комиссии по проведению мониторинга деятельности образовательных учреждений в целях оценки эффективности их работы и реорганизации неэффективных от 22 ноября 2012 года Министерство сельского хозяйства Российской Федерации совместно с органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации разрабатывает предложения по оптимизации и преобразованию подведомственных учебных заведений и их филиалов.

Минсельхозом России подготовлен план реорганизации в форме объединения в 2013–2015 годах следующих вузов:

- в Москве: Московского государственного агроинженерного университета имени В.П. Горячкина, Московского государственного университета природообустройства и Российского государственного аграрного университета – МСХА имени К.А. Тимирязева;
- в Санкт-Петербурге: Санкт-Петербургской государственной академии ветеринарной медицины и Санкт-Петербургского государственного аграрного университета;
- в Ростовской области: Азово-Черноморской государственной агроинженерной академии, Донского государственного аграрного университета и Новочеркасской государственной мелиоративной академии;
- в Казани: Казанского государственного аграрного университета и Казанской государственной академии ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана;
- в Челябинской области: Челябинской государственной агроинженерной академии и Уральской государственной академии ветеринарной медицины.

Кроме того, для повышения эффективности деятельности вузов Минсельхоз России поручил руководству подведомственных вузов совместно с субъектами РФ разработать программы оптимизации их деятельности. Разработанные мероприятия будут реализованы в 2013–2014 годах.

В результате оптимизации планируется: укрупнение учебных заведений, увеличение объемов финансирования образовательного и научного процессов, повышение средней заработной платы научно-педагогических работников, исключение дублирования одно-именных направлений подготовки, повышение экономической эффективности деятельности вузов.

O9-Sborka-05.indd 106 27.05.13 13:34