

**Аттестация студентов по завершении учебы на
факультете общей аграрной и технической подготовки**

*В. И. Ходосевич, доц., к. т. н. ; В. Ф. Малишевский, доц., к. ф. -м. н. ;
А. Н. Орда, доц., к. т. н.
(Белорусский аграрный технический университет)*

Многоуровневая система высшего образования позволяет повысить гибкость общеобразовательной, научной и профессиональной подготовки специалистов и интегрировать образование нашей республики в международное образовательное пространство. Важное значение в подготовке специалистов аграрно-технического профиля имеет первая ступень первого уровня образования, которая в БАТУ осуществляется на факультете аграрной и технической подготовки в течение двух лет.

С целью оценки знаний выпускников ФОАТП, формирования межпредметных связей и объективного распределения по специализациям на факультете была создана комиссия из ведущих преподавателей ряда кафедр. В результате разработано комплексное задание, содержащее разделы по теоретической механике, сопротивлению материалов, технологии конструкционных материалов, основам агрономии и другим дисциплинам. Указанное задание позволяет оценить уровень подготовки студентов по общетехническим предметам, базой для которых является фундаментальная подготовка. Для оценки подготовки студентов по фундаментальным дисциплинам следует провести тестовый экзамен по математике, физике и химии. Тестовые испытания осуществляются на основе пакетов тестов и предназначены для комплексной проверки основных знаний, умений и навыков по дисциплинам цикла.

Апробация аттестационного комплексного задания показала, что для его выполнения требуется примерно 50 часов учебного времени. Задание рекомендуется выдавать студентам в начале второго семестра второго курса. В конце второго курса следует проводить защиту комплексного выпускного задания.

Результаты защиты выпускного задания наряду с тестовой оценкой знаний по фундаментальным дисциплинам и текущие экзаменационные оценки позволяют объективно оценить уровень подготовки студентов после завершения 1-й ступени образования. При успешной аттестации студенты продолжают обучение с целью получения специальности и академической степени бакалавра.