

О работе президиума Академии аграрных наук Республики Беларусь в 1999 г.

В течение 1999 г. главное внимание президиума Академии аграрных наук Республики Беларусь было направлено на эффективное научное обеспечение развития агропромышленного комплекса нашей страны, на долю которого в настоящее время приходится до 17% внутреннего валового продукта.

Научно-организационная работа в отчетном году проводилась в соответствии с планом работы президиума на 1999 г. совместно с Минсельхозпродом, Национальной академией наук Беларуси, рядом министерств и других органов государственного управления, высшими учебными заведениями аграрного профиля.

Аграрную науку необходимо рассматривать как непрерывно развивающуюся систему народного хозяйства, обеспечивающую перманентную корректировку целей своего развития в соответствии с изменениями экономических условий функционирования агропромышленного комплекса.

Есть основания полагать, что в настоящей экономической ситуации в республике одной из важнейших задач должно быть интенсивное внедрение новых разработок аграрной науки в производство с целью дальнейшего развития АПК нашей страны.

Поэтому в январе 1999 г. на заседании президиума ААН РБ был рассмотрен вопрос “Предложения научно-исследовательских учреждений к плану внедрения научно-исследовательских работ на 1999 г.”. В результате на НТС

Минсельхозпрода был представлен перечень 154 новых научных разработок ученых для внедрения в производство.

Придавая исключительно важное значение проблеме внедрения новых научных разработок, в декабре 1999 г. на заседании президиума ААН РБ был заслушан вопрос “О предложениях научных учреждений ААН РБ к плану внедрения научных разработок в агропромышленный комплекс в 2000 г.”, где были представлены 123 научные разработки, после чего перечень их направлен в Минсельхозпрод.

Оперативное решение вопросов внедрения научных разработок в производство стало возможно после создания в структуре аппарата президиума в составе главного управления науки отдела координации и использования научных разработок.

16 февраля 1999 г. была проведена сессия Общего собрания Академии аграрных наук под названием “Пути совершенствования научного обеспечения продовольственного комплекса”. Участники сессии заслушали доклад президента ААН РБ академика В.С. Антонюка, доклад о работе президиума ААН РБ в 1998 г. главного ученого секретаря, члена-корреспондента М.В. Якубовского, выступления президента Национальной академии наук Беларуси академика А.П. Войтовича “О взаимодействии Национальной академии наук Беларуси и Академии аграрных наук Республики Беларусь”, академика В.Г. Гусакова “Проблемы повы-

шения эффективности сельскохозяйственного производства”, академика С.И.Гриба “Результаты и проблемы научного обеспечения отраслей земледелия и растениеводства”, члена-корреспондента Г.И.Гануша “Проблемы использования научных разработок в овощеводстве”, члена-корреспондента А.В.Короткевича “Пути совершенствования научного обеспечения развития механизации и энергетики АПК, переработки сельскохозяйственной продукции”, ряд выступлений других ученых. Материалы Общего собрания ААН РБ (16 февраля 1999 г.) изданы отдельной брошюрой.

Следующий важный вопрос, который был рассмотрен 15.04.1999 г. на заседании президиума ААН РБ, — это “Система внедрения завершенных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в АПК” и “Методы оценки эффективности научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ на стадии планирования и завершения”, подготовленные коллективом авторов под руководством академика М.М.Севернева. Материалы по указанной “Системе” и “Методике” утверждены министром сельского хозяйства и продовольствия Ю.Д.Морозом, опубликованы отдельной брошюрой и разосланы во все заинтересованные учреждения республики.

Одним из важных вопросов научного обеспечения АПК является продовольственная безопасность страны. В этом плане на заседании президиума ААН РБ в апреле 1999 г. были рассмотрены вопросы “О программе продовольственной безопасности Республики Беларусь”, по которому выступил с докладом вице-президент ААН РБ, директор БелНИИ аграрной экономики академик В.Г.Гусаков. Данная программа была одобрена коллегиями Минсельхозпрода и Минэкономики.

В это же время была рассмотрена также “Концепция развития мясной и молочной отраслей Республики Беларусь”, с докладом о которой выступил директор БелНИИТИММП член-корреспондент А.М.Дмитриев. На основании указанной концепции разрабатывается Программа развития указанных отраслей.

В течение 1999 г. неоднократно на заседаниях президиума и бюро президиума рассматривался вопрос “О расширении научного сотрудничества ААН РБ и НАНБ”. Так, 25 июня 1999 г. на заседании президиума ААН РБ был рассмотрен вопрос “О совместных научных исследованиях Академии аграрных наук Республики Беларусь и Национальной академии наук Беларуси”, в результате чего были определены 24 задания совместных исследований, перечень которых был направлен в Совет Министров для рассмотрения.

Впервые при поддержке НАН Беларуси было принято подготовленное ААН РБ предложение о создании секции “Сельскохозяйственные науки” по фундаментальным исследованиям, которая вошла в состав Перечня приоритетных фундаментальных исследований Республики Беларусь на 2001-2005 гг. Успешно функционирует созданный двумя государственными академиями Межведомственный координационный совет по научному обеспечению АПК. В принятом постановлении президиума ААН РБ (№ 22 от 11.08.99г.)

о совершенствовании взаимодействия Национальной академии наук Беларуси и Академии аграрных наук Республики Беларусь определено проведение ряда мероприятий, среди которых: продолжить формирование общих программ НИР, подготовка научных кадров для АПК по ряду приоритетных специальностей через целевые аспирантуры научных учреждений НАН Б, эффективное использование центров современных приборов и оборудования, введение в проблемные советы ААН РБ ведущих ученых НАН Б и другие, многие из которых успешно осуществляются.

Известно, что решение проблемы здоровья населения является одной из важнейших задач государства и одним из главных направлений здесь является развитие овощеводства. Именно об этом шел разговор на заседании президиума ААН РБ 25.08.1999 г., где был рассмотрен “Проект программы развития овощеводства в Республике Беларусь на 2000-2005 гг.”, с докладом о котором выступил директор БелНИИ овощеводства доктор сельскохозяйственных наук А.А.Лутко. Указанная программа одобрена коллегией Минсельхозпрода и передана для рассмотрения в Совет Министров Республики Беларусь.

Как показывает мировой опыт, надежное, экономичное и безопасное энергообеспечение является основой и одним из главных определяющих факторов развития экономики государства. Именно поэтому был рассмотрен 22.11.1999 г. на заседании президиума ААН РБ вопрос “О развитии научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в области энергетики АПК”, где с докладом выступил директор ГП “Белорусский НИИ энергетики и электрификации АПК” доктор технических наук В.И.Русан. Дирекции института предложено подготовить программу развития своего учреждения, сформировать перечень заданий на 2001-2005 гг., принять меры к обеспечению выполнения плановых заданий НИР.

Одним из главных вопросов заседания президиума ААН РБ 29.12.1999 г. был “О научном обеспечении и развитии луговодства в Республике Беларусь”, на котором с докладом “Концепция развития луговодства в Республике Беларусь” выступил зам.директора БелНИИ мелниорации и луговодства доктор сельскохозяйственных наук А.С.Мееровский. В целом Концепция одобрена, предложено ее доработать с учетом технического, технологического и экономического обоснований, БелНИИМиЛ предложено принять меры по расширению работ по первичному семеноводству и селекции многолетних злаковых трав, подготовке научных кадров по луговодству

Кроме указанных, на заседаниях президиума ААН РБ рассматривались и другие важные вопросы: о плане работы президиума ААН РБ на 1999 г., об отчетах о работе действительных членов (академиков) и членов-корреспондентов ААН РБ за 1998г., о научно-техническом Совете по ГНТП “Агропромкомплекс”, о выполнении заданий ГНТП за 1998 г. и первое полугодие 1999 г., об эффективности научных разработок по созданию средств механизации для обработки почвы

и посева, о развитии материальной базы НИУ, о роли научных исследований и их координации в решении проблемы воспроизводства животных, о плане внедрения научных разработок ААН РБ в производство на 2000 г. и ряд других.

Отдельное заседание президиума было посвящено рассмотрению отчетов действительных членов (академиком) и членов-корреспондентов ААН РБ о научно-исследовательской, педагогической, общественной деятельности и подготовке кадров высшей квалификации за 1999 г., которое проходило 10.12.99г.

По итогам работы определено, что членами академии за 1999 г. получено 7 патентов (С.И.Гриб — 4; И.С.Нагорский — 1; Л.С.Герасимович — 1; Н.А.Ковалев — 1), научными консультантами по защищенным докторским диссертациям были 6 членов академии (В.Г.Гусаков — 3; З.В.Василенко — 1; А.М.Дмитриев — 1; Н.Е.Заяц — 1; И.И.Леньков — 1; Н.А.Ковалев — 1), научными руководителями защищенных кандидатских диссертаций — 10 членов академии (Г.Н.Тарануха — 3; И.М.Карпуть — 3; И.П.Шейко — 2; Н.И.Смеян — 2 и др.). Научными консультантами по подготовке 24 докторских диссертаций были 14 членов академии (И.С.Нагорский — 4; Н.А.Ковалев —

4; И.М.Карпуть — 3; В.С.Антонюк — 2; Н.Н.Андросик — 2; И.М.Богдевич — 2 и др.), научными руководителями по подготовке 143 кандидатских диссертаций были 32 члена академии (Н.Н.Андросик — 9; И.И.Леньков — 9; В.А.Шаршунов — 9; Н.Е.Заяц — 8; П.И.Никончик — 7; А.А.Трофимов — 7; В.Г.Иванюк — 7 и др.). За истекший период опубликовано 4 монографии (В.Г.Гусаков, А.В.Короткевич, В.А.Шаршунов, В.А.Щербаков), опубликовано 359 статей (В.А.Шаршунов — 39; И.М.Богдевич — 22; В.Г.Гусаков — 20; И.П.Шейко — 18; И.С.Нагорский — 17; М.В.Якубовский — 165; Н.И.Смеян — 12; Н.Е.Заяц — 11 и др.), прочитано 392 доклада и лекции (Н.Н.Андросик — 31; И.П.Шейко — 24; В.И.Шляхтунов — 24; И.И.Будевич — 24; В.С.Антонюк — 22; В.Н.Шлапунов — 18; П.И.Никончик — 17; М.В.Якубовский — 17; В.Г.Гусаков — 17 и др.).

Членами Академии аграрных наук сделано 19 выступлений по радио и 11 — по телевидению.

Всего за 1999 г. проведено 14 заседаний президиума, 35 заседаний бюро президиума, на которых было рассмотрено 35 различных вопросов по научному обеспечению агропромышленного комплекса Республики Беларусь.