

**М.В.Якубовский, член-корреспондент Академии аграрных наук,
доктор ветеринарных наук, профессор**
УДК 001.89:63

О научно-организационной работе Президиума Академии аграрных наук в 2001 г.

Уважаемые коллеги и гости собрания!

В течение 2001 г. работа Президиума Академии аграрных наук Республики Беларусь осуществлялась в соответствии с утвержденным планом и была направлена на эффективное научное обеспечение агропромышленного комплекса страны, подготовку кадров высшей квалификации.

В прошедшем году усилия и Президиума, и академии в целом направлялись на организацию работ по выполнению ГНТП "Агропромкомплекс", раздела фундаментальных исследований "Сельскохозяйственные науки", Президентской программы "Дети Беларуси", Государственной программы импортозамещения, международных программ, ряда инновационных проектов, а также подготовке некоторых основополагающих документов для органов государственного управления Беларуси.

Работа Президиума ААН РБ в прошедшем году строилась в тесном взаимодействии с Министерством сельского хозяйства и продовольствия, рядом других министерств, Государственным комитетом по науке, Национальной академией наук Беларуси, вузами аграрного профиля, другими научными и производственными организациями. Поддерживалась связь с учеными ближнего и дальнего зарубежья.

В течение 2001 г. по инициативе Президиума Академии аграрных наук проведено два общих собрания членов академии с приглашением руководителей Правительства, директоров НИУ, ректоров аграрных вузов, а также других ведущих ученых и специалистов страны.

Общее годовичное собрание Академии аграрных наук было проведено в марте 2001 г. под названием "Об основных результатах деятельности научно-исследовательских учреждений Академии аграрных наук за 2000 г. и за период 1996–2000 гг. и задачах аграрной науки на предстоящую пятилетку", где с докладом выступил президент ААН РБ академик В.С.Антонюк. Здесь же был заслушан доклад главного ученого секретаря Президиума ААН РБ о работе Президиума академии за 2000 г.

В постановлении Общего собрания ААН РБ было отмечено, что в результате проведенных научных исследований за пятилетку (1996–2000 гг.) производству было предложено 1183 научные разработки, среди которых 205 сортов и гибридов сельскохозяйственных культур, 156 современных технологий, 2 породы животных, 9 селекционных стад, 32 новых препарата,

35 рецептов комбикормов, премиксов и БМВД, 160 сельскохозяйственных машин и оборудования, 55 новых продуктов питания. За этот период получено 70 патентов. Показаны также недостатки и сформированы предложения по совершенствованию работы академии на предстоящий период.

В мае 2001 г. Общее собрание Академии аграрных наук было посвящено одному из важнейших вопросов: "Проблемы и пути обеспечения оптимального финансирования творческой деятельности научно-исследовательских учреждений", с докладом на котором выступил президент ААН РБ академик В.С.Антонюк.

На этом же собрании проведено обсуждение проекта Устава Академии аграрных наук Республики Беларусь. С материалами по данному вопросу выступил руководитель группы по подготовке проекта Устава ААН РБ академик В.Г.Гусаков. В постановлении указывалось на необходимость организации оптимального финансирования НИР, активизации международного научно-технического сотрудничества, улучшения патентно-лицензионной работы, информационного обеспечения потребителей научной продукции и др. На Общем собрании был принят новый Устав Академии аграрных наук, который был направлен в Совет Министров на рассмотрение.

Согласно плану работы Президиума ААН РБ в 2001 г. был рассмотрен ряд актуальных проблем повышения эффективности научного обеспечения АПК страны. В то же время члены академии, руководители НИУ и вузов, отделов и научных лабораторий, научные сотрудники в истекшем году провели большую работу по организации и проведению ряда международных и республиканских конференций, съездов, семинаров и совещаний по актуальным проблемам науки и аграрного производства.

В январе 2001 г. на заседании Президиума ААН РБ была рассмотрена концепция "Повышение эффективности сельского хозяйства Белорусского Полесья", с докладом о которой выступил директор РУП "БелНИИ мелиорации и луговодства" член-корреспондент ААН РБ Анатолий Павлович Лихацевич. Было отмечено, что Полесье — важнейший экономический регион Беларуси, где расположены основные месторождения нефти, калийных и каменных солей, все промышленные запасы бурых углей и горючих сланцев, сконцентрированы крупные лесные и болотные массивы. В то же время на Полесье имеются объективные предпосылки повышения эффективности сельскохо-

зяйственного производства. На заседании Президиума ААН РБ указанная концепция была одобрена и направлена в Минсельхозпрод и Совет Министров для рассмотрения.

Одним из важных вопросов деятельности Академии аграрных наук является научное сопровождение внедрения новых научных разработок в производство. В связи с этим в марте 2001 г. на заседании Президиума ААН РБ был рассмотрен вопрос "О научном сопровождении внедрения научных разработок". В развитие этого, в соответствии с протоколом заседания Президиума Совета Министров от 13 июня 2000 г. № 14, Академией аграрных наук проведена инвентаризация результатов законченных в 1996–2000 гг. научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ. Определены важнейшие виды научной продукции, обеспечивающие максимальный эффект от их реализации, направленные на импортозамещение и обладающие высоким экспортным потенциалом. На основании этого разработан и утвержден 21.03.2001 г. на НТС Минсельхозпрода "План освоения в 2001–2005 гг. в агропромышленном комплексе важнейших результатов законченных в 1996–2000 гг. научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ" Государственной научно-технической программы "Агропромкомплекс", включающий 190 научных разработок.

В мае 2001 г. Президиум ААН РБ наряду с другими вопросами рассмотрел аналитическую записку академиком Михаила Максимовича Севернева, Станислава Ивановича Гриба и Иосифа Михайловича Богдевича "Пути адаптивной интенсификации земледелия в Беларуси", в которой отмечено, что стратегия адаптивной интенсификации земледелия аккумулирует в себе агротехнический и агробиологический процессы, качественное улучшение технологий, средств производства и продуктов питания с одновременным сохранением экосистем. Материалы после доработки были направлены в Минсельхозпрод.

Следует отметить и то, что большим коллективом авторов подготовлена и по инициативе Академии аграрных наук опубликована книга "Адаптивные системы земледелия в Беларуси" и выражена от имени академии просьба в адрес Минсельхозпрода принять меры по освоению ее материалов.

Согласно проведенным расчетам в РУП "Белорусский научно-исследовательский институт овощеводства" потребность в семенах овощных культур в республике за счет собственного производства обеспечивается только на 10–30%. В связи с этим на заседании Президиума ААН РБ в августе 2001 г. был рассмотрен вопрос "О перспективе исследований и организации производства оригинальных семян овощных и пряноароматических культур", с докладом по которому выступил директор РУП "Белорусский научно-исследовательский институт овощеводства" доктор сельскохозяйственных наук Александр Александрович Аутко. В постановлении Президиума ААН РБ по этому вопросу наряду с одобрением работы института по созданию и первичному размножению сортов и

гибридов овощных и пряноароматических культур предложено расширить селекционные программы по созданию гетерозисных гибридов, укрепить материально-техническую базу по хранению, сушке и доработке маточного и семенного материала, для чего необходимы дополнительные материальные и финансовые средства.

На заседаниях Президиума ААН РБ рассматривались и другие, важные для деятельности АПК страны, вопросы, среди которых: о разработке технологических регламентов для различного уровня рентабельности производства зерна в Беларуси; о финансовом обеспечении научных исследований в Академии аграрных наук в 2001 г.; об организационно-экономическом механизме унитарного предприятия "Логойская машинно-технологическая станция"; об итогах работы членов Академии аграрных наук за 2001 г.; об итогах выполнения заданий ГНТП "Агропромкомплекс" в 2001 г. и ряд других.

В течение 2001 г. научное обеспечение агропромышленного комплекса страны осуществлялось в рамках Государственной научно-технической программы "Агропромкомплекс", включающей пять разделов: "Экономика АПК" (руководитель — академик Гусаков В.Г.), "Земледелие и растениеводство" (руководитель — академик Гриб С.И.), "Животноводство и ветеринарная медицина" (руководитель — академик Антонюк В.С.), "Механизация и энергетика" (руководитель — академик Нагорский И.С.), "Переработка и хранение сельскохозяйственной продукции" (руководитель — член-корреспондент Дмитриев А.М.).

Члены академии осуществляли научное руководство заданиями ГНТП "Агропромкомплекс", разделом фундаментальных исследований "Сельскохозяйственные науки", Президентской программы "Дети Беларуси", Государственной программы импортозамещения и инновационных проектов.

На ряд научных разработок в течение этого года получено 25 патентов (академик Герасимович Л.С. — 3, члены-корреспонденты Тарануха Г.И. — 4, Кильчевский А.В. — 2).

В 2001 г. членами академии большое внимание уделялось подготовке кадров высшей квалификации. Всего за это время было защищено 7 докторских (научные консультанты: академики Шейко И.П. — 2, Антонюк В.С. — 1, Богдевич И.М. — 1; члены-корреспонденты Голушко В.М. — 2, Шаршунов В.А. — 1) и 32 кандидатские диссертации. Члены академии являются консультантами 21 докторской диссертации (академики Нагорский И.С. — 4, Богдевич И.М. — 3) и научными руководителями 104 кандидатских диссертаций (академики Андросик Н.Н. — 6, Шейко И.П. — 6, Гусаков В.Г. — 5, Шлапунов В.Н. — 6; члены-корреспонденты Пестис В.К. — 5, Тарануха Г.И. — 5, Трофимов А.Ф. — 5, Якубовский М.В. — 4, Гануш Г.И. — 4).

Подготовлен ряд монографий (академики Гриб С.И. — 2, Гусаков В.Г. — 2; члены-корреспонденты Цыганов А.Р. — 3, Якубовский М.В. — 2 и др.). Разработано более 10 различных нормативных доку-

ментов (инструкций, наставлений, научно-технической документации), а также рекомендаций (академики Ковалев Н.А., Нагорский И.С., члены-корреспонденты Якубовский М.В., Кильчевский А.В. и др.).

Результаты научных исследований членами академии опубликованы в 16 монографиях, 10 рекомендациях и 357 статьях в научных журналах, сборниках, республиканских газетах, в том числе в журнале "Весті Акадэміі аграрных навук Рэспублікі Беларусь" (академики Нагорский И.С. — 25, Смян Н.И. — 21; члены-корреспонденты Цыганов А.Р. — 29, Карпуть И.М. — 15 и др.).

Пропаганда достижений белорусской аграрной науки осуществлялась также путем чтения 203 докладов и 163 лекций (академики Антонюк В.С., Гриб С.И., Гусаков В.Г., члены-корреспонденты Пестис В.К., Короткевич А.В., Гануш Г.И.).

Членами академии выполнялась большая общественная работа. Многие из них являлись членами Комиссии по вопросам научно-технической политики при Совете Министров РБ, Межведомственного координационного совета по научно-техническому обеспечению АПК (академики Антонюк В.С., Гриб С.И., Шейко И.П., Герасимович Л.С., Гусаков В.Г., Кукреш Л.В., Богдевич И.М., члены-корреспонденты Голушко В.М., Гануш Г.И., Якубовский М.В. и др.); Президиума ААН и экспертных советов БелВАК; специализированных советов по защите диссертаций, ученых советов НИУ; Совета по фундаментальным исследованиям при НАН Б (академики Антонюк В.С.,

Шейко И.П., Гриб С.И., Кукреш Л.В., Богдевич И.М., Смян Н.И., Шейко И.П., Шляхтунов В.И., члены-корреспонденты Гануш Г.И., Якубовский М.В., Лихацевич А.П., Заяц Н.Е., Карпуть И.М., Лемеш В.М., Шаршунов В.А.), общества "Знание" и ряда других общественных и научных организаций.

Ряд членов Академии аграрных наук РБ успешно совмещает научно-исследовательскую и педагогическую деятельность (академики Антонюк В.С., Гриб С.И., Герасимович Л.С., Нагорский И.С., Шлапунов В.Н., члены-корреспонденты Леньков И.И., Короткевич А.В., Гануш Г.И., Иванюк В.Г., Лихацевич А.П., Трофимов А.Ф., Пестис В.К., Цыганов А.Р. и др.).

Членами академии сделано 8 выступлений по радио (академик Герасимович Л.С., член-корреспондент Пестис В.К.), 4 — по телевидению (члены-корреспонденты Иванюк В.Г., Пестис В.К., Карпуть И.М.).

Всего за 2001 г. проведено 12 заседаний Президиума и 36 заседаний Бюро Президиума, на которых рассмотрено 28 вопросов по научному обеспечению АПК, ряд организационных, кадровых и финансовых проблем деятельности Академии аграрных наук Республики Беларусь.

За период 1992–2001 гг. проведено 135 заседаний Президиума Академии аграрных наук Республики Беларусь, на которых рассмотрено 335 вопросов. Кроме того, за этот же период проведено 290 заседаний Бюро Президиума, где рассмотрено 408 вопросов, касающихся научного обеспечения АПК Республики Беларусь.