УДК 316.334.3

## МЫ УВЕРЕННО СМОТРИМ В БУДУЩЕЕ

## В. В. ВЕЛИКАНОВ

УО «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия», г. Горки, Республика Беларусь, 213407



В основе каждого великого дела лежит прочный фундамент, и Белорусская государственная сельскохозяйственная академия яркое тому подтверждение. Здесь в течение почти двух столетий формировались не только профессиональные знания, но и фундаментальные ценности, духовные ориентиры, вдохновлявшие многие поколения на научные открытия, трудовые и ратные подвиги. В 2025 г. наш коллектив отмечает 185-летие со дня основания Белорусской государственной сельскохозяйственной академии. Эту юбилейную дату мы встречаем в прекрасной творческой форме, посвящая родной alma mater яркие успехи и достижения.

В настоящее время в академии трудятся более 1418 человек, в их числе 371 преподаватель, среди которых 21 доктор наук и профессор, 209 доцентов и кандидатов наук. Они готовят специалистов, отвечающих вызовам XXI в. и обладающих широким спектром знаний и навыков. Профессорскопреподавательский состав активно занимается научно-методической и исследовательской деятельностью. Только за 2024 г. издано 13 учебников и учебных пособий с грифом Министерства образования Республики Беларусь, 75 учебно-методических пособий с грифом учебно-методического объединения, 36 курсов лекций, 375 электронных учебно-методических комплексов, 97 методических указаний и рекомендаций, 319 учебных программ.

Являясь крупнейшим в стране сельскохозяйственным высшим учебным заведением, академия объединяет свыше 7 тыс. обучающихся на 9 факультетах. По числу студентов-заочников она считается лидером среди аграрных вузов страны. Студенты, которые имеют высокие показатели в учебе, после окончания второго курса могут параллельно обучаться заочно по второй специальности.

Углубить и расширить свои профессиональные знания специалисты могут в магистратуре, аспирантуре и докторантуре. В настоящее время над докторскими диссертациями работают 9 кандидатов наук, доцентов. Обучаются в аспирантуре и работают над кандидатскими диссертациями 95 аспирантов и соискателей.

Вуз не только укрепляет свои позиции как центр сельскохозяйственного образования, но и активно расширяет горизонты международного сотрудничества, способствуя развитию профессионального потенциала студентов из разных уголков мира. В настоящее время в стенах академии совершенствуют свои знания по экономике, землеустройству, технологиям производства продукции растительного и животного происхождения 315 представителей зарубежных стран. Еще 109 будущих иностранных студентов проходят различные формы обучения на факультете международных связей и довузовской подготовки в рамках подготовки к поступлению и дальнейшему обучению.

На академию возлагается большая ответственность в сфере повышения квалификации руководящих кадров и специалистов сельскохозяйственных организаций, крестьянских (фермерских) хозяйств, других предприятий и организаций агропромышленного комплекса (АПК). Ежегодно в Институте повышения квалификации и переподготовки кадров повышают свой профессиональный уровень и приобретают новые знания до 2 тыс. руководителей и специалистов организаций АПК.

Академия сегодня – крупнейшее среди стран Содружества Независимых Государств (СНГ) и Европы многопрофильное учреждение высшего образования агропромышленного направления, центр образования, науки и культуры. На территории академического городка общей площадью 64 га расположены 16 учебных корпусов, в которых размещены и функционируют: 41 кафедра, 58 учебных подразделений и научных лабораторий, центр информатизации, 14 студенческих общежитий, библиотека с книжным фондом более 1 млн. томов.

На территории академии расположены: Дворец культуры, столовая, детский сад, ботанический сад, дендрологический парк, учебный полигон, спортивный комплекс, каскад прудов, биотехнологический центр, учебно-научный центр «Опытные поля Белорусской государственной сельскохозяйственной академии», поликлиника, рыбоводный индустриальный комплекс, ООО «Технопарк «Горки» и ряд других объектов.

Только за последние 5 лет в академии созданы и оборудованы уникальные инновационные объекты: тренажеры по аквакультуре, которые используются при подготовке специалистов высшего образования для рыбохозяйственной отрасли (2020); филиал Национального банка генетических ресурсов растений Республики Беларусь (2020); первый в республике учебно-выставочный центр с лабораторией инновационной сельскохозяйственной техники (2021); лаборатория точного земледелия (2021); лаборатория воспроизводства сельскохозяйственных животных (2021); специализированная учебная аудитория «Международный центр переговоров» (2021); учебный зал судебных заседаний (2021); учебный класс правовой информации и коммуникаций (2021); центр инновационных образовательных технологий (2021); центр академического развития (2021); центр офисного административного обслуживания по подготовке секретарей-референтов (2022); лаборатория технического сервиса (2023); лаборатория товароведения и организации коммерческой деятельности (2023); ресурсный центр духовно-нравственного развития «Восхождение» (2023); многофункциональная спортивная площадка (2023); научно-образовательный центр «Цифровое животноводство» (2024); учебно-практический центр природообустройства и строительства (2024); Китайско-Белорусский центр сельскохозяйственной биотехнологии и искусственного интеллекта (2024). И эта работа продолжается.

В академии разработана и успешно реализуется программа компьютеризации образовательного процесса, которая обеспечивает подготовку квалифицированных пользователей информационными технологиями, совершенствование обучения с применением автоматизированных обучающих систем и оптимизацию планирования на основе внедрения автоматизированных систем управления.

Ректорат и Совет академии ведут большую работу по повышению научно-методического уровня преподавателей. Все новое, прогрессивное непременно находит отражение в образовательном процессе, а передовой опыт производства — в практическом обучении, в лабораториях, на опытных полях сельскохозяйственных предприятий республики. Непременным условием для профессорско-преподавательского корпуса является систематическая работа над повышением профессионального

уровня, непосредственное участие в научно-исследовательской работе.

Ученые академии регулярно привлекаются Министерством сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, облесльхозпродами для работы в комплексных научных программах. В 2024 г. ученые академии участвовали в разработке 57 научно-исследовательских тем на сумму более 1772,5 тыс. рублей.

Кроме того, за последние пять лет ученые академии осуществляли исследовательскую деятельность в рамках пяти Государственных программ фундаментальных и прикладных научных исследований: Государственной программы «Научно-инновационная деятельность Национальной академии наук Беларуси» на 2021–2025 годы; Государственной научно-технической программы «Инновационные агропромышленные и продовольственные технологии» на 2021–2025 годы; Государственной программы научных исследований «Сельскохозяйственные технологии и продовольственная безопасность» на 2021–2025 годы, Государственной программы «Наукоемкие технологии и техника» на 2021–2025 годы; Государственной программы по преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС на 2021–2025 годы.

За этот же период было издано 78 монографий, 159 сборников научных трудов и материалов конференций, 71 рекомендация производству, создан 171 вид научно-технической продукции (в том числе 50 сортов и гибридов сельскохозяйственных культур). Результаты исследований имеют высокую актуальность и находят широкое применение в производстве.

За последние пять лет 10 талантливым молодым ученым и 5 аспирантам была назначена стипендия Президента Республики Беларусь; 1 ученый получал грант Президента Республики Беларусь в области науки.

Только в 2024 г. в Государственный реестр районированных сортов и гибридов в 2024 г. включено 14 сортов: перец сладкий «Руна», «Красновал», томат черри для защищенного грунта «Бася F1», «Сорс F1», «Редлорд F1», «Оранжевый топаз», гибрид F1 томата для защищенного грунта «Карагод», «Спатканне», сорт томата для защищенного грунта «Гелиодар», гибриды томата для открытого грунта «Рада F1», «Мансиата F1», «Брусничный F1», нигелла дамасская «Пяшчота», люпин желтый «Соперник».

Переданы в Государственную инспекцию по сортоиспытанию 5 сортов и гибридов: клевер луговой «Фортуна», редька масличная «Крекер», пшеница мягкая «ХН-198», овес посевной «Яўген», озимая мягкая пшеница «Пелагея».

Также находятся в Государственной инспекции по испытанию и охране сортов растений пшеница твердая «Михета», люпин белый «Лунтик».

Наши ученые принимали активное участие в работе 29 выставок: из них в 4 международных представлялось 45 экспонатов, 4 республиканских -73 экспоната, 8 районных -142 экспоната, 13 внутривузовских -270 экспонатов.

Совершенствование учебного процесса невозможно без надлежащего материально-технического обеспечения. В соответствии с профилем подготовки специалистов осуществляется переход к новым перспективным направлениям в формировании лабораторно-научной базы и учебно-опытном хозяйстве.

За свою историю академия подготовила для сельского хозяйства и других отраслей народного хозяйства более 110 тыс. высококвалифицированных специалистов. Наших выпускников можно встретить не только в Беларуси, но и далеко за ее пределами.

Деятельность многих выпускников академии обеспечила развитие сельскохозяйственной науки (П. И. Альсмик, А. М. Бажанов, Ю. Ю. Жебенко, А. Н. Козловский, С. С. Коссович, А. П. Людоговский, И. С. Мицуль, И. У. Палимпсестов, С. Г. Скоропанов, А. В. Советов, И. А. Стебут, Е. С. Фальков, И. Н. Чернопятов, И. Д. Юркевич, М. Ф. Иванов, И. С. Лупинович и др.).

Широта мировоззрения, сформированного за годы обучения, и умение реализовывать полученные знания на практике, даже не всегда в благоприятной обстановке, позволяли многим выпускникам быстро проявить себя и стать хорошими руководителями сельскохозяйственных предприятий и организаций.

За героизм и мужество 2 выпускникам академии присвоено звание Героя Советского Союза, за выдающиеся достижения, организаторские способности и профессионализм 24 выпускникам академии — звание Героя Социалистического Труда, 16 — Заслуженного деятеля науки и техники, 60 — Заслуженного работника сельского хозяйства.

Неразрывно связана с участием специалистов, получивших профессиональные знания и навыки в стенах академии, деятельность республиканских и местных органов власти – среди них В Е. Лобанок, Ф. А. Сурганов, Е. Е. Соколов и многие другие.

В 1985 г. академию окончил Президент Республики Беларусь Александр Григорьевич Лукашенко. Коллектив академии по праву этим гордится. Посещая академию, Александр Григорьевич оставил в Книге знаний теплые трогательные слова.

«Я горжусь своей принадлежностью к моей Академии.

Тем, кто придет в ее стены, желаю творческого вдохновения и успешного восхождения к вершинам знаний.

Моим любимым учителям — моя глубокая благодарность!

Счастья Вам и вашим детям!».



В ноябре 2024 г. Белорусская государственная сельскохозяйственная академия успешно прошла государственную аккредитацию на соответствие образовательной деятельности вуза требованиям государственных образовательных стандартов и качество подготовки выпускников по аккредитованным образовательным программам. Дважды, в 2021 и 2024 гг., наш вуз был удостоен Диплома лауреата Премии Правительства за достижения в области качества. Это высокая оценка получена в результате многолетнего труда всего коллектива академии, студентов и наших партнеров, заказчиков кадров.

Академия предоставляет возможность получить высшее образование без отрыва от производства на заочной форме обучения по 14 специальностям. Студенты, которые имеют высокие показатели в учебе, после окончания второго курса могут параллельно обучаться по второй специальности на факультетах заочного отделения или в Высшей школе агробизнеса и получить за время обучения в академии два диплома.

С 2004 г. в Белорусской государственной сельскохозяйственной академии открыта подготовка магистрантов. После получения квалификации специалисты могут углубить свои профессиональные знания в магистратуре.

Академия занимает почетное место в числе ведущих учебных заведений страны и с каждым годом расширяет свои международные горизонты. Активное сотрудничество с престижными университетами России, Китая, Казахстана, Узбекистана, Таджикистана и других государств открывает уникальные возможности для повышения квалификации преподавателей через стажировки, а также для приобретения студентами ценного практического опыта в ходе производственных практик.

В настоящее время Белорусская государственная сельскохозяйственная академия — это та высшая школа, где опыт и мудрость ведут за руку молодость и амбиции — к будущему. Мы уверенно смотрим вперед, сохраняя традиции и открывая новые горизонты аграрной науки и образования. Уверен, что следующие годы принесут еще больше успехов и значимых свершений!