

ИНФОРМАЦИЯ

УДК 378:633.096:634.1/8 (476.6)
<https://doi.org/10.47612/0134-9759-2021-33-253-260>

**КРАТКАЯ ИСТОРИЯ СТАНОВЛЕНИЯ
И ВКЛАД УЧЕНЫХ КАФЕДРЫ ПЛОДОВООВОЩЕВОДСТВА
И ЛУГОВОДСТВА УЧРЕЖДЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ
«ГРОДНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
В РАЗВИТИЕ ПЛОДОВОДСТВА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
(К 50-ЛЕТИЮ ОБРАЗОВАНИЯ КАФЕДРЫ)**

А. С. БРУЙЛО, А. В. ЧАЙЧИЦ, П. С. ШЕШКО

*УО «Гродненский государственный аграрный университет»,
ул. Терешковой, 28, г. Гродно, 230008, Беларусь,
e-mail: ggau@ggau.by*

АННОТАЦИЯ

В статье представлена краткая история развития и становления кафедры плодоовощеводства и луговодства Гродненского государственного аграрного университета за 50-летний период ее существования начиная с момента образования (10 августа 1971 г.). Показаны основные направления научной деятельности кафедры по плодоводству, а также ее вклад в подготовку высококвалифицированных кадров для современного плодоводства.

Приведены биографии ведущих ученых-пловодоводов (Марии Алексеевны Блескиной, Николая Павловича Солдатенко, Степана Павловича Шараева, Сергея Юрьевича Соболева), работавших в разное время на кафедре, и их вклад в развитие плодоводства Республики Беларусь.

Ключевые слова: кафедра плодоовощеводства и луговодства, учреждение образования «Гродненский государственный аграрный университет», краткая история развития, ведущие ученые-пловодоводы, Беларусь.

ВВЕДЕНИЕ

Кафедра плодоовощеводства и луговодства является самостоятельным специализированным структурным подразделением агрономического факультета университета. Ее основные задачи, организационная структура, функции, права и обязанности определены Положением о кафедре плодоовощеводства и луговодства от 02.09.2014.

Кафедра образована из состава кафедры растениеводства 10 августа 1971 г. Свое первоначальное название она сохранила до сих пор. 1 сентября 2007 г. на базе кафедры была организована кафедра технологии хранения и переработки растительного сырья, которая ныне структурно входит в состав инженерно-технологического факультета. В настоящее время кафедрой осуществляется учебный процесс по следующим дисциплинам: плодоводство общее, плодоводство, овощеводство, плодоовощеводство, овощеводство защищенного грунта, селекция плодовых и овощных культур, виноградарство, декоративная дендрология, садоводство, цветоводство, технология производства продукции растениеводства, пряно-ароматические и эфиромасличные культуры, технологии производства, хранения и переработки продукции плодоводства и овощеводства, основы проектирования и организации озеленительных работ, кормопроизводство, кор-

мопроизводство с основами ботаники, современные технологии производства продукции кормопроизводства (спецкурс для магистрантов), луговоеводство на мелиорированных землях, луговоеводство.

Краткая история развития и этапы становления кафедры. В истории развития и становления кафедры можно выделить следующие этапы.

I этап: стадия создания кафедры (1971–1972 гг.).

II этап: стадия становления кафедры (1972–1981 гг.). С момента образования кафедры на протяжении шести лет (1971–1977 гг.) ее возглавляла кандидат сельскохозяйственных наук, доцент В. Г. Евтихевич, сыгравшая важную роль на этапах создания и становления кафедры. На этой должности ее сменил кандидат сельскохозяйственных наук, доцент Н. Д. Кузьмицкий, который в течение четырех лет (1977–1981 гг.) руководил кафедрой и внес весомый вклад на этапе ее становления.

III этап: стадия поступательного роста и развития кафедры (1981–2004 гг.). Данный этап связан с именем кандидата биологических наук, доцента А. И. Кудрячёва, который с февраля 1981 г. до последних дней жизни (02.09.2004) бессменно заведовал кафедрой. С деятельностью А. И. Кудрячёва связана целая эпоха, на протяжении которой было очень много сделано для укрепления материально-технической базы и кадрового потенциала кафедры, широкого внедрения в учебный процесс новых образовательных технологий.

Для создания, становления и последующего роста и развития кафедры в свое время много усилий приложили доцент Е. В. Фролова (1961–1975 гг.), доцент М. И. Маркелова (1964–1980 гг.), доцент В. П. Пищик (1961–1980 гг.), старший преподаватель М. А. Блескина (1961–1978 гг.), старший преподаватель С. П. Шараев (1988–2001 гг.), доцент В. И. Белова (1988–2004 гг.), доцент О. Н. Лэхтиков (1989–1999 гг.), доцент С. Ю. Соболев (2002–2019 гг.), доцент А. А. Сатишур (1998–2008 гг.), доцент С. И. Будай (2001–2007 гг.), доцент А. Ю. Соболев (2011–2018 гг.), ассистент В. Р. Байков (1988–1997 гг.) и ассистент Е. И. Литвинова (1999–2005 гг.).

Значительно активизировалась на кафедре научно-исследовательская и учебно-методическая работа с приходом в 1999 г. кандидата сельскохозяйственных наук, доцента Г. В. Витковского. С 2002 г. на кафедре работает кандидат сельскохозяйственных наук, доцент В. И. Поплевко, годом ранее коллектив кафедры пополнился кандидатом сельскохозяйственных наук, доцентом П. С. Шешко.

IV этап: переходная стадия (2004–2006 гг.). С сентября по ноябрь 2004 г. временно исполнял обязанности заведующего кафедрой выпускник нашего института (ныне УО «ГГАУ») А. А. Сатишур. С декабря 2004 г. на должность заведующего кафедрой также был избран выпускник нашего института кандидат сельскохозяйственных наук, доцент Л. В. Жучко, который до февраля 2006 г. успешно совмещал заведование кафедрой с работой в должности проректора по учебной работе.

V этап: стадия стабилизации роста и развития кафедры. С 21 февраля 2006 г. и по настоящее время кафедру возглавляет выпускник БСХА (ныне УО «БГСХА») кандидат сельскохозяйственных наук, доцент А. С. Бруйло, который работает на кафедре со 2 декабря 1991 г.

С 1 сентября 2010 г. коллектив кафедры пополнился кандидатом сельскохозяйственных наук, доцентом Е. Г. Кравчик. В разное время на кафедре работали кандидат биологических наук, старший преподаватель И. М. Русина (2005–2007 гг.), кандидат сельскохозяйственных наук, ассистент В. Н. Кравцова (2007–2008 гг.), кандидат сельскохозяйственных наук, доцент А. А. Козлов (2015–2018 гг.), доктор сельскохозяйственных наук, профессор В. А. Самусь (2010–2015 гг.), кандидат сельскохозяйственных наук, старший преподаватель В. А. Кожановский (2008–2009 гг.), ассистенты Н. Е. Шишко (2008–2010 гг.), В. А. Парфинович (2010–2012 гг.) и С. С. Зенчик (2010–2014 гг.), которые также внесли определенный вклад в рост и развитие кафедры на данном этапе.

В последнее время коллектив кафедры расширился: на ней трудятся доктор сельскохозяйственных наук, профессор Г. М. Милоста, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры О. А. Белоус, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры В. В. Просвирыков, а также ассистенты А. В. Чайчиц и А. Ю. Свирида, на которых возлагаются большие надежды.

Тематика исследований кафедры по плодоводству. В настоящее время на кафедре плодоводства и луговоеводства проводятся исследования в области плодоводства по следующим направлениям:

разработка и обоснование системы удобрения малины ремонтантной на дерново-подзолистой легкосуглинистой почве;

влияние различных форм кальцийсодержащих удобрений на продуктивность, качество яблок, пригодность их к длительному хранению и динамику накопления кальция плодами и листьями этой плодовой культуры;

разработка и внедрение перспективных технологических приемов повышения урожайности и качества плодов яблони в карликовом саду интенсивного типа.

Краткие биографии и вклад ведущих ученых-плодоводов кафедры в развитие плодководства Республики Беларусь. История развития и становления кафедры плодовоовощеводства и луговодства неразрывно связана с деятельностью ведущих ученых в области плодководства М. А. Блескиной, Н. П. Солдатенко, С. П. Шараевым, С. Ю. Соболевым.

Блескина Мария Алексеевна (1918–2007) родилась 15 ноября 1918 г. в г. Иваново-Вознесенске. В 1938 г. окончила среднюю школу и поступила в Плодовоовощной институт имени И. В. Мичурина (г. Мичуринск Тамбовской области). После окончания института в 1942 г. была направлена на работу в Усть-Коксинскую МТС Алтайского края на должность старшего агронома. В 1945 г. переведена на работу в Краевой земельный отдел Алтайского края на должность агронома-плодовода края, где работала до 1946 г.

В 1946 г. поступила на учебу на агропедотделение ТСХА, которое окончила в 1947 г. Затем была направлена на работу в Коломенский сельскохозяйственный техникум. В 1949 г. работала в Министерстве высшего образования СССР в качестве инспектора Главного управления сельскохозяйственных вузов. В 1951 г. приказом Министра высшего образования СССР Мария Алексеевна была направлена на педагогическую работу в Гродненский сельскохозяйственный институт (ныне УО «ГГАУ»). С этого момента и по 1 июля 1978 г. работала старшим преподавателем кафедр почвоведения и агрохимии, растениеводства, плодовоовощеводства и луговодства.

В 1967 г. исследователь подготовила, а в 1968 г. успешно защитила кандидатскую диссертацию на тему «Агротехника получения посадочного материала яблони на карликовом подвое парадизка IX в условиях Гродненской области». В последующем ею были изучены особенности возделывания этого подвоя на различных по гранулометрическому составу почвах западного региона БССР, особенности формирования и обрезки молодых и плодоносящих деревьев яблони на данном подвое. В более поздних исследованиях Мария Алексеевна изучала вопросы оптимизации минерального питания земляники садовой в почвенно-климатических условиях Гродненской области.

Большое внимание М. А. Блескина уделяла вопросам оказания практической помощи производству, она постоянно публиковалась в журнале «Сельское хозяйство Белоруссии», выступала с докладами на научно-практических конференциях профессорско-преподавательского состава ГСХИ, в БелНИИКПО. В 1975 г. совместно с профессором А. С. Девятовым ею в издательстве «Ураджай» тиражом 180 000 была издана книга «Приусадебный сад», которая и по настоящее время не утратила актуальности. 24 января 2007 г. Марии Алексеевны не стало.

Светлая память об этом исключительном человеке, прекрасном педагоге и ученом всегда живет в сердцах тех, кто ее знал и кого она учила.

Солдатенко Николай Павлович (1931–1985) родился 6 декабря 1931 г. в г. Смоленске. В 1950 г. Николай Павлович окончил Милославичскую среднюю школу и в этом же году поступил на агрономический факультет Белорусской сельскохозяйственной академии. После окончания учебы в академии был направлен на работу в Жабчицкую МТС Пинского района Брестской области. Через год в числе тридцатитысячников был направлен на работу председателем колхоза «Заветы Ленина» того же района.

В 1959 г. назначен директором совхоза «Добрая воля» Пинского района Брестской области, на этой должности работал последующие 20 лет. На протяжении этого времени Николай Павлович начал активно заниматься научно-исследовательской работой по плодководству. Данный совхоз стал испытательным полигоном, где были заложены производственные насаждения винограда, ореха грецкого, абрикоса и других традиционных и малораспространенных плодовых и ягодных культур. В этом направлении исследователь активно сотрудничал как с ведущими

учеными БССР (Р. Э. Лойко, А. С. Девятов и др.), так и с любителями-энтузиастами (И. И. Шевчук, С. В. Говорухин и др.).

В 1974 г. Н. П. Солдатенко защитил кандидатскую диссертацию на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по теме, посвященной изучению вопросов выращивания семенных подвоев важнейших плодовых пород на торфяно-болотных почвах.

30 октября 1979 г. Николай Павлович был избран старшим преподавателем кафедры плодовоовощеводства и луговодства ГСХИ, где работал вплоть до своей скоропостижной кончины (15.03.1985). Работая на кафедре, он изучал вопросы получения семенных подвоев в необогреваемых пленочных теплицах. Результаты этих исследований актуальны и в наши дни. Под непосредственным руководством Н. П. Солдатенко на опытном поле института (ныне УО «ГГАУ») на площади около 4 га был заложен учебно-демонстрационный сад, в котором многие поколения студентов различных факультетов прорабатывали практические вопросы плодоводства.

Большое внимание Николай Павлович уделял вопросам популяризации плодоводства и оказания шефской помощи садоводческим хозяйствам, в рамках которых он неоднократно выступал по телевидению и радио, на курсах в институте повышения квалификации, выезжал в хозяйства Гродненской и Брестской областей. За долготелый добросовестный труд награжден орденом «Знак почета», а также медалью «За доблестный труд в ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина».

Светлая память об этом удивительном человеке навечно сохранится в сердцах тех, кто его знал и помнит.

Шараев Степан Павлович (1932–2015 гг.) родился 4 апреля 1932 г. в д. Дашковка Могилевского района. В 1952 г. после окончания Дашковской средней школы Степан Павлович поступил на первый курс плодовоовощного факультета Белорусской сельскохозяйственной академии. По окончании учебы в академии в 1957 г. был распределен на должность главного агронома колхоза «Заветы Ильича» Быховского района Могилевской области. В октябре 1957 г. переведен на должность главного агронома Могилевского райсельхозпрода, параллельно совмещая эту работу с должностью заместителя председателя колхоза имени К. Заслонова того же района. В декабре 1959 г. С. П. Шараев приказом был переведен в областной трест совхозов на должность главного агронома плодпитомнического совхоза «Жиличи» Кировского района Могилевской области. По совместительству он исполнял и обязанности заместителя директора этого же совхоза. В 1965 г. хозяйство было реорганизовано в Жиличский совхоз-техникум, где Степан Павлович работал главным агрономом до 1967 г. Затем перешел на преподавательскую работу в техникум. С 1971 г. работал заведующим заочным отделением совхоза-техникума, а с апреля 1978 г. по сентябрь 1982 г. – заместителем директора по воспитательной работе. С сентября 1982 г. Степан Павлович преподавал дисциплины «Плодоводство» и «Овощеводство», совмещая преподавательскую работу с заведованием лабораторией плодовоовощеводства Жиличского совхоза-техникума.

С. П. Шараев заочно окончил аспирантуру и в 1982 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему «Эффективность применения удобрений в плодовом питомнике и молодом саду на дерново-подзолистых почвах». С 29 августа 1988 г. по 31 августа 2000 г. работал старшим преподавателем кафедры плодовоовощеводства и луговодства ГСХИ. Подавляющее большинство его разработок используется в работе кафедры и колледжей республики и по настоящее время.

Рекомендации ученого по системе удобрения питомников и молодых плодоносящих семечковых садов остаются актуальными для дерново-подзолистых почв не только нашей страны, но и Нечерноземной зоны России.

Степан Павлович имел правительственные награды. Он награжден медалями «За доблестный труд в ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина» и «Ветеран труда».

16 октября 2015 г. Степана Павловича не стало. Светлая память об этом прекрасном человеке и педагоге живет в сердцах тех, кто его знал и кого он учил.

Соболев Сергей Юрьевич (род. 1976 г.) родился 11 июня 1976 г. в г. Смоленске. В 1993 г. окончил среднюю школу № 20 г. Гродно, а с 1993 по 1997 г. обучался на агрономическом факультете Гродненского сельхозинститута. После окончания института в 1997 г. был направлен на ра-

боту в отдел хранения и переработки БелНИИ плодоводства (пос. Самохваловичи Минского района).

С 1998 по 2001 г. обучался в аспирантуре при БелНИИ плодоводства, после окончания которой (2001 г.) в течение одного года работал агрономом-виноградарем СХКП «Прогресс» Гродненского района. В 2005 г. С. Ю. Соболев защитил кандидатскую диссертацию на тему «Размножение винограда в условиях Республики Беларусь».

С 2002 г. началась трудовая деятельность Сергея Юрьевича на кафедре плодоовощеводства и луговодства УО «ГГАУ», где он последовательно прошел все ступеньки профессионального роста, начиная с ассистента (2002 г.) и закончив доцентом (2008 г.) С января 2011 г. преподавательскую работу на кафедре он совмещал с обязанностями заместителя декана агрономического факультета по заочному обучению.

С. Ю. Соболев является автором монографии «Морфологические признаки сортов винограда в питомнике и биологические особенности корнесобственного размножения винограда в условиях Республики Беларусь», соавтором монографии «Технология возделывания винограда в открытом и защищенном грунте».

Сергей Юрьевич проделал глубокую и всестороннюю работу по популяризации культуры винограда в различных регионах Республики Беларусь, в рамках которой действуют клубы виноградарей и проводятся ежегодные тематические выставки винограда. Кроме этого, он являлся руководителем постоянной рубрики «Виноград» журнала «Урожайные сотки», неоднократно публиковался в газетах как регионального, так и республиканского значения, подготовил и издал целый ряд научно-популярных брошюр по виноградарству, которые пользуются неизменным спросом и популярностью как у садоводов-любителей, так и у профессионалов-виноградарей. Также ученый является соавтором сорта винограда Антек (доля участия – 30 %), который в 2014 г. был включен в Государственный реестр сортов для приусадебного возделывания.

С 30 июня 2019 г. С. Ю. Соболев на кафедре не работает.

ВЫВОДЫ

Таким образом, за 50-летний период своего существования кафедра плодоовощеводства и луговодства Гродненского государственного аграрного университета внесла и развивает весомый вклад в подготовку высококвалифицированных кадров для современного агропромышленного производства, и плодоводства в частности. За это время под руководством преподавателей и сотрудников выполнено около 1600 дипломных работ и проектов, 16 магистерских диссертаций, издано 15 учебников, учебных пособий и книг, десять научно-популярных брошюр и лекций, семь монографий, получено семь патентов Республики Беларусь на изобретения и полезные модели, опубликовано около 800 печатных работ, выпущено примерно 170 агрономов-плодоовощеводов, а объем ежегодно выполняемой учебной нагрузки варьирует от 8,5 до 13,5 тыс. ч.

Ведущими учеными-плодоводами кафедры Марией Алексеевной Блескиной, Николаем Павловичем Солдатенко, Степаном Павловичем Шараевым, Сергеем Юрьевичем Соболевым внесен существенный вклад в становление и развитие современного плодоводства Республики Беларусь, а многие их идеи и разработки актуальны и по настоящее время.

Наиболее значимые публикации сотрудников кафедры за рассматриваемый период представлены в разделе «Список использованных источников».

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Рекомендации по удобрению садов и ягодников / Г. П. Андрианова [и др.] ; под общ. ред. А. К. Кондакова. – Мичуринск : ВНИИС, 1978. – 82 с.
2. Ананич, И. Г. Экономика и программирование : учеб. пособие / И. Г. Ананич, А. С. Бруйло. – Гродно : ГГАУ, 2006. – 328 с.
3. Балобин, В. Н. Удобрение садов / В. Н. Балобин, Р. Ф. Матвеева, С. П. Шараев. – Минск : Ураджай, 1972. – 70 с.
4. Блескина, М. А. Агротехника получения посадочного материала яблони на карликовом подвое парадизка IX в условиях Гродненской области : дис. ... канд. с.-х. наук : 06.01.10 / М. А. Блескина. – Гродно, 1968. – 222 с.

5. Эффективность удобрений в яблоневом саду и плодовых питомниках Белорусской ССР / В. Н. Балобин [и др.] // Удобрения многолетних насаждений : науч. тр. / ВИУА ; науч. ред. Б. А. Ягодин. – М., 1972. – С. 86–95.
6. Эффективность удобрений в саду на дерново-подзолистых почвах в Белоруссии / В. Н. Балобин [и др.] // Всесоюзное отчетно-методическое совещание участников географических опытов с удобрениями, Москва, 9–12 июля 1972 г. / ВИУА ; редкол.: Б. А. Ягодин [и др.]. – М., 1972. – С. 182–183.
7. Балобин, В. Н. Эффективность удобрений в садах и питомниках / В. Н. Балобин, С. П. Шараев // Агрохимия. – 1982. – № 9. – С. 48–51.
8. Блескина, М. А. Выращивание подвоев яблони на торфяно-болотной почве в условиях Гродненской области / М. А. Блескина // Сел. хоз-во Белоруссии. – 1964. – № 15. – С. 22–27.
9. Блескина, М. А. Опадение плодов можно предупредить / М. А. Блескина // Сел. хоз-во Белоруссии. – 1966. – № 13. – С. 14.
10. Блескина, М. А. Карликовые деревья в Гродненской области / М. А. Блескина // Сел. хоз-во Белоруссии. – 1969. – № 13. – С. 4–8.
11. Бруйло, А. С. Аспекты эффективного применения комплексных водорастворимых удобрений (водорастворимых комплексов) при внекорневом внесении в плодово-ягодных насаждениях / А. С. Бруйло, П. С. Шешко // Плодоводство : сб. науч. тр. / Ин-т плодоводства ; редкол.: В. А. Самусь (гл. ред.) [и др.]. – Самохваловичи, 2012. – Т. 24. – С. 332–341.
12. Бруйло, А. С. Влияние почвенного внесения микроудобрений на продуктивность яблони на дерново-подзолистых почвах / А. С. Бруйло // Ученые записки Гродненского государственного сельскохозяйственного института : науч. тр. / Гродн. гос. с.-х. ин-т ; под науч. ред. В. К. Пестиса. – Гродно, 1997. – Вып. VII. – С. 56–59.
13. Бруйло, А. С. Влияние комплексных водорастворимых удобрений на пигментный состав листьев яблони в плодовом саду интенсивного типа / А. С. Бруйло, П. С. Шешко // Земледелие и защита растений. – 2013. – № 5. – С. 62–65.
14. Бруйло, А. С. Влияние сроков и кратности некорневого внесения Растворина на минеральный состав листьев и плодов яблони / А. С. Бруйло, П. С. Шешко // Плодоводство : сб. науч. тр. / Ин-т плодоводства ; редкол.: В. А. Самусь (гл. ред.) [и др.]. – Самохваловичи, 2015. – Т. 27. – С. 70–79.
15. Бруйло, А. С. Дуальная система подготовки кадров в аграрном секторе Германии / А. С. Бруйло, W. Hoffman // Тенденции и пути развития аграрного образования в XXI веке : материалы Международ. науч.-практ. конф. (17–22 дек. 1998 г.) / БГСХА ; редкол.: А. Р. Цыганов [и др.]. – Горки, 1998. – С. 21–25.
16. Бруйло, А. С. Влияние некорневых подкормок микроэлементами на плодообразование, урожайность, продуктивность и периодичность плодоношения / А. С. Бруйло, В. А. Самусь, М. И. Сухоцкий // Междунар. аграр. журн. – 1999. – № 3. – С. 25–28.
17. Бруйло, А. С. Влияние различных концентраций комплексного водорастворимого удобрения Растворин на биометрические показатели роста деревьев яблони / А. С. Бруйло, П. С. Шешко // Агропанорама. – 2013. – № 6. – С. 15–17.
18. Бруйло, А. С. Изучение влияния некорневого внесения микроэлементов на рост и развитие яблони в плодоносящем саду / А. С. Бруйло, В. А. Самусь, О. И. Камзолова // Плодоводство : сб. науч. тр. / БелНИИ плодоводства ; редкол.: В. А. Самусь (гл. ред.) [и др.]. – Минск, 1999. – Т. 12. – С. 85–90.
19. Бруйло, А. С. Из опыта возделывания земляники в Германии / А. С. Бруйло, А. Трапп // Агропанорама. – 1999. – № 4. – С. 30–31.
20. Бруйло, А. С. Особенности некорневой подкормки яблони микроэлементами / А. С. Бруйло, В. А. Самусь // Агропанорама. – 1999. – № 5. – С. 27–28.
21. Бруйло, А. С. Методические указания для выполнения тестовой контрольной работы по дисциплине «Плодоводство» студентами факультета заочного обучения специальности 1-74 02 01 «Агрономия» / А. С. Бруйло, П. С. Шешко. – Гродно : ГГАУ, 2009. – 70 с.
22. Бруйло, А. С. Методическое пособие к лабораторно-практическим занятиям по дисциплине «Селекция плодов и овощей» для студентов агрономического факультета специальности С.01.03.00 «Плодоовощеводство» (НИСПО) / А. С. Бруйло, П. С. Шешко. – Гродно : ГГАУ, 2001. – 50 с.
23. Бруйло, А. С. Физиолого-биохимическое значение отдельных элементов питания в жизнедеятельности малины ремонтантной (аналитический обзор) / А. С. Бруйло, А. В. Чайчиц // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сб. науч. тр. / ГГАУ. – Гродно : ГГАУ, 2020. – Т. 51 (Агрономия). – С. 16–24.
24. Бруйло, А. С. Эффективность последействия почвенного внесения микроудобрений в яблоневом саду / А. С. Бруйло, В. А. Самусь // Междунар. аграр. журн. – 2001. – № 3. – С. 18–20.
25. Бруйло, А. С. Курс лекций по ягодным культурам для студентов специальностей С.01.02 «Агрономия» (дневная и заочная форма обучения), С.01.01 «Агрохимия, почвоведение и защита растений» : учеб.-метод. пособие / А. С. Бруйло, П. С. Шешко. – Гродно : ГГАУ, 2001. – 62 с.
26. Бруйло, А. С. Саженец с интеркалярной вставкой / А. С. Бруйло, Л. И. Аполайко, С. Ю. Соболев // Хозяин. – 2004. – № 7. – С. 9.
27. Бруйло, А. С. Рабочая тетрадь для лабораторно-практических занятий по виноградарству для студентов специальности К.74.02.03 (С.01.03) «Плодоовощеводство» / А. С. Бруйло, С. Ю. Соболев. – Гродно : ГГАУ, 2002. – 40 с.
28. Бруйло, А. С. Примерные технологические карты по возделыванию винограда в открытом и защищенном грунте / А. С. Бруйло, С. Ю. Соболев. – Гродно : ГГАУ, 2003. – 16 с.
29. Бруйло, А. С. Теоретические аспекты рационального применения микроэлементов в плодоводстве : обзор информ. / А. С. Бруйло, В. А. Самусь. – Гродно : ГГАУ, 2004. – 66 с.

30. Бруйло, А. С. Питание яблони микроэлементами (Mn, Zn, B) / А. С. Бруйло, В. А. Самусь, И. Г. Ананич. – Гродно : ГГАУ, 2004. – 192 с.
31. Бруйло, А. С. Селекция плодовых и овощных культур (Ч. 1. Общая селекция плодовоовощных культур) : курс лекций / А. С. Бруйло, И. Г. Ананич, С. Ю. Соболев. – Гродно : ГГАУ, 2005. – 132 с.
32. Девятков, А. С. Приусадебный сад / А. С. Девятков, М. А. Блескина. – Минск : Ураджай, 1975. – 304 с.
33. Корзун, О. С. Адаптивные особенности селекции и семеноводства сельскохозяйственных растений : учеб. пособие / О. С. Корзун, А. С. Бруйло. – Гродно : ГГАУ, 2011. – 142 с.
34. Лойко, Р. Э. Агротехника маточника в северной зоне виноградарства / Р. Э. Лойко, А. В. Бут-Гусаим, С. Ю. Соболев // Садоводство и виноградарство в XXI веке : материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию Сев.-Кавказ. зон. науч.-исследоват. ин-та садоводства и виноградарства ; редкол.: И. Л. Кострикин [и др.]. – Краснодар, 1999. – С. 75–79.
35. Лойко, Р. Э. Агротехника маточника винограда в Беларуси / Р. Э. Лойко, А. В. Бут-Гусаим, С. Ю. Соболев // Плодоводство в XXI веке: состояние и перспективы развития : материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 90-летию образования каф. плововодства ; редкол.: А. Р. Цыганов [и др.]. – Горки, 2000. – С. 90–96.
36. Лойко, Р. Э. Выращиваем виноград / Р. Э. Лойко, С. Ю. Соболев // Под рукой. – 2003. – № 8 (27). – С. 3–65.
37. Лойко, Р. Э. Технология возделывания винограда в открытом и защищенном грунте / Р. Э. Лойко, С. Ю. Соболев, А. С. Бруйло ; под ред. Р. Э. Лойко. – Гродно : ГГАУ, 2003. – 103 с.
38. Лойко, Р. Э. Апробационные признаки корнесобственных саженцев винограда в питомнике / Р. Э. Лойко, С. Ю. Соболев // Плодоводство : сб. науч. тр. / Ин-т плововодства НАН Беларуси ; редкол.: В. А. Самусь (гл. ред.) [и др.]. – Самохваловичи, 2005. – Т. 16. – С. 173–178.
39. Соболев, С. Ю. Научно-практическое руководство по апробации корнесобственных саженцев винограда : практ. рекомендации / С. Ю. Соболев, А. С. Бруйло. – Гродно : ГГАУ, 2006. – 80 с.
40. Соболев, С. Ю. Особенности защиты винограда от болезней и вредителей в защищенном грунте / С. Ю. Соболев, А. С. Бруйло, С. И. Будай // Защита растений – проблемы и перспективы : материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию фак. защиты растений ; редкол.: В. К. Пестис [и др.]. – Гродно, 2002. – С. 67–69.
41. Соболев, С. Ю. Если у вас запущенный куст винограда / С. Ю. Соболев // Урожай. сотки. – 2004. – № 1. – С. 20–23.
42. Соболев, С. Ю. Особенности развития компонентов ксилемы однолетнего вызревшего побега винограда в условиях Беларуси / С. Ю. Соболев // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : науч. тр. / ГГАУ ; под науч. ред. В. К. Пестиса. – Гродно, 2005. – Т. 4. – С. 173–177.
43. Соболев, С. Ю. Морфологические признаки сортов винограда в питомнике и биологические особенности корнесобственного размножения в условиях Республики Беларусь / С. Ю. Соболев ; под науч. ред. Р. Э. Лойко. – Гродно : ГГАУ, 2011. – 236 с.
44. Солдатенко, Н. П. Основа плововодства / Н. П. Солдатенко // Садоводство. – 1965. – № 4. – С. 27–34.
45. Солдатенко, Н. П. Удобрения в плодовом саду / Н. П. Солдатенко // Плодово-ягодные культуры : науч. тр. / БелНИИ плодовоовощеводства и картофелеводства ; науч. ред. П. И. Альсмик. – Минск, 1967. – С. 172–179.
46. Солдатенко, Н. П. Влияние почвенных условий и удобрений на качество подвоев яблони и груши / Н. П. Солдатенко // Удобрения многолетних насаждений : науч. тр. / ВИУА ; науч. ред. Б. А. Ягодин. – М., 1971. – С. 234–241.
47. Солдатенко, Н. П. Подвой яблонь на торфяниках / Н. П. Солдатенко // Сел. хоз-во Белоруссии. – 1972. – № 9. – С. 6–9.
48. Солдатенко, Н. П. Подвой выращиваем на торфяниках / Н. П. Солдатенко // Сел. хоз-во Белоруссии. – 1979. – № 5. – С. 12–15.
49. Шараев, С. П. Влияние минеральных и органических удобрений на рост и плодоношение в молодых садах / С. П. Шараев // Эффективное плодовоовощеводство : науч. тр. / БСХА ; науч. ред. К. А. Шуин [и др.]. – Горки, 1974. – С. 33–38.
50. Шараев, С. П. Влияние удобрений на продуктивность яблони в молодом саду / С. П. Шараев // Плодоводство : сб. науч. тр. / БелНИИ плодовоовощеводства и картофелеводства ; науч. ред. П. И. Альсмик. – Минск, 1977. – С. 112–116.
51. Шараев, С. П. Эффективность удобрений в садах / С. П. Шараев // Сел. хоз-во Белоруссии. – 1980. – № 9. – С. 29–32.
52. Шешко, П. С. Анализ рынка комплексных водорастворимых удобрений Республики Беларусь, перспективных для использования в интенсивных технологиях возделывания яблони (аналитический обзор) / П. С. Шешко, А. С. Бруйло // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сб. науч. тр. / ГГАУ ; под ред. В. К. Пестиса. – Гродно, 2012. – Т. 16 : Агрономия. – С. 94–206.
53. Шешко, П. С. Агрэоэкономическая эффективность некорневого внесения Растворина в плодоносящем яблоневом саду интенсивного типа / П. С. Шешко, Д. С. Мирский, А. С. Бруйло // Земледелие и защита растений. – 2016. – № 3. – С. 45–48.
54. Шешко, П. С. Влияние сроков и кратности внесения комплексных водорастворимых удобрений на биометрические показатели роста деревьев яблони в плодовом саду интенсивного типа / П. С. Шешко, А. С. Бруйло // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сб. науч. тр. / ГГАУ ; под ред. В. К. Пестиса. – Гродно, 2012. – Т. 22 : Агрономия. – С. 222–230.
55. Шешко, П. С. Влияние различных концентраций, сроков и кратности некорневого внесения Растворина на процессы плодобразования яблони / П. С. Шешко, А. С. Бруйло // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сб. науч. тр. / ГГАУ ; под ред. В. К. Пестиса. – Гродно, 2014. – Т. 24 : Агрономия. – С. 282–289.

56. Шешко, П. С. Влияние некорневого внесения Растворина на биохимический состав плодов яблони / П. С. Шешко, А. С. Бруйло // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сб. науч. тр. / ГГАУ ; под ред. В. К. Пестиса. – Гродно, 2015. – Т. 29 : Агрономия. – С. 179–185.

57. Шешко, П. С. Влияние некорневого внесения Растворина на урожайность и среднюю массу плодов яблони / П. С. Шешко // Земледелие и защита растений. – 2015. – № 4. – С. 40–42.

58. Шешко, П. С. Система удобрений яблони в плодоносящем саду интенсивного типа / П. С. Шешко, А. С. Бруйло. – Гродно : ГГАУ, 2017. – 202 с.

**A BRIEF HISTORY OF DEVELOPMENT AND THE CONTRIBUTION OF SCIENTISTS
OF THE DEPARTMENT OF HORTICULTURE AND MEADOW GROWING OF THE EDUCATIONAL
INSTITUTION “GRODNO STATE AGRARIAN UNIVERSITY” IN THE DEVELOPMENT
OF FRUIT-GROWING IN THE REPUBLIC OF BELARUS (TO THE 50th ANNIVERSARY
OF THE FOUNDATION OF THE DEPARTMENT)**

A. S. BRUYLO, A. V. CHAICHITS, P. S. SHESHKO

Summary

The article presents a brief history of the development and formation of the Department of Horticulture and Meadow Growing of the Grodno State Agrarian University for the 50-year period of its existence, starting from the moment of its formation (August 10, 1971). The main directions of scientific activity of the department on fruit-growing are shown, as well as its contribution to the lead-up of highly qualified personnel for modern fruit-growing.

The biographies of leading scientists-fruit-growers are given. They are: Maria Alekseevna Bleskina, Nikolai Pavlovich Soldatenko, Stepan Pavlovich Sharaev, Sergey Yuryevich Sobolev, who worked at the department at different times and their contribution to the development of fruit-growing in the Republic of Belarus.

Key words: department of horticulture and meadow growing, educational institution “Grodno State Agrarian University”, a brief history of development, leading scientists-fruit-growers, Belarus.

Поступила в редакцию 04.05.2021