УДК 738:630*...

ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ФАКУЛЬТЕТ БРЯНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ АКАДЕМИИ. ИСТОРИЯ, СОВРЕМЕННОСТЬ, ПЕРСПЕКТИВЫ Егорушкин В.А., Кишенков Ф.В., Шошин В.И., Неруш М.Н.

Брянская государственная инженерно-технологическая академия

Лес для жителей Брянского края - один из важнейших природных ресурсов. Названия древнейших городов Брянщины связаны с лесом: сам Брянск возник как Дебрянск (от слова дебри - непроходимые леса), Карачев (тюркское название "кара" - черный, "чев" - лес), Стародуб и пр.

На лесные богатства Брянщины государственные чины обращали внимание с момента зарождения лесоуправления. Так, указом от 6 апреля 1722 года для надзора за лесами организуется специальная служба вальдмейстеров. В нем говорится: «... Быть одному главному вальдмейстеру, да по местам вальдмейстерам, а именно: в Петербурге, в Москве, в Казани, на Воронеже, на Рязани, во Брянску, в Новгороде, в Смоленске, в Муроме, и где еще надобно будет...».

27 мая 1804 г. лесной Департамент России в городе Козельске (на северной границе Брянского лесного массива) открывает первый в России лесной институт.

В 1902 г. в поселке Орловские дворики была открыта школа лесных кондукторов, выпускавшая объездчиков, мастеров леса, младших техников. В 1905 г. она была преобразована в лесную школу, в 1921 г. – в Карачижско-Крыловский лесной техникум.

В 1906 году по инициативе и при непосредственном участии профессоров М.М. Орлова и Г.Ф. Морозова было учреждено Брянское опытное лесничество. Первые шаги его деятельности связаны с именами крупных специалистов и ученых: М.В. Агафонова, П.З. Виноградова-Никитина, А.В. Тюрина, В.Н. Сукачева, В.П. Тимофеева, Н.А. Коновалова и др.

Г.Ф. Морозов отмечал: «Открытие первого опытного лесничества в пределах лесной области должно собою ознаменовать поворотный пункт в лесохозяйственной деятельности, оно должно выражать собою замену пассивного отношения к вырубкам активной заботой о них».

Лесничий А.В. Тюрин в 1911-1919 гг., обследовав сосновые насаждения, подготовил капитальный труд «Основы хозяйства в сосновых лесах». Он предложил рассматривать Брянские леса как огромную



Лесничий Опытного лесничества А.В.Тюрин на плантации пихты (фото начала XX века)

пробную площадь в Восточном полесье, примыкающем на Западе к Припятскому полесью.

Индустриализация страны в 30-х годах XX века потребовала обеспечение всех отраслей производства высококвалифицированными кадрами, в том числе и в лесной отрасли.

Основываясь на этом, решением Президиума ВСНХ РСФСР от 3 июля 1930 года (протокол №111) в Брянске был открыт Брянский лесотехнический институт.

В постановлении президиума Облисполкома Западной области (куда входил Брянск) от 14 мая 1930 года "О необходимости открытия в городе Брянске лесотехнического института" говорится: "Учитывая существующее географическое размещение высших лесных учебных заведений в РСФСР и обслуживание ими потребности в кадрах, а также лесохозяйственные и лесопромышленные особенности Западной области и потребность ее в лесоинженерных силах, считать необходимым открыть на тер-

ритории области лесотехнический Вуз в составе двух факультетов: лесотехнологического и лесохозяйственного.

Принимая во внимание ценность лесов южной части области, концентрацию на ее территории деревообрабатывающих предприятий, а также учебно-опытных лесничеств, местом нахождения института определить город Брянск."

Под учебный корпус образованного института был выделен недавно выстроенный в центре города дом банков и промышленности. С тех пор в нем и по сей день располагается лесохозяйственный факультет.



Здание Дома банков и промышленности, ставшее корпусом БЛТИ. (фото 1934 г)

Первым директором института был назначен директор Брасовского техникума В.Д. Зенин.

На работу в институт перешли педагогические кадры Карачижско-Крыловского лесного техникума (Н.К. Старк, В.Н. Старк, С.А. Ковригин, С.К. Флеров и др.) и научные кадры Опытного лесниче-

ства (В.П. Разумов, М.Г. Кожевников, Г.М. Козленко и др.). В 1930 году были открыты кафедры ботаники, дендрологии, лесоводства, почвоведения, в 1932 году – лесной таксации, лесоэксплуатации, экономики. Возглавили работу кафедр проф. А.В. Жуковский, С.К. Флеров, Б.Д. Жилкин, П.С. Погребняк, Н.П. Ремезов, Н.Н. Чикилевский, В.И. Переход и др. При институте работали вечерний рабфак и курсы повышения квалификации кадров.



Проф. Н.Н. Чикилевский и доц. Г.М. Козленко принимают экзамен

Первый прием в 120 студентов состоялся в декабре 1930 года, первый выпуск — 58 ученыхлесоводов — в 1936 году. За 10 предвоенных лет было выпущено 424 ученых лесовода, 25% выпускников

получили дипломы с отличием.

В 1932 году в ведение

БЛТИ было передано Брянское опытное лесничество, которое стало обеспечивать прохождение учебной и производственной практик, стало базой для научно-исследовательских и опытных работ.

В мае 1933 года Брянский лесотехнический институт был передан в

ведение Наркомзема РСФСР и был переименован в Брянский лесной институт (БЛИ).

С 1937 г. начала функционировать аспирантура, и ее первыми аспирантами были М.Я. Оскретков, В.В. Памфилов, В.Г. Митин.

16 января 1940 года Брянский лесной институт вновь переименовали в Брянский лесохозяйственный институт (БЛХИ).



Лесничий Опытного лесничества В.П. Тимофеев (фото начала XX века)

В 1940 году в лесохозяйственном институте работали 11 профессоров, 10 доцентов, 22 старших преподавателя, 10 ассистентов. В это время в нем обучалось 464 студента, 21 аспирант. В 1941году многие преподаватели и студенты старших курсов добровольцами ушли на фронт (В.К. Шапошников, В.П. Корнев, Я.С. Оглоблин, А.А. Луцевич, В.Г. Митин и др.). Вуз же не прекращал своей деятельности, находясь в эвакуации в г. Советске Кировской области в расположении Суводского лесного техникума.

В 1944 г. БЛХИ вернулся в родной Брянск и приступил к восстановлению разрушенной учебно-лабораторной базы, строительству жилья, организации полномасштабного учебного процесса.

До 1945 года организация и контроль учебного процесса по специальностям института осуществлялись заместителем директора по учебной



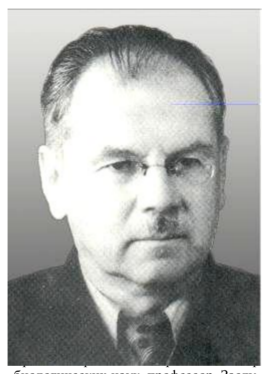
Гуров Ф.М. - директор БЛХИ с 1944 до 1945г. Первый декан ЛХФ

и научной работе. В 1945 году лесохозяйственный факультет возглавил первый декан - Ф.М.Гуров, тогда же на факультет поступило 240 студентов.

1947 г. в состав Учебноопытного лесхоза вошла территория Карачижско-Крыловского лесничества общей площадью 7 тыс. га, относившаяся к лесотехникуму. Лесной фонд за годы войны оказался сильно расстроен-НЫМ бессистемными рубками, были планово-картографические утрачены материалы. В 1947-1948 гг. силами аспирантов и студентов под руководством

доц. Г.М. Козленко проведено лесоустройство, составлен проект организации и развития лесхоза.

К 1950 году факультет был полностью укомплектован кадрами, заново обустроен учебно-лабораторной базой, в Учебно-опытном лесхозе восстановлены учебно-опытные объекты. Прием на первый курс в 1950 году достиг 250 человек. Возникли новые кафедры: дендрологии и селекции, лесной фитопатологии и древесиноведения. Кадровый состав пополнился молодыми профессорами: Б.В. Гроздов, Н.В. Лобанов. Возобновила работу аспирантура, первыми аспирантами стали фронтовики А.А. Луцевич, Ф.Т. Митин, В.Г. Нечистик, В.П. Корнев, М.Т. Лавров, В.Н. Никончук, Г.М. Орловский, И.Н. Лигачев, Н.З. Харитонова, И.И. Хуторцов, А.И. Котов и ряд других выпускников.



биологических наук, профессор, Заслуженный деятель науки РСФСР

До 1956 г. ежегодный набор составлял 175 студентов, но из-за возможного перевода в Уссурийск (тогда Ворошиловоград) набор резко сократился. Усилиями проф. В.М. Обновленского, Б.В. Гроздова, Н.В. Лобанова, В.П. Разумова, В.П. Воропанова при поддержке областных партийных органов лесохозяйственный институт в Брянске удалось сохранить.

В 1960 году на базе БЛХИ был создан технологический институт (БТИ), который возглавил В.В. Памфилов. Возникли новые строительный и механический факультеты. Основой много-

профильного вуза также был ЛХФ. Прием вновь стал расти и достиг 150 человек.

В течение 30 лет подготовка специалистов шла по двум специализациям – инженер лесного хозяйства и до 1977 г. – инженер - мелиоратор.

С 1978 г. была открыта специализация озеленение, позже переросшая в отдельную специальность — Садово-парковое и ландшафтное строительство.



Мурахтанов Евгений Сергеевич - доктор сельскохозяйственных наук, профессор, ректор БТИ с 1976 до 1988гг.

В 1976 году Брянский технологический институт и кафедру лесоустройства возглавил Е.С. Мурахтанов — известный ученый - лесоустроитель, талантливый организатор, приложивший много сил для процветания вуза.

Во время нахождения его на посту ректора Указом Президиума Верховного Совета СССР от 5 августа 1980 года за заслуги в подготовке квалифицированных специалистов для народного хозяйства и развитие науки Брянский технологический институт был награжден орденом Трудового Красного Знамени. В при-

знании заслуг вуза немаловажную роль сыграла многогранная научная и практическая деятельность профессорско-преподавательского состава факультета.

После 1986 года факультет вместе с институтом вступил в непростой «перестроечный» период своего существования, но, несмотря на трудности, коллектив факультета не претерпел никаких качественных изменений.

В 1995 году Брянский технологический институт был преобразован в Брянскую государственную инженерно-технологическую академию (БГИТА). Новый статус обязал коллектив ЛХФ и дальше совершенствовать свою деятельность.

Лесохозяйственный факультет стоит у истоков всесоюзного движения школьных лесничеств, именовавшихся с 1949 г. «Лесной патруль», а с 1964 года — «Школьное лесничество». С тех пор ученые ЛХФ являются незаменимыми консультантами и помощниками школьников, связывающих свой жизненный путь с лесом. В 80-90-е годы при ЛХФ функционировала Малая лесная академия. Многие тысячи школьников прошли прекрасную

специальную подготовку перед поступлением в институты и позднее стали



Участники межвузовской студенческой олимпиады по специальности «Лесное хозяйство».

прекрасными специалистами лесного дела.

В 1999 - 2007 гг. ЛХФ являлся базовым центром по проведению региональных туров Всероссийской студенческой олимпиады по специальности «Лесное хозяйство», в которых

принимали участие многие лесные вузы России. Параллельно с проведением олимпи-

ады проходил конкурс выпускных квалификационных работ.

В 2002 - 2008 гг. на базе Крапивенского лесхоза-техникума функционировало представительство БГИТА, целью работы которого являлась подготовка инженеров лесного хозяйства и ландшафтного строительства.

С 2004 г. лесохозяйственный факультет является крупным центром подготовки специалистов лесного хозяйства соседнего государства — республики Беларусь. С этого времени в г. Брянск начинают приезжать выпускники лесных техникумов Беларуси. Прием на заочную сокращенную форму обучения достигает более 200 человек.

В 2002 и 2008 гг. деятельность факультета успешно, практически без замечаний прошла внешнюю экспертизу при государственной аккредитации академии.

Первое десятилетие XXI века оказалось крайне непростым для факультета по набору студентов очного обучения на специальность «Лесное хозяйство». Выпускникам районных и сельских школ, которые традиционно были основной составляющей студентов факультета, стало очень трудно конкурировать при поступлении с абитуриентами из областного центра,

целью большинства из которых было только получение высшего образования без учета специфики специальности с отсутствием стремления работать в отрасли.

В 2006 г. принятие нового Лесного кодекса не смогло не сказаться и на жизни факультета. 2007-2008 гг. были наиболее сложными в плане набора на первый курс. Из-за сложившейся ситуации деканатом был разработан четкий план мероприятий по совместной работе с областными Управлениями лесами по обеспечению набора, а также усилению взаимодействия с сетью школьных лесничеств Брянской и смежных областей.

Результатами проведенной работы стало увеличение конкурса по заявлениям на специальность «Лесное хозяйство» до 3,0 (в 2008 году – 1,15). Резко изменилась география студентов. Если в 2005-2008 гг. жителей областного центра, поступивших на первый курс, было около 50 %, то в 2009 г. этот показатель уменьшился до 15%, доля жителей районов области увеличилась до 73%, доля студентов из соседних областей - до 13%.

Специальность «Садово-парковое и ландшафтное строительство», довольно популярная у молодежи, не ощутила тех трудностей, что пережила специальность «Лесное хозяйство».

Стабильная работа ЛХФ — результат плодотворной работы его руководителей, которыми в разные годы были: с 1949 по 1955 г. - В.М. Дронжевский, 1956-1961гг— доц. Ф.М. Гуров, 1961-1971гг - доц. А.А. Луцевич, 1971-1974, 1979-1980гг. - доц. Е.Н. Самошкин, 1974-1979гг. - проф. Н.З. Харитонова, 1980-1988, 1990-2006гг. - проф. Ф.В. Кишенков , 1988-1989 гг. - доц. В.И. Шошин, 2006-2011 гг. - доц. В.А. Егорушкин, сейчас - доц. М.Н. Неруш.

CONTRACTOR OF THE STATE OF THE

Н.З. Харитонова – автор учебника по лесной энтомологии, декан ЛХФ 1974-1979 гг.

Сегодня, несмотря на все трудности, ЛХФ продолжает успешно функционировать в составе инженерно-технологической академии. В его структуре пять выпускающих кафедр: Лесоустройства, Лесозащиты и охотоведения, Лесоводства, Лесных культур и почвоведения, Садово-паркового и ландшафтного строительства, на которых работают 10 докторов и 39 кандидатов наук. Как и прежде, штат профессорскопреподавательского состава - самый остепененый - 100%. В числе преподавателей ЛХФ 5 Заслуженных лесоводов РФ (проф. В.П. Тарасенко, проф. Ф.В. Кишенков, проф. С.И. Смир-



А.С. Тихонов, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, Заслуженный деятель науки РФ

нов, доц. В.И. Шошин, доц. М.Н. Неруш), проф. А.С. Тихонов - Заслуженный деятель науки РФ.



Писаренко А.И. – доктор сельскохозяйственных наук, профессор академик РАСХН, президент общества лесоводов РФ, выпускник ЛХФ БЛХИ 1951 г, председатель ГАК ЛХФ.

Для коллектива весьма характерным признаком является преемственность поколений. На всех кафедрах представлены опытные педагоги, среднее звено преподавателей и молодежь. Практически все – выпускники ЛХФ.

К своему 80-летию факультет по очной и заочной форме подготовил более 13 тыс. специалистов, в том числе около 11 тыс. - по дневной. Среди выпускников более 60 докторов и 500 кандидатов наук. Сегодня ведется подготовка

инженеров по двум специальностям: «Лесное хозяйство» и «Садово-парковое и ланд-шафтное строительство», функционирует магистратура, аспирантура и докторантура.

Председателями ГАК являются высококвалифицированные специалисты, причем по специальности «Садово-парковое и ландшафтное строитель-

ство» - руководители служб озеленения и благоустройства муниципальных районов Москвы и Санкт-Петербурга.

ЛХФ БГИТА – региональный центр лесной науки, в котором успешно функционируют сложившиеся научные школы и направления:

- спонтанная и индуцированная различными экологическими факторами изменчи-

вость лесных и декоративных растений для отбора ценных форм (проф. Е.Н. Самошкин, проф. А.Н. Ткаченко, доц. И.Н. Глазун, доц. С.Н. Шлапакова);



Е.Н. Самошкин - доктор биологических наук, профессор, Заслуженный лесовод РФ, Заслуженный деятель науки РФ, декан ЛХФ в 1971-1974, 1979-1980 гг.

- разработка методов искусственного лесовосстановления с обоснованием целевого состава насаждений на почвенно-типологической основе (проф. В.П. Тарасенко, проф. З.Н. Маркина, доц. В.И. Шошин, доц. М.Ю. Смирнова, доц. В.А. Егорушкин);
- совершенствование региональной методологии учета лесного фонда, организации хозяйства в лесах и нормативной базы в условиях рыночных отношений (проф. Ф.В. Кишенков, доц. М.Н. Неруш, доц. Ю.И. Перепечина, доц. М.В. Устинов);
- научное обоснование управления и мониторинга биоресурсов на популяционно-ландшафтной основе (проф. С.И. Смирнов, проф. В.П. Шелухо);
- проблемы повышения продуктивности лесов Брянского лесного массива в современных условиях рыночных отношений (проф. А.С. Тихонов, проф. В.П. Иванов, доц. Д.И. Нартов).

Катастрофа на Чернобыльской АЭС, оставившая свой отпечаток на территории Брянской области, продиктовала необходимость изучения ее последствий и реабилитации загрязненных территорий. Под руководством проф. Е.Н.Самошкина начались исследования фенотипической и генотипической изменчивости древесных лесных растений в условиях хронического загрязнения. По разрабатываемым научным проблемам защищено 6 докторских и 20 кандидатских диссертаций. На основе исследований опубликовано несколько учебников и учебных пособий, более 10 монографий, несколько десятков методических пособий и около 1000 научных статей, в том числе в центральных журналах - Лесоведении (изд. РАН), Лесном журнале (известия вузов), Лесном вестнике (изд. Московского государственного университета леса), а также в трудах Института леса НАН Беларуси, Белорусско-российском журнале и трудах Гомельского университета, Международном сельскохозяйственном журнале РФ. Успешному развитию науки способствовали тесные связи и творческое содружество с научными учреждениями страны: Главным ботаническим садом, Институтом химической физики, Институтом леса им. В.Н. Сукачева СО АН СССР и РАН, Институтом лесоведения АН СССР и РАН, НИИ лесной генетики и селекции, ВНИИ химизации лесного хозяйства,

Московским университетом леса, С.-Петербургской лесотехнической академией.

С 1998 г. на лесохозяйственном факультете функционирует проблемная лаборатория «Биоразнообразие и экологический мониторинг природных экосистем» под руководством проф. В.П. Иванова, которой разработано более 30 проектов по вопросам лесного хозяйства и экологии.

Большим достижением для сотрудников факультета стала успешная разработка в 2008



Ф.В. Кишенков - доктор сельскохозяйственных наук, профессор, Заслуженный лесовод РФ, декан ЛХФ в 1980-2006 гг.

году под руководством проф. Ф.В. Кишенкова Лесного плана Брянской области.

С 2009 года под руководством проф. В.П. Тарасенко совместно с учеными Белоруссии и Украины при поддержке РФФИ ведется НИР, посвященная искусственному лесовосстановлению на радиоактивно загрязненных территориях.

С 1966 г. по настоящее время при ЛХФ с некоторыми перерывами работает диссертационный совет, который проводит защиту диссертаций на соискание ученой степени кандидата и доктора сельскохозяйственных наук.

За многочисленные заслуги перед лесным хозяйством, качественную подготовку высококвалифицированных специалистов и в связи с 80-летием Лесохозяйственный факультет Брянской государственной инженерно-технологической академии в 2010 году был награжден Памятным знаком Федерального агентства лесного хозяйства России.

Ярким событием 2011 года стало проведение на базе лесохозяйственного факультета XI Международной конференции молодых ученых «Леса Евразии – Брянский лес», посвященной 80-летию Брянской государственной инженерно-технологической академии и выдающемуся лесоводу – Владимиру Петровичу Тимофееву. Прошедшая конференция собрала более 120 ученых и специалистов из России, Беларуси, Италии, Норвегии, Болгарии, Украины, Польши, Швеции, Ирана. География российских ученых была представлена участниками из самых разных уголков нашей страны: Камчатского и Красноярского края, Калужской, Брянской, Воронежской, Оренбургской и Московской областей, Санкт-Петербурга, Москвы и других регионов.

Лесохозяйственный факультет продолжает быть верным своим традициям, сложившимся за 80-летнюю историю. За эти годы он переживал этапы становления, формирования, эвакуации, восстановления, вместе с вузом – преобразования, но никогда не менял своего названия. В его недрах рождались и преобразовывались новые специальности и факультеты.



Участники XI Международной конференции молодых ученых «Леса Евразии – Брянский лес»

Сегодня перед старейшим факультетом стоит множество задач: переход на двухуровневую систему образования, продолжение успешно начатой в 2009 году профориентационной работы, повышение уровня научных исследований, более интенсивный выход на международный уровень. У коллектива и студентов есть на то серьезные причины и ожидания, большие перспективы.