

ПОЗДРАВЛЯЕМ С ЮБИЛЕЕМ!

Л.С. ГЕРАСИМОВИЧ: «Университет – моя судьба»

«Говорить то, что думаешь – привилегия сильных духом»

Михаил Александрович ПРИЩЕПОВ, проректор по научной работе, директор НИИМЭСХ:

«Кандидатскую и докторскую диссертации писал под руководством Л.С. Герасимовича, поэтому он мой отец научный!»



Александр Николаевич ОРДА, заведующий кафедрой теоретической механики и теории механизмов и машин:

«Когда я встречаюсь с жизненными трудностями, всегда думаю о том, что бы сказал и сделал в этой ситуации Леонид Степанович».



Василий Александрович КОВАЛЕВ, заведующий кафедрой электротехники:

«Именно вклад в изменение методологических основ всегда отличает настоящего Мастера. Когда научное направление задано, оно притягивает талантливых людей, которые будут развивать и распространять новаторские идеи».



Евгений Михайлович ЗАЯЦ, профессор кафедры электротехнологии:

«Написал под руководством Л.С. Герасимовича докторскую диссертацию и убедился, что чувство юмора Леонида Степановича очень помогает во многих проблемных ситуациях».



Виктор Андреевич КОРОТИНСКИЙ, заведующий кафедрой энергетики:

«Говорить то, что думаешь – привилегия сильных духом. Парадоксальный принцип «инициатива наказуема» в нашем обществе живуч, поэтому и исправлять подмеченные недостатки, чаще всего, – работа для того самого «умника», который... не боится сказать».



Честность и прямота всегда отличали Л.С. Герасимовича. Не боялся он и сопряженных с ними ответственности и титанического труда».

Анатолий Викторович КРУТОВ, доцент кафедры электротехники:

«Леонид Степанович был руководителем моего дипломного проекта, а потом руководил моей кандидатской диссертацией».

Он дал мне свободу и поощрял самостоятельность. По первому варианту моей кандидатской потребовал пояснений буквально по каждому пункту – зато как легко я чувствовал себя на защите!».



Вячеслав Павлович СТЕПАНЦОВ, первый аспирант Леонида Степановича, Ленинский стипендиат:

«Сегодня, оценивая все сделанное, понимаешь, что способность Герасимовича не только видеть проблемы, но и находить их оптимальное решение кажется фантастической».



(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Ступени становления ученого

Леонид Степанович Герасимович родился на Минщине 7 января 1939 года и все его детство пришлось на страшные годы войны.

После окончания средней школы Леонид Степанович поступил в Минский энергетический техникум и закончил его с отличием. Трудовая деятельность началась на Смоленской ГРЭС сначала монтажником КИП, а затем работал старшим мастером в институте энергетики АН БССР. Но мечта о творчестве и науке не оставляла его, и он поступил на заочное отделение БИМСХ.

В 1959 году Л.С. Герасимович был призван в ряды Советской Армии, в войска ПВО Московского военного округа и через год ему было присвоено воинское звание старшины. После увольнения в запас продолжил учебу заочно в БИМСХ, одновременно работая сначала конструктором, а затем старшим инженером исследовательской лаборатории в СКБ-3 Минскавтопрома СССР.

В 1967 году Л.С. Герасимович закончил БИМСХ, получив диплом по специальности «инженер-электрик сельского хозяйства». За плечами уже были первые 5 научных публикаций и большие события на личном фронте – он стал счастливым отцом сына и доченьки.

В аспирантуре его руководителем был профессор И.Ф. Кудрявцев. О своем учителе Леонид Степанович вспоминает с неизменным уважени-

ем: «Иван Федорович был блестящим ученым, исключительно одаренным и энергичным человеком. Работе с начинающими Иван Федорович отдавал много сил и времени. На еженедельных встречах молодые ученые, аспиранты собирались для обсуждения принципиальных вопросов, решали, ставить ли на разработку ту или иную проблему, новое направление... Высказывались предложения, различные идеи, которые мы должны были не только изучать со всех сторон, раз-

вивать, но и подвергать критическому анализу».

В 1970 году Леонид Степанович – ассистент кафедры применения электроэнергии в сельском хозяйстве. Затем он становится старшим преподавателем, а потом и доцентом. А в 1977 году он уже декан факультета электрификации сельского хозяйства БИМСХ. Коллеги, работавшие с ним в тот период, рассказывают, что несмотря на колоссальную загруженность он всегда был в курсе интересов студентов.

Послесловие юбиляра

В канун своего 80-летия невольно осмысливаю прошедшие годы свершений и уроки, которые мне даровала жизнь как ученому, так и руководителю различного уровня.

Отдавая себе отчет в том, что результаты труда любого коллектива – от лаборатории или кафедры, до факультета или университета – и его лидера, более ясно воспринимаются на расстоянии и со временем. Перебираю и перечитываю научные работы с моими учителями и учениками, свои выступления в печати, на знаменательных торжествах, юбилеях и в годовых отчетах ректора. Пристально всматриваюсь в то далекое тридцатилетнее прошлое, когда на памятном собрании коллектив института доверил мне судьбу единственного и уникального в своем роде аграрного технического вуза в республике, который общими усилиями мы преобразовали в вуз нового типа – аграрный технический университет.

Это были непростые годы как для всей Беларуси, так и для каждого из нас в вузе. Это был период перехода от единого великого союзного государства к становлению малой, но гордой и независимой республики со всеми своими проблемами,

надеждами и ожиданиями. В этих сложных условиях необходимо было искать неординарные пути решения сложного комплекса новых проблем: духовных и нравственных, учебно-воспитательных и научно-методических, финансово-экономических и материально-технических.

Именно в таких неординарных условиях необходимо было обращаться к накопленному научно-педагогическому опыту и лучшим традициям коллектива, творчески осмысливать существо неотложных проблем, ставить задачи и вести поиск перспективных решений. Но самое главное – увлечь этим поиском весь коллектив вуза!

Как в капле воды, в выступлениях и отчетах ректора прослеживаются все этапы становления, развития и коллективного творчества первого в республике нового технического университета – нашу гордость и честь, нашу боль и заботу.

Все время спрашиваю себя – насколько правильным и выверенным путем идет «alma mater», сколько и каких выпускников получило село, все ли мы делаем для этого? Новые корпуса и аудитории, факультеты и кафедры, специальности и специализации, центры и лаборатории, ученые-педагоги

и мастера спорта – все это плоды поиска и свершений.

Низкий поклон и слава ветеранам-учителям, глубокая признательность единомышленникам и друзьям университета.

Мы на верном пути – пути в будущее! Коллективный разум и опыт поколений тому порука. И тем не менее: «Все мы стоим на плечах великих, побывавших и поработавших до нас на этой вечной земле». С этими словами великого Ньютона нельзя не согласиться!

Добрым словом и с благодарностью вспоминаю своих наставников в Минске и Москве, в Киеве и Челябинске. С теплым чувством причастности и с надеждой слежу за успехами своих учеников и преемников, рад нынешнему расцвету нашего вуза, желая ему творческих и достойных свершений во благо Беларуси! В этом вижу преемственность и связь поколений – основу всего сущего и святого на этой земле, поэтому со всей откровенностью признаюсь:

«Наш БИМСХ – БГАТУ – это «мои университеты», моя судьба, любовь и вдохновение!».

Леонид ГЕРАСИМОВИЧ

В 1978 году Л.С. Герасимович был переведен на должность старшего научного сотрудника для завершения докторской диссертации, а затем стал заведующим кафедрой теплотехники и гидравлики, которая по его инициативе была преобразована в кафедру энергетики.

В 1982 году Л.С. Герасимович защитил докторскую диссертацию на тему «Научно-технические основы низкотемпературного поверхностно-распределенного электронагрева в сельском хозяйстве». Спустя три года ВАК СССР присваивает ему звание профессора, одновременно пригласив его работать в составе экспертного совета.

В 1988 году Леонид Степанович – проректор по научной работе, а в 1989 году, по результатам выборов на альтернативной основе, становится ректором БИМСХ.

Все силы, знания и энергия направляются на развитие родного вуза и в 1992 году одним из первых в независимой Беларуси БИМСХ приобретает статус университета и получает свое нынешнее звучное имя – Белорусский государственный аграрный технический университет. Можно себе представить интеллектуальную и физическую нагрузку руководителя крупного вуза.

Однако Леонид Степанович активно занимается и научной работой. В эти годы выходят монографии «Справочник по теплоснабжению сельского хозяйства», «Полупроводниковые пленочные электронагреватели в сельском хозяйстве».

Его монография «Низкотемпературные электронагреватели в сельском хозяйстве» является настольной книгой ученых и специалистов сельского хозяйства, включая авторов этих строк. Достоинство этой монографии состоит не только в изложении способов и методов энергосбережения в растениеводстве, животноводстве и овощеводстве закрытого грунта, но и в разработке методологии анализа энергетической эффективности различных технологий с привлечением международного опыта.

За существенный вклад в развитие сельскохозяйственной науки он избирается в 1992 году членом-коррес-

пондентом Академии аграрных наук Беларуси.

Основные результаты научных исследований Л.С. Герасимовича связаны с разработкой новой элементной базы низкотемпературного нагрева – пленочных электронагревателей для энергосберегающих систем микроклимата, установок для сушки и тепловой обработки пищевых продуктов.

Другими научными направлениями стали привнесенные в тепличное овощеводство Беларуси технологии мирового уровня выращивания овощей в малообъемной культуре; электро-технологические методы обработки влажных кормов; новые принципы интеллектуализации электротепловых технологических процессов на базе саморегулируемых электронагревателей; системные исследования в аграрной энергетике, в том числе с использованием современных информационных технологий.

Леонид Степанович Герасимович является образцом плодотворной работоспособности ученого, он автор более 400 научных и учебно-методических работ и более 100 патентов и изобретений, удостоен знака «Изобретатель СССР», четырежды награжден медалями ВДНХ СССР. А в 2003 году, в последний год его работы в должности ректора, ему было присвоено звание академика Национальной академии наук Беларуси.

Академик сохранил энтузиазм молодого ученого, ему интересно братья за современную проблематику. В многочисленных публикациях последних десяти лет уделяется большое внимание разработке методологии аграрных комплексных энергосистем и оценке эффективности инвестиций в агроэнергетику на основе комплексных показателей. Ответы на многие сложные вопросы сегодняшнего дня можно найти в трудах академика Герасимовича.

Коллектив университета, а также многочисленные выпускники сердечно поздравляют юбиляра и желают ему крепкого здоровья, активного долголетия, непоколебимого оптимизма, свершения творческих замыслов и большого человеческого счастья!

**Наталья СЕРЕБРЯКОВА,
Елена ПОДАШЕВСКАЯ**