

# Педагог, учёный, спортсмен

(к 65-летию доктора технических наук, профессора, мастера спорта СССР по тяжёлой атлетике Л.В. Мисуна)

Леонид Владимирович Мисун родился 9 сентября 1959 года в г. Минске. Отец Леонида Владимировича – Мисун Владимир Леонидович – художник-оформитель, долгое время работал в Государственном художественном музее, поэт (автор сборников стихов для детей). Мать – Мисун Анна Титовна, 30 лет проработала монтажницей на Минском производственном объединении «Горизонт», а общий её трудовой стаж составляет 70 лет.

В 1976 году Леонид поступил на первый курс обучения инженерно-педагогической специальности на факультете «Организация и технология ремонта сельскохозяйственных машин» Белорусского института механизации сельского хозяйства (БИМСХ) (далее учреждение образования «Белорусский государственный аграрный технический университет» (БГАТУ)). В 1978 году на базе этой специальности был организован инженерно-педагогический факультет, а первым деканом избран профессор Бесчастнов Александр Григорьевич.

Во время обучения в БИМСХ Л.В. Мисун сочетал наряду с отличной учёбой активное участие в общественной жизни вуза: избирался заместителем секретаря комсомольской организации факультета, активно участвовал в научно-исследовательской работе (награждался дипломом Президиума Белорусского республиканского совета по научно-исследовательской работе студентов «за достигнутые успехи в Республиканском конкурсе студенческих научных работ по естественным, техническим и гуманитарным наукам 1980–1981 учебного года»), выступал на спортивных соревнованиях по тяжёлой атлетике. Так, за время учёбы в БИМСХ (с 1976 по 1981 г.) он принял участие более чем в 50 городских, областных, республиканских и всесоюзных соревнованиях: 18 раз становился победителем турниров, 23 раза призёром, устанавливал рекорды БССР по тяжёлой атлетике для юношей и juniоров, входил в состав юношеской и юниорской сборных команд БССР.

Леонид выступал на тяжелоатлетических помостах спортивных залов городов БССР, а также в Москве (1976 г.), Мценске (1978; 1980), Бендерах (Молдавская ССР, 1978 г.), Киеве (1980; 1982), Смоленске (1980; 1982), Туапсе (1980), Подольске (1981) и др.

В 1978 году Комитетом по физической культуре и спорту при Совете Министров СССР Леониду Мисуну было присвоено звание «Мастер спорта СССР».

Тренировался Л.В. Мисун в студенческие годы под руководством талантливого человека, выпускника БИМСХ 1960 года, кандидата технических наук, заслуженного тренера БССР и СССР по тяжёлой атлетике Логвиновича Ивана Петровича, подготовившего многочисленную группу мастеров спорта СССР, а также олимпийского чемпиона по тяжёлой атлетике (Москва, 1980 г.) Тараненко Леонида Аркадьевича.

После окончания в 1981 году с отличием вуза Л.В. Мисун был распределён в Центральный научно-исследовательский институт механизации и электрификации сельского хозяйства Нечернозёмной зоны СССР (ЦНИИМЭСХ НЗ) с правом поступления в дневную аспирантуру без отработки производственного стажа. Так, с 1981 года Леонид Владимирович стал аспирантом ЦНИИМЭСХ НЗ. В 1986 году он защитил кандидатскую диссертацию (научный руководитель – старший научный сотрудник, кандидат технических наук Григорий Петрович Каплун) и продолжил работу в институте в различных лабораториях в качестве старшего инженера и научного сотрудника (младшего, научного и старшего).

Работая в ЦНИИМЭСХ НЗ – НПО «Белсельхозмеханизация» (1981–1991), Леонид Владимирович был одним из разработчиков отечественного комплекса машин из 14 наименований (для посадки и ухода за растениями, различных видов уборки ягод, их очистки от примесей и сортировки) для механизированного экологически безопасного возделывания кустарничковых ягодных культур (брусники сортовой, клюквы крупноплодной) в условиях Республики Беларусь. Результаты теоретических и экспериментальных исследований были реализованы в разработанных и утверждённых технических требованиях на средства механизации. Приёмочной комиссией генерального заказчика («Полесьеводстрой») комплекс машин был рекомендован к выпуску, а Минсельхозпродом Республики Беларусь утверждены организационно-технические мероприятия по выращиванию брусничных культур в БССР. Разработанная техническая документация на комплекс машин передана Брестской дирекции строящихся предприятий агропрома, а 14 наименований средств механизации – в специализированные агропредприятия Брестской области.

Продолженная работа имела особую актуальность, а также важнейшее значение для Республики Беларусь, так как в плодах брусничных культур, особенно в крупноплодной клюкве, содержится комплекс биологически активных соединений, обладающих защитными свойствами по отношению к радиоактивным тяжёлым металлам, что особенно важно для населения Республики Беларусь после аварии на Чернобыльской АЭС. Работа эта проводилась



Декабрь 1980 г. Республиканский турнир по тяжёлой атлетике на призы заслуженного мастера спорта СССР Е.В. Новикова, Минск. Весовая категория до 60 кг. Толчок штанги. Вес – 137,5 кг.



Январь 1981 г. На тренировочном сборе на олимпийской базе по тяжёлой атлетике в г. Подольске (Московская область). Заслуженный тренер БССР, заслуженный тренер СССР И.П. Логвинович с группой молодых воспитанников: первый ряд (слева направо): Шамиль Абдулаев, Леонид Мисун, И.П. Логвинович, Виктор Гладкий; второй ряд слева направо: Александр Гурецкий, Семён Погосян, Владимир Даленкин, Виктор Логвинович, Николай Корольков, Юрий Тараненко.



Сентябрь 2009 г. Вечер воспоминаний с чемпионом XXII Олимпийских игр (1980), серебряным призёром XXV Олимпийских игр (1992), многократным чемпионом и рекордсменом мира и Европы, заслуженным мастером спорта СССР по тяжёлой атлетике, выпускником БИМСХ 1979 года Леонидом Аркадьевичем Тараненко.

согласно Постановлению Правительства Республики Беларусь № 259 от 22.08.1986 г. «Об организации в Белорусской ССР промышленного производства ягод». Следует также подчеркнуть, что техническая новизна разработанных конструкций средств механизации была защищена авторскими 14 патентами на изобретения. Как победитель конкурса 1987 года «Лучший молодой специалист» Леонид Владимирович был награждён Почётной грамотой ЦНИИМЭСХ НЗ, а в 1990 году ВАКом СССР ему присвоено учёное звание «Старший научный сотрудник».

Продолжателями одного из научных направлений научной школы Мисуна Л.В. – механизированного экологически безопасного производства брусничных культур, стали и первые его аспиранты, выпускники БГАТУ, соответственно 1998 г. и 2002 г. – Белаш А.И. и Гришук В.М. Они под научным руководством Мисуна Л.В. защитили кандидатские диссертации и успешно продолжают свою производственную деятельность: Белаш Александр Иванович – на объектах Российской Федерации, а Гришук Виктор Михайлович – в Респуб-

лике Беларусь (на данный момент генеральный директор ГП «Миноблтопливо»).

Научную деятельность Л.В. Мисун постоянно сочетал с общественной работой: избирался секретарём комсомольской организации ЦНИИМЭСХ НЗ, секретарём комитета комсомола научно-производственного объединения (НПО) «Белсельхозмеханизация», организовал и руководил научно-производственной хозрасчётной организацией для молодёжи, работающей в НПО «Белсельхозмеханизация» – Центром научно-технического творчества молодежи (НТТМ). Были созданы десятки творческих молодёжных, хозрасчётных коллективов, которые во вне рабочее время выполняли работы по разработке конструкторской документации на заказываемые потребителями технические средства, их изготовление на производстве и реализацию. В качестве заказчиков выступали и представители союзных республик. За вырученные финансовые средства от деятельности «Центра НТТМ при НПО «Белсельхозмеханизация» организовывались для проявивших себя молодых людей туристические поездки в Чехословакию (1988), Югославию (1989), Польшу (1990), была поднята на новый, более высокий уровень физкультурно-оздоровительная работа в коллективе, сформирована из сотрудников футбольная команда по мини-футболу, которая успешно представляла НПО «Белсельхозмеханизация» на городских соревнованиях, а в 1986–1987 гг. становилась призёром соревнований по мини-футболу на приз РУСК Белсовета ВДСО «Трудовые резервы».

В это время при непосредственном участии Мисуна Л.В. также была создана и активно работала в НПО «Белсельхозмеханизация» группа по социальной поддержке молодёжи. За достигнутые результаты работы Мисуна Л.В. как руководителя молодёжной организации НПО «Белсельхозмеханизация» награждались в 1985, 1987 и 1989 годах Грамотами Первомайского РК ЛКСМБ г. Минска.

Перейдя в 1991 году на преподавательскую работу в БГАТУ (доцентом кафедры безопасности жизнедеятельности), Леонид Владимирович продолжал и научную деятельность: в 1994 году окончил дневную докторантуру. Обобщение научных идей и результатов проделанной научной работы нашло своё отражение в докторской диссертации, подготовленной под руководством научного консультанта, академика Игоря Станиславовича Нагорского, и в 1998 году ВАКом Республики Беларусь Л.В. Мисуну была присуждена учёная степень доктора технических наук.

На всех этапах своей работы в БГАТУ (доцент кафедры, заведующий кафедрой безопасности жизнедеятельности, декан механико-технологического факультета, проректор по учебно-воспитательной, информационной и идеологической работе, декан агропромышленного факультета, профессор кафедры управления охраной труда) проявлялся педагогический и организаторский талант Л.В. Мисуна.

В должности заведующего кафедрой безопасности жизнедеятельности под руководством Мисуна Л.В. с 1995 по 2003 г. было подготовлено учебно-методическое обеспечение и лабораторная база на кафедре для открытия в БГАТУ в 1995 году специализации «Производственная и экологическая безопасность», которая успешно функционировала десять лет, после чего была трансформирована в специализацию «Безопасность технологических процессов и производств», а затем с учётом достигнутых результатов подготовки студентов по этому направлению – в специальности, соответственно, «Управление охраной труда» и «Охрана труда на производстве». Возглавляемая Мисунем Л.В. кафедра безопасности жизнедеятельности становилась по результатам ежегодного рейтинга профессорско-преподавательского состава победителем (1999–2000 уч. год) и неоднократно призёром среди общепрофессиональных, а в дальнейшем и специальных кафедр университета. В 2003 году Л.В. Мисуну было присвоено учёное звание профессор.

Леонид Владимирович активно привлекал студентов к научной работе на кафедре. 27 студенческих научных работ, выполненных под руководством Мисуна Л.В. по тематике – улучшение условий и охраны труда, повышение производственной безопасности на объектах агропромышленного комплекса Республики Беларусь, стали победителями республиканских и международных конкурсов научных работ студентов. Восемью студентам БГАТУ за научные работы, выполненные под руководством Мисуна Л.В., присвоено звание «Лауреат республиканского конкурса научных работ студентов», а пятнадцать – удостоены премий специального фонда Президента Республики Беларусь по социальной поддержке одарённых учащихся и студентов.

Особое внимание Л.В. Мисун, будучи заведующим кафедрой безопасности жизнедеятельности (с 1995 по 2003 г. и с 2008 по 2017 г.), уделял работе по подготовке и аттестации научных кадров высшей квалификации и воспитанию нового поколения учёных и преподавателей.