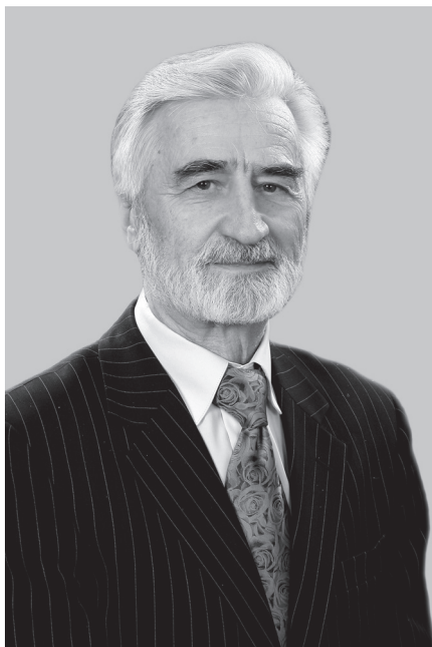


## ПРОФЕССОРУ В.В. ЛИТВАКУ – 70 ЛЕТ



25 марта исполнилось 70 лет доктору технических наук, профессору, Заслуженному энергетику РФ Валерию Владимировичу Литваку.

Юбиляр родился в семье военного, и поэтому ко времени выбора вуза и города для продолжения обучения успел пожить в 9 населённых пунктах и поучиться в 11-и школах. После окончания школы поступил на электроэнергетический факультет ТПИ. На выбор места продолжения учёбы решающую роль сыграли советы друзей, склонность к технике.

Учился добротнo, но отличником не был, так как живость характера не позволяла замкнуться только в учёбе. Он серьёзно увлёкся боксом, а с 3 курса включился в научную работу под руководством зав. кафедрой «Электрические системы и сети – ЭСиС» В.А. Шубенко.

Активная жизненная позиция студента В. Литвака пришлась по душе зав. кафедрой, и поэтому он предложил ему остаться на кафедре. После трёх лет работы в качестве ассистента в 1965 г. Валерий Владимирович поступает в аспирантуру и в 1969 г. защищает кандидатскую диссертацию. Продолжая работать на кафедре последовательно в должности ассистента, старшего преподавателя, доцента, он создаёт собственное научное направление, включающее ряд актуальных проблем энергетики – таких, например, как качество электроэнергии и его влияние на эффективность электропотребления, компенсация реактивной мощности энергоёмких потребителей, устойчивость параллельной работы энергосистем и др. Для реализации этих планов и задумок В.В. Литвак создаёт на кафедре творче-

скую группу в составе: Б.М. Валов, Г.З. Маркман, А.А. Морланг, В.В. Прокопчик, В.К. Фёдоров, Н.Н. Харлов. Все они с годами стали кандидатами и докторами наук. География и перечень партнёров-заказчиков чрезвычайно широки: Томская и Тюменская энергосистемы, Западно-Сибирский металлургический комбинат, Карагандинский металлургический комбинат (г. Темиртау), «Амур-сталь», «Томсктрансгаз», «Томскводоканал» и др. Результаты этих работ, накопленный опыт спустя годы послужат фундаментом для развёртывания работ по актуальнейшему направлению – решения проблемы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

В те годы толковому и энергичному работнику вуза было невозможно «отсидеться» в тиши лаборатории. Такие люди были нужны и для административной, и для общественной работы. Вполне закономерна дальнейшая жизненная траектория Валерия Владимировича – с 1973 по 1980 гг. он возглавлял партийную организацию ЭЭФ, с 1974 по 1979 гг. заведовал кафедрой ЭСиС, а с 1989 по 2001 гг. был деканом ЭЭФ. Его подход к этим достаточно разным видам деятельности был одинаковым – высокое чувство ответственности, творческое начало.

Понятно, что все перечисленные общественные и административно-хозяйственные заботы, бесспорно важные и нужные сами по себе, отвлекали от научной работы. Траектория движения юбиляра от кандидатской до докторской диссертации сделала большую дугу (или петлю). Другой бы смирился с такой задержкой в научной карьере, ап-

еллируя к большой загрузке текущими делами, к большим потерям времени и темпа. Но не таков юбиляр. Ему удалось переломить ситуацию, найти новую «жилу» и второе дыхание. С 1996 г. он начал активно заниматься проблемой энергосбережения и повышения энергетической эффективности, а уже в 1997 г. в качестве научного руководителя совместно с директором Регионального центра управления энергосбережением М.И. Яворским возглавил работу над первой областной программой энергосбережения (одной из первых в России региональных программ по этой проблеме). Технология создания Программы, её содержание, механизмы контроля и управления энергосбережением на региональном уровне оказались настолько оригинальными, что вызвали резонанс не только в Сибири, но и далеко за её пределами. С активным участием Валерия Владимировича были написаны и изданы монографии, учебные пособия, просветительские книги и брошюры. В 2003 г. он защищает в Совете Новосибирского государственного технического университета докторскую диссертацию на тему: «Проблемы энергосбережения и методы их решения в регионах».

В.В. Литвак — автор свыше 340 научных работ, включая 5 монографий, 11 учебных пособий, 20 патентов и авторских свидетельств на изобретения.

При его руководстве подготовлено 8 кандидатов наук.

С 1999 г. он является членом Координационного совета по энергосбережению Межрегиональной ассоциации «Сибирское соглашение». В 2000–2001 гг. он принимал самое активное участие в создании в ТПУ Регионального центра ресурсосбережения и до 2008 г. был заместителем директора. В должности в.н.с. Центра он остаётся ключевой фигурой в этом коллективе, успешно совмещая эту должность с должностью профессора каф. «Атомные и тепловые электростанции» ТЭФ.

Большой вклад В.В. Литвака в подготовку кадров, в решение насущных проблем электроэнергетики, в развитие на территории Томской обл. нового для России направления по обеспечению энергетической и экологической безопасности — энергосбережения — высоко оценены руководством страны и области, научной общественностью. В 2001 г. ему присвоено почётное звание «Заслуженный энергетик России», он награждён медалями и почётными знаками.

Коллеги и друзья ценят в нем надёжность, обязательность, порядочность, эрудицию и широту взглядов, желают ему крепкого здоровья на долгие годы, успехов на научном и педагогическом поприще, счастья и благополучия!