

Давным-давно, когда студенты не фотографировали конспекты смартфонами, в БГАТУ начали преподавать (причем «мужские» дисциплины) удивительные женщины, о которых мы хотим рассказать. Их знания, их педагогический талант оказали несомненное влияние на качество подготовки специалистов, которыми в БГАТУ гордятся по праву.

Молодые сердцем



Эмма Леонидовна Кочетова родилась в Костроме в семье морского офицера, капитана первого ранга, а среднюю школу с золотой медалью закончила в Тбилиси.

Ее всегда привлекали физика, химия, математика, ей было интересно, как «это работает», поэтому выбор пал на Московский институт механизации и электрификации сельского хозяйства. В 1959 году получила диплом с отличием инженера по производству, распределению и применению электроэнергии.

Направили работать в местечко Болохово, что в 40 километрах от Тулы, на должность заместителя начальника районного участка электросетей, который она вскоре и возглавила. Нельзя сказать, что все было легко и просто – девчонка, недавняя выпускница вуза стала работать в мужском коллективе, в котором многие специалисты немолодые и уже опытные люди... Видно, тогда у Эммы Леонидовны проявились организаторские, деловые качества, определившие всю ее будущую жизнь. Помимо профессиональных, нередко приходилось решать немало житейских проблем: одному «пробивать» жилье, другому – путевку в санаторий, «достать» бензин для старенькой «полторки», а то и... накормить лошадь. На этот период пришелся и первый опыт преподавательской работы: Эмма Леонидовна проводила с электриками участка занятия по специальности. Через год ее перевели на работу в объединение «Тулэнерго» на должность инженера по технике безопасности.

Тула не Болохово, «Тулэнерго» – мощное по тем временам объединение, обслуживающее высоковольтные линии электропередачи, имело хорошую базу, мастерские, электротехнические лаборатории.

– Мне казалось, что у меня все хорошо, – вспоминает Эмма Леонидовна. – Но однажды приехали родители и ужаснулись, в каких бытовых условиях я живу... И дали совет, который в корне изменил мою жизнь: нужно продолжить учебу. В 1962 году я подала документы в аспирантуру.

Ее научный руководитель И.Ф. Бородин – кандидат наук, впоследствии – ректор института, академик, в дарственной надписи к своей книге выразил благодарность и признательность ей как одному из лучших аспирантов.

Кандидатская работа Э.Л. Кочетовой была по особо актуальной в то время теме автоматизации производственных процессов в сельском хозяйстве. В 1966 году она защитила диссертацию, и вскоре ее пригласили на работу в БИМСХ на кафедру электротехники. С тех пор вся ее жизнь связана с нашим университетом: с 1969 года – доцент кафедры, в 1975–1985 гг. – заведующий кафедрой электротехники, в 1984–1986 гг. – заместитель декана факультета электрификации. Много лет была куратором студенческих групп, бывшие ее воспитанники всегда с радостью встречаются со своей наставницей.

Удивительные человеческие качества всегда привлекали к ней людей. Знакомство в студенческом общежитии с аспиранткой Лидой Хорошун стало началом прекрасной дружбы, продолжающейся по сей день.

Глядя на миниатюрную, изящную Лидию Кирилловну, не перестаешь удивляться тому, что девушка выбрала когда-то Днепрпетровский металлургический институт, далеко не женскую профессию, но для нее этот выбор был абсолютно естественным. Сталеварами были ее прадед, дед и отец, кавалер ордена Красной Звезды, которым во время Великой Отечественной войны награждали как за боевые, так и за трудовые заслуги. Но при этом у отца Лидии хватало энергии играть ведущие роли в заводском театре, где она маленькой девочкой тоже играла роль в пьесе А.Е. Корнейчука «Платон Кречет».



В жизни ничего не бывает напрасным, и, наверное, ей не пришлось так волноваться, читая первую лекцию – ведь у нее уже был опыт публичных выступлений. Но до первой лекции еще было институтское распределение в Минск, на тракторный завод, где Лидия проработала 4 года.

(Окончание на 2-й стр.)