

**К 75-ЛЕТИЮ
ЛЬВА АЛЕКСАНДРОВИЧА КУДРЯВИНА**

Профессору, доктору технических наук, почетному работнику высшего профессионального образования Российской Федерации, заслуженному деятелю науки и техники Российской Федерации, академику Международной академии высшей школы, заведующему кафедрой технологии трикотажного производства МГТУ им. А.Н. Косыгина Льву Александровичу Кудрявину исполнилось 75 лет.



Родился Л.А. Кудрявин в 1931 г., в 1954 г. окончил Московский текстильный институт, затем шесть лет работал мастером и руководителем РМС на крупнейшем чулочном комбинате в г. Тушино (Московская обл.). В 1964 г. Лев Александрович защитил кандидатскую, а в 1975 г. – докторскую диссертации. С 1984 г. он заведует кафедрой технологии трикотажного производства и непрерывно ведет научно-педагогическую деятельность, совершенствуясь в ней, разрабатывая и осваивая новые методики, новые специальности, проводя научные исследования.

Проф. Л.А. Кудрявиным написаны и изданы 9 учебников и учебных пособий, в том числе не имеющий аналогов "Лабораторный практикум по технологии трикотажного производства", созданный коллективом под его руководством и получивший признание как в нашей стране, так и за рубежом (в переводе на английский язык).

Результаты его научных исследований опубликованы в 205 статьях (в том числе многие из них в журнале "Известия вузов. Технология текстильной промышленности"). Л.А. Кудрявин имеет 92 авторских свидетельства и патента. Им подготовлены два доктора технических наук и 35 кандидатов технических наук. Лев Александрович

является членом трех диссертационных советов, членом экспертного совета ВАК России.

Основные научные интересы Л.А. Кудрявина связаны с разработкой технологии безузловых сетей, в том числе и из стеклонитей, для подложек солнечных батарей космических аппаратов, с разработкой новой высокоэффективной технологии по изготовлению гибких антенн в системах

космической связи из стальных, вольфрамовых, молибденовых и других монокристаллов, за что коллектив кафедры под руководством Льва Александровича удостоен премии Правительства Российской Федерации.

Проф. Л.А. Кудрявин, совершенствуя подготовку специалистов-технологов, успешно провел и проводит вместе с коллективом кафедры большую работу по становлению новых специальностей и специализаций. В настоящее время студенты обучаются по таким специальностям, как Технология и менеджмент трикотажного производства; Технология и менеджмент трикотажно-швейного производства; Информационные технологии трикотажного производства; Информационная технология проектирования трикотажных полотен.

Для новых специальностей Л.А. Кудрявиным создан новый профилирующий курс по компьютерным методам проектирования и технологической подготовке трикотажного производства, проведена работа по оснащению лаборатории кафедры компьютерной техникой и современным основывающимся оборудованием, создана новая дессинаторская лаборатория, открыт учебно-научный центр МГТУ – фирма "Штайгер" (Швейцария) с установкой

плосковязального автомата и четырех персональных компьютеров для автоматизации выработки трикотажных изделий и многое другое.

Руководство университета и деканат факультета технологии и производствен-

ного менеджмента, коллеги и ученики сердечно поздравляют юбиляра и желают Льву Александровичу доброго здоровья и дальнейших успехов в его творческой научно-педагогической деятельности.

Ректорат, деканат ФТПМ, кафедра ТТП МГТУ им. А.Н. Косыгина.

Редколлегия и редакция журнала «Известия вузов. Технология текстильной промышленности».