

## **ЗАСЕДАНИЕ ТЕКСТИЛЬНОГО КОЛЛОКВИУМА (к 100-летию А.С.Далидовича)**

*A.B.ТРУЕВЦЕВ*

**(Санкт-Петербургский государственный университет технологии и дизайна)**

21 ноября 2001 года исполнилось 100 лет со дня рождения основоположника теории вязания Александра Семеновича Далидовича (1901-1993). Этому событию был посвящен Текстильный Коллоквиум, давно ставший традиционным местом встречи текстильщиков не только Петербурга, но и других научных центров России и ближнего зарубежья. Вот и в этот раз в нем приняли участие гости из Москвы, Костромы, Иванова и Курска. Университет-организатор был представлен сотрудниками и аспирантами кафедр технологии и оборудования трикотажного производства, МТВМ, автоматизации производственных процессов, теоретической механики, ТММ, технологий и конструирования швейных изделий и многочисленными студентами.

Широкий спектр специальностей участников юбилейного заседания говорит о том, что проф. А.С. Далидович был личностью, масштаб которой не укладывается в рамки одной узкой области текстильной технологии. Именно об этом и говорила в своем докладе профессор МГТУ В.А. Зиновьева.

Она подчеркнула, что работы А.С.Далидовича в области технологии трикотажа, механики текстильных машин, текстиля технического назначения, процессов стежкообразования принесли ему широчайшую известность в профессиональных кругах, однако главной его заслу-

гой остается создание основ теории вязания. Даже если бы А.С. Далидович ничего не написал, кроме тонкой книжки "Теория переплетений и анализ трикотажа", вышедшей в свет в 1933 г., то и тогда его имя было быувековечено в текстильной науке. А ведь список трудов А.С. Далидовича содержит 9 книг, 180 статей и 90 изобретений! Под его руководством начинали свою профессиональную карьеру 3 доктора и 130 кандидатов наук, именно он организовал в 1925 г. трикотажную лабораторию Московского текстильного института, остающуюся и по сей день одной из лучших в стране.

Интерес к новой технике и почти юношеская любознательность всегда отличали А.С. Далидовича. На это обратил особое внимание заведующий кафедрой ТОТП В.А. Агапов. Он напомнил, что фундамент широчайшей эрудиции А.С. Далидовича был заложен во время стажировки в Германии, где в 1930-е гг. уровень трикотажного машиностроения был чрезвычайно высок. Таким он остается и по сей день, а потому рассказ проф. В.А. Агапова о сотрудничестве кафедры ТОТП с немецкими фирмами "Карл Майер", "Штоль", "Майер и Ки" вызвал большой интерес у собравшихся.

Поступила 07.12.01.