

РОСТИСЛАВУ ВАСИЛЬЕВИЧУ КОРАБЕЛЬНИКОВУ 70 ЛЕТ

13 августа 2009 года исполняется 70 лет доктору наук, профессору теории механизмов и машин и проектирования стильных машин, проректору по научной работе Костромского государственного логического университета Ростиславу Васильевичу Корабельникову.

Доктор технических наук, профессор Р.В. Корабельников – известный ученый в области механики текстильных машин и механической технологии волокнистых материалов.

Главным в его научной деятельности является разработка приоритетного направления в науке и технике – развитие теории и совершенствование процессов, рабочих органов и создание новых текстильных машин с учетом свойств перерабатываемого продукта. О новизне разработок профессора Р.В. Корабельникова свидетельствуют издание 5 монографий, более 200 научных статей, 85 полученных авторских свидетельств СССР и патентов РФ на изобретения по созданию высокоэффективного оборудования для очистки волокнистого материала, в том числе на изобретения, которые нашли практическое использование при создании новых машин, что подтверждено награждением Р.В. Корабельникова нагрудным знаком "Изобретатель СССР".

Профессором Р.В. Корабельниковым создана научная школа по созданию более современных текстильных машин в ТИТЛП и КГТУ. Научное направление по совершенствованию машин с учетом свойств перерабатываемого сырья в настоящее время развивается применительно к технологии переработки льна, в све-



те развития федеральных и региональных программ "Русский лен", "Перспективные материалы" и др.. Ученики профессора Р.В. Корабельникова активно продолжают развитие теории и методов совершенствования текстильных машин.

При непосредственном участии Р.В. Корабельникова в Костромском государственном технологическом университете открыта специализация 17.07.04 "Машины и аппараты легкой промышленности".

Общественным признанием научной школы профессора Р.В. Корабельникова является назначение его заместителем главного редактора журнала "Известия вузов. Технология текстильной промышленности", избранием в 1998 г. членом-корреспондентом Российской академии инженерных наук, а в 2000 г. – академиком РАИН. В 1999-2002 гг. Р.В. Корабельников был членом экспертного совета ВАК России по химическим технологиям. Он награжден знаками "Отличник высшей школы СССР", "Изобретатель СССР", двумя бронзовыми медалями ВДНХ СССР. Ему присвоено почетное звание "Заслуженный работник народного образования Республики Узбекистан" (1992 г.), а также "Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации" (2000 г.). В 2006 г. ему присуждена премия Правительства Российской Федерации в области науки и техники. Под руководством профессора Р.В. Корабельникова были подготовлены шесть докторов технических наук и 22 кандидата технических наук.

Профессор Р.В. Корабельников является председателем диссертационного совета

по защитах докторских и кандидатских диссертаций по четырем техническим специальностям при Костромском государственном технологическом университете.

В феврале 1997 г. профессор Р.В. Корабельников назначен проректором по научной работе Костромского государственного технологического университета. За это время им разработана и внедрена система рейтинговой оценки эффективности деятельности преподавателей, кафедр и факультетов, что способствовало повышению научной активности преподавателей, создан профессорский семинар для заслушивания докторских диссертаций и решения важнейших научных проблем университета, усовершенствована система НИРС (НИДС) в университете, разработана контрактная система подготовки докторов наук в университете, создан и издается периодический научный журнал "Вестник КГТУ" и др. В течение трех лет профессор Р.В. Корабельников возглавлял кафедру ТММ и ПТМ Костромского государственного

технологического университета. С 1997 г. он руководит диссертационным советом по защитах докторских и кандидатских диссертаций.

Особое внимание Р.В. Корабельников уделяет совершенствованию системы подготовки научно-педагогических кадров. За период с 1997 по 2009 гг. в университете защищены 51 докторская и более 180 кандидатских диссертаций. За это время открыты новые специальности в докторантуре и в аспирантуре. Эффективность аспирантуры в последние 5 лет значительно поднялась и составила 52%.

Профессор Р.В. Корабельников пользуется заслуженным авторитетом у студентов, аспирантов, преподавателей и сотрудников университета.

Поздравляя Ростислава Васильевича с юбилеем, хочется пожелать ему здоровья, благополучия и дальнейших творческих успехов в научной и педагогической деятельности, а также на посту проректора по научной работе нашего университета!

Ректорат Костромского государственного технологического университета.

Редакционная коллегия журнала "Известия вузов. Технология текстильной промышленности".