



В МГТУ «СТАНКИН» УВЕКОВЕЧИЛИ ПАМЯТЬ Ю. М. СОЛОМЕНЦЕВА

19 сентября на главном корпусе университета была открыта памятная мемориальная доска в честь выдающегося ученого и педагога, доктора технических наук, профессора, члена-корреспондента Академии наук СССР, Российской академии наук, ректора МГТУ «СТАНКИН» в 1974–2007 годах, Президента МГТУ «СТАНКИН», научного руководителя Института конструкторско-технологической информатики РАН (ИКИ РАН) Юрия Михайловича Соломенцева. Отныне учебно-лабораторный корпус «СТАНКИНА» будет носить его светлое имя.

В июне этого года Юрию Михайловичу исполнилось бы 80 лет, более 50 из которых он посвятил университету.

Благодаря его усилиям в пяти ведущих вузах г. Москвы началась подготовка студентов по автоматизации проектирования, а в «СТАНКИН» впервые в СССР началась защита кандидатских и докторских диссертаций по данной специальности.

С 1979 года Ю. М. Соломенцев возглавил кафедру, которая была реорганизована в кафедру «Информационные технологии и вычислительные системы».

Ю. М. Соломенцев являлся крупным ученым в области автоматизированных машиностроительных производств и систем проектирования. Результатом его плодотворной научно-исследовательской и организационной работы стало создание научных школ по принципиально новым направлениям в области информатики: конструкторско-технологическая информатика; оптимизация технологической среды с учетом функциональной интеграции этапов жизненного цикла изделия при использовании CALS (ИПИ)-технологий. В 1987 году Ю. М. Соломенцев избран



членом-корреспондентом Российской академии наук.

Постоянно выступая за реализацию идеи интеграции науки и образования, Ю. М. Соломенцев стал инициатором создания в 1991 году Института конструкторско-технологической информатики Российской академии наук (ИКИ РАН).

Под руководством Ю. М. Соломенцева и при непосредственном его участии в 1980-е годы было выполнено большое количество научных исследований в области автоматизации конструирования, автоматизации технологической подготовки производства, автоматизации управления производством и ряде других, а также было успешно завершено много инновационных проектов для крупных отечественных предприятий.

Ю. М. Соломенцев – автор более 370 научных работ, в том числе более 40 монографий, учебников, учебных пособий, патентов. Под его научным руководством подготовлено 29 докторов и 57 кандидатов наук. Его уникальный вклад в систему вузовского технического образования высоко оценен государственными, правительственными и международными наградами.

На торжественном митинге по увековечению памяти ученого прозвучали памятные адреса от академиков РАН, ректоров университетов, трогательные речи от коллег, друзей и членов семьи с теплыми и яркими воспоминаниями.

После открытия мемориальной доски в зале ученого совета состоялся вечер с символическим названием: «Юрий Соломенцев – жизнь, достойная памяти».

Материал подготовила Галина СОКОЛВЯК

Материал подготовила Галина СОКОЛВЯК



09-11 ИЮНЯ
МОСКВА
РОССИЯ

2020

Место проведения:



ЛИТМАШ

Международная выставка литейных технологий, материалов и продукции

МЕТАЛЛУРГИЯ

Международная выставка металлургических технологий, процессов и металлопродукции



Специальная экспозиция



ТРУБЫ
РОССИЯ
2020



При поддержке
The Bright World of Metals

www.metallurgy-russia.ru
www.litmash-russia.ru

Металл-Экспо
Тел.: +7 (495) 734-99-66

Messe Düsseldorf GmbH
Тел.: +49 (0) 2 11/45 60-77 93

