

В Авиационном институте состоялось открытие мемориальной доски Ульянову Пирумову

26.02.2016



У стен корпуса № 4 Московского Авиационного института (национального исследовательского университета) состоялось торжественное открытие мемориальной доски, посвящённой члену-корреспонденту РАН, д.т.н., профессору, заслуженному деятелю науки и техники Ульянову Пирумову.

Почтить память большого учёного, человека широкой души и смелых взглядов, полжизни посвятившего МАИ собрались самые разные люди: студенты факультета «Прикладная математика и физика», сотрудники кафедры 806 «Вычислительная математика и программирование», давние коллеги, друзья и родственники Ульяна Гайковича.

«Это большая честь для меня — открывать мемориал, посвящённый такому выдающемуся человеку. Сложно перечислить всё, что Ульянов Пирумов сделал для науки и для МАИ», — с этими словами проректор по научной работе Вячеслав Шевцов раскрыл полог на мемориальной доске.

Ульян Пирумов родился 26 октября 1931 года. Окончил Московский физико-технический институт и работал в НИИ тепловых процессов (ныне Исследовательский центр имени М. В. Келдыша). Пирумов пришёл в МАИ в 1976 году и с тех пор был бессменным руководителем кафедры «Вычислительной математики и программирования», немногим менее 40 лет.

Академик РАН Гарри Попов рассказал, о выдающемся вкладе У. Г. Пирумова в область математического моделирования процессов газовой динамики. Автор более 200 научных работ, в том числе 11 монографий и учебников, 14 авторских свидетельств, Пирумов известен своими работами как в России, так и за рубежом. Его разработки и результаты исследований постоянно применяются в промышленности и энергетике.

Завершил памятную встречу давний соратник и друг Ульяна Пирумова Владимир Волков: «Самым замечательным свойством Ульяна было то, что он объединял вокруг себя людей. Вокруг него как-то сама-собой создавалась команда для решений конкретной технической задачи. Ульянов Гайкович всегда учил, что стоит всегда доводить дело до логического завершения, то есть, до внедрения в производство. Именно за счёт этого подхода и работы в команде он удостоился двух государственных премий».

Летом 2016 года в Оздоровительно-учебном центре МАИ «Алушта» будет проводиться двадцатая ежегодная конференция по Вычислительной механике и современным прикладным программным

системам (ВМСППС'2016). Она так же будет посвящена памяти У. Г. Пирумова.

Адрес страницы: <http://sokol.mos.ru/presscenter/news/detail/2555319.html>

[Управа района Сокол города Москвы](#)