



Math-Net.Ru

Общероссийский математический портал

В. Н. Чубариков, А. Т. Фоменко, С. С. Демидов, В. Н. Чинёнова, Ирине Александровне Тюлиной 95 лет, *Вестн. Моск. ун-та. Сер. 1. Матем., мех.*, 2017, номер 5, 70–71

Использование Общероссийского математического портала Math-Net.Ru подразумевает, что вы прочитали и согласны с пользовательским соглашением

<http://www.mathnet.ru/rus/agreement>

Параметры загрузки:

IP: 18.97.14.82

3 декабря 2024 г., 12:22:24



Ирине Александровне ТЮЛИНОЙ
95 лет



3 февраля 2017 г. исполнилось 95 лет со дня рождения заслуженного преподавателя Московского университета, ведущего специалиста нашей страны в области истории механики, доцента механико-математического факультета МГУ Ирины Александровны Тюлиной.

Вся жизнь Ирины Александровны связана с Московским университетом. Со второго курса механико-математического факультета в 1941 г. она добровольцем ушла на фронт. В качестве медсестры участвовала в Московском контрнаступлении в составе 330 стрелковой дивизии 10 армии Западного фронта. Войну окончила на р. Эльбе в Германии. Мужество и героизм И.А. Тюлиной отмечены правительственными наградами: медалями “За боевые заслуги”, “За отвагу”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”, “За оборону Москвы”, двумя орденами Отечественной войны II степени.

В сентябре 1945 г. И.А. Тюлина возвратилась на третий курс механико-математического факультета МГУ и успешно окончила его в 1948 г. В этом же году поступила в аспирантуру по истории механики к профессору Н.Д. Моисееву. В 1952 г. защитила кандидатскую диссертацию на тему “Развитие механики реактивного движения тел переменного состава”.

С 1954 г. более 50 лет И.А. Тюлина читала обязательный для студентов-механиков курс “История и методология механики”. В 1979 г. вышло учебное пособие И.А. Тюлиной “История и методология механики”, в котором не только описана история понятий и принципов механики, но и затронуты социальные, философские и методологические аспекты развития механики. Под руководством Ирины Александровны и по этой книге учились многие преподаватели вузов страны, проходившие повышение квалификации на мехмате МГУ. На долгие годы книга стала одним из самых популярных отечественных учебников по истории механики. В серии “Классический учебник МГУ” в издательстве URSS вышел в свет расширенный и дополненный вариант этих лекций (в 2012 г. — 2-е, а в 2017 г. — 3-е издание) под названием “История механики сквозь призму развития идей, принципов и гипотез” (совм. с В.Н. Чинёновой). В книгу введены новые факты, подходы и материалы из опубликованных в последние годы научных монографий и статей.

Совместно со своими учениками И.А. Тюлина подготовила замечательные научные биографии наших выдающихся ученых-механиков. В частности, Ирина Александровна написала книгу о члене-корреспонденте АН СССР, первом декане механико-математического факультета МГУ Владимире Васильевиче Голубеве (совм. с Л.А. Протасовой, “Издательство МГУ”, 1986 г.; 2-я редакция — “Наука”, 1995 г.). В этой же серии “Научно-биографическая литература” И.А. Тюлиной изданы монографии “Борис Владимирович Булгаков” (совм. с А.А. Ким, “Наука”, 2000 г.), “Александр Иванович Некрасов” (совм. с В.Н. Волгиной, “Наука”, 2001 г.).

Глубокие очерки И.А. Тюлиной о развитии механики в Московском университете являются ценным вкладом в историю родного университета.

Много сил и времени Ирина Александровна уделяла изданию трудов по истории естествознания. Она входила в редакционную коллегию сборника «История и методология естественных наук», была ответственным редактором ряда выпусков; под ее редакцией вышли два номера «Проблем истории математики и механики» (1972, 1975). Она является составителем и автором двух очерков в коллективном сборнике «Механика в Московском университете» («Издательство МГУ», 1992, под ред. К.А. Рыбникова). К 250-летию юбилею Московского университета вышел сборник научно-исторических статей «Механика в Московском университете» также под редакцией И.А. Тюлиной (совм. с Н.Н. Смирновым).

Книга И.А. Тюлиной «Жозеф Луи Лагранж», выпущенная в 1977 г. издательством «Наука», широко известна и получила самую высокую оценку. В 2010 и 2017 гг. она была переиздана (М.: URSS). Нет такой области современной математики и механики, в которой значительные достижения не были бы связаны с исследованиями Лагранжа.

И.А. Тюлина также является автором известных работ, посвященных изучению научного творчества, социально-политических взглядов П.С. Лапласа, Ж.Л. Д'Аламбера и многих других современников и предшественников Лагранжа.

И для книг, и для научных статей Ирины Александровны характерны глубокий анализ и мастерство изложения различных аспектов механики. Так, в монографии («Наука», 2003), посвященной научно-педагогической деятельности А.А. Космодемьянского — выдающегося ученого в области аэромеханики, тел переменной массы и истории механики, проведен обзор и дан анализ его основных трудов и важнейших исследований. К 250-летию Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова И.А. Тюлиной была написана научная биография выдающегося ученого и педагога, выпускника физико-математического факультета В.Н. Щелкачева («Издательство МГУ», 2005).

В 2007 г. (совм. с Е.А. Гребенниковым) Ирина Александровна издала научную биографию своего учителя Николая Дмитриевича Моисеева.

И.А. Тюлиной опубликовано 4 учебных пособия, 8 монографий и более 170 статей по истории механики и 4 книги о войне. Под ее научным руководством защищено 7 кандидатских диссертаций.

Замечательный дар педагога, беззаветная преданность науке позволили И.А. Тюлиной создать научную школу, продолжающую традиции Н.Д. Моисеева. Ее ученики работают в различных вузах России. На ее лекциях и книгах по истории механики выросло несколько поколений российских механиков.

И.А. Тюлина является одним из руководителей основанного в 1933 г. научно-исследовательского семинара по истории и методологии математики и механики. На отделении механики факультета с 1945 г. до 1989 г. активно работал методологический семинар по актуальным проблемам естествознания, ученым секретарем которого была И.А. Тюлина.

Ирина Александровна входила в состав основанного в 1964 г. Минвузом СССР научно-методического совета по теоретической механике. Многократно печатала свои статьи в «Сборнике научно-методических статей по теоретической механике».

Высокую оценку и признание получила и общественная деятельность И.А. Тюлиной. Она ведет большую работу по созданию истории механико-математического факультета МГУ (архивные изыскания, различные публикации, организация выставок, фотовитрин кафедр), проводит работу по сохранению памяти о студентах, аспирантах и ученых механико-математического факультета, погибших на фронтах Великой Отечественной войны. И как отзвук военных испытаний и утрат — неустанная поисковая работа И.А. Тюлиной, огромная переписка с родственниками погибших студентов и сотрудников нашего факультета, с ветеранами войны, ее книги о войне.

К 40-летию победы советского народа над фашистской Германией И.А. Тюлина организовала на мехмате МГУ комнату боевой славы. Ежегодно в начале мая совет ветеранов, в работе которого Ирина Александровна принимает активное участие, отмечает День памяти, на который приглашаются ветераны, родственники погибших на войне студентов, аспирантов и сотрудников факультета.

Всех, кто знаком с Ириной Александровной, поражают ее творческий потенциал, энергия, принципиальность, настойчивость в достижении цели, а также внимательность, благородство, доброжелательность.

Мы рады возможности поздравить с юбилеем нашу коллегу, замечательного историка механики и выдающегося педагога Ирину Александровну Тюлину и пожелать ей доброго здоровья и творческих успехов.

В.Н. Чубариков, А.Т. Фоменко, С.С. Демидов, В.Н. Чинёнова