

---

---

# ЮБИЛЕИ

---

## JUBILEES

---

---

Анатолий Афанасьевич  
ЛЕВАКОВ

Anatoly Afanasyevich  
LEVAKOV



Исполнилось 70 лет известному белорусскому математику – профессору кафедры высшей математики факультета прикладной математики и информатики доктору физико-математических наук, профессору Анатолию Афанасьевичу Левакову.

А. А. Леваков родился 14 сентября 1949 г. в г. Минске в семье военнослужащего. В 1966 г. окончил с серебряной медалью среднюю школу № 5 в г. Борисове Минской области и в том же году поступил на математический факультет Белорусского государственного университета. В 1970 г. после открытия факультета прикладной математики был переведен на этот факультет, который успешно окончил в 1971 г. В том же году приглашен на кафедру высшей математики в качестве ассистента, где продолжает работать и в настоящее время, пройдя путь от ассистента до профессора. С 1990 по 1995 г. был заведующим указанной кафедрой.

Научные исследования Анатолий Афанасьевич начал еще в студенческие годы. Его первая работа,

написанная совместно с Э. С. Шпигельманом под руководством тогда аспиранта, а ныне академика НАН Беларуси Н. А. Изобова, посвящена исследованию двумерных дифференциальных систем с квадратичными правыми частями. Становление А. А. Левакова как математика проходило в рамках минского городского семинара по дифференциальным уравнениям под руководством известного советского ученого профессора Ю. С. Богданова. После учебы в аспирантуре в 1978 г. Анатолий Афанасьевич защитил кандидатскую диссертацию (научный руководитель – член-корреспондент Российской академии образования Н. Х. Розов).

В 1976 г. А. А. Левакову поручено ведение курса «Математический анализ» для студентов факультета прикладной математики, который он читает постоянно до настоящего времени. За прошедшие годы около 2 тыс. студентов прослушали этот курс у Анатолия Афанасьевича, и каждому из них отдана частица его душевной теплоты. В настоящее время

обучение студентов на факультете прикладной математики и информатики осуществляется на основе учебного пособия А. А. Левакова «Математический анализ», изданного в 2014 г. В начале 1990-х гг. в качестве эксперимента он реализовал предложение Ю. С. Богданова о прочтении всех курсов по фундаментальной математике одним лектором. Анатолий Афанасьевич являлся председателем оргкомитета шести Богдановских чтений по дифференциальным уравнениям – международных математических конференций, первая из которых состоялась в 1990 г.

В начале 1990-х гг. А. А. Леваков начал исследование стохастических дифференциальных уравнений – нового и перспективного в теоретическом и прикладном аспектах направления в теории дифференциальных уравнений. За прошедшие годы им были построены общая и асимптотическая теории стохастических дифференциальных уравнений с разрывными правыми частями. Они составили основу его докторской диссертации «Существование и устойчивость дифференциальных и стохастических

дифференциальных включений» (научный консультант – академик НАН Беларуси Н. А. Изобов), защищенной в 2004 г. Результаты, полученные Анатолием Афанасьевичем до 2008 г., вошли в его монографию «Стохастические дифференциальные уравнения» (2009), а исследования последнего десятилетия – в книгу «Стохастические дифференциальные уравнения и включения», написанную совместно с его учеником М. М. Васьюковским (издана в 2019 г.).

В настоящее время профессор А. А. Леваков продолжает активную научную и педагогическую деятельность: читает лекции по математическому анализу для студентов, работает заместителем заведующего кафедрой высшей математики по научной работе, является членом совета по защите докторских диссертаций БГУ.

Коллектив кафедры высшей математики и студенты факультета прикладной математики и информатики сердечно поздравляют Анатолия Афанасьевича с юбилеем и желают ему крепкого здоровья и новых творческих успехов.