

ХРОНИКА

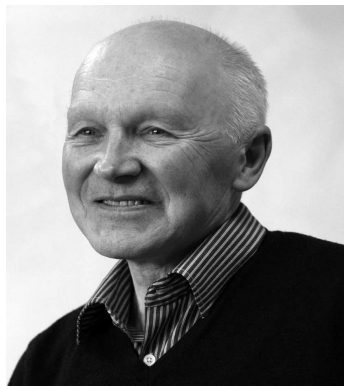
К юбилею Андрея Александровича Лодкина

Второго августа 2020 года исполнилось 75 лет доценту математико-механического факультета А. А. Лодкину.

Андрей Александрович — коренной матмеховец. Окончив наш факультет в 1968 году, он стал работать и работает до сих пор на кафедре математического анализа. Вот уже более полувека его разнообразная деятельность была и остается очень важной как для кафедры и факультета, так и для всего математического сообщества нашего города.

Ученик А. М. Вершика, в своей математической деятельности Андрей Александрович работал над задачами, связанными с инвариантными мерами и их приложениями, а также с C^* -алгебрами и мерами на алгебрах фон Неймана. В дальнейшем его научные интересы охватывали и до сих пор мало разработанные приложения теории математических симметрий к биологии. Этот круг задач связан с эргодической теорией, которой А. А. Лодкин занимается постоянно, читая спецкурсы и будучи одним из самых давних участников семинара по теории представлений и динамическим системам. Известный специалист по эргодической теории и операторным алгебрам, Андрей Александрович выступал с докладами на многих конференциях, как на родине, так и в различных университетах Европы. Коллеги ценят написанный им в соавторстве с Б. А. Рубштейном обзор по теории факторов, опубликованный в серии «Современные проблемы математики». Чувство нового, присущее Андрею Александровичу, играет важную роль в расширении тематики научной работы на кафедре математического анализа. Среди таких новых тем можно упомянуть интересную область, граничащую с гармоническим анализом, — изучение квазикристаллических мозаик.

Разумеется, математика, ее актуальные проблемы и новейшие достижения составляют главный интерес в жизни Андрея Александровича. Но его влияние на нашу повседневность проявляется и по-другому. Не жалея времени и сил, движи-



мый глубоким чувством внутреннего долга, подавая пример, которому очень трудно следовать, он щедро тратит себя на большую, порой неблагодарную, не всегда заметную, но совершенно всем нам необходимую работу по поддержанию и развитию математической жизни в Санкт-Петербурге. Самим своим существованием она в значительной степени обязана энергии немногих энтузиастов, среди которых наш юбиляр занимает исключительное место. В начале 1990-х гг. после того, как многолетний секретарь Санкт-Петербургского математического общества Г. И. Натансон покинул этот пост, Андрей Александрович занял его место и вот уже почти 30 лет великолепно справляется с этой весьма хлопотной деятельностью. Он сумел блестяще организовать сначала почтовую, а позже и интернет-службу в матобществе. Более того, им вместе с помощниками создан богатый интернет-сайт общества, содержащий архив, материалы по истории общества, дискуссионный клуб и многое другое. До сих пор подобного сайта не имеет ни одно математическое общество в России.

Непросто перечислить все, что держится на работоспособности и неутомимой энергии Андрея Александровича. В круг его забот входит активное участие в организации различных конференций, в работе семинара по теории представлений и динамическим системам, в редактировании сборников трудов. Он организовал и постоянно обновляет сайт кафедры математического анализа, секретарем которой был более 20 лет, выполняя связанные с этой должностью нелегкие, но столь необходимые обязанности с присущими ему добросовестностью, тактом и доброжелательностью.

Этот неполный список постоянных забот юбиляра тем более изумителен, что не содержит едва ли не главное: ведь Андрей Александрович — увлеченный, любимый студентами преподаватель, энтузиаст, постоянно совершенствующий свои курсы. В течение многих лет он читает основные курсы по анализу во всех потоках математико-механического факультета, а также спецкурсы на отделении математики, ведет спецсеминары, руководит дипломными работами выпускников и направляет научную деятельность своих аспирантов. Широко эрудированный математик, он постоянно стремится обогатить содержание читаемых курсов идеями, позволяющими связать их с современной математической проблематикой, развить те разделы, которые представляют наибольший интерес слушателей. Такой подход к преподаванию ярко отразился в написанных Андреем Александровичем разделах книги «Избранные задачи по вещественному анализу», вышедшей двумя изданиями в России и переведенной на английский и французский языки.

Андрей Александрович — удивительный человек. Трудно назвать всех, кому он помог делом и советом — таких очень много. Его ум, чувство юмора, общительность и необыкновенное обаяние, готовность прийти на помощь — все это снискало неподдельную любовь и уважение коллег и товарищей. Мы рады, что свой юбилей Андрей Александрович встречает в хорошей спортивной форме. Настоящий любитель путешествий, побывавший чуть ли не на всем побережье Северного Ледовитого океана от Хибин до Чукотки, он по-прежнему активно занимается горнолыжным спортом, регулярно посещая Альпы, Пиренеи или горы северной Норвегии.

Человек широких интересов, активной жизненной позиции, эрудированный и любознательный, наш юбиляр — интереснейший собеседник; многие с удовольствием вспоминают увлекательные беседы с ним. Всегда скромный, внимательный и готовый оказать помощь он заслуженно пользуется уважением и популярностью среди петербургских и российских математиков.

Сердечно поздравляя Андрея Александровича с юбилеем, друзья и коллеги от души желают ему здоровья, осуществления задуманного и всего самого доброго.

*От имени: А. Б. Александрова, Д. Е. Апушкинской, А. А. Архиповой,
А. Д. Баранова, А. М. Вершика, И. В. Виденского, О. Л. Виноградова,
А. В. Гладкой, М. Г. Голузиной, А. Л. Громова, Н. Ю. Додонова, Т. П. Дубовой,
Т. О. Евдокимовой, С. В. Кислякова, А. А. Кононовой, К. П. Кохася,
Е. А. Лебедевой, Ю. В. Матиясевича, А. И. Назарова, А. Н. Поджорытова,
А. Н. Петрова, А. В. Потепуна, А. И. Разова, А. С. Роткевича, В. М. Рябова,
А. Г. Савельевой, О. Л. Семеновой, М. А. Скопиной, П. Е. Товстика,
А. А. Флоринского, А. И. Храброва, Н. В. Цилевич, Н. А. Широкова
главный редактор А. К. Беляев*