



Николай Николаевич Калиткин

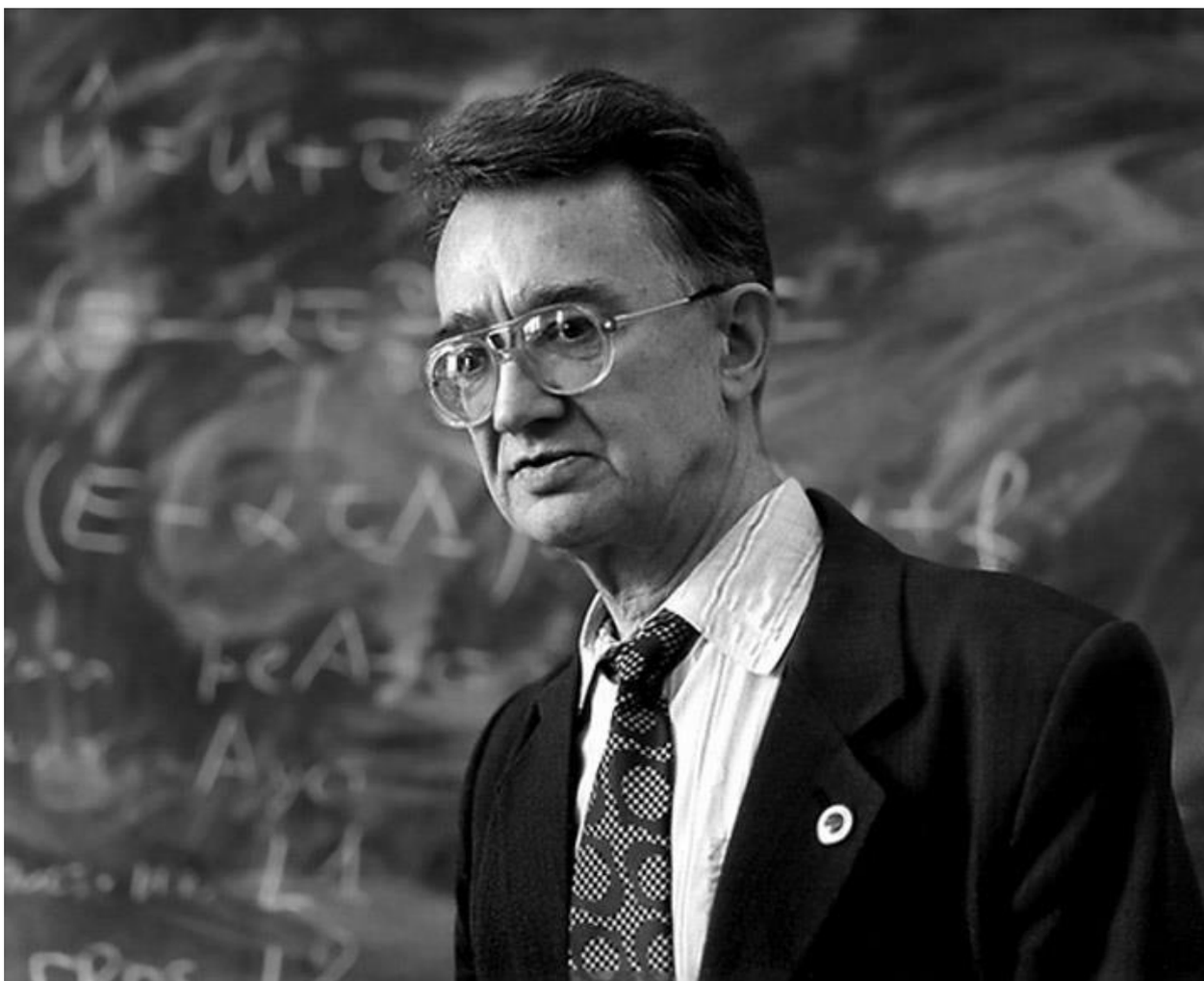
Город Москва

(род. 16 августа 1935 года, Москва) — российский математик, член-корреспондент РАН с 1991, доктор физико-математических наук (1977), сотрудник Института математического моделирования РАН. Лауреат Государственной премии СССР (1969). Почётный член Федерации спортивного ориентирования России.

Николай Николаевич - коренной москвич. Он учился в одной из лучших школ Москвы - 59-й, которую окончил в 1952 г. с золотой медалью. Уже в школе он выделялся незаурядными способностями к естественным наукам, участвовал в университетских олимпиадах по математике и физике, где неоднократно получал первые премии, грамоты и призы. Будучи во всех классах отличником, он, единственный в классе, демонстративно не вступал в комсомол, что в те годы было очень странно и грозило непоступлением в вуз.

После окончания школы он поступил на физфак МГУ, где слушал лекции А.Н. Тихонова, А.А. Самарского, Л.Д. Ландау. Важную роль в его становлении как ученого и педагога сыграли семинары по математической физике и квантовой механике, которые вели АА. Самарский и В.Д. Кривченков, ков, "обкатывавшие" тогда на студентах содержание своих будущих знаменитых задачникков. Дипломная работа Н.Н. Калиткина, посвященная проблемам атомного ядра, была частью крупной темы, которой занималась группа под руководством Ю.М. Широкова. Здесь Николай Николаевич впервые столкнулся с коллективным решением сложных научных проблем, научился работать с журнальной литературой и лаконично и ясно излагать полученные результаты. После окончания

физфака в 1958 году он был принят на работу в Институт прикладной математики АН СССР, в отдел А.А. Самарского.



Лауреат Государственной премии СССР (1969). Николай Николаевич Калиткин стоял у истоков создания журнала "Математическое моделирование", с самого начала являясь заместителем главного редактора А. А. Самарского, и в сложных условиях настоящего времени сумел создать работоспособный коллектив редакции и наладить регулярный выпуск журнала. С 1959 г. активно участвовал в работах, связанных с математическим моделированием различных актуальных проблем науки и техники. В 1975 г. Николай Николаевич защитил докторскую диссертацию, а в 1991 году был избран членом-корреспондентом РАН по Отделению информатики, вычислительной техники и автоматизации.

Свою систематичность и напористость Николай Николаевич проявлял и в спорте. Особо впечатляют его успехи в спортивном ориентировании. Начав им заниматься в 30 лет, он быстро добился успеха, стал чемпионом Московского "Динамо" и призером первенств Москвы, судьей Всесоюзной категории и одним из создателей картографической основы спортивного ориентирования в СССР. В 1974 г. в соавторстве с В.М. Алешиным выпущена его книга "Соревнования по спортивному ориентированию; карты и дистанции", и в том же году - вторая книга "Методические рекомендации по составлению спортивной карты".

Вот что он сам рассказывает о себе: «С ориентированием меня познакомила сослуживица Лариса Кузьмина, вытащила на какое-то соревнование, где после финиша лег в ручей и пил воду. Ориентирование сразу очень понравилось. Дальше стал все чаще и чаще участвовать в соревнованиях. Больших успехов не добился, но в 1968 году стал чемпионом московского Динамо, где тогда ориентирование только-только начиналось, и выполнил 1 разряд. На уровне 1 разряда так и продержался до 52 лет, после чего перестал бегать. Лучшие успехи были в судействе и организации соревнований. В интереснейший процесс подготовки карт меня втянул Володя Самойлов и дал первые уроки. Здесь дело дошло до Судьи Всесоюзной Категории в 1972 году. В 1969 году Андрей Кирчо был вынужден прекратить свою работу в бюро центральной секции ориентирования при ВЦСПС. Он предложил ввести меня в спортивно-техническую комиссию (СТК). Там я отработал лет 10 до перехода ориентирования в систему Спорткомитета СССР. Помогло знакомство с известным топографом и геодезистом полковником Алексеем Михайловичем Говорухиным и его женой-картографом Верой Федоровной. Они подобрали хорошую специальную литературу; все это привело к составлению первых отечественных нормативов и методики подготовки спортивных карт».

Но основным вкладом Николая Николаевича Калиткина в развитие отечественного спортивного ориентирования были, конечно, его научные и методические разработки в сфере создания карт, специально предназначенных для проведения соревнований по ориентированию – спортивных карт. Термины «спортивная карта» и «составитель спортивной карты» были впервые введены в инструктивные документы и методическую литературу именно Николаем Николаевичем Калиткиным. Острый аналитический ум, творческая одаренность и ясная логика ученого-математика позволили ему очень быстро и грамотно разобраться в зарождающейся на грани 60-х и 70-х годов прошлого столетия новой отрасли человеческих знаний – спортивной картографии. И стать одним из первых и основных ее создателей.

За время своей работы в спортивно-технической комиссии Центральной секции ориентирования СССР Николай Калиткин впервые разработал и собственноручно вычертил для последующего тиражирования таблицы «Условных знаков спортивных карт СССР» 1972 и 1974 годов. Они были созданы на хорошем профессиональном уровне и очень удобны для использования в работе. Были впервые регламентированы три разные толщины линий и введены градации интенсивности черного цвета. В таблицах приводились размеры всех условных знаков для их вычерчивания в увеличенном масштабе, тогда это был 1:1000.

Как и всякий неординарный человек и творческая личность Николай Николаевич имел свои оригинальные взгляды на происходящее вокруг него. Умел аргументировано и настойчиво их отстаивать, заражать ими своих единомышленников и не отходить от них даже под влиянием совершенно очевидных альтернатив. Если подобно русским философам XIX века разделить тогдашних «дистанционщиков» на западников и славянофилов, то Николай Калиткин, безусловно, был убежденным славянофилом.

Дальнейшее развитие спортивного ориентирования, его картографии и теории дистанции пошло, все же, «западническим» путем. Может это, отчасти, и стало причиной охлаждения Николая Калиткина к дальнейшему участию в развитии нашего любимого

«образа жизни». Однако, смелость первых решений, оригинальность взглядов и склонность к дискуссионному способу познания истины нисколько не умаляют огромного положительного вклада Николая Николаевича Калиткина в фундаментальные основы спортивного ориентирования. Честь ему и хвала за все это! Пожелаем Почётному члену Федерации спортивного ориентирования России Николаю Николаевичу Калиткину дальнейших успехов на научном поприще и долгих лет жизни!