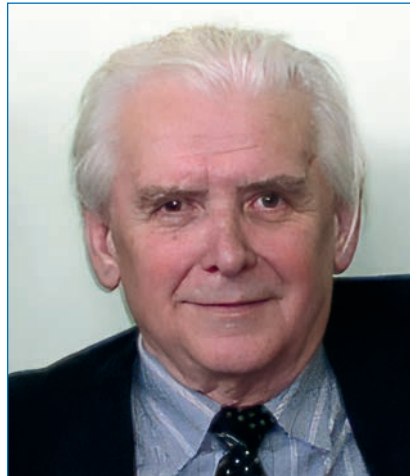


К 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ЕВГЕНИЯ ПАНТЕЛЕЙМОНОВИЧА БОРИСЕНКОВА



29 января 2024 года исполнилось 100 лет со дня рождения Евгения Пантелеймоновича Борисенкова — доктора физико-математических наук, профессора, заслуженного деятеля науки Российской Федерации, члена Петровской и Нью-Йоркской академий наук и искусств.

Евгений Пантелеймонович родился в г. Вязьме Смоленской области. После окончания средней школы в 1941 году добровольно ушел в ряды Красной армии и после краткосрочного обучения был направлен командиром взвода минометчиков в действующую армию. После Победы продолжил службу в советских войсках в Румынии.

В 1947 году поступил на Военный гидрометеорологический факультет Советской армии, после окончания которого в 1952 году служил до 1955 года на Севере в частях Военно-воздушных сил. В 1957 году окончил адъюнктуру при Академии им. А.Ф. Можайского, защитил кандидатскую диссертацию. Одновременно до 1963 года он работал преподавателем в академии и до середины 1980-х годов преподавал на кафедре физики атмосферы физического факультета Ленинградского государственного университета им. А.А. Жданова. До сих пор ряд его учеников успешно работают в ААНИИ. На физическом факультете ЛГУ в 1964 году он защитил докторскую диссертацию.

В 1963 году Е.П. Борисенков пришел в Арктический и антарктический научно-исследовательский институт, в 1966 году был назначен заместителем директора института и работал до 1972 года. В этот период он знакомится с деятельностью научно-оперативных групп ААНИИ в Арктике, руководит участием института в первых национальных экспедициях в Мировом океане по международным климатическим программам АТЭП, ТРОПЭКС, участвует в разработке плана «Натурного эксперимента по взаимодействию океана и атмосферы» (НЭВ), послужившего основой национальной программы «Полярный эксперимент» (ПОЛЭКС).

С институтом вообще связан плодотворный период научной деятельности Евгения Пантелеймоновича. Благодаря его усилиям в институте стали широко использовать численные методы в исследованиях полярных областей, был организован Вычислительный центр и установлена первая электронно-вычислительная машина «Урал-2», а в 1968 году создан отдел взаимодействия океана и атмосферы, возглавляемый им до 1972 года.

В 1972 году Евгений Пантелеймонович был направлен в Главную геофизическую обсерваторию им. А.И. Войкова, которую он возглавлял на протяжении 20 лет и затем работал вплоть до ухода из жизни в 2005 году. В течение 8 лет он являлся президентом Международной комиссии по полярной метеорологии Международного совета научных союзов (секция «Метеорология и физика атмосферы»).

За серию теоретических и экспериментальных работ по изучению физических процессов обледенения морских судов в различных гидрометеорологических условиях и за цикл работ по изучению тепло- и влагообмена между атмосферой и океаном при наличии полярных льдов Е.П. Борисенков награжден премиями имени Ю.М. Шокальского. Он один из основателей численных физико-статистических схем долгосрочных метеорологических прогнозов, занимался изучением влияния солнечной активности на погоду и климат. Под его руководством вышла из печати серия климатических справочников и монографий, таких как «Атлас гидрометеорологических данных Европы» (премия имени А.И. Войкова) и написанная вместе с В.М. Пасецким «Летопись необычайных явлений природы за 2,5 тысячелетия».

Творческое наследие Е. П. Борисенкова — ученого с мировым именем — представлено более чем в 500 статьях, опубликованных в отечественных и зарубежных изданиях, в научных, научно-популярных монографиях, учебниках по широкому кругу наук о Земле, включающих физику атмосферы, численные методы анализа и прогноза погоды, теоретическую и прикладную климатологию, историю климата, спутниковую метеорологию. Им подготовлено более 20 кандидатов наук, 5 из которых стали докторами наук, до сих пор трудятся и вспоминают самыми добрыми словами своего учителя.

Е.П. Борисенков награжден орденами Отечественной войны, Красной Звезды, Трудового Красного Знамени, медалями «За боевые заслуги», «За победу над Германией», юбилейными медалями «30 лет Советской Армии», «40 лет Советской Армии», «За 20 лет безупречной службы».

В памяти многочисленных учеников и последователей Евгений Пантелеймонович остается добрым, веселым, доброжелательным человеком и большим ученым.

Г.В. Алексеев, А.А. Дмитриев, Б.В. Иванов (ААНИИ)