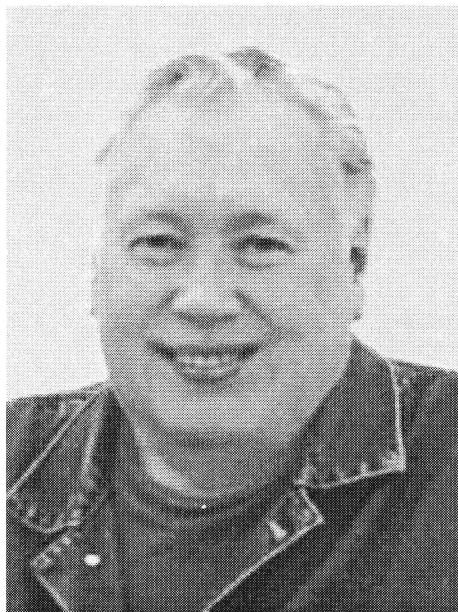


ПАМЯТИ АЛЕКСЕЯ ПАВЛОВИЧА АКИФЬЕВА (1938–2007)



8 января 2007 г. не стало Алексея Павловича Акифьева, профессора, доктора биологических наук, выдающегося ученого, талантливого педагога, блестящего лектора и популяризатора науки.

Алексей Павлович Акифьев родился 14 ноября 1938 г. В 1956 г. окончил среднюю школу в подмосковной Балашихе с золотой медалью и поступил во 2-й Медицинский институт. Уже на первом курсе (июнь 1957 г.) страстно и, как оказалось, на всю жизнь увлекся генетикой. Начиная с 1957 г. слушал лекции ученых – классических генетиков в Московском обществе испытателей природы (впоследствии, с 1978 по начало 2000 г., являлся зам. председателя бюро секции генетики этого общества). В 1963 г. поступил в аспирантуру по специальности “генетика”. Научным руководителем его был академик Н.П. Дубинин. Кандидатскую диссертацию защитил в 1967 г., докторскую – в 1986 г. В 1990 г. присвоено звание профессора. Под его руководством защищено 24 кандидатских и 5 докторских диссертаций. Ученики Алексея Павловича – специалисты генетики и радиобиологи – успешно работают во многих научных учреждениях России, ближнего зарубежья, в США, Англии, Швеции, Израиле. Основной профиль его научных интересов – молекулярная организация и эволюция геномов

высших растений и животных, мутагенез, генетика старения, а также евгеника.

В течение многих лет Алексей Павлович руководил исследованиями в области мутагенеза, работая в Институте общей генетики РАН (1965–1975); в биологическом отделе Института химической физики РАН (1975–1997); в 1997 г. возвратился в Институт общей генетики РАН, где занимал должность главного научного сотрудника – руководителя группы мутагенеза.

Любимый ученик главы русской генетической школы академика Н.П. Дубинина, А.П. Акифьев внес огромный вклад в исследование механизмов структурного мутагенеза в клетках высших организмах, а также в развитие молекулярной и медицинской генетики. Его работы по эволюционной и радиационной биологии получили мировое признание. Вместе с Н.П. Дубининым и его учениками А.П. Акифьев разрабатывал теорию этапности и механизмы становления генных и хромосомных мутаций.

Особое место в его исследованиях занимала тема диминуции хроматина у копепоидов. Исследование этой проблемы впервые в России было начато под руководством Алексея Павловича в 1989 г. и вскоре уровень этих исследований сравнялся с мировым. А.П. Акифьев был первым не только в России, но и в мире, кто связал проблему диминуции хроматина с проблемой избыточности генома эукариот. Его статьи по этой тематике были отмечены премией МАИК НАУКА Интерпериодика 2006 г.

С 1963 г. Алексей Павлович начинает заниматься педагогической работой: читает лекции по генетике во 2-м медицинском институте, МГУ им. М.В. Ломоносова, Нижегородском Университете и др., а также в течение 28 лет в Московском инженерно-техническом институте. Являлся профессором университета “Дубна”. Соавтор учебников для вузов “Общая генетика” (вместе с С.И. Алиханяном и Л.С. Черниным) и “Биология с основами экологии” (вместе с П.К. Лысовым и Н.А. Добротиной), вышедшей в 2007 г.

Алексей Павлович был активным общественным деятелем. Он неоднократно и устно, и письменно, и по телевидению обосновывал идею о том, что главной причиной нынешнего тяжелого положения нашего Отечества является кризис генофонда россиян, возникший в результате комму-

нистического правления, сопровождавшегося войнами и репрессиями против собственного народа, в первую очередь против складывавшейся веками элиты русского народа.

По свежим следам августовских событий 1991 г. была написана небольшая книга “Гены, человек, общество”. В 2001 г. эта же тематика в значительно расширенном виде была представлена в книге “Генетика и судьбы”, где особое внимание отводится проблеме восстановления монархии в России и значению православия для прошлого и будущего российской истории.

Заслуги Алексея Павловича были высоко оценены отечеством. Он был награжден медалью “За доблестный труд”. В 2006 г. указом Главы

Российского Императорского Дома Великой княгини Марии Владимировны А.П. Акифьеву был присвоен дворянский титул за многолетнюю работу в качестве лектора на конференциях Дворянского собрания России, книгу “Генетика и судьбы”, публикации в “Дворянском вестнике” и “Дворянском альманахе” на темы, посвященные судьбе России.

Алексей Павлович беззаветно служил России и российской науке, несмотря на долгие годы изнурительной болезни. Светлая память об Алексее Павловиче Акифьеве навсегда останется в сердцах и памяти всех, кому довелось работать с ним, слушать его лекции и читать его книги.