

## Памяти К.Я. Кондратьева

Академик Кирилл Яковлевич Кондратьев — целая эпоха в истории мировой и, конечно же, российской науки со всеми ее многочисленными и непростыми задачами. Особая роль Кирилла Яковлевича была в его непревзойденной способности обобщать добытые научным сообществом конкретные результаты, формулировать выводы, ясно демонстрирующие порой совершенно неожиданные аспекты проблемы. Существеннейшей чертой творчества Кирилла Яковлевича было умение видеть те задачи, итоги решения которых далеко выходят за рамки сугубо научной программы, имеют непреходящую общественную и прикладную значимость. Прекрасная тому иллюстрация — участие Кирилла Яковлевича в дискуссии о тенденциях и движущих силах в эволюции климата.

Разумеется, подобная деятельность требовала фантастической работоспособности, ведь надо было быть в курсе порой, казалось бы, совершенно неприметных статей в довольно многочисленных журналах и сборниках. И об этом уникальном умении Кирилла Яковлевича ходили настоящие легенды.

Наверное, практически нет возможности перечислить конкретные результаты научной деятельности Кирилла Яковлевича, только число книг, которые он успел написать, превосходит, и значительно, сотню. Впрочем, в этом нет надобности — имя академика К.Я. Кондратьева прекрасно известно каждому человеку, который хотя бы бегло сталкивался с задачами атмосферных наук.

Очень значима роль Кирилла Яковлевича в становлении и развитии российской науки. Сопричастные к исследованиям по атмосферной оптике в Томске и Сибири хорошо представляют важность на всех этапах неизменной и постоянной поддержки Кирилла Яковлевича. Конечно же, стоит добавить, что наше знакомство с физическим содержанием атмосферной оптики, и особенно ее радиационных аспектов, началось с двух его книг: «Перенос длинноволнового излучения в атмосфере» и «Лучистый теплообмен в атмосфере». Они, кстати, были изложением его кандидатской и докторской диссертаций и продемонстрировали его умение соединить в нечто неразрывное соответствующие физические основы, исчерпывающий обзор современного состояния определенной научной области и четкую формулировку перспективных последующих задач.

Разумеется, нетрудно привести и длинный список совершенно частных результатов, полученных Кириллом Яковлевичем, спектр которых оказался бы очень широким. Они как прекрасные тактические находки подчеркивают ту превосходную стратегическую панораму, которая была стержнем творчества академика Кондратьева.

Все эти, несомненно, уникальные качества Кирилла Яковлевича — основа того, что его имя окажется вписаным крупными буквами в историю атмосферных наук.

Кирилл Яковлевич был постоянным членом редакционной коллегии нашего журнала и, главное, его активным автором. Принадлежащие ему содержательные обзоры и статьи, безусловно, способствовали росту авторитета журнала. Его уход — огромная потеря для нас. Печатая последнюю в нашем журнале статью Кирилла Яковлевича, мы хотели бы еще раз вспомнить его и выразить свою признательность этому человеку.

Главный редактор журнала «Оптика атмосферы и океана» —  
чл.-кор. РАН С.Д. Творогов