

ТАРНОПОЛЬСКИЙ АНАТОЛИЙ ГРИГОРЬЕВИЧ

23 августа 1934 – 15 апреля 2012 г.



В апреле мы узнали трагическую весть: умер бывший заведующий кафедрой геофизической гидродинамики и теории климата с 1999 по 2003гг.

Да, он умер вдали от своей и нашей Родины...

Пережил многие катаклизмы. Война. Эвакуация. Смерть близких людей. Возвращение домой. Учеба в нашем Гидромете. Молодой специалист в Уральской метеослужбе, синоптик-практик, стремящийся понять атмосферные процессы и пытающийся что-то улучшить в их прогнозировании. Переезд в Одессу после трехлетнего пребывания на работе по распределению, работа в Одесской гидрометеорологической обсерватории. Уважаемый и знающий специалист, авторитетный член коллектива обсерватории.

Научные устремления завершаются учебой в аспирантуре ГМЦ СССР. Защита кандидатской диссертации и опять возвращение в Одессу.

Работа в только что созданном Одесском отделении Государственного океанографического института. Переход от чисто прогностических задач к осмысливанию и планированию научно-исследовательских рейсов судов погоды. Обработка уникальных комплексных данных физического состояния атмосферы и океана. И одновременно работа, научное сотрудничество с кафедрой теоретической метеорологии и метеорологических прогнозов погоды.

Как-то незаметно Анатолий Григорьевич становится незаменимым внештатным сотрудником этой кафедры, другом и научным соратником Вольфа Абрамовича Шнайдемана. Он строит модели и программирует их реализацию на ЭВМ. Оставаясь вроде бы в тени, но растет авторитет тандема Шнайдемана-Тарнопольский. Сколько совместных публикаций они готовят, выступают на самых разных международных, всесоюзных и республиканских конференциях и симпозиумах. Они представляют Украину, их научные исследования пользуются уважением во многих научных центрах, к их авторитетному мнению прислушиваются и считаются.

Анатолий Григорьевич является автором более 100 научных трудов. Осмысливание всего багажа научных знаний и обобщение многогранного опыта научных исследований стали результатом написания монографии «Математическое моделирование геофизического пограничного слоя». Вчитываясь в содержание этой монографии, можно смело утверждать, что она служит путеводителем по лабиринтам его научных изысканий. Разносторонние по тематике исследования, реализация интересных численных моделей по объяснению сложных атмосферных и морских процессов, высокий теоретический уровень исследований, обоснованность результатов. Присущий только ему почерк исследования можно видеть в каждой его разработке.

Защита докторской диссертации и переход в Одесский государственный экологический университет. Работа на кафедре геофизической гидродинамики и теории климата, активное участие в ее становлении. Заведование им кафедрой вообще уникальный творческий и повседневный труд, который можно осмыслить и признать незаменимым, даже уникальным. Только теперь – по прошествии стольких лет его отсутствия...

Все сотрудники кафедры признают, что Анатолий Григорьевич Тарнопольский был на СВОЕМ месте. Без него не решался ни один вопрос. Но все происходило в спокойной и доброжелательной обстановке. И шла работа, текущая, повседневная, совсем не суетливая и не героическая. Шла работа на кафедре, с пониманием ее целей. Вниманием к сотрудникам кафедры, вниканием в их проблемы и его помощью. Были сложные моменты, но разрешались они спокойно на пользу Дела и на пользу Кафедры.

Нам очень жаль, что произошел его отъезд в далекую Америку. Нам очень жаль, что так случилось, что мы остались без Своего заведующего кафедры. Нам очень больно сознавать, что его больше никогда не будет с нами. Что мы никогда не увидим его, и не сможем побывать на его могиле.

У нас осталась и остается, пока мы живы, память о нем, как о прекрасном человеке, знающем специалисте и заботливом руководителе.

Анатолий Григорьевич, мы будем помнить о Вас всегда, пока живы...