

doi: 10.33933/2713-3001-2022-67-324-325

Памяти А.И. Угрюмова



2 апреля 2022 г., на 78 году жизни скончался доктор географических наук, профессор Александр Иванович Угрюмов — заслуженный метеоролог РФ, выдающийся ученый и прекрасный человек, великий популяризатор науки.

Александр Иванович Угрюмов родился 5 августа 1944 г. в Москве. Закончив географический факультет Московского государственного университета, он в Гидрометцентре СССР около 15 лет занимался разработкой новых методов долгосрочных прогнозов. В 1981 г. после переезда в Ленинград Александр Иванович стал работать доцентом на кафедре динамики океана Ленинградского гидрометеорологического института. Поскольку область его научных интересов была всегда связана с крупномасштабным взаимодействием атмосферы и океана, то вполне естественно, что в 1988 г. им была успешно защищена диссертация на соискание ученой степени доктора геогр. наук на тему «Закономерности крупномасштабного взаимодействия Атлантического океана и атмосферы в умеренных широтах Северного полушария». В 1997 г. ему присвоено звание профессора.

С 1989 по 2004 г. Александр Иванович Угрюмов возглавлял научно-техническое издательство «Гидрометеиздат». Именно на годы его руководства приходится расцвет издательства: выпускаются научные монографии, учебники и большое количество научно-популярной литературы. Всего за указанный период издательство опубликовало более тысячи наименований литературы по гидрометеорологии.

В 2004 г. Александру Ивановичу присвоено звание заслуженного метеоролога Российской Федерации. Диплом, подписанный В.В. Путиным, вручала В.И. Матвиенко, сказав очень справедливые слова о трудности и важности прогностической работы метеоролога, а также о заслуженности А.И. Угрюмовым этой награды.

С 2004 г. А.И. Угрюмов начал работать профессором на кафедре метеорологических прогнозов Российского государственного гидрометеорологического университета, где занимался научными исследованиями, читал лекции по общей циркуляции атмосферы и методам долгосрочных прогнозов, писал учебники.

Александр Иванович руководил научными коллективами, которые проводили исследования изменений климата и крупномасштабного взаимодействия атмосферы и океана. Им были выполнены фундаментальные исследования климатических изменений температуры океана и циркуляции атмосферы и их влияние на формирование долгопериодных колебаний температуры северо-западного региона России, а также внесен заметный вклад в изучение влияния динамики стратосферы на циркуляцию тропосферы.

Александр Иванович был прекрасным лектором, способным донести до слушателя необходимые знания, увлечь и заинтересовать в столь любимой им метеорологии. Под руководством А.И. Угрюмова студентами проведено множество исследований, защищены диссертационные работы. Все, работавшие с Александром Ивановичем, ценили его громадную эрудицию, интеллигентность, чувство юмора, человечность.

Александр Иванович Угрюмов являлся автором большого числа значимых научных публикаций, среди которых учебники «Долгосрочные прогнозы погоды» и «Долгосрочные метеорологические прогнозы», монографий «Облака. Происхождение. Классификация. Распознавание», «Климат Антарктического полуострова и его изменения», множество статей, посвященных долгосрочным прогнозам, взаимодействию атмосферы и океана, взаимодействию стратосферы и тропосферы.

А.И. Угрюмов — автор самых лучших научно-популярных книг по метеорологии — «На льдине к Северному полюсу. История полярных дрейфующих станций», «По сведениям Гидрометцентра...», «Когда пойдет дождь? Занимательная метеорология». Александр Иванович являлся членом редколлегии журнала «Ученые записки РГГМУ» (в настоящее время «Гидрометеорология и экология») с его первого номера (2005 г.) и, благодаря опыту работы в Гидрометеоиздате, многое сделал для становления журнала и его успешной деятельности.

Кроме метеорологии Александр Иванович всю жизнь занимался историей русской армии и флота, выпустил на эту тему несколько статей и две монографии. Его последняя монография, выпущенная в конце 2021 г., «Люди Цусимы. Русские моряки в героической эпопее». У Александра Ивановича было много планов, которые, к сожалению, не будут реализованы.

Александр Иванович Угрюмов пользовался уважением и любовью как преподавателей, так и студентов. Утрата это тяжела, безвременна и невозможна.

Коллеги, друзья, ученики

doi: 10.33933/2713-3001-2022-67-326-327

Памяти А.М. Сударикова (19.04.1956 — 29.03.2022)



29 марта 2022 г., на 66-ом году жизни скоропостижно скончался заведующий кафедрой социально-гуманитарных наук, кандидат химических наук, доктор исторических наук, доцент Андрей Михайлович Судариков.

А.М. Судариков пришел на работу на кафедру социально-гуманитарных наук РГГМУ в 2010 г., в 2015 г. стал заведующим этой кафедры и много сделал для ее развития. Незадолго до прихода в РГГМУ, в 2007 г. им была защищена диссертация на соискание ученой степени доктора исторических наук по специальности «Отечественная история» на тему «Роль ученых-ленинградцев в создании эффективных средств обороны страны в первое послевоенное десятилетие: 1945—1955 гг.».

Сферой научных интересов А.М. Сударикова была история науки и техники, история советского военно-промышленного комплекса и науки ВПК, проблемы военной и политической истории СССР и России. Андрей Михайлович внес значительный вклад в развитие исторической науки: он являлся автором и соавтором более 320 научных и учебно-методических трудов и публикаций, среди которых 15 монографий, 15 учебников и учебных пособий. А.М. Судариков был действительным членом Академии военно-исторических наук, Академии геополитических проблем, членом-корреспондентом Международной Академии наук высшей школы.

Андрей Михайлович всегда старался передать студентам РГГМУ как можно больше знаний по истории России и Великой Отечественной войны, понимал высокую значимость истории в патриотическом воспитании современной молодежи. Он с интересом организовывал и проводил Международные и Всероссийские научные конференции. Так, 24 марта 2022 г. Андрей Михайлович организовал проведение Всероссийской научной конференции «Наука

Санкт-Петербурга — Петрограда — Ленинграда и обеспечение безопасности страны», которую высоко оценили его коллеги, студенты и преподаватели различных вузов Российской Федерации.

Андрей Михайлович Судариков навсегда останется в сердцах его коллег, друзей и знакомых как ответственный руководитель, неравнодушный, отзывчивый, добросердечный и уважаемый человек.

Коллеги, друзья, ученики

К 75-летию Анатолия Дмитриевича Кузнецова



14 ноября 2021 г. исполнилось 75 лет заведующему кафедрой экспериментальной физики атмосферы РГГМУ, доктору физико-математических наук, профессору Анатолию Дмитриевичу Кузнецову.

После окончания физического факультета Ленинградского государственного университета Анатолий Дмитриевич начал свою трудовую деятельность в РГГМУ (тогда ЛГМИ) в феврале 1971 г. в должности младшего научного сотрудника Научно-исследовательского института авиационной метеорологии. После обучения в очной аспирантуре физического факультета Ленинградского государственного университета под руководством академика Кондратьева К.Я. и доцента Тимофеева Ю.М. он успешно в 1975 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук. С этого года Кузнецов А.Д. прошел в Университете путь от старшего научного сотрудника до заведующего кафедрой, получил ученую степень доктора физико-математических наук и ученые звания доцента и профессора.

Кузнецов А.Д. ведет большую научную работу. Все проведенные в Университете годы профессор Кузнецов А.Д. являлся либо исполнителем, либо руководителем многочисленных грантов, хоздоговорных и госбюджетных НИР. Им опубликованы 1 монография и более 160 научных статей. Он ежегодно участвует в различных международных и всесоюзных научных конференциях. Многие годы Кузнецов А.Д. успешно возглавлял диссертационный совет по метеорологии.

Кузнецов А.Д. является всесторонне подготовленным педагогом. Свою педагогическую деятельность Кузнецов Анатолий Дмитриевич начал ассистентом

на кафедре космической и авиационной метеорологии метеорологического факультета ЛГМИ, проводя практические занятия по учебным дисциплинам «Астрономия» и «Авиационная метеорология». С годами диапазон читаемых курсов лекций существенно увеличился, и в настоящее время Кузнецов А.Д. читает следующие курсы лекций для бакалавров, магистров и аспирантов: «Методы зондирования окружающей среды», «Автоматические метеорологические станции общего и специального назначения», «Дистанционное зондирование атмосферы», «Программные средства обработки данных автоматических метеорологических станций», «Теория переноса электромагнитного излучения в газах», «Моделирование природных процессов» и др.

Для методического обеспечения читаемых курсов Кузнецовым А.Д. подготовлены многочисленные учебники и учебные пособия: «Методы зондирования окружающей среды (атмосферы)», «Автоматические метеорологические станции общего и специального назначения», «Интерпретация данных доплеровских метеорологических радиолокаторов», «Дистанционное зондирование окружающей среды из космоса», «Remote Sensing of the Environment and Radiation Transfer» и многие другие.

За свою многолетнюю трудовую деятельность в стенах Университета профессор Кузнецов А.Д. подготовил 12 кандидатов наук, большое число инженеров, бакалавров и магистров. Профессор Кузнецов А.Д. является высококвалифицированным специалистом в своей области деятельности, пользуется заслуженным авторитетом у коллег, общителен, активно участвует в общественной жизни кафедры и Университета, является членом Ученых советов метеорологического факультета и Университета.

За многолетний труд Кузнецов А.Д. удостоен звания «Почетный работник Высшего профессионального образования» и «Почетный работник РГГМУ», награжден медалью «В память 300-летия Санкт-Петербурга», является академиком Петровской академии наук и искусств, ветераном труда.

Желаем Вам, дорогой Анатолий Дмитриевич, крепкого здоровья, творческого долголетия и многих лет плодотворной научной и педагогической деятельности.

Коллеги, друзья, ученики.