

27 мая 2021 г. Русское географическое общество. 1 июня 2021 года в московском музее-усадьбе Муравьевых-Апостолов состоится открытие выставки «Архипелаги Арктики», организованной Русским географическим обществом и издательством «Паулсен». В экспозиции – более 40 уникальных фотографий, рассказывающих о неповторимой природе арктических островов России. Это работы известных полярных путешественников, членов РГО – Леонида Круглова, Сергея Горшкова и Михаила Флинта. Фотовыставка приурочена к переходу к России председательства в Арктическом совете. <https://www.rgo.ru/ru/article/archipelagiarktikipervyydenletavmoskveotkroyutvystavkuocarstveholoda>

31 мая 2021 г. Пресс-служба Росгидромета. Министр природных ресурсов и экологии России Александр Козлов, заместитель министра Сергей Аноприенко и руководитель Росгидромета Игорь Шумаков посетили Климатический центр Росгидромета, созданный на базе Главной геофизической обсерватории им. А.И. Воейкова. В ходе визита министр ознакомился с работой ГГО, провел рабочее совещание по вопросу создания Федерального центра климатического обслуживания, обсудил вопросы развития государственной наблюдательной сети Росгидромета, а также осмотрел музей истории метеорологии. <https://www.meteorf.ru/press/news/24814/>

Подготовила А.С. Филиппова

ПАМЯТИ ЮРИЯ САРКИСОВИЧА ЦАТУРОВА



8 апреля после тяжелой болезни скончался председатель Общественного совета Росгидромета, член Российской академии естественных наук Юрий Саркисович Цатуров.

Юрий Саркисович Цатуров родился 24 марта 1939 года в Тбилиси. В 1964 году окончил физический факультет Тбилисского государственного университета по специальности «Ядерная физика». С 1965 по 1973 год работал в Службе специального контроля Министерства обороны СССР, где занимался изучением радиоактивного загрязнения в результате проведения ядерных взрывов. В 1971 году защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук.

С 1973 по 1983 год он работал в центральном аппарате Главного управления гидрометеорологической службы при Совете министров СССР, а затем в Госкомгидромете СССР — заместителем начальника Управления по изучению и контролю загрязнения внешней среды и затем возглавил Управление нормирования и надзора за выбросами в природную среду.

В 1988 году Юрий Саркисович был назначен заместителем Председателя Госкомгидромета СССР. С 1996 по 2004 год он являлся первым заместителем руководителя Росгидромета.

Юрий Саркисович играл важную роль в организации исследований Арктики и Антарктики. Под его руководством и при его участии были подготовлены и приняты постановления Правительства Российской Федерации «О мерах по обеспечению интересов Российской Федерации в Антарктике и деятельности Российской антарктической экспедиции в 2002–2020 годах» и «Об установлении районного коэффициента к заработной плате работников Российской антарктической экспедиции».

Юрий Саркисович много сделал для восстановления деятельности научных организаций и наблюдений зональной обсерватории Баренцбург на архипелаге Шпицберген. Неоценим его вклад в подготовку Международного полярного года 2007/08. Многолетняя деятельность Юрия Саркисовича в качестве вице-председателя Программы арктического мониторинга и оценки Арктического совета обеспечивала эффективное международное сотрудничество в Арктике.

Светлая память о Юрии Саркисовиче сохранится в наших сердцах.