



## ГИДРОГРАФИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО № 153

Санкт-Петербург

5 мая 2025 г.

Уважаемые коллеги!

Поздравляем вас и ваших близких с 80-летием Великой Победы!  
Будем всегда помнить о мужестве и героизме наших предков,  
отстоявших свободу граждан и независимость СССР!

Совет Гидрографического общества

### ОБЩЕЕ СОБРАНИЕ

30-е Ежегодное общее собрание (конференция)

Гидрографического общества состоялась 17 апреля 2025 г. в конференц-зале УНиО МО РФ. В нем приняли участие 40 членов ГО, в том числе и специально прибывшие из г. Москвы А.М. Корноухов (ОО «Ромона»), А.С. Студенецкий, О.М. Линдер и А.А. Скляр. Председателем собрания был вице-президент Общества Д.Л. Щенников, секретарем – отв. секретарь А.В. Харламов.

Перед собравшимися с приветственным словом выступил заместитель начальника УНиО МО РФ, капитан 1 ранга Г.Н. Непомилуев, который сообщил о позитивных новостях – дальнем плавании ОИС «Адмирал Владимирский» (на Кубу, в Венесуэлу) и некоторых структурных изменениях в Управлении.

Президент Общества Н.А. Нестеров сделал подробный отчетный доклад о работе Совета и ГО в целом в 2024 – начале 2025 г. Член ГО А.А. Лакунин выступил с докладом ревизионной комиссии. В прениях выступили участие члены Общества Д.В. Пристансков, Э.Н. Мягков и член Совета ГО В.Г. Смирнов. Участники собрания единогласно признали работу Совета ГО за минувший год удовлетворительной, после чего избрали новый состав руководящих органов: **Президент Общества** – Н.А. Нестеров, **вице-президент** – Д.Л. Щенников, **отв. секретарь** – А.М. Шарков. **Члены Совета:** А. О. Леонов, Е. В. Медвѣдкин, Д. Ф. Миляков, В. Г. Смирнов, И. А. Солдатов, А. В. Харламов (казначей). **Ревизионная комиссия:** А.А. Лакунин (председатель), К.Г. Ставров и Д.В. Пристансков.



Затем, в соответствии с решением № 14 Совета Гидрографического общества от 03.12.2024 группе ученых ГО были вручены дипломы лауреатов Премии генерал-гидрографа адмирала Г. А. Сарычева «За научные работы, исследования и открытия...». Это С.И. Биденко, Ю.А. Зубрицкий, Э.С. Зубченко, О.Ю. Корнеев, А.О. Леонов, Н.А. Нестеров, В.Г. Смирнов, К.С. Сперанский, А.Л. Тезиков, Д.Л. Щенников.



После общего фотографирования состоялась неформальное общение участников собрания.

### РАБОЧАЯ ВСТРЕЧА

8 апреля 2025 г. состоялась рабочая встреча представителей Гидрографического общества с генеральным директором ООО «Строительной дноуглубительная компания» (СДК) А.А. Бенгертом.



Гидрографическое общество представляли президент ГО Н.А. Нестеров, вице-президент Д.Л. Щенников и члены Совета А.М. Шарков и А.В. Харламов. Обсуждался вопрос работы с молодежью и юношеством по направлению информирования, подготовки и мотивации к морской деятельности. Был разработан проект концепции молодежной политики Гидрографического общества и ООО «СДК», а также подготовлен план деятельности на 2025 г. План предусматривает такие формы проведения встреч с молодежью, как: лекции, тематические викторины, круглые столы, игры и т.п.

В завершении встречи президент ГО Н.А. Нестеров вручил А.А. Бенгерту «Благодарственное письмо» в честь плодотворной совместной деятельности Гидрографического общества и ООО «СДК» в 2024 г., а А.М. Шарков подарил на память написанную им книгу «Как изучают Мировой океан».

### ПАМЯТНЫЙ ВЫСТРЕЛ

10 апреля 2025 г. состоялся памятный выстрел из сигнального орудия Нарышкина бастиона Петропавловской крепости, посвященный 115-й годовщине со дня рождения участника первой дрейфующей станции «Северный полюс-1» Героя Советского Союза, академика АН СССР, начальника Гидрометеорологической службы СССР в 1939–1947 и 1962–1974 гг., генерал-лейтенанта Евгения Константиновича Фѣдорова (1910–1981).



В церемонии приняли участие представители 19 организаций, в их числе ААНИИ, РГГМУ, УНиО МО РФ, ИРАМ, НИЦ «Планета» и других, общей численностью более 25 человек. Совет ГО представляли Д.Л. Щенников и Д.Ф. Миляков.

В завершение церемонии президент Российского гидрометеорологического общества, почетный президент Всемирной метеорологической организации А.И. Бедрицкий вручил присутствующим и почетные именные дипломы, подтверждающие участие в указанной Акции памяти великого русского человека и гражданина.

## РАБОТА В КОМИТЕТАХ МАМС

В штаб-квартире Международной организации по морским средствам навигационного оборудования (МАМС), в Сен-Жермен-ан-Ле, начался сезон заседания Комитетов. С 31 марта по 11 апреля делегация РФ впервые участвовала в работе сразу двух Комитетов – ARM (Требования к средствам навигационного оборудования и управление) и ENG (Средства навигационного оборудования и устойчивое развитие).



Делегация Российской Федерации: Олег Гайдай, Ксения Ипатова, Константин Сперанский (руководитель делегации), Мария Белозерова и Артем Иванов

За месяц до начала работы Российская Федерация ратифицировала Конвенцию о Международной организации по морским средствам навигационного оборудования от 27 января 2021 года.



Рабочие группы Комитетов продолжили разработку руководств и рекомендаций МАМС, касающихся модельного курса по автоматической идентификационной системе (АИС), цифровизации морских средств навигационного оборудования (СНО) и услуг судов различной степени автономности, эксплуатации дронов для управления СНО, измерению характеристик морских огней, сохранению архитектурного наследия маяков и других средств навигационного обеспечения, а также многих других.

В соответствии с предложением Генерального секретаря МАМС г-на Фрэнсиса Захарие, на заседании рабочей группы по наследию делегация Российской Федерации выступила с презентацией англоязычной версии геoinформационного портала «Россия - От моря до моря», разработанного фондом «Люди моря» (доклад сделала Ксения Ипатова, фото ниже).

В соответствии с предложением Генерального секретаря МАМС г-на Фрэнсиса Захарие, на заседании рабочей группы по наследию делегация Российской Федерации выступила с презентацией англоязычной версии геoinформационного портала «Россия - От моря до моря», разработанного фондом «Люди моря» (доклад сделала Ксения Ипатова, фото ниже).



Аудитории были продемонстрированы видео 10 маяков, выполненные с дронов и их 3D цифровые модели, а также другие объекты морского наследия. Тема доклада привлекла внимание многих участников Комитета и Секретариата МАМС.



Члены делегации посетили школу при Посольстве РФ во Франции. Учащиеся смогли протестировать портал «Россия – от моря до моря» и узнать уникальные исторические факты, а также наглядно познакомиться с достопримечательностями России.

А. О. Леонов

## «РУССКИЙ КОЛУМБ» СЕВЕРНОГО ЛЕДОВИТОГО ОКЕАНА

22 марта 2025 г., на Смоленском православном кладбище состоялось памятное мероприятие, посвященное 140-й годовщине со дня рождения (22 [9 по ст. ст.] марта 1885 г.) выдающегося русского полярного исследователя, контр-адмирала Бориса Андреевича Вилькицкого – героя Русско-японской и Первой Мировой войн, Георгиевского кавалера, начальника Гидрографической экспедиции Северного Ледовитого океана (ГЭСЛО) в 1913–1915 гг.

Заупокойную литию по Борису Андреевичу, его брату Юрию Андреевичу и отцу Андрею Ипполитовичу отслужил у некрополя семьи Вилькицких священник храма Смоленской иконы Божией Матери на Васильевском острове, иерей Александр Позов.

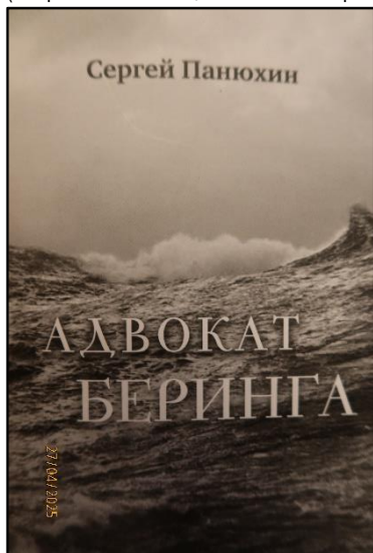


Затем перед участниками памятного собрания выступили координатор мероприятия, директор АНО «Арктический просветительский центр» А. А. Бертош, правнучатая племянница Б.А. Вилькицкого И.С. Тихомирова, депутат Законодательного собрания Санкт-Петербурга К.А. Чебыкин, заместитель председателя Комитета по внешним связям Санкт-Петербурга Е.В. Кассюра, заместитель начальника УНиО МО РФ, капитан 1 ранга Г.Н.Непомилуев, президент Гидрографического общества Н.А. Нестеров, преподаватель Кадетского корпуса (школы IT-технологий) Военной академии связи Л.В. Тарасова, член ГО, капитан 2 ранга в отставке В.В. Рыбин, внук участника обороны Порт-Артура, руководитель Общественного музея «Русско-японская война 1904–1905 годов» Ю.В. Витвинский, эксперт Межправительственной океанографической комиссии ЮНЕСКО В.И. Сычев, представитель Санкт-Петербургского отделения Союза писателей России В.Н. Кокосов и помощник начальника Военно-морской академии по работе с верующими военнослужащими иеромонах Вениамин (Ковтун). Выступавшие затронули различные аспекты

насыщенной жизни Б.А. Вилькицкого. Особое внимание было уделено географическим открытиям Бориса Андреевича и его вкладу в укрепление позиций России в Арктике. Завершилось мероприятие возложением цветов.

#### АДВОКАТ БЕРИНГА

Под таким необычным заголовком издана монография С.Ю. Панюхина (Тверь: ООО «ТФП», 2025. 124 с. Тир. 100).



В 2025 г. исполняется 300 лет Камчатским экспедициям капитан-командора Витуса БЕРИНГА.

В своей книге, как указано в ее аннотации, «автор берет на себя роль адвоката, чтобы на основе архивных документов и логики защитить участников камчатских экспедиций от злых нападок».

Монография написана увлекательно и потому читается легко. Сергей Юрьевич (летчик, подполковник в отставке, служил много лет на Камчатке) обоснованно защищает В. Беринга и его сподвижников «от хулы и клеветы», накопившейся за долгие годы.

*В.Г. Смирнов*

#### НОВЫЙ ВЫПУСК ЖУРНАЛА



Вышел в свет очередной, 78-й номер журнала «Навигация и гидрография», издаваемого АО «Государственный научно-исследовательский навигационно-гидрографический институт». В числе авторов выпуска – вице-президент Общества Д.Л. Щенников и члены ГО К.Г. Ставров и Р.В. Чубаров.

Электронную версию номера в формате PDF можно скачать по

ссылке <https://www.gningi.ru/images/journal/nig78.pdf>.

#### ПАМЯТИ ДАЛЬНЕВОСТОЧНИКА

25 мая 2025 года исполнится 70 лет со дня рождения бывшего командира Гидрографического отряда 1-й Тихоокеанской океанографической экспедиции (ТОЭ) ТОФ (1994-1998) капитану 3 ранга А.И. Сулимова, скорострительно покинувшего нас 22.01.2022.

Алексей Изильевич, родившись в 1955 году в Ленинграде, на Васильевском острове, с детства связал свою судьбу с Военно-морским флотом, поступив в 1969 году в Ленинградское Нахимовское военно-морское училище.

После окончания училища в 1972 году поступил на Гидрографический факультет ВВМУ им. М.В. Фрунзе. В 1977 году он был направлен для прохождения службы на Тихоокеанский флот, в 1-ю ТОЭ (г. Находка).

А.И. Сулимов прослужил в 1-й ТОЭ 21 год, пройдя все должностные ступени от помощника командира партии до командира Гидрографического отряда. В период службы принимал участие в гидрографических работах на реках Анадырь и Амур, на озере Байкал (1981–1983, фото ниже), при этом под его руководством была определена

максимальная глубина 1642 м (1983), в Тихом океане в районе Курильских островов, у побережий Вьетнама и Камчатского полуострова. В должности командира Гидрографического отряда в 1996–1998 гг. руководил гидрографическими работами по демаркации государственной границы с Китайской Народной Республикой на реке Амур.



После окончания службы вернулся уже не в Ленинград, а в Санкт-Петербург, где руководил подразделениями морских инженерных изысканий в таких учреждениях, как «Гипроспецгаз», «Ленморнипроект» и «Севморгео». Параллельно со службой Алексей Изильевич продолжал заниматься боевыми искусствами (карате), став чемпионом Находки (1981) и серебряным призером Приморского края (1982). После окончания спортивной карьеры посвятил себя судейству: судьей Республиканской категории по боксу, судьей Международной и Всероссийской категории по кикбоксингу. До последних дней он продолжал судить соревнования по кикбоксингу на крупнейших турнирах и чемпионатах не только в Санкт-Петербурге, но и других городах России. Светлая тебе память, наш дорогой друг Алексей Изильевич!

*О.Ю. Корнеев*

#### К 125-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ КОНТР-АДМИРАЛА Б.М. ЖУКОВА



**Контр-адмирал Борис Михайлович Жуков в период с января 1940 г. по август 1941 г. был начальником Высшего военно-морского гидрографического училища (ВВГМУ) имени Г. К. Орджоникидзе.**

В начале Великой Отечественной войны курсанты и преподаватели ВВГМУ под командованием Б. М. Жукова совместно с другими военно-морскими училищами заняли оборону на подступах к Ленинграду в районе Петергоф — Гостилицы. В августе училище было эвакуировано в Астрахань, где вошло в состав ВВМУ имени М. В. Фрунзе. Борис Михайлович возглавлял ВВМУ имени М. В. Фрунзе с августа 1941 по

июнь 1942 г. С июня 1942 по июль 1943 г. он был заместителем начальника Гидрографического управления (ГУ) ВМФ по гидрографии, картографии и издательству. С июля 1943 по август 1944 г. заместителем начальника ГУ ВМФ по вооружению и оборудованию, а с августа 1944 г. возглавил Управление гидрографическо-штурманского вооружения Гидрографии ВМФ. После окончания войны находился в прежней должности.

Уволен из ВС СССР в сентябре 1956 г. в должности заместителя начальника Управления гидрографической службы ВМФ. Был награжден орденом Ленина, двумя орденами Красного Знамени, орденом Трудового Красного Знамени, орденом Красной Звезды и многими медалями. Кроме того, награжден именной орденом.

Умер 30 сентября 1961 г. Похоронен на Серафимовском кладбище.

## БЕЗВОЗВРАТНЫЕ ПОТЕРИ

9 марта 2025 г. в Мариинской больнице после второго инсульта скончался член Гидрографического общества, кандидат технических наук, профессор, капитан 1 ранга в отставке Вячеслав Анатольевич Пышкин. Он родился 2 мая 1937 г. в Севастополе в семье флотского офицера.



В 1958 г. с золотой медалью окончил Балтийское высшее военно-морское училище (Калининград). До 1965 г. служил на надводных кораблях ВМФ командиром электронавигационной группы, командиром штурманской БЧ. В 1968 г. с отличием окончил ВМА имени А. А. Гречко, а в 1976 г. - адъюнктуру ВВМУ имени М.В. Фрунзе. Защитил кандидатскую диссертацию по инерциальным навигационным системам, сделав в процессе ее подготовки научное открытие, которое имеет практическое применение на отечественных подводных лодках по настоящее время.

До 2003 г. он преподавал в ВВМУ имени М.В. Фрунзе в должностях: старший преподаватель, заместитель начальника кафедры технических средств кораблевождения, заместитель начальника училища по учебной и научной работе. Вячеслав Анатольевич являлся автором и соавтором более 50 монографий и учебников по техническим средствам кораблевождения, инерциальным навигационным системам.

За добросовестную инициативную службу и внесенный существенный вклад в подготовку офицеров ВМФ имеет высокие государственные награды.

Отпевание и прощание с Вячеславом Анатольевичем Пышкиным состоялось 22 марта в Храме Преподобного Серафима Саровского, на Серафимовском кладбище. Светлая ему память!

3 апреля 2025 г., после продолжительной болезни, на 87-м году жизни, скончался капитан 2 ранга в отставке Геннадий Васильевич МИХАЛЬЧУК. Он родился 21 февраля 1939 г. После окончания гидрографического факультета ВВМУ имени М.В. Фрунзе (1962) служил в подразделениях Гидрографической службы Черноморского флота.



Участвовал в работе экспедиций в Гвинею Республику (1976–1978, 23-я ОЭ), Социалистическую Эфиопию (1980–1982, 11-я ОЭ), вокруг Антарктиды (кругосветная, на ОИС «Адмирал Владимирский» (1982–1983), в Бугско-Днепровском лиманском канале (1984, 11-я ОЭ), в Народно-Демократическую Республику Йемен (1985, 11-я ОЭ). С 1987 г. – в запасе, затем – в отставке.

Геннадий Васильевич был опытным гидрографом и океанографом. В то же время он являлся одним из разработчиков метода транслокации, который успешно применялся в Эфиопии для определения координат пунктов с использованием ИСЗ. «Добродушный гигант» умело работал с подчиненными: с одной стороны, жестко контролируя ход работ, с другой, находя ключ к каждому для более эффективной работы отряда. Похоронили Г.В. Михальчука 8 апреля 2025 г. на кладбище 5 км гор. Севастополя.

Геннадий Васильевич был настоящим офицером, командиром и товарищем, которого всегда будут помнить те, кто вместе с ним служил.

*В.М. Петько (Севастополь)*

7 апреля 2025 г., возвращаясь с работы домой, скоропостижно скончался капитан в отставке Иван Владимирович КРАСНЫЙ.

Он родился 18 октября 1956 г. в поселке Жовтневое Николаевской области в семье офицера. В Ленинграде окончил среднюю школу и в 1974 г. поступил на Гидрографический факультет Высшего Военно-Морского Училища имени М.В. Фрунзе.



В период учебы проявил техническую направленность своего характера, оказывал помощь товарищам в усвоении учебного материала по различным предметам. В то же время активно участвовал в художественной самодеятельности (занимался бальными танцами), увлекался йогой, зарекомендовал себя

бесстрашным курсантом, иногда писал стихи. Вместе с товарищами он совершил дальний поход на учебном корабле «Гангут» из Кронштадта вокруг Англии и Кольского полуострова в Архангельск (1976 г.).

Успешно окончив училище, в 1979–1989 гг. Иван Владимирович служил в 11-й океанографической экспедиции ВМФ (г. Севастополь), в океанографическом отряде (командир – кап. 2 ранга Г.В. Михальчук). Летом 1980 г. он участвовал в рекогносцировке на гидрографическом судне «Океан» в Красном море (Социалистическая Эфиопия), работах экспедиции в Южном Йемене (1985), в исследованиях в Черном море.

После окончания в 1990 г. Высших специальных офицерских классов И.В. Красный служил в Ленинграде: в 280 Центральном картографическом производстве ВМФ в должности начальника отдела математического обеспечения, а в 1995–1996 гг. – в Государственном научно-исследовательском навигационно-гидрографическом институте старшим научным сотрудником.

После увольнения в запас (1996) И.В. Красный 10 лет работал системным администратором в транспортно-логистической фирме «Модуль», затем – в ряде других коммерческих предприятий. Периодически выступал с докладами на конференциях – и не только в России.

С 1 ноября 2023 г. Иван Владимирович трудился в РГАВМФ, с 1 января 2024 г. - начальник отдела информационных технологий архива. Он проявил себя активным рационализатором, поборником автоматизации всех производственных процессов. К сожалению, на реализацию всего задуманного И.В. Красным у архива не было средств, а у него уже не хватило и жизненных сил...

Иван Владимирович вырастил двух дочерей, построил дом в Пушкине, летал на дельтаплане, спускался в акваланге в море. Он прожил трудную, но насыщенную жизнь.

Отпевание покойного состоялось 12 апреля 2025 г. в Пушкине, в церкви Святого Мученика Иулиана Тарсийского (бывший полковой храм Кирасирского Его Величества лейб-гвардии полка Русской императорской гвардии), а погребение – на Казанском кладбище.

Товарищи по службе, «однокашники» и сотрудники архива будут помнить Ивана Владимировича КРАСНОГО!

*В.Г. Смирнов*



➔ ИП-153 подготовили: А. В. Харламов ([harley\\_50@mail.ru](mailto:harley_50@mail.ru)), В. Г. Смирнов ([sam1956@mail.ru](mailto:sam1956@mail.ru)), А.М. Шарков, Д.Л. Щенников ([little1@mail.ru](mailto:little1@mail.ru)), А.О. Леонов ([andrei\\_leonov@mail.ru](mailto:andrei_leonov@mail.ru)), О.Ю. Корнеев.

Редактор: Н. А. Нестеров ([nnesterovmail@yandex.ru](mailto:nnesterovmail@yandex.ru)).

➔ Адрес Совета: 199106, Санкт-Петербург, Кожевенная линия, 41; e-mail: [harley\\_50@mail.ru](mailto:harley_50@mail.ru); сайт: [www.hydro-so.spb.ru](http://www.hydro-so.spb.ru).