



## Поздравляем с 30-летним юбилеем Гидрографического общества!

### ОБЪЯВЛЕНИЕ

**27-е Ежегодное общее собрание (конференция) Гидрографического общества состоится 27 апреля 2022 г. в 14.00 в конференц-зале УНиО МО РФ (11-я линия В.О., д. 8). Начало регистрации – 13.30.**

#### Повестка дня:

- отчет Совета ГО;
- отчет Ревизионной комиссии;
- выборы руководящих органов.

Совет ГО на заседании 31 марта 2022 г. рекомендовал следующих кандидатов: Н. Н. Неронов (президент), Н. А. Нестеров (вице-президент), А. В. Харламов (отв. секретарь), члены Совета: А. О. Леонов, Н. Н. Лозовский, Е. В. Медвѣдкин, В. Г. Смирнов, Д. Л. Щенников.

Будут приниматься членские взносы (300 руб).

### ГИДРОГРАФИЧЕСКОМУ ОБЩЕСТВУ – 30 ЛЕТ

Гидрографическое общество (ГО) учреждено 28 апреля 1992 г. на собрании учредителей (22 гидрографа), которое проходило в Музее Арктики и Антарктики. Проект устава был подготовлен В. Г. Рыбиным при участии опытных военных гидрографов В. Д. Шандабылова, Г. Ф. Баранова, А. И. Сорокина, В. Г. Бахмутского, Ю. Н. Бирули, В. Г. Зимы, Г. Г. Зимы, А. В. Каврайского, Р. Н. Михайлова, М. Г. Малякко, Р. Н. Мацегоро, А. Ю. Морозова, Н. Н. Неронова, В. А. Поморцева, В. П. Скобцова, Н. Г. Ягодницына и др. В качестве основополагающих принципов названы: добровольность, законность, порядочность, честность, равноправие и взаимное уважение всех его членов.



Основные цели, определенные в Уставе Общества – содействие развитию научной и практической гидрографии, профессиональное совершенствование лиц, занимающихся данной проблемой, удовлетворение их деловых интересов, содействие повышению уровня образования в области гидрографии.

8 июня 1992 г. Управлением юстиции мэрии Санкт-Петербурга Гидрографическое общество было зарегистрировано как региональное общественное объединение. Деятельность ГО началась с организации информирования членов о событиях в российской и международной гидрографии, новых достижениях, свежих публикациях и пр. С этой целью регулярно издаются Информационные письма, с которыми члены Общества могут ознакомиться на официальном сайте.

Одной из главных задач члены ГО считают участие в подготовке молодых специалистов. Для этого учреждены почетные дипломы Общества, которыми награждаются выпускники гидрографических факультетов, проявившие себя во время учебы с лучшей стороны. Регулярно на заседаниях Совета ГО рассматриваются некоторые актуальные вопросы развития гидрографии, заслушиваются отчеты о выполненных исследованиях, принятых на вооружение новых приборах и т. п. В меру возможностей Общество поддерживает мероприятия, посвященные юбилеям исторических событий, связанных с гидрографическими исследованиями, географическими открытиями, известными гидрографами и мореплавателями.

Пользуясь правами независимой общественной организации, ГО непосредственно обращается в различные правительственные инстанции

как по вопросам развития гидрографии в стране, так и вопросам, касающимся защиты прав своих членов.

Гидрографическое общество является соучредителем журнала «Навигация и гидрография» и Санкт-Петербургского Союза научных и инженерных обществ, поддерживает партнерские отношения с Русским географическим обществом (Санкт-Петербург) и Санкт-Петербургской ассоциацией геодезии и картографии.

В настоящее время в Обществе состоит 190 человек, проживающих в Санкт-Петербурге, Москве, Мурманске, Калининграде, Владивостоке, Севастополе и других городах России, а также Украины, Латвии и Эстонии.

### ДЕНЬ РОЖДЕНИЯ ПРЕЗИДЕНТА



31 марта 2022 г. президенту Гидрографического общества Николаю Николаевичу Неронову исполнилось 93 года. Члены Совета на заседании тепло поздравили его с Днем рождения и пожелали имениннику крепкого здоровья, долгих лет жизни и активной деятельности в Обществе.

### НОВЫЕ ГИДРОГРАФИЧЕСКИЕ КАТЕРА

10 декабря 2021 г. в Мишуково (Мурманская область) состоялась церемония подъема флага гидрографической службы ВМФ России на большом гидрографическом катере (БГК) «Григорий Шадрин», который зачислен в состав Гидрографической службы Северного флота (ГС СФ). Катер назван именем участника Великой Отечественной войны, начальника ГС СФ (1941–1947) Григория Ильича Шадрина (1896–1952).



Церемония прошла с участием офицеров ГС флота во главе с начальником, капитаном 1 ранга Александром Лозюком, и представителей УНиО МО РФ. БГК «Григорий Шадрин» является третьим модульным судном проекта 23370Г, построенным на подмосковном АО «Кампо». Его закладка состоялась в августе 2020 г. Спуск на воду катера состоялся на Мурманском судоремонтном заводе в июле 2021 г. Он предназначен для выполнения лощейстерских и отдельных видов гидрографических работ. Его водоизмещение – 146 т, длина – 24,2 м, ширина – 8,5 м, дальность плавания – 600 миль, экипаж – 11 человек, автономность – 5 суток.

24 декабря 2021 г. там же, в Мишуково, состоялась церемония торжественного подъема флага на БГК проекта 23040 Г «Леонид Сенчура». Катер носит имя военного гидрографа и исследователя Арктики,



ветерана Великой Отечественной войны капитана 1 ранга Леонида Сергеевича Сенчуры (1919–2008 гг.). В 1959–1966 гг. он занимал должность начальника Северной гидрографической экспедиции и внес большой вклад в исследование СЛО, за что был награжден золотой медалью имени Ф.П. Литке Географического общества СССР (1966) и Государственной премией СССР (1986).

БГК «Леонид Сенчура» построен на мощностях ОАО «Завод Нижегородский теплоход» (ЗНТ). Судно завершило серию из шести единиц, построенную на ЗНТ по заказу Минобороны России. Его ТТХ аналогичны БГК «Григорий Шадрин».

17 декабря 2021 г. в пункте базирования Каспийской флотилии проведена церемония торжественного подъема флага ГС ВМФ на БГК проекта 23040Г «Николай Ивашинцов».



В торжественном мероприятии приняли участие представители командования Каспийской флотилии, общественных и религиозных организаций.

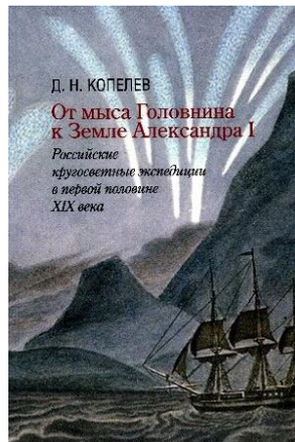
Приказом Главкомандующего ВМФ адмирала Н. А. Евменова от 7.12.2021 г. № 1197 БГК «Николай Ивашинцов» принят в состав ВМФ и включен в состав ГС КФл. Вручая капитану катера Г. Васильеву флаг с символикой ГС ВМФ, командующий КФл контр-адмирал А. И. Пешков пожелал экипажу нести флаг гордо и никогда его не спускать.



Наименование катеру присвоено в 2019 г. по инициативе члена Совета ГО В. Г. Смирнова – в честь 200-летия со дня рождения гидрографа, контр-адмирала Николая Алексеевича Ивашинцова (1819–1871), члена-корреспондента Императорской Академии наук, в 1856–1871 гг. возглавлявшего Гидрографическую экспедицию Каспийского моря.

## НОВЫЕ КНИГИ

**Копелев Д.Н. От мыса Головнина к Земле Александра I: российские кругосветные экспедиции в первой половине XIX века.** М.: Политическая энциклопедия, 2021. 311 с. Тир. 300.



Монография посвящена участию Российского флота в освоении и изучении Мирового океана. Морские экспедиции, связывавшие Европейскую Россию и российские территории в Северной Америке, анализируются автором – доктором исторических наук – в контексте развития мировой науки, а их руководители и участники, знаменитые русские моряки И.Ф. Крузенштерн, В.М. Головнин, Ф.Ф. Беллинсгаузен, М.П. Лазарев, Ф.П. Литке, Ф.П. Врангель, – как «офицеры-исследователи», представители нового типа научного социума.

На сайте издательства «РОССПЭН» книга продается по цене 360 руб.

**Морской корпус Петра Великого. 320 лет на службе Отечеству:** монография / Под общ. ред. И.И. Малышева. М.: Международные



отношения, 2022. 440 с. В монографии представлены основные вехи становления и развития первого светского высшего военно-морского учебного заведения России как непрерывная цепь ярких достижений и свершений в его стенах и на море, в области науки, образования, культуры. Особое внимание уделено историческому значению деятельности воспитанников и выпускников, достигших выдающихся успехов, оставивших заметный след в истории России, ставших Героями нашего Отечества и навечно вписавших свои имена в географические названия на карте

Мирового океана), в названия кораблей и судов флота.

Отрадно, что активная роль в подготовке этого фундаментального издания принадлежит д.т.н., профессору, члену ГО О.Ю. Корнееву, который подготовил обширный раздел 2.1 «Имена выпускников на карте Мирового океана» (с. 110–222).

## БЕЗВОЗВРАТНЫЕ ПОТЕРИ

16 марта 2022 г. на 97 году жизни в Сыктывкаре скончался капитан 1 ранга в отставке Михаил Арефьевич Хальзов. Он родился 15 апреля 1925 г. в Баку в рабочей семье. Военную службу начал в 17 лет в 1942 г. После окончания ВВМУ имени М. В. Фрунзе в 1947 г. в разное время служил на всех флотах Советского Союза от Балтийского моря до Тихого океана. Когда в



Центральном научно-исследовательском институте (ЦНИИ) «Электроприбор» в Ленинграде разрабатывался высокоширотный навигационный комплекс «Сигма» для атомных стратегических пл и потребовались высококвалифицированные специалисты, способные хорошо разбираться в вопросах науки и производства, М. А. Хальзов в 1964 г. был назначен заместителем начальника 24 Военного представительства (ВП). В 1968 г. он возглавил 24 ВП. Более 20 лет Михаил Арефьевич посвятил важной деятельности военной приемки. После увольнения в запас в 1985 г. он продолжал трудиться в ЦНИИ «Электроприбор» начальником отдела внедрения новой техники. В 2006 г. сотрудники ЦНИИ «Электроприбор» и 24 ВП проводили Михаила Арефьевича на заслуженный отдых.

Участник Великой Отечественной войны и Парада Победы, заслуженный офицер Военно-Морского Флота Михаил Арефьевич Хальзов навсегда останется в памяти сослуживцев и товарищей по работе, как пример беззаветного выполнения служебного долга. По воле усопшего его прах будет развеян над акваторией Финского залива.

## ПАМЯТНЫЕ ДАТЫ

4 апреля – 160 лет со дня рождения генерал-лейтенанта Корпуса гидрографов, профессора **ОГЛОБЛИНСКОГО Николая Николаевича** (23.03.1862–1936), заведующего компасным делом на флоте (1898–1904).

10 апреля – 200 лет со дня рождения адмирала **УНКОВСКОГО Ивана Семеновича** (29.03.1822–11.08.1886), кругосветного мореплавателя, исследователя Японского моря, ярославского губернатора, сенатора.

22 апреля – 100 лет со дня рождения капитана 1 ранга **ХАЕТОВА Георгия Михайловича** (22.04.1922–09.02.1999), гидрографа и картографа, участника Великой Отечественной войны, исследователя Тихого океана.



→ ИП-136 подготовили: А. В. Харламов ([Taisia1955@yandex.ru](mailto:Taisia1955@yandex.ru)), В. Г. Смирнов ([sam1956@mail.ru](mailto:sam1956@mail.ru)). Редактор: Н. Н. Неронов (тел. 322-3322 доб. 269).

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