



Уважаемые коллеги!
Поздравляем вас с профессиональным праздником –
Днем Гидрографа!
Эта дата определена приказом Главнокомандующего ВМФ
№ 15 от 17 января 1997 г.
Желаем крепкого здоровья, успехов во всех делах и начинаниях,
развития и совершенствования Гидрографической службы ВМФ!

Президент Гидрографического общества Н. Н. Неронов
и члены Совета

НАШИ ЮБИЛЯРЫ

Рыбина Светлана Михайловна – 6 ноября – 80 лет;
Негрей Владимир Сергеевич – 22 ноября – 70 лет;
Макаров Геннадий Васильевич – 28 ноября – 75 лет;
Смирнов Николай Владимирович – 30 ноября – 50 лет.

ПОХОД ОИС «АДМИРАЛ ВЛАДИМИРСКИЙ»

8 июня 2018 г. в Кронштадт из очередного похода возвратилось океанографическое исследовательское судно (оис) «Адмирал Владимирский».

Поход начался 15.12.2017 г., обязанности командира похода выполнял А. В. Пышкин – капитан оис «Адмирал Владимирский», капитан 1 ранга в запасе, член Гидрографического общества. Руководителем производственной экспедиции был назначен капитан 3 ранга М. М. Нагопetyан – командир гидрографического отряда 6 Атлантической океанографической экспедиции (АОЭ) Гидрографической службы Балтийского флота.



Судном выполнены комплексные океанографические работы в Индийском океане, а также маршрутные исследования. В ряде районов Индийского океана произведена подробная съемка рельефа дна, а также съемка гравитационного

и магнитного полей, изучена система определения места судна в районах Атлантического и Индийского океанов. Океанографические работы выполнялись специалистами 6 АОЭ и членами экипажа оис. Во время похода «Адмирал Владимирский» осуществил деловые заходы в порты Лимасол (Кипр), Мумбай (Индия), Порт-Луи (Маврикий), Виктория (Сейшельские о-ва), Читтагонг (Бангладеш), Мессина (Италия). Одной из задач заходов в иностранные порты являлось демонстрация Российского Военно-Морского Флага.

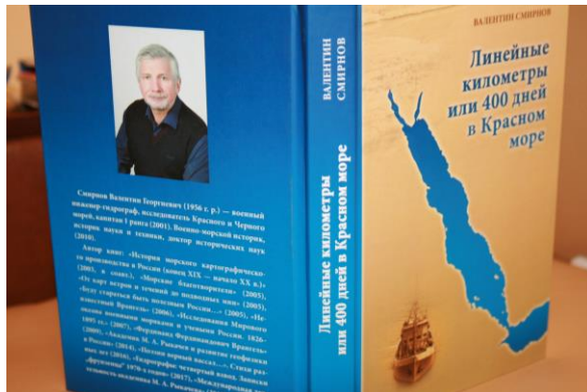
После возвращения из длительного океанского плавания А. В. Пышкин доложил начальнику Управления навигации и океанографии МО РФ капитану 1 ранга С. В. Травину, что задачи похода выполнены полностью, материальная часть в строю. Судно и экипаж готовы к новым заданиям командования.

ПУБЛИКАЦИИ

В журнале «Морской сборник», № 5–2018 г. помещена статья заведующей отделом комплектования Центральной военно-морской библиотеки, Почетного работника высшего профессионального образования РФ О. Веселовой с отзывом о книге члена ГО А. И. Груздева «Воспоминания об Албании», вышедшей в Санкт-Петербурге. О. Веселова высоко оценила труд ветерана-гидрографа, много хорошего в статье написано о других книгах, которых у автора более семнадцати.

ПРЕЗЕНТАЦИЯ КНИГИ О ГИДРОГРАФАХ

3 сентября 2018 г. в Севастополе, в помещении Морской библиотеки имени М. П. Лазарева, прошла презентация книги члена Совета ГО, доктора исторических наук В. Г. Смирнова «Линейные километры или 400 дней в Красном море» (СПб, изд. «БЛИЦ», 309 с. Тир. 500).



Во время службы в 1980-х г. автору повсчастливилось участвовать в работах одной из первых заграничных экспедиций военных гидрографов ЧФ – в Социалистической Эфиопии.

Повесть «Линейные километры или 400 дней в Красном море» была написана вскоре после завершения экспедиционных работ; она явилась своего рода пробой пера молодого офицера. Однако издать ее удалось только в 2018 г. при финансовой поддержке ООО «Фертоинг» (директор – А.Ю. Мельников). Предисловие к книге подписано президентом Гидрографического общества, капитаном 1 ранга в отставке Н.Н. Нероновым.

В книге нет вымысла и фантазий, об этом говорит подзаголовок «Непридуманная повесть». Ее герои – реальные люди, вполне узнаваемые свидетели событий, происходивших почти 40 лет назад, ныне ветераны Гидрографической службы. Многие из них собрались в этот день на презентацию книги, которая прошла с неподдельным интересом.

Представляли книгу своим товарищам ветераны экспедиции, председатель Совета ветеранов гидрографии ЧФ капитан 1 ранга запаса В. М. Петько и капитан 1 ранга запаса А. С. Богданов (Санкт-Петербург). Слова благодарности автору за переданные в библиотеку книги и за помощь в розыске исторических документов высказал заведующий библиотекой, капитан 1 ранга в отставке Л. М. Щербаков.

В обсуждении событий, описываемых в повести, приняли участие В. В. Астафьев, В. О. Бакулин, Ю. Н. Ефанов и многие другие ветераны-гидрографы.



Всем участникам встречи были вручены книги с дарственной надписью автора. Обмен мнениями и воспоминаниями намного превысил запланированные временные рамки презентации.

БЕЗВОЗВРАТНЫЕ ПОТЕРИ

21 июля 2018 г., на 90-м году жизни, закончил свой жизненный путь член ГО, крупный ученый в области кораблевождения, доктор военных наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ, действительный член Международной академии информатизации, Академии военных наук РФ, почетный академик Российской академии транспорта, почетный профессор Морского корпуса Петра Великого – Санкт-Петербургского военно-морского института, капитан 1 ранга в отставке **Николай Михайлович ГРУЗДЕВ**.



Николай Михайлович родился 7 ноября 1928 г. в деревне Костылево Костромской области в семье крестьянина. Детские и школьные годы его прошли в Кронштадте. В 1944 г. он поступил в Горьковское военно-морское подготовительное училище, которое окончил в 1946 г. и был направлен в ВВМУ имени М. В. Фрунзе. В 1950 г. с отличием окончил ВВМУ имени М. В. Фрунзе и впоследствии служил на штурманских должностях на крейсерах и эсминцах Балтийского, Северного и Тихоокеанского флотов. С 1952 по 1953 г. являлся слушателем ВСОК ВМФ, а в 1957–1960 гг. – слушателем ВМА. С 1960 по 1963 г. служил военным представителем в аппарате государственной приемки.

Свыше 20 лет (1963–1985) Н. М. Груздев преподавал в ВВМУ имени М.В. Фрунзе. С 1985 по 1988 г. возглавлял кафедру кораблевождения ВСОК ВМФ, а после завершения военной службы с конца 1988 г. являлся профессором ВВМУП имени Ленинского комсомола, а затем Морского корпуса Петра Великого. Автор более 270 научных работ по методам автоматизированной обработки навигационной информации, в том числе 58 монографий, учебников, справочников и учебных пособий. Отдельные монографии изданы за рубежом.

Н.М. Груздев являлся основоположником вероятностно-статистического курса специальной подготовки штурманов. Созданная им учебная дисциплина «Математическая обработка и анализ навигационной информации» составляет математический фундамент современной навигации с использованием автоматизированных навигационных систем и комплексов. Николай Михайлович создал научную школу по проблемам кораблевождения, где под его руководством защищены свыше 20 кандидатских и три докторские диссертации. Член экспертного совета ВАК РФ. Член нескольких ученых и диссертационных советов, член совета Российского общественного института навигации. Основатель и научный руководитель Санкт-Петербургского семинара по проблемам морской навигации и подготовки штурманских офицерских кадров.

За большие заслуги в области научных исследований и педагогической деятельности Н. М. Груздев награжден орденом «За службу Родине в Вооруженных силах СССР» 3-й степени, орденом «Знак Почета» и многими медалями.

Николай Михайлович Груздев был замечательным Человеком, добрым товарищем, умным руководителем и наставником, хорошим семьянином, отцом и дедом. Память о нем сохранится в сердцах друзей, сослуживцев и многих тысяч курсантов, в которых он вкладывал свою щедрую душу.

25 июля 2018 г., на 62 году жизни, скончался капитан 2 ранга в отставке **Владимир Юльевич ЛЕЗИН** – сын крупного ученого в области химической и биологической защиты, профессора, полковника-инженера Ю. С. Лезина.



В 1979 г. Владимир Юльевич окончил гидрографический факультет ВВМУ имени М. В. Фрунзе, далее служил на Черноморском флоте. В 1980 г. он с сослуживцами по 11 Океанографической экспедиции ЧФ разработал метод транслокации (космическая навигация), с помощью которого вместе с товарищами определял местоположение ряда пунктов на побережье Социалистической Эфиопии (1980–1981). В 1985–1988 гг. он возглавлял лабораторию в Военно-морской академии имени А. А. Гречко. В 1989–1997

гг. был адъюнктом и преподавателем в ВВМУ имени М. В. Фрунзе, защитил диссертацию на соискании ученой степени кандидата технических наук. После увольнения в запас в 1997 г. работал заместителем директора, а затем директором Учебного центра фирмы «Конфидент» (вопросы информационной безопасности). В течение последнего года тяжелая болезнь мешала Владимиру Юльевичу работать в полную силу, но он не терял оптимизма. Очевидно, июльская жара спровоцировала инфаркт... Память о Владимире Юльевиче Лезине сохранится в сердцах друзей и сослуживцев. Урна с прахом покойного захоронена на кладбище-колумбарии крематория Санкт-Петербурга.

гг. был адъюнктом и преподавателем в ВВМУ имени М. В. Фрунзе, защитил диссертацию на соискании ученой степени кандидата технических наук.

После увольнения в запас в 1997 г. работал заместителем директора, а затем директором Учебного центра фирмы «Конфидент» (вопросы информационной безопасности).

В течение последнего года тяжелая болезнь мешала Владимиру Юльевичу работать в полную силу, но он не терял оптимизма. Очевидно, июльская жара спровоцировала инфаркт...

Память о Владимире Юльевиче Лезине сохранится в сердцах друзей и сослуживцев. Урна с прахом покойного захоронена на кладбище-колумбарии крематория Санкт-Петербурга.

28 июля 2018 г., на 61 году жизни, после тяжелой болезни скоропостижно скончался капитан 2 ранга запаса **Юрий Алексеевич КОРЖОВ**. Он родился 16 мая 1958 г. в г. Фрунзе (ныне – Бишкек) Киргизской ССР. В 1981 г. окончил гидрографический факультет ВВМУ имени М. В. Фрунзе по специальности гидрометеорология и был распределен в морскую авиацию Черноморского флота. С 1986 г. проходил службу в ГНИНГИ МО. После завершения военной службы (2003 г.) работал в НИЦ «Природопользование», Центральном картографическом производстве ВМФ, с февраля 2018 г. – в Российском государственном архиве ВМФ (последняя должность – заведующий архивохранилищем фондов Русского флота).



Память о Юрии Алексеевиче Коржове – офицере, гражданине, прекрасном товарище и отличном семьянине – навсегда сохранится в сердцах друзей, сослуживцев и товарищей по работе.

Урна с прахом покойного захоронена на Пороховском кладбище.

25 августа 2018 г., на 89 году, ушел из жизни член ГО, капитан 1 ранга в отставке **Александр Юрьевич Морозов**. В 1949 г. Александр Юрьевич с отличием окончил Ленинградское военно-морское подготовительное училище, а в 1953 г. – гидрографический факультет ВВМУ имени М. В. Фрунзе. С 1953 по 1961 г. проходил службу на СФ, выполнял боевое траление, гидрографические и геофизические работы. В 1961–1964 гг. обучался в ВМА имени А. Н. Крылова. В 1964–1986 гг. служил в 9 НИИ ВМФ (ныне – ГНИНГИ) в должностях начальника лаборатории, заместителя и начальника отдела. После увольнения в запас (1986 г.) до 2003 г. работал старшим научным сотрудником в ГНИНГИ.

А. Ю. Морозов обладал глубокими знаниями предмета и имел хорошую подготовку по специальности. Под его руководством промышленностью был разработан и принят на вооружение ряд навигационных систем и приборов для подводных лодок. За успехи в службе он имел правительственные награды и неоднократно поощрялся командованием.

Александр Юрьевич был человеком высокой культуры, заботливым начальником и надежным товарищем. Как житель блокадного Ленинграда он являлся ветераном Великой Отечественной войны, а как участник боевого траления – ветераном боевых действий.

Память об Александре Юрьевиче Морозове сохранится в сердцах членов ГО, друзей, сослуживцев и товарищей по работе.

ПАМЯТНЫЕ ДАТЫ

25 (13) декабря – 200 лет со дня рождения полковника Корпуса флотских штурманов **ПОПОВА Льва Алексеевича** (1818–1873), исследователя Балтийского, Каспийского и Японского морей. Похоронен на Волковском православном кладбище Санкт-Петербурга.

26 (15) декабря – 220 лет со дня рождения контр-адмирала **КУЗМИЩЕВА Павла Федоровича** (1798–1850), исследователя Камчатки и русского Севера. Похоронен на Соломбальском кладбище Архангельска.



→ ИП-118 подготовили: В. Г. Смирнов (sam1956@mail.ru), А. В. Харламов (Taisia1955@yandex.ru). Рассылка Н. Н. Лозовский, Е. В. Медвёдкин.

Редактор: Н. Н. Неронов (тел. 322-3322 доб. 269).

→ Адрес Совета: 199106, Санкт-Петербург, Кожевенная линия, 41; e-mail: mail@qningi.ru; сайт: www.hydro-so.spb.ru.