



Уважаемые коллеги!

**Сердечно поздравляем с наступающим Новым 2020 годом!
Желаем здоровья, бодрости, благополучия и успехов во всех делах.
Мир вашему дому!
Президент ГО Н. Н. Неронов и члены Совета**

НАШИ ЮБИЛЯРЫ

**Мишин Святослав Николаевич 11 ноября – 95 лет;
Акулов Григорий Иванович 17 декабря – 90 лет;
Золотых Рэм Григорьевич 26 декабря – 90 лет.**

Совет ГО от всей души поздравляет юбиляров, желает им здоровья и долгих лет жизни!

ЧЕСТВОВАНИЕ ВЕТЕРАНА-ГИДРОГРАФА

1 ноября 2019 г. исполнилось 85 лет одному из заслуженных ветеранов-гидрографов, видному историку гидрографической службы, капитану 1 ранга в отставке Виталию Ивановичу Корякину.

Официальные поздравления прозвучали от командования 280 Центрального картографического производства ВМФ, юбиляру были вручены Почетная грамота и ценный подарок. Виталия Ивановича также поздравляли: Президент Гидрографического общества Н. Н. Неронов, директор РГАВМФ, член Совета ГО В. Г. Смирнов, представители ГосНИНГИ МО РФ, ООО "Нави-Далс", коллеги по ЦКП ВМФ и внука. Прозвучало много стихов в исполнении юбиляра, Н. Н. Неронова, В. В. Щербака и В. Г. Смирнова. Виталий Иванович выступил запевалой при исполнении песни "Вечер на рейде".

Долгой Вам жизни, уважаемый Виталий Иванович! И новых творческих успехов, новых книг о тружениках Гидрографии и Военно-Морского Флота!

ГИДРОГРАФИЧЕСКОЙ СЛУЖБЕ ВМФ 192 ГОДА

11 октября 2019 г. в актовом зале Управления навигации и океанографии МО РФ состоялось торжественное собрание, посвященное 192-ой годовщине создания Управления генерал-гидрографа, ставшее родоначальником современной гидрографической службы ВМФ.

На собрании присутствовали офицеры, рабочие и служащие УНиО МО РФ, подчиненных частей и подразделений, представители от научно-исследовательских учреждений и промышленных предприятий, ветераны гидрографической службы. Совет ГО представляли: Президент Н. Н. Неронов, вице-президент Н. А. Нестеров и ответственный секретарь А. В. Харламов.

Во вступительном слове заместитель начальника УНиО МО РФ капитан 1 ранга О. Д. Осипов поздравил присутствовавших со 192-ой годовщиной создания ГС ВМФ, пожелал здоровья и успехов в делах развития и процветания гидрографической службы. С докладом выступил начальник организационно-планового отдела – заместитель начальника УНиО МО РФ капитан 1 ранга Г. Н. Непомилуев. Он подвел итоги деятельности ГС ВМФ в 2019 г. и поделился планами на будущее. После поощрения лучших представителей ГС ВМФ и выступления ветеранов, перед участниками выступил хор ансамбля Западного военного округа, который исполнил песни о море и флоте. Мероприятие завершилось праздничным фуршетом.

ЮБИЛЕЙ УЧИТЕЛЯ

19 декабря 2019 г. будет отмечаться 100-летие со дня рождения капитана 1 ранга в отставке Николая Давыдовича Коломийчука. Он родился в Киеве. После окончания в 1941 г. Высшего военно-морского гидрографического училища имени Г. К. Орджоникидзе был назначен в маневренный отряд Тихоокеанского флота, с апреля 1944 г. стал его командиром. Активно участвовал в навигационно-гидрографическом обеспечении (НГО) боевых действий Тихоокеанского флота в войне с Японией.

В 1948 г. после окончания отделения навигационного оборудования Высших гидрографических классов офицерского состава продолжил службу на Черноморском флоте инспектором боевой подготовки и командиром маневренного отряда.

В 1953-1956 гг. обучался в Военно-морской академии кораблестроения и вооружения имени А. Н. Крылова, после окончания с отличием которой был назначен старшим офицером Управления начальника ГС ВМФ.



С апреля 1958 г. Николай Давыдович перешел на педагогическую работу, которой посвятил более 35 лет жизни, став доцентом кафедры гидрографии ВВМУ имени М. В. Фрунзе. Высокий научный потенциал, большой опыт службы в маневренных подразделениях, знание особенностей НГО боевых действий кораблей и частей, огромная работоспособность способствовали формированию и раскрытию его таланта как педагога, воспитателя, ученого. Сотни его выпускников достойно служили, служат и работают в ГС ВМФ. Им опубликовано свыше 70 научных трудов. Среди них – два фундаментальных учебника «Гидрография», не утративших актуальность до настоящего времени.

Н. Д. Коломийчук является одним из авторов памятника выпускникам ВВМУ имени М. В. Фрунзе, установленного на Парадном дворе. Его стихи, начертанные на памятнике, знает каждый фрунзенец.

Николай Давыдович Коломийчук награжден орденами «Красная звезда», «Отечественной войны 2-й степени», медалями «За боевые заслуги», «За победу над Японией», «За победу над Германией», «За освобождение Кореи» и другими.

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 октября 2018 года № 2354-р имя Коломийчука присвоено одной из бухт Северного острова архипелага Новая Земля.

В ЧЕСТЬ 200-ЛЕТИЯ Н. А. ИВАШИНЦОВА

Приказом ГК ВМФ от 22 августа 2019 г. № 697 БГК проекта 23040Г, строящемуся на ОАО "Завод Нижегородский теплоход" для ГС Каспийской флотилии, присвоено наименование "Николай Ивашинцов". Данная инициатива принадлежит члену Совета ГО, директору РГАВМФ В. Г. Смирнову.

Гидрограф, контр-адмирал Николай Алексеевич Ивашинцов родился 1 мая (19 апреля) 1819 г. Образование получил в Морском корпусе и в Офицерском классе. Далее он был оставлен при корпусе преподавателем морских и математических наук. Прикомандированный в 1848 г. к Гидрографическому департаменту Морского министерства Н. А. Ивашинцов под руководством известного гидрографа М. Ф. Рейнеке до 1853 г. ежегодно участвовал в работах по съемке Балтийского моря и редактировал Морской месяцеслов, издававшийся Гидрографическим департаментом. В 1853 г. в чине капитан-лейтенанта был командирован в распоряжение оренбургского генерал-губернатора, участвовал в штурме Кокандской крепости Ак-Мечеть и был награжден орденом Св. Владимира 4-й степени с бантом.

В 1854 г. Николай Александрович начал свои первые работы на Каспийском море – рекогносцировочный обзор берегов и портов на пароходах «Ленкорань» и «Тарки». В 1856 г. приступил к исследованиям Каспийского моря в качестве начальника экспедиции, продолжавшейся 15 лет. В 1867 г. назначен членом ученого отделения Морского технического комитета, с 1869 г. – член Комитета морских учебных заведений; в том же году произведен в контр-адмиралы. Автор научных трудов: «Гидрографические исследования Каспийского моря» (1866-1870), 2 т., «Очерк теории ураганов» (1850), «Русские кругосветные путешествия с 1803 по 1849 г.» (1872), «Атлас Каспийского моря» (1877), «Лоция Каспийского моря» (1877). Около 20 статей опубликовал в «Морском сборнике». Печатался и в «Записках Гидрографического департамента».

Н. А. Ивашинцов являлся членом Императорского Русского географического общества (ИРГО), в 1863 г. избран председателем отделения физической географии ИРГО и в 1864 г. удостоен за свои труды

Константиновской премии Общества. В 1866 г. избран членом-корреспондентом Петербургской Академии наук.

ИЗДАНИЯ



Член ГО **В. Н. Прямицын** небольшим тиражом издал книгу **«Погода в законе. Законотворческая деятельность отечественных органов государственной власти в области гидрометеорологии (1834-1945 гг.)»**. М.: Ретрогидромет, 2019. 192 с.

Работа опирается на материалы шести государственных и ведомственных архивов, ею охвачены 76 законов и нормативно-правовых актов.

ВЫСТАВКА «МАЯКИ САХАЛИНА И КУРИЛЬСКИХ ОСТРОВОВ»

В музейно-мемориальном комплексе "Победа" (Южно-Сахалинск) открылась выставка "Маяки Сахалина и Курильских островов". Здесь представлены подлинные предметы и оборудование сахалинских и курильских маяков, а также фотографии и схемы, позволяющие проследить историю маячного дела. Идея возникла год назад. Но на самом деле автор выставки – начальник научного отдела музейно-мемориального комплекса Игорь Самарин занимается исследованием этой темы уже два десятка лет. Об этом он писал научные статьи и выпустил книгу.



На торжественном открытии выставки присутствовали ветераны маячной службы, а также бывшие военные моряки и те, кто интересуется историей родного края. Создатели поэтично сравнили маяки с морскими витязями из пушкинской сказки, верой и правдой несущими свой дозор, служа человеку. Даже в современном технологичном мире корабли не могут обойтись без этих каменных колоссов с горящим сердцем, молчаливо хранящих тайны прошлых лет.

Антон Чехов, побывавший на Сахалине, писал, что на каторге маяк стал символом свободы, куда убегали заключенные, чтобы хотя бы на несколько часов ощутить себя вольными людьми, хотя они и знали, что будут за это серьезно наказаны. Антон Павлович и сам любил прогуливаться в посту Александровском возле маяка на мысе Жонкиер. К сожалению, этот маяк сейчас находится в очень плохом состоянии.

— Наша выставка рассчитана на то, чтобы те люди, которые ее посетят, узнали, насколько сложна наука заставлять светить огонь, насколько много вложено труда, чтобы на нашей земле стояли маяки. Маячники — особая каста людей, которые не любят жить в больших городах, для которых одинокие безлюдные острова — дом родной. «Мы с вами здесь, а они там — на труднодоступных островах», — сказал Игорь Самарин. О сложностях их службы говорит то, что нередко для доставки людей и продуктов в отдаленные уголки приходилось задействовать военные суда. Один из моряков рассказал, что женщина, которую они доставляли в роддом с маяка, родила сына прямо на борту судна. Мальчика назвали в его честь. К сожалению, не все бывает так радостно. Один из маячников был съеден медведем.

Первый маяк был возведен в 1864 г. в русском военном посту Дуэ, первой столице каторжного острова. Он представлял собой деревянную башню, оснащенную масляными горелками. На протяжении 120 лет маяки на островах сооружались русскими, японскими и советскими инженерами и строителями. За это время на Сахалине было построено 75, а на Курильских островах 27 световых маяков, а также светящиеся навигационные и створные знаки.

Игорь Анатольевич призвал сахалинцев бережно относиться к своей истории. Это касается документов и фотографий, которые часто просто выбрасывают на свалку за ненадобностью. Не говоря уже о таких объектах, как маяки. А могут стать ценным источником об истории родного края и его людях.

БЕЗВОЗВРАТНЫЕ ПОТЕРИ

23 сентября 2019 г. на 63 году жизни скорпостижно скончался капитан 2 ранга в отставке **Виктор Павлович Казаков**. После окончания гидрографического факультета ВВМУ имени М. В. Фрунзе в 1979 г. он продолжил службу в РГС Приморской флотилии ТОФ. В 1990–1998 гг. руководил радионавигационными системами Приморской флотилии. Возглавляя маячную службу РГС, он внедрил новые средства навигационного оборудования, грамотно ставил задачи подчиненным, проводил мудрую кадровую политику. Большинство маяков флотилии находятся в необжитых местах, вдали от населенных пунктов, их работники нуждаются в особой заботе командования, которой всегда отличался Виктор Павлович.



После ухода в запас он сам стал начальником маяка Находка.

Виктор Павлович Казаков был замечательный Человек, грамотный специалист-гидрограф, вдумчивый и внимательный руководитель. Память о нем сохранится в наших сердцах.

10 ноября 2019 г. ушел из жизни член Гидрографического общества, капитан 2 ранга в отставке **Василий Николаевич Проворов**.

Василий Николаевич родился 8 ноября 1946 г. в Харовском районе Вологодской области. После окончания ЛВМУ имени адмирала С. О. Макарова он был распределен в 6 Атлантическую океанографическую экспедицию.

За время службы ему довелось заниматься различными видами гидрографических исследований, как в океане, так и в прибрежных районах Балтики. Под его руководством выполнены гидрографические работы на участке от Польской границы до Выборгского залива, а также в Онежском озере. Выйдя на пенсию и возглавив АНО «Во славу Отечества», Василий Николаевич организовывал встречи, посвященные памяти моряков погибших в годы Великой Отечественной войны, заказывал поминальные службы, занимался установкой памятников и выполнял много других общественно полезных дел.



Светлая память о Василии Николаевиче Проворове сохранится в наших сердцах.

Уважаемые коллеги! В Совет Общества поступило несколько обращений членов ГО с вопросом – почему в Информационном письме (ИП) не был опубликован некролог на капитана океанографического исследовательского судна «Адмирал Владимирский» **А. В. Пышкина**. Ввиду того, что на день кончины А. П. Пышкина ИП было сформировано и размножено, некролог был размещен на сайте ГО в разделе «События».



→ ИП-124 подготовили: А. В. Харламов (Taisia1955@yandex.ru), В. Г. Смирнов (sam1956@mail.ru), А. О. Леонов (andrei_leonov@mail.ru).

Рассылка Н. Н. Лозовский, Е. В. Медвѣдкин.

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

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