

Камчатская областная научная библиотека им. С. П. Крашенинникова  
Информационно-библиографический отдел

КАЛЕНДАРЬ ЗНАМЕНАТЕЛЬНЫХ И ПАМЯТНЫХ ДАТ  
ПО КАМЧАТСКОЙ ОБЛАСТИ  
НА 2007 ГОД

Петропавловск-Камчатский  
2006

## Оборот титульного листа

Составители: И. В. Шамашова, Н. И. Курохтина  
Ответственный за выпуск: Б. С. Иванова

Настоящий выпуск Календаря знаменательных и памятных дат по Камчатской области отражает важнейшие факты истории полуострова, его общественной, экономической и культурной жизни и включает даты на 2007 г. Для событий до 31 января 1918 г. после даты по новому стилю в круглых скобках приводится дата по старому стилю. Дни рождения наших современников приводятся по новому стилю. Справочный аппарат представлен содержанием.

**75 лет со дня рождения Кудлина Виктора Павловича (1932-3 апреля 1998).** Камчатский писатель и журналист. Родился в Северном Казахстане, в с. Васильевка Кокчетавской области. Детство и юность прошли в пос. Боровое. Здесь, будучи еще школьником, он начал писать. В 1953 г., окончив факультет русского языка и литературы Ленинградского педагогического института им. Покровского, Кудлин приехал на Камчатку. Работал учителем Усть-Большерецкой средней школы, инспектором районо, секретарем райкома комсомола, заведующим отделом культуры – в Усть-Камчатске. С 1959 г. он на журналистской работе. Редактор областных газет «Камчатский комсомолец» (1960), «Камчатская правда» (1967), с 1973 г. - заместитель редактора. Занимал должность старшего редактора Камчатского областного радио, печатался в местных периодических изданиях, «Комсомольской правде». В марте 1968 г. в журнале «Дальний Восток» появился его очерк «Передайте ему привет». С тех пор Кудлин постоянно публиковался в этом ежемесячнике. Постепенно многочисленные очерки и рассказы, посвященные геологам, вулканологам, рыбакам и оленеводам, составили основу его первой книги «Плутон снимает шляпу» (1973). Проведя длительное время в экспедиции на извержении вулкана Алаид, Кудлин написал документальную повесть «До жерла – сто метров». Эту повесть, новые рассказы и очерки он включил в книгу «Вулканы не молчат» (1978). В том же году Кудлин стал лауреатом областной журналистской премии им. В. Кручины. С 1979 г. он член Союза писателей СССР. С 1991 г. – председатель Камчатской организации Союза российских писателей. Работая в жанрах публицистики, художественной документалистики, беллетристики, Кудлин пробовал себя и в качестве драматурга. Он неоднократный участник российских семинаров по драматургии. В сентябре 1981 г. Камчатский областной драматический театр открыл свои гастроли в Москве премьерой его пьесы «Штормовое предупреждение». В 1990 г. Кудлин выпустил книгу «Дом без крыши», а в 1997 г. – «Бархатный сезон». В этом же году писатель стал лауреатом литературной премии им. Г. Г. Поротова. За заслуги в развитии литературы и журналистики на полуострове портрет и биография Кудлина занесены в областную галерею «Скрижали Камчатки». Умер и похоронен Виктор Павлович в Петропавловске-Камчатском.

См.: Белашов А. Поклонение слову: [из биогр. В. П. Кудлина: к 65-летию писателя] // Бархатный рэкет / В. Кудлин. – Петропавловск-Камчатский, 1997. – С. 3-6; Кудлин Виктор Павлович // Писатели Камчатки. Союз писателей России / Е. В. Гропянов. – Петропавловск-Камчатский, 2005. – С. 126-130. – То же // Литература родного края: хрестоматия для 5-9 кл. школ Камч. обл. / авт.-сост. А. Г. Гропянова, Е. В. Гропянов. – Петропавловск-Камчатский, 1999. – С. 368-375.

## АПРЕЛЬ

1

**75 лет со дня организации Камчатского научно-исследовательского института рыбного хозяйства и океанографии (КамчатНИРО) (1932).** В течение многих лет существования института, его название несколько раз изменялось. В 1932 г. это Камчатское отделение Тихоокеанского института рыбного хозяйства (КО ТИРХ), далее – Камчатское отделение Тихоокеанского института рыбного хозяйства и океанографии (КО ТИНРО), затем - Камчатская станция ВНИРО, снова КО ТИНРО. В апреле 1995 г. институт стал самостоятельным и получил название КамчатНИРО. Апрелем 1932 г. датируется приказ об утверждении штатного расписания КО ТИРХа. Первым директором был назначен экономист В. В. Заостровский, заместителем по науке - М. А. Фортунатов. Первая группа исследователей с необходимым оборудованием прибыла в Петропавловск в июле 1932 г. Основной задачей научно-исследовательского рыбохозяйственного учреждения стало изучение состояния запасов лососей и других морских рыб, обитающих в прибрежных водах Берингова и Охотского морей, оказание помощи нарождающейся рыбной промышленности Камчатки в освоении новых промысловых районов и новых объектов лова. Для организации работ институту была передана старенькая парусно-моторная шхуна мощностью 50 л. с. и рубленое одноэтажное здание по улице Советской 16. Структуру ТИРХа составили три сектора – сырья, добычи, экономических исследований. В них стали работать Ф. В. Крогиус, Е. М. Крохин, А. С. Баранникова, З. Е. Бооль, М. В. Желтенкова. Чуть позже к ним присоединились И. А. Полутов, К. И. Панин, И. И. Лагунов. Были развернуты работы по учету производителей лососей, картированию нерестовых площадей, изучению их гидрологического режима в бассейнах реки Озерной и Курильского озера, рек Авачи, Камчатки, Паратунки с озерами Дальним и Ближним, произведена оценка нерестового фонда в бассейнах рек юго-западной Камчатки и положено начало изучению влияния лесосплава в Усть-Камчатском промысловом районе. Итогом первоначальной деятельности ТИРХа стал отчет директоров Заостровского и В. И. Грибанова: «Науку на службу рыбного хозяйства Камчатки». В 1935 г. были начаты исследования гидрометеорологических и гидрохимических условий хода лососевых в предустьевых пространствах и при заходе в реки. В 1938 г. впервые в стране был разработан и успешно применен метод аэровизуальной и аэрофотографической оценки заполнения нерестилищ лососями. В конце 1939 г. значительным достижением для ТИРХа стали работы Грибанова «Обзор рыбного хозяйства Камчатки» и «Биология камчатского кижуча». Последняя стала диссертацией ученого, и 20 февраля 1939 г. ученым советом Московского технического института рыбного хозяйства им. А. И. Микояна Грибанову была присвоена степень кандидата биологических наук. В то же время ученые степени кандидатов биологических наук получили Крогиус и Крохин. В годы войны в ТИНРО не прекращались важнейшие исследования, обеспечивающие бесперебойную работу рыбной промышленности Камчатки. Многие сотрудники были удостоены орденов, медалей за доблестный труд. В 1950 г. в КО ТИНРО была создана лаборатория промысловой ихтиологии. Сотрудники лаборатории организовали мониторинг донных рыб – трески, камбалы, наваги. В 1950 – 60-е гг. экономически ценной рыбой была сельдь. Начались ее глубокие исследования. В результате корфо-карагинская сельдь стала наиболее изученной популяцией среди стад морских рыб советского

Дальнего Востока. К концу 60-х гг. запасы сельди настолько упали, что ученые настояли на запрете лова. С 1969 г. камчатские ученые стали заниматься исследованиями минтая. Ежегодные данные по уловам икринок, собираемых в период массового нереста этой рыбы, вместе с информацией о составе уловов служат основой оценки промыслового запаса и прогноза допустимого улова. В настоящее время сотрудники КамчатНИРО являются лидерами исследований запасов и экологии минтая на Дальнем Востоке. С течением времени лаборатория расширила перечень изучаемых рыб. Наблюдаться стали терпуг и мойва. Созданная в 1992 г. лаборатория промысловых беспозвоночных и водорослей проводит исследования распределения запасов и биологии крабов, креветок, брюхоногих, моллюсков, морских ежей и водорослей на акватории, прилегающей к Камчатке. Основные усилия лаборатории сосредоточены на исследовании наиболее важной в хозяйственном отношении группы беспозвоночных – крабов. Это камчатский, синий, волосатый, равношипый, крабы-стригуны опилио и бэрди. В лаборатории получены интересные данные о распределении и запасах северной креветки в Охотском море. В ходе ряда экспедиций имеются такие же сведения по трубачам и осьминогам, собрана информация по видовому составу основных промысловых водорослей, разработаны рекомендации для их промысла. Особое место в планах института занимают дальневосточные лососи. Из более 2250 публикаций около 70 % касаются результатов исследований лососевых рыб: выпущено семь монографий, несколько тематических сборников, методических пособий и рекомендаций. Учитывая первостепенное значение лососей для экономики области, институт ориентирует свои изыскания на сохранение и увеличение ресурсов пелагических рыб. Как конечная цель этих исследований – создание на Камчатке управляемого лососевого хозяйства. За 75-летнюю историю развития КамчатНИРО превратился в один из крупнейших на Дальнем Востоке научных рыбохозяйственных центров. Основная его функция сейчас – организация и проведение комплексных исследований рыб, промысловых беспозвоночных, морских млекопитающих и водорослей с целью обеспечения эффективного и рационального использования водных биологических ресурсов в районах северо-западной части Тихого океана, западной части Берингова и восточной части Охотского морей и внутренних водоемах Камчатки. В институте работает более 300 специалистов. 110 из них (в т. ч. 35 кандидатов и семь докторов наук) ведут научно-исследовательскую работу по 13 направлениям. Всего исследованиями охвачено 35 промысловых рыб, 15 видов промысловых беспозвоночных, три вида млекопитающих, несколько видов промысловых водорослей. В области изучения морских и океанических биоресурсов КамчатНИРО давно считается общепризнанным лидером и авторитетом не только в России, но и в странах всего Азиатско-Тихоокеанского региона. В области исследования лососевых КамчатНИРО традиционно (начиная с 1956 г.) участвует в работе Российско-японской смешанной комиссии по рыбному хозяйству, где обсуждаются вопросы, связанные с оценкой запасов дальневосточных лососей. В рамках сотрудничества на японских дрейферных судах группы сотрудников КамчатНИРО проводят исследования по определению массовых подходов лососей к береговым промысловым районам и уточнению их численности. Сотрудники лаборатории популяционной биологии и генетики проводят совместные исследования с лабораторией Уок-Бей (Северо-западный ихтиологический центр, Джуно, Аляска, США) по изучению популяционной структуры стад тихоокеанских лососей в смешанных уловах в море.

Сотрудники лаборатории «Болезни рыб» в рамках договоров о сотрудничестве ведут совместную научную деятельность со специалистами ряда институтов Европы и Америки, в т. ч. с Морской лабораторией департамента агрокультуры и рыболовства в Шотландии, биостанцией «Нанаймо» в Канаде, Центральной лабораторией ветеринарного колледжа в Норвегии, Институтом патологии в Швеции, Институтом паразитологии в Финляндии. Работы выполняются и в рамках проекта «Морские млекопитающие» соглашения России – США совместно с Национальной лабораторией морских млекопитающих (Сиэтл) и Калифорнийским Университетом (Санта-Круз, США). Сотрудники КамчатНИРО принимали участие в работе Международного совещания по физической океанографии и биологическим ресурсам Охотского моря и прилегающих акваторий под эгидой Северотихоокеанской организации по морским наукам (PICES). Основной целью совещания была оценка состояния изученности региона, определение перспектив направлений исследований. Обсуждались вопросы обмена научными данными, предложения по совместным исследованиям. Сотрудники лаборатории «Промысловые беспозвоночные» участвовали в работе Северотихоокеанского симпозиума по оценке и управлению запасами промысловых беспозвоночных. За многолетнюю историю в КамчатНИРО работали и продолжают работать замечательные специалисты, вклад которых в развитие научных рыбохозяйственных исследований на Камчатке неоценим. Это директора КамчатНИРО: В. В. Заостровский (1932-1933), В. И. Грибанов (1934-1937), П. А. Двинин (1937-1939), И. И. Лагунов (1939-1949 и 1959-1964), К. И. Панин (1949-1955), П. Г. Никулин (1955-1959), А. К. Евдокимов (1964-1983), М. М. Селифонов (1983-1998), С. А. Синяков (1998-2002). Это высококлассные ученые и великие труженики: лауреаты Государственной премии СССР (1969) Крогиус и Крохин, почетный гражданин г. Петропавловска-Камчатского (1981) Полутов. Большой вклад в науку внесли И. Б. Бирман, В. И. Карпенко, В. С. Варнавский, Н. А. Варнавская, Т. Ф. Качина, В. И. Тихонов, Н. И. Науменко, Н. Г. Клочкова, А. И. Болтнев, А. Г. Куцых, Н. И. Бугаев, И. И. Куренков, В. Я. Левандиев, В. Ф. Бугаев, Б. Б. Вронский, А. Г. Остроумов, А. В. Буслов и многие другие. С мая 2002 г. КамчатНИРО возглавляет кандидат биологических наук Н. П. Антонов.

См.: Годы и люди: 1932-2002 гг. – Петропавловск-Камчатский: КамчатНИРО, 2002. – 237 с.: фот.; КамчатНИРО // Энциклопедия камчатского бизнеса: информ. изд. по отраслям камч. бизнеса / рук. проекта С. Ионченкова. – Петропавловск-Камчатский, 2003. – С. 104-105: фот.; Карпенко В. И. КамчатНИРО – 70 лет // Рыб. хоз-во. – 2002. – № 5. – С. 40-43; Селифонов М. М. Лаборатория – Тихий океан: [беседу с дир. КамчатНИРО записал М. Жилин] // «Плывать по морю необходимо...» / авт.-сост. М. Жилин. – Петропавловск-Камчатский, 1998. – С. 452-460.

4

**105 лет со дня рождения Крогиус Фаины Владимировны (1902-1989).** Ихтиолог, лауреат Государственной премии СССР, доктор биологических наук, сотрудник КамчатНИРО (1932-1985). Родилась в Санкт-Петербурге в семье обрусевших немцев. После окончания гимназии она три года учила детей в сельской школе. В 1922 г. поступила в Петроградский университет, где у нее, под влиянием преподававшего там Л. С. Берга, появился стойкий интерес к ихтиологии. Еще в студенческие годы она занималась исследованиями сигов озера Имандра. Первая ее публикация по ихтиологии

появилась уже в 1926 г. После окончания университета (1929) Крогиус поступила в аспирантуру Ленинградского института экономической географии. Занималась изучением сигов озера Байкал, став сотрудницей биологической станции АН СССР. В 1932 г. Крогиус успешно защитила кандидатскую диссертацию по биологии байкальского сига и по приглашению М. А. Фортунатова вместе с мужем Евгением Михайловичем Крохиным перевелась в Камчатское отделение Тихоокеанского института рыбного хозяйства (КО ТИРХ). В начале 1932 г. супруги Крогиус и Крохин прибыли в Петропавловск-Камчатский. Осенью того же года они в составе небольшой экспедиции обследовали озеро Курильское – нерестилище крупнейшего в Азии стада дальневосточного лосося. Результатом этой экспедиции стал «Очерк Курильского озера и биология красной, нерестующей в нем» (1937). Эта статья и ряд других публикаций, подготовленные на материалах экспедиции, до сих пор являются основным источником сведений об уникальном водоеме. В последующие годы ученые продолжали обследования важнейших нерестилищ Камчатки. Исключительная продуктивность исследований определялась удачным сочетанием интересов и квалификацией этого научного тандема: Крогиус была опытным специалистом по биологии лососевых рыб. Крохин – опытным гидрологом и лимнологом. В 1933 г. ученые тщательно обследовали бассейн реки Большой (западное побережье Камчатки). Собранные материалы были опубликованы в монографии «Очерк бассейна реки Большой и нерестилищ лососевых, расположенных в нем» (1937). В 1937 г. на берегу озера Дальнего, в нескольких километрах от пос. Паратунка, Крогиус и Крохин основали постоянный наблюдательный пункт (с начала 1950-х гг. – Паратунская экспериментальная лаборатория). Здесь проводились регулярные рыбоучетные работы, наблюдения за инкубацией икры в нерестовых гнездах, за гидрологическим, гидрохимическим и гидробиологическим режимом озера. Результаты наблюдений позволили в 1938 г. дать первый прогноз мощности хода красной, оправдавшийся на практике. Таким образом, была впервые разработана методика составления промысловых прогнозов. В 1949 г. Крогиус защитила докторскую диссертацию по теме «Зависимость численности красной от условий размножения и биологии молоди». До начала 1950-х гг. учет производителей лосося на нерестилищах осуществлялся на заграждениях выборочно и на очень немногих реках. В 1955 г. Крогиус предложила и осуществила скоростной метод аэровизуального, а затем и аэрофотографического учета лососей на местах нереста, позволяющих в короткий срок (1-1,5 мес.) обследовать нерестовые реки Камчатки. Этот метод до сих пор успешно применяется как в нашей стране, так и за рубежом. Крогиус также разработала метод дифференциации локальных стад тихоокеанских лососей по структуре чешуи, результаты применения которого использовались на ежегодных советско-японских переговорах. Взяв в качестве исходного материала многолетнюю базу данных по озеру Дальнему, Крогиус и Крохин вместе с программистом из Иркутска В. В. Меншуткиным построили кибернетическую модель пелагических рыб озера и в 1969 г. опубликовали труд «Сообщество пелагических рыб озера Дальнего (опыт кибернетического моделирования)». В 1971 г. работа ученых была отмечена Государственной премией СССР. В дальнейшем, с развитием ЭВМ, эти исследования стали широко применяться в разных странах. Фаина Владимировна умерла в Ленинграде, уже будучи на пенсии. За два года до кончины, в 1987 г., она издала книгу «Тихоокеанский лосось – нерка – в экосистеме озера Дальнего (Камчатка)», соавтором которой является Крохин.

Всего на счету ученых более 70 научных работ. За полвека своей деятельности ихтиологи воспитали целую плеяду блестящих ученых. Это С. Коновалов, В. Акулин, Л. Грачев, Е. Черненко. Крогиус была участницей Советско-японской рыболовной комиссии в Японии (1963, 1967, 1971), в Москве (1964, 1968), Международного лимнологического конгресса в Польше (1965). Активная научная деятельность и подвижнический труд Крогиус были отмечены многими государственными наградами.

См.: Галимов А. Подвижники // «Плывать по морю необходимо...» / авт.-сост. М. Жилин. – Петропавловск-Камчатский, 1998. – С. 466-469; Фаина Владимировна Крогиус: Биобиблиогр. указ. / сост. Т. В. Шаповалова. – Петропавловск-Камчатский, 1984. – 15, [1] с.; Яржамбек А. А. Научный тандем Ф. В. Крогиус и Е. М. Крохин // Рыб. хоз-во. – 2004. - № 2. – С. 67-68.

15

**60 лет со дня рождения Кевевтегина Сергея Васильевича (1947-март 1996).** Первый корякский балетмейстер, известный танцор. Родился в с. Верхняя Парень Пенжинского района Корякского автономного округа в семье оленевода. Рос и учился в селах Манилы и Каменское. С раннего детства выступал на школьной и клубной сценах, принимал активное участие в национальных празднествах. Отличный слух и ритм, наблюдательность, богатая фантазия, природный артистизм и сила воли определили будущее талантливого танцора. Сергею стали поручать самостоятельные постановки на школьной сцене. В то время пришли к нему и первые награды за самодеятельное творчество. После окончания Хабаровского культпросветучилища и Московского института культуры он получил звание профессионального балетмейстера. В 1970 г. в этой должности начал свою творческую биографию в Паланском окружном Доме культуры. Глубокие знания хореографии помогли ему в короткий срок создать уникальный по своему национальному колориту детский песенно-танцевальный ансамбль «Каюю» («Олененок»). Работа в окружном Доме культуры, Манильской и Слаутнинской агиткультбригадах помогла Кевевтегину накопить большой практический опыт в области национальной хореографии. Он был постоянным участником областных и всесоюзных фестивалей и конкурсов. В 1973 г. Кевевтегину было присвоено звание лауреата премии Камчатского комсомола. В 1975 г. со своей авторской новинкой «Корякский балльный» он стал победителем V Всероссийского конкурса исполнителей балльных танцев. В 1982 г., в год 60-летия СССР, Кевевтегин участвовал в программе камчатских северян как солист и постановщик, заслужив серебряную медаль ВДНХ. В сентябре 1983 г. при Камчатском музыкальном училище открылось отделение национальной хореографии. Кевевтегина пригласили преподавать. 1 сентября 1984 г. он приступил к работе по подготовке кадров для «Мэнго» и других коллективов художественной самодеятельности Камчатки. Здесь ему пригодился богатый педагогический опыт работы в Паланской школе искусств. В 1985 г. Кевевтегин создал при училище молодежный фольклорно-танцевальный ансамбль «Уйкоаль», который под его руководством быстро превратился в яркую творческую группу. Активной была концертная жизнь «Уйкоалья». Ансамбль давал до 40 концертов в год. Побывал во всех селениях Камчатки, на Чукотке, в Хабаровске, Якутске, Москве и даже в Индии (1980). За участие в подготовке и проведении советско-индийских фестивалей художественный руководитель коллектива Кевевтегин был награжден орденом «Знак Почета» (1990). В 1987 г. состоялся первый выпуск



хореографического отделения с национальными кадрами. Почти все воспитанники Кевевтегина стали профессиональными танцорами, пополнив составы ансамблей «Мэнго», «Эльвель», «Энер», а сам маэстро был признан настоящим мастером танца, который часто режиссировал крупные фестивали самобытного национального творчества Севера России. Со временем из Кевевтегина получился бы блистательный ученый-практик способный собрать воедино, обобщить и развивать северное хореографическое искусство. К сожалению, ранний уход артиста с творческой арены, а потом из жизни прервали это движение и рост. В 2002 г. в Петропавловске прошел V областной фольклорный фестиваль творчества малочисленных коренных народов и этнических групп Камчатки «Золотые родники», посвященный памяти Кевевтегина. Работа камчатского художника В. Санакоева «Балетмейстер Сергей Кевевтегин» занесена в областную портретную галерею «Скрижали Камчатки».

См.: Прощание с Кевевтегиным (1947-1996) // Гран-При для Камчатки / В. Кравченко. – Петропавловск-Камчатский, 2001. – С. 33-34; Кравченко В. Сергей Кевевтегин // Золотые родники: V обл. фестиваль малочисл. коренных народов и этнич. групп Камчатки памяти первого коряк. балетмейстера С. В. Кевевтегина / Упр. культуры администрации Камч. обл., Камч. центр нар. творчества. – Петропавловск-Камчатский, 2002. – С. 2-5.

## МАЙ

10

**175 лет со дня рождения МаксUTOва Дмитрия Петровича (1832-21 марта 1889).** Князь, контр-адмирал, главный правитель Русской Америки, герой Петропавловской обороны 1854 г. Родился в Перми в семье надворного советника. В 1840 г. поступил в Морской кадетский корпус. По его окончании в 1849 г. МаксUTOв был произведен в мичманы с назначением на Черноморский флот. В 1851 г. получил звание лейтенанта и был направлен в 46 Амурский экипаж. В 1852-1853 гг. на корвете «Оливуца» плавал в Тихом океане, Охотском, Японском, Китайском морях. В 1854 г. МаксUTOв прибыл в Петропавловск, где с 21 июня по 10 сентября состоял помощником капитана Петропавловского порта. При отражении нападения на порт англо-французской эскадры он командовал батареей № 2 на мысе Кошка, которая 20 августа приняла главный удар неприятеля. 14 сентября этого же года МаксUTOв был командирован с депешами к генерал-губернатору Восточной Сибири в Иркутск, оттуда – в Санкт-Петербург с донесением к императору. Сам Великий князь Константин Николаевич сопроводил посланца к царю. МаксUTOв вручил Николаю I победный рапорт, «положил к ногам» английское знамя Гибралтарского полка морской пехоты, добытое в сражении, рассказал об обороне Петропавловска. За личную храбрость, проявленную в бою, МаксUTOв был награжден орденами Св. Георгия четвертой степени, Св. Владимира четвертой степени с бантом и произведен в капитан-лейтенанты. В 1855-1856 гг. МаксUTOв продолжил службу в должности капитана Николаевского порта. В 1857 г. прибыл в Кронштадт. В том же году он был награжден орденом Св. Станислава второй степени. В 1859 г. МаксUTOв был назначен помощником главного правителя Русской Америки. В 1861-1862 гг. командовал кораблем «Камчатка» и пароходом «Великий князь Константин» Российско-Американской компании, плавал в

порт Сан-Франциско и в пролив Фредерик к устью реки Стикин. В 1863 г. Максудов был назначен главным правителем Русской Америки. В 1866 г. произведен в капитаны первого ранга. 6 октября 1867 г. состоялась церемония спуска российского и подъема американского флагов. В соответствии с Договором между Россией и США от 18 марта 1867 г. под руководством Максудова состоялась церемония передачи русских территориальных владений в Америке. 30 апреля 1869 г. последний губернатор Аляски вернулся в Россию и был зачислен на действительную службу с причислением к восьмому флотскому экипажу. В 1871-1873 гг. Максудов плавал на коммерческих судах. С 1873 г. проходил действительную службу на Балтийском флоте. В 1877 г. был награжден орденом Св. Анны второй степени. В 1879 г. Максудова назначили временным членом Военно-морского суда Санкт-Петербургского порта. В 1882 г. он был уволен в отставку в чине контр-адмирала. Умер Дмитрий Петрович в Санкт-Петербурге. Именем Максудова названа улица в г. Ситке (остров Баранова). Среди потомков Максудова есть моряки, кораблестроители, астрономы, создатели телескопов. Один из его внуков – тоже Дмитрий Петрович Максудов участвовал в Цусимском сражении во время русско-японской войны 1904-1905 гг. В 1991 г. внук Максудова Дмитрий Дмитриевич Максудов и правнучка Татьяна Дмитриевна принимали участие в праздновании 250-летия Петропавловска.

См.: Жилин М. Братья Максудовы // «Плывать по морю необходимо...» / авт.-сост. М. Жилин. – Петропавловск-Камчатский, 1998. – С. 93-97; Максудов Дмитрий Петрович // Морской биографический справочник Дальнего Востока России и Русской Америки: XVII-нач. XX вв. / сост. Б. Н. Болгурцев. – Владивосток, 1998. – С. 123-124; Максудов Дмитрий Петрович // Словарь биографический морской / авт.-сост. В. Д. Доценко. – СПб, 2001. – С. 246.

## ИЮНЬ

4

**80 лет со дня подписания Договора об образовании государственного Акционерного Камчатского Общества (АКО) (1927-15 октября 1945).** Учреждено в целях развития экономической жизни и рационального использования естественных богатств Камчатского округа, Охотского и Ольского районов Дальневосточного края, островов Охотского и Берингова морей и острова Врангель в Ледовитом океане. Устав предприятия утвержден Советом народных комиссаров СССР 27 июля 1927 г. Учредителями Общества стали Народные комиссариаты внешней и внутренней торговли СССР и РСФСР, Высшие советы народного хозяйства СССР и РСФСР, Далькрайисполком в лице Краевого Совнархоза, Госторг РСФСР и АО «Совторгфлот». Совет АКО располагался в Москве, правление – во Владивостоке, отделение в Хабаровске. В 1930 г. управленческий аппарат был размещен в Петропавловске. Председателем Совета акционеров был избран А. И. Микоян. В правление АКО вошли крупные хозяйственные руководители Дальнего Востока: С. П. Нацаренус (председатель), И. А. Чаплыгин, В. Л. Бурьгин, А. К. Кантор, М. Д. Шеин. Акционерное Камчатское общество было наделено правом эксплуатации всех природных богатств на территории в 1 млн. 300 тыс. кв. километров - строить и организовывать работу лесозаготовительных, деревообрабатывающих, горнодобывающих, зверобойных, оленеводческих и других предприятий, а

также снабжать население промышленными и продовольственными товарами. Но главное назначение АКО - создание в камчатском регионе отечественной рыбной промышленности, способной на государственном уровне поставить эффективный экономический заслон экспансии японского рыбопромышленного капитала на российские дальневосточные побережья. АКО выбрало два основных направления развития рыбной промышленности: береговой промысел, не выходящий за пределы территориальных вод и постепенное увеличение промысла в открытом море. В связи с этим количество промысловых районов увеличилось с четырех в 1928 г. до 16 районов к 1932 г., а добыча рыбы - со 110 тыс. центнеров до 670 тыс. центнеров. К этому периоду времени стали осваиваться новые активные методы рыболовства – морские и глубинные. Это позволило рыбной промышленности получать значительные капитальные вложения, основная часть которых направлялась на приобретение новых, технически оснащенных рыболовных траулеров. На камчатских побережьях началось строительство рыбоконсервных заводов, тарных и лакобаночных фабрик, стационарных холодильников, промысловых морских баз (рыбокомбинаты). Было положено начало развитию крабоконсервной отрасли – появились первые плавучие заводы-краболовы. В 1929 г. началась организация отечественного китобойного и зверобойного промыслов. Развивалась береговая база для обслуживания флота. Был пущен в строй Петропавловский судоремонтно-механический завод (1930), реконструирован Петропавловский морской рыбный порт (1933). Активно развивалось колхозное рыболовство. К 1934 г. АКО располагало 55 консервными, 28 утилизационными заводами, тремя судоремонтными заводами, восемью верфями деревянного судостроения и 26 бондарными заводами. В 1935 г. рыбная промышленность страны вышла на второе место в мире. В своем развитии АКО способствовало созданию новых крупных объединений (Тралтрест, Крабтрест, Дальморзверпром и другие) для эксплуатации морских богатств Охотско-Камчатского края и развития его производительных сил. В 1936 г. из управления транспорта, связи и порта АКО выделилось Управление транспортного флота – АКОфлот, а при Карагинском рыбокомбинате была организована База активного опытного лова (Тралфлот). В 1939 г. камчатскими рыбаками было выловлено свыше одного миллиона центнеров рыбы. Работа АКО сопровождалась многократным увеличением персонала, занятого в рыбной промышленности и обслуживающих его производствах. Руководством АКО велась большая работа по созданию постоянных собственных кадров путем завоза переселенцев и закрепления их на постоянное место жительства. С открытием в областном центре Петропавловск-Камчатского рыбопромышленного техникума (1942) была решена проблема подготовки квалифицированных работников низшего и высшего звена для промыслового и транспортного флота, рыбной промышленности, судоремонта и судостроения. В годы Великой Отечественной войны усилия АКО были сконцентрированы на достижении высоких уловов, выпуске большего количества консервов. В 1945 г. добыча рыбы и морского зверя составила почти 1650 тыс. центнеров, а производство консервов выросло до 28,6 миллиона банок. Восемнадцатилетняя деятельность АКО завершилась полным вытеснением японского рыбопромышленного капитала, поглощением его производственной базы и заложила основы экономического и интеллектуального потенциала рыбной промышленности Камчатки на последующие годы. В разные годы Акционерное Камчатского общество возглавляли: Б. И. Гольдберг (1930-1934), И. А. Адамович (1934-1937), С. П.

Емельянов (1941-1945). В октябре 1945 г. для более эффективного управления и развития Акционерное Камчатское общество было реорганизовано в Камчатский государственный рыбопромышленный трест. Количество рыбокомбинатов в этот период достигло 40, консервных заводов – 45, рыбозаводов – свыше 60. Была создана сеть моторно-рыболовных станций (будущие колхозы) с Управлением по делам рыболовецких колхозов и МРС при Главкамчатрыбпроме. Правопреемниками рыбопромышленного треста стали Главкамчатрыбпром (1946), производственное объединение Камчатрыбпром (1977), ОАО «Камчатрыбпром» (1993).

См.: Вопросы истории рыбной промышленности Камчатки: сб. тр. / Гос. ком. Рос. Федерации по рыболовству, Камч. гос. техн. ун-т; отв. ред. С. В. Гаврилов. – Петропавловск-Камчатский: КамчатГТУ, 2003. – Вып. 6: Специальный выпуск, посвященный 75-летию Акционерного Камчатского общества. – 283 с.; Егина Л. Море. Рыба. Люди. Рыбная промышленность Камчатки за сто лет // «Плывать по морю необходимо...» / авт.-сост. М. Жилин. – Петропавловск-Камчатский, 1998. – С. 194-205.; Изучение и освоение Камчатки в XX веке: (К 75-летию Акционерного Камчатского общества): материалы XIX Крашенинник. чтений / Упр. культуры администрации Камч. обл., Камч. обл. науч. б-ка им. С. П. Крашенинникова. – Петропавловск-Камчатский, 2002. – 166, [1] с.

## АВГУСТ

- 6** **75 лет со дня рождения Пироженко Александра Ивановича (1932-2 февраля 1988).** Камчатский скульптор, живописец, график. Родился в г. Днепропетровске. Учился в Днепропетровском художественном училище (1950-1955), Львовском художественном институте (1955-1957), Киевском художественном институте (1957-1961) в мастерской народного художника СССР С. А. Григорьева, у В. Н. Костецкого и в скульптурном классе И. В. Макогона. После окончания института работал в станковой скульптуре и живописи в мастерских Художественного фонда Украины. С 1961 г. Пироженко постоянный участник областных, зональных, республиканских и всесоюзных выставок на Украине и в России. В 1965 г. он в составе этнографической экспедиции молодых художников впервые оказался на Камчатке. Работал в поселках Тигиль и Палана Корякского автономного округа. В 1966 г. живописные работы художника были представлены на первой окружной отчетной выставке в Палане. В 1973 г. за участие в подготовке и оформлении экспозиций автономных республик и национальных округов на Всесоюзной выставке в Москве Пироженко был награжден дипломом ВДНХ СССР. В 1976 г. он - участник Окружной художественной выставки в Палане. В 1977 г. окружной центр стал постоянным местом жительства художника. Здесь же он продолжил работу в жанре станковой живописи и создал целую галерею портретов первопроходцев Камчатки, деятелей культуры и искусства, оленеводов, охотников, рыбаков. В этом же году Пироженко был принят в Союз художников СССР. В 1984 г. работы художника заняли центральное место во второй художественной выставке в Палане. В 1987 г. в Петропавловске-Камчатском была открыта его первая персональная выставка. Пироженко был удостоен (посмертно) звания лауреата премии им. К. Килпалина,

учрежденной Фондом компенсации (в пользу народов Севера) для художников, скульпторов, графиков и фотографов, посвятивших свою жизнь пропаганде культуры народов Севера. Произведения художника находятся в Камчатском государственном объединенном музее, Камчатском окружном краеведческом музее в Палане, корякском национальном ансамбле «Мэнго», в частных собраниях и за рубежом.

См.: Пироженко Александр Иванович: 1932-1988 // Художники Камчатки. Камчатской организации Союза художников России 25 лет / Упр. культуры администрации Камч. обл. [и др.]. – Петропавловск-Камчатский, 2002. – С. 16.

26 (14)

**115 лет со дня рождения Новограбленова Прокопия Трифионовича (1892-1934).** Камчатский краевед, ученый-натуралист и естествоиспытатель, педагог. Родился в Петропавловске-Камчатском в семье мещан. В 1901-1907 гг. учился в городском высшем начальном училище. После его окончания служил матросом на пароходе «Котик» Камчатского торгового промышленного общества. В 1910-1913 гг. учился на учительских курсах, открывшихся при училище, а затем продолжил образование в Томском учительском институте. В августе 1918 г. вернулся на Камчатку – с дипломом о высшем образовании, который он получил первым среди коренных жителей полуострова и был назначен в свое же училище преподавателем общеобразовательных дисциплин. В 1920 г. Новограбленов организовал при училище кружок по изучению Камчатской области. В 1925 г. – кружок изучения Камчатки при городском партийно-профессиональном клубе. 8 октября 1926 г. любители-краеведы объединились в Общество изучения Камчатки. В его основу был положен устав Русского географического общества. Новограбленов был заместителем председателя, секретарем этого общества, возглавлял его библиотечно-музейную секцию, отдел естествознания и географии. Как ученого его особенно привлекали вулканы. В 1920-1922 гг. вместе со шведскими учеными он участвовал в поездках по изучению вулканической растительности, организовал восхождение на Вилючинский и Корякский вулканы, несколько раз поднимался на Авачинскую сопку. Вместе с В. К. Арсеньевым в 1923 г. побывал в ее кратере. С ним же путешествовал по верховьям реки Камчатки, обследовал высокогорный Ганальский хребет и окружающие его тундры и леса. В этом же году заметно активизировалась вулканическая деятельность на полуострове. Новограбленов наблюдал и анализировал извержения Желтовской и Ключевской сопки, Карымского, Дзензурского, Кроноцкого вулканов, вулкана Кизимен, а 14 апреля стал свидетелем разрушительного Усть-Камчатского цунами. Наблюдения природных явлений исследователь тщательно систематизировал и записывал. Результат его научной деятельности - 50 статей, почти столько же разного рода научных работ по разным направлениям естествознания. Многие из них были опубликованы в камчатской областной газете «Полярная звезда». 14 трудов помещены в изданиях АН СССР и Русского географического общества. Из оригинальных работ Новограбленова следует отметить статьи «Саранная рыба» и «Белка на полуострове Камчатка». В 1925 г., после выхода работы «Ганальская ботаническая экспедиция», Новограбленова приняли в члены Русского ботанического общества. В 1930 г. в «Трудах Тихоокеанского комитета» был опубликован еще один его большой ботанический труд - «Путешествие к

вулкану Анаун в Срединном Камчатском хребте», к которому прилагался гербарий на 94 листах. В 1931 г. Новограбленов опубликовал сводную работу «Горячие источники полуострова» - первый специальный труд по данной теме. Кроме материалов собственных наблюдений, он собрал много сведений у местного населения, в результате чего составил полный список горячих источников на полуострове. В 1932 г. вышел в свет наиболее ценный труд естествоиспытателя - «Каталог вулканов Камчатки», изданный Русским географическим обществом. Это первый опыт создания подобного рода каталогов. В нем автор представил 127 вулканических конусов, куполов, кальдер. Из них описанию подверглись 19 действующих вулканов. В каталоге дан общий обзор Камчатской вулканической дуги, определено расположение каждого вулкана, высота, строение, даты извержений, все известные названия, некоторые давал он сам. Вулканы Эрмана, Слюнина, Маргаритова до сих пор сохранили эти названия. Занимаясь большой научно-исследовательской деятельностью, Новограбленов не забывал и свою основную работу – преподавание естествознания и английского языка. Педагогической и научной деятельностью Новограбленов снискал себе большое уважение и известность в научных и краеведческих кругах нашей страны и за ее рубежами – Швеции, Германии, США. Большая общественно-полезная работа Новограбленова была отмечена в постановлении Камчатского окружного исполнительного комитета (1929). 5 октября 1933 г. Прокопий Трифонович был арестован по делу «Автономии Камчатки». 1 января 1934 г. обвинен по статье 58 УК РСФСР и приговорен к высшей мере наказания. В 1957 г. полностью реабилитирован «за отсутствием в его действиях состава преступлений». Имя Новограбленова носят сопка на Карагинском острове и потухший вулкан в Северном вулканическом районе Срединного хребта. 12 октября 1965 г. Камчатский отдел Географического общества СССР при АН СССР учредил премию им. Новограбленова для поощрения работ по географии и краеведению Камчатской области. В 1996 г. премия им. Новограбленова была учреждена Управлением образования администрации г. Петропавловска-Камчатского. Она ежегодно вручается педагогическим работникам за успехи в воспитании и обучении детей.

См.: Володарская Е. Е. Возникновение и становление Камчатского областного краеведческого музея (1911-1934) // Краевед. зап. Камч. обл. краевед. музея. – Петропавловск-Камчатский, 2002. – Вып. 12. – С. 17-33; Харитановский А. А. Выдающийся натуралист Камчатки // Забытые имена. – Владивосток, 1994. – Вып. 1. – С. 76-91. – То же // Вопр. географии Камчатки. – 1963. – Вып. 1. – С. 41-59: портр. – То же // Неизвест. Камчатка. – 1997. – № 3. – С. 2-9.

## СЕНТЯБРЬ

- 1** **70 лет со дня рождения Науменкова Владимира Ивановича (1937-24 апреля 1995).** Камчатский поэт. Родился в с. Кудинцево Львовского района Курской области в крестьянской семье. Отец погиб на фронте. По окончании фабрично-заводского училища в Новокузнецке Науменков несколько лет работал штукатуром в Междуреченске. В 1957-1967 гг. служил в Военно-морском флоте. В 1958-1961 гг. учился на факультете журналистики Высшего военно-морского училища им. М. В. Фрунзе в Ленинграде. Здесь увлекся литературным

творчеством. И уже в 1960 г. в журнале «Советский воин» состоялась первая публикация его стихотворений. На Камчатку молодой лейтенант приехал в 1961 г. для прохождения военно-морской службы. Вначале работал в редакции военно-морской газеты «Залп» (г. Вилючинск). После демобилизации - в газетах «Заря коммунизма» (Олюторский район), областных - «Камчатский комсомолец» и «Камчатская правда», в Комитете по телевидению и радиовещанию Камчатской области. В 1965 г. Науменков стал членом Союза журналистов СССР. Все годы активно печатался в местной периодике, публиковался в еженедельнике «Литературная Россия», журнале «Дальний Восток», на страницах литературно-художественных сборников «Пожелайте нам ветра попутного» (1968), «За тундрой - океан» (1973), «Камчатка» (1977; 1978; 1981; 1982; 1988; 1990), «Лицом к океану» (1984). В Камчатском отделении Дальиздата вышли его две поэтические книги - «У каменных берез» (1980) и «Птицы-зарницы» (1985). Умер и похоронен Владимир Иванович в Петропавловске-Камчатском. 27 сентября 2000 г. в областном центре состоялись первые Науменковские литературные чтения. Организованные комиссией по литературному наследию поэта при Камчатском отделении литературного фонда России, они регулярно проводятся в стенах Центральной городской библиотеки Петропавловска.

См.: Науменков Владимир Иванович // Писатели Камчатки. Союз писателей России / Е. В. Гропянов. - Петропавловск-Камчатский, 2005. - С. 141-147; Владимир Иванович Науменков: 1937-1995 // Литература родного края: хрестоматия для уч-ся 5-9 кл. школ Камч. обл. / авт.-сост. А. Г. Гропянова, Е. В. Гропянов. - Петропавловск-Камчатский, 1999. - С. 244-249; Яланская Ю. А. Творческий путь поэта Владимира Ивановича Науменкова // Петропавловску-Камчатскому - 260 лет: материалы науч. ист. конф. 17-18 окт. 2000 г. / Администрация г. Петропавловска-Камч., Обл. б-ка им. С. П. Крашенинникова. - Петропавловск-Камчатский, 2001. - С. 129-131.

**8**  
**(26 августа)**

**210 лет со дня рождения Иннокентия Вениаминова (в миру Иван Евсеевич Попов) (1797-12 апреля (31 марта) 1879).** Епископ Камчатский, Алеутский и Курильский. Крупный религиозный деятель и миссионер, этнограф и естествоиспытатель, исследователь алеутского языка и составитель первого русско-алеутского словаря. Родился в с. Анга Иркутской губернии, Верхотурского уезда в семье пономаря местной церкви. Обучался в Иркутской духовной семинарии, которую успешно закончил в 1818 г., получив там свою вторую фамилию - Вениаминов. В 1817 г. он был определен дьяконом Иркутской Благовещенской церкви. В 1821 г. получил сан священника. В 1823 г. по распоряжению Синода Вениаминов отправился миссионером на Алеутские острова во владения Российско-Американской компании. В 1824 г. он обосновался на острове Уналашка, в русском селении Никольское. Первоочередной задачей миссионера было обращение в православие местное туземное население, строительство часовен и церквей. Для осуществления своей цели Вениаминов принялся за тщательное изучение алеутского языка. Изучая язык и осваивая его особенности - трудности горлового произношения, - он знакомился с обычаями, преданиями, образом жизни алеутов. Собранные материалы по этнографии и лингвистике, быту и духовной культуре аборигенов, а также сведения о характере климата и ландшафта и ресурсах Алеутских островов Вениаминов усердно записывал в своем путевом журнале. В 1829 г. Вениаминов совершил свое первое путешествие на реку Нушагак, где крестил

первых 13 аборигенов. За 10 лет все обитатели огромной территории его прихода на Уналашке стали христианами. После Уналашки последовало назначение в столицу Русской Америки Новоархангельск. Здесь Вениаминов стал первым проповедником православной веры среди местных индейцев. В 1838 г. Вениаминов направился в кругосветное плавание до Санкт-Петербурга, где представил в Синод отчет «Обзор православной церкви в Русской Америке» с рекомендациями открыть новую епархию на Дальнем Востоке. Его предложение было принято. 14 декабря 1840 г. в Казанском соборе он был поставлен в сан епископа Камчатского, Курильского и Алеутского, принял монашество и новое имя - Иннокентий. Собранные им на Алеутских островах уникальные коллекции были переданы в дар Этнографическому музею Географического общества. В Петербурге на средства Российско-Американской компании вышла в свет его трехтомная монография «Записки об островах Уналашкинского отдела» (1840), удостоенная знаменитой Демидовской премии. Первая часть монографии посвящена описанию жизни алеутов, вторая – природе островов, третья – верованиям аборигенов. Иннокентий Вениаминов стал первооткрывателем алеутского языка, как для России, так и для всего мира. Кроме того, он положил много сил на создание грамматики алеутского языка, приложив к теоретической части труда 12 текстов древних алеутских песен. В 1846 г. в Петербурге вышла книга Вениаминова «Опыт грамматики алеутско-лисьевского языка». Все его работы получили высокую оценку Академии наук и Географического общества. Иннокентий прожил среди алеутов более 20 лет. Его практическая деятельность оставила глубокий след в жизни этого народа. Иннокентий был инициатором создания на островах школ и училищ, домов сирот для коренного населения. Во время строительства церкви на Уналашке и часовни на острове Умнак обучал алеутов, которые ему помогали, плотницкому, столярному, кузнечному ремеслу, изготовлению кирпича и каменной кладке. При этом сам миссионер выполнял наиболее ответственные, художественные работы. В 1850 г. Иннокентий был возведен в сан архиепископа. Два года спустя, после переноса его епархии в Якутск, став архиепископом Камчатским и Якутским, он вступил в управление Спасским монастырем. Иннокентий активно поддерживал деятельность генерал-губернатора Восточной Сибири Н. Н. Муравьева-Амурского в его усилиях по восстановлению прав России на Приамурские земли. В 1858 г. в станице Усть-Зейская при участии Иннокентия и Муравьева-Амурского был заложен Храм Благовещения, а станица переименована в Благовещенскую. С образованием Амурской области Иннокентий перенес свою резиденцию в Благовещенск. Здесь, в сане епископа Приамурского и Благовещенского, он прожил до переезда в Москву, куда его в 1866 г. отозвали по решению Синода. Закончил свой жизненный путь митрополит Московский и Коломенский Иннокентий в Москве. 6 октября 1977 г. за подвижничество и праведную жизнь Святитель Иннокентий решением Поместного Собора Русской православной церкви был канонизирован и причислен к лику святых. С целью увековечивания его имени в землях Камчатской епархии портрет Иннокентия и его биография занесены в областную галерею «Скрижали Камчатки». В 1997 г., в канун 200-летия со дня рождения великого миссионера, Фондом компенсации (в пользу народов Севера) была учреждена премия его имени - «Просветитель». Имя Иннокентия носит мыс на Уналашке и вулкан Вениаминова на полуострове Аляска.

См.: Барсуков И. П. Иннокентий – митрополит Московский и Коломенский. – М., 1883. – 770 с.; Деятельность Русской православной церкви в Северной Америке // История Русской Америки: 1732-1867: в 3 т. / под общей ред. акад. Н.



Н. Болховитинова. – М., 1999. – Т. III: Русская Америка: от зенита к закату: 1825-1867. – С. 118-153; Иннокентий (Иван Евсеевич Попов-Вениаминов) // Морской биографический справочник Дальнего Востока России и Русской Америки: XVII-нач. XX вв. / сост. Б. И. Болгурцев. – Владивосток, 1998. – С. 85-86; Иннокентий Вениаминов // Из истории православия на Камчатке (XVII-нач. XX вв.) / Камч. обл. науч. б-ка им. С. П. Крашенинникова, Информ.-библиогр. отд.; сост. Н. И. Курохтина, И. А. Верхозина. – Петропавловск-Камчатский, 2005. – С. 16-19; Окладников А. Иннокентий Вениаминов // Первопроходцы: сб. / сост. Л. Демин. – М., 1983. – С. 130-160. – (Жизнь замечательных людей); Песков В. Причислен к лику святых... / В. Песков, М. Жилин // Русский след: Охотоморье. Камчатка. Командорские острова. Аляска. Алеутские острова / В. Песков, М. Жилин. – М., 1994. – С. 169-180; 300 лет Православия на Камчатке. Миссия Церкви в прошлом и настоящем: материалы науч.-богослов. конф., [12 апр. 2005 г.] / Православ. Свято-Тихон. Гуманитар. ун-т. – М., 2005. – 236, [1] с.; Хвастунова Г. М. «Мы крестили не огнем и мечом...» / Г. М. Хвастунова, В. Г. Колычев // Россия Православ. – 2004. - № 5/6. – С. 154-176.

## ОКТЯБРЬ

**40 лет Камчатской хоровой капелле (1967).** Основатель, хормейстер и художественный руководитель Морозов Евгений Иванович. Родился 2 мая 1944 г. в Москве. Выпускник Московского хорового училища (1952-1961), Московской государственной консерватории (1961-1965) и аспирантуры (1973). На Камчатке с 1965 г. Свою трудовую биографию начал с педагогической деятельности в Камчатском музыкальном училище. Сразу включился в работу созданного в это время на Камчатке Всероссийского хорового общества. В 1967 г., сплотив вокруг себя небольшой коллектив любителей хорового пения, Морозов заявил о своем намерении «всерьез и надолго» создать на его базе капеллу. Воспитанник мастера русского хорового искусства А. В. Свешникова задал высокий профессиональный уровень обучения, в котором основной акцент был сделан на классику. Первый концерт состоялся 1 июня 1968 г. в областном Доме политического просвещения. За пять лет своего существования коллектив успел дать около 100 концертов. Выступали в Петропавловске и Елизовском районе на клубных сценах, в рабочих цехах, на предприятиях, рыбацких судах и военных кораблях. В 1973 г. решением Камчатского обкома ВЛКСМ любительскому коллективу Морозова было присвоено звание лауреата премии Камчатского комсомола. В этом же году капелла впервые выехала за пределы Камчатки. Успех и признание во Владивостоке добавили уверенности камчатским исполнителям. С этого периода времени началась активная гастрольная жизнь. Капелла подготовила большие концертные программы для Мильковского и Усть-Большерецкого районов Камчатской области, побывала во многих городах Дальнего Востока, Сибири, Центральной России, побеждая на Всероссийских и Всесоюзных конкурсах и фестивалях хорового искусства в Магадане, Новосибирске, Саратове, Твери и других городах. Коллектив Морозова неоднократно выступал на знаменитых подмостках Москвы: в Рахманиновском зале консерватории, Земском соборе, Концертном зале Дома Союзов, объехал многие республики бывшего Союза. В 1976 г. Морозову было присвоено почетное звание «Заслуженный работник культуры РСФСР». В 1980 г. капелла

Морозова впервые выехала в зарубежную поездку по Болгарии. В 1982 г. коллективу был присужден диплом Первой степени конкурса музыкальных коллективов при хоровых обществах РСФСР. В 80-х гг. капелла сделала запись концертных программ на Всесоюзном радио и Центральном телевидении, выпустила пластинку «Поет Камчатская хоровая капелла», записанную на ленинградской фирме «Мелодия». Позже увидели свет три компакт-диска лучших работ коллектива. В ноябре 1986 г. за большой вклад в социально-экономическое и культурное развитие Камчатской области руководитель капеллы Морозов был награжден орденом Дружбы народов. В мае 1990 г. на Всероссийском конкурсе любительских академических хоров России Камчатская хоровая капелла завоевала первое место. А в октябре - на третьем Всесоюзном фестивале народного творчества она была удостоена высшей награды «За профессиональное мастерство». В 1992 г. коллектив выступал совместно с хором Анкориджа (Аляска) в сопровождении Национального симфонического оркестра США под управлением М. Ростроповича. В 1994 г. Морозову было присвоено почетное звание «Заслуженный деятель искусств Российской Федерации». В 1995 г. маэстро стал лауреатом Камчатской областной государственной премии. Заслужив любовь и признание у российской публики, капелла Морозова с успехом гастролировала в Японии, США, Франции, Греции, Китае, Испании, Германии и других странах. Трижды Камчатская хоровая капелла становилась лауреатом международных конкурсов хорового искусства. В 2001 г. капелла Морозова участвовала в работе Национальной конвенции ассоциации хоровых дирижеров Америки. Во Всемирной хоровой олимпиаде 2002 г. в Южной Корее она завоевала сразу три серебряные медали. В 2005 г. в Риме Камчатская хоровая капелла получила золотую награду Международного фестиваля духовной и народной музыки. Репертуар капеллы представлен произведениями русской духовной музыки, отечественной и зарубежной классики, обработками народных песен. Среди них первые в мире хоровые обработки родовых песен, древнего фольклора народов Камчатки, сделанные самим Морозовым. Большинство сочинений исполняются на языке оригинала и тех стран, где происходят гастроли. В концертах и гастрольях камчатского хора принимали участие многие мастера русской оперной сцены: П. Скусниченко, В. Диц, А. Короткий и другие. Известные композиторы (В. Калистратов, Ю. Фалик, А. Флярковский и другие) предоставляли коллективу право первого исполнения своих сочинений. Капелла выступала с такими прославленными коллективами, как Ленинградская академическая хоровая капелла им. Глинки, Государственный академический русский хор, Государственная академическая хоровая капелла им. Орлова. Свою деятельность на посту художественного руководителя капеллы Морозов совмещает с работой в Камчатском областном музыкальном училище, где заведует дирижерско-хоровым отделением. Он также возглавляет Камчатское отделение хорового (ныне музыкального) общества и является членом авторского коллектива по подготовке 60-томного издания «Памятники фольклора Сибири и Дальнего Востока». Морозовым воспитана целая плеяда талантливых музыкантов. Это солисты капеллы разных лет: Е. Лонгинов, В. Черкасская, Т. Вахрушева, В. Феофилактов, Н. Михайлова, В. Федотов, Л. Прокопенко, М. Белоусенко, С. Барыбина, П. Лобеко, В. Нестерова, И. Грачева, Г. Жилиякова, С. Шестакова, М. Фисунова, Е. Пасечниченко и другие. Хормейстеры: В. Бутучел, П. Лобеко, А. Маслов, концертмейстер В. Кравченко. По инициативе Морозова в Петропавловске-Камчатском проходят областные фестивали-конкурсы

детского хорового творчества, научные и педагогические конференции, семинары, проводится фестиваль искусств «Камчатская весна». В 2000 г. Морозову присвоено звание «Почетный гражданин г. Петропавловска-Камчатского». Биография и портрет музыканта занесены в областную историческую галерею «Скрижали Камчатки». Имя руководителя прославленного коллектива включено в историческую летопись славы России - энциклопедию «Лучшие люди России».

См.: Кравченко В. Капелла / В. Кравченко. – Петропавловск-Камчатский: СЭТО-СТ, 1997. – 113 с.; «Камчатская хоровая капелла» // Лучшие люди России: энциклопедия: [в 2 ч.]. – М., 2004. – Вып. 6, ч. 1. – С. 443.

- 5**            **45 лет со дня организации в Петропавловске-Камчатском первого и единственного в СССР Института вулканологии (1962).** Создан решением Бюро Президиума СО АН СССР на базе Лаборатории вулканологии СО АН СССР (1945) и Камчатской геолого-геофизической обсерватории (1957). Основателем института стал член-корреспондент АН СССР Б. И. Пийп (начальник Камчатской вулканологической станции (1950-1954) и Камчатской геолого-геофизической и комплексной экспедиций (1959-1962)). На научной сессии вулканологов (1963) была обозначена задача института – превращение его в головное научно-исследовательское учреждение страны по проблеме «Вулканизм». Сформулировано основное направление исследований – «Комплексное изучение современного наземного и подводного вулканизма и связанных с ним геологических, геофизических, геохимических и геотермических явлений». Уже к 1964 г. институтом была завершена разведка и изучение Паужетского месторождения (на нем впоследствии была построена первая в СССР геотермальная электростанция). Выполнено сейсмическое районирование, в результате которого Петропавловск-Камчатский и восточное побережье Камчатки в 1968 г. были переведены в девятибалльную сейсмическую зону. К тому же, на Втором вулканологическом совещании (Петропавловск-Камчатский, 1964 г.) институт уже смог представить уникальные исследования по заблаговременному прогнозу извержения вулкана Шивелуч в конце 1964 г. Комплексные геолого-вулканические, поствулканические, геофизические, гидротермальные исследования проводились во всех вулканических зонах Камчатки. По их результатам было издано много интересных монографий и научных сборников. Работы камчатских вулканологов «Вулкан Безымянный и особенности его последнего извержения /1955-1963 гг./» (1965) и «Паужетские горячие воды на Камчатке» (1965) вошли в число лучших описаний уникальных природных явлений в мировой научной литературе. В 1970 г. Институт вулканологии был переведен из СО АН СССР в ДВНЦ АН СССР. В связи с этим появилась возможность приобретения нового оборудования, расширения областей исследований. В 1973 г. институт получил новое специализированное здание. Возросла численность сотрудников, улучшилась организационная структура. 20 лабораторий объединились в пять научных отделов: вулканизма и геологии; геофизики; геотермии и геохимии; физико-химических методов анализа; сейсмологии и сейсмического прогноза с вычислительным центром. В 1975-1976 гг. на основании предупреждений и исследований, проведенных институтом, было остановлено недопустимо рискованное строительство атомной

электростанции на окраине Петропавловска. 6 июля 1975-10 декабря 1976 гг. Камчатка стала местом необычайного природного явления – извержения вулкана Толбачик в Ключевской группе вулканов. Институт сделал успешный прогноз извержения, провел его всестороннее изучение и подготовил коллективную монографию «Большое трещинное Толбачинское извержение, Камчатка, 1975-1976» (1984). За героизм, проявленный во время проведения исследовательских работ непосредственно в зоне извержения, восемь сотрудников института были награждены орденами и медалями СССР. В 1977 г. в институте появилось научно-исследовательское судно «Вулканолог». Началась эпоха открытий подводных вулканов и подводных очагов разгрузок газо-гидротерм. В этом же году было открыто и рекомендовано для освоения крупнейшее на Камчатке Мутновское месторождение парогидротерм. В 1979 г. отдел сейсмологии Института вулканологии преобразовался в Камчатскую опытно-методическую сейсмологическую партию. В практику работы института вошло еженедельное составление прогнозов землетрясений и извержений вулканов. В 1985-1986 гг. по предложению института была принята большая государственная программа заблаговременной подготовки Камчатской области к сильным землетрясениям. К 1990 г. Институт вулканологии стал крупнейшим вулканологическим институтом в мире. Численность его сотрудников вместе с сейсмологической партией превысила 650 человек. Институт имел хорошее оборудование, мастерские, большую сеть вулканологических стационаров и сейсмических станций по всей Камчатке, большие перспективные планы исследований, постоянный приток молодых специалистов. Событием в жизни института начала 90-х гг. стала фундаментальная двухтомная монография «Действующие вулканы Камчатки» (1991). Она включила описания всех 30 действующих вулканов Камчатки, как результат их длительного исследования. В 1991 г. в связи с реорганизацией АН СССР в Российскую академию наук (РАН) институт вошел в состав ДВО РАН. Распад СССР осложнил экономические условия научно-исследовательского учреждения. Более чем в 10 раз сократилось финансирование, прекратилось приобретение нового оборудования, поступление иностранной научной литературы, снизился приток молодых кадров. Летом 1991 г. Президиум АН СССР принял решение о выделении из Института вулканологии отдельного Института вулканической геологии и геохимии. По проблемному принципу выделились и еще несколько подразделений. Несмотря на это, Институт вулканологии сумел сохранить свой основной научный потенциал и структуру научных подразделений. В результате: завершил многолетнюю работу по составлению «Каталога землетрясений Северо-Востока Евразии (с исторических времен до 1990 года)» (1993), сделал долгосрочные прогнозы Шикотанского землетрясения (1994), одновременного подводного извержения в Карымском озере и на вулкане Карымском (1996), крупного Кроноцкого землетрясения (1997), нового извержения и роста группы лавовых куполов на вулкане Шивелуч (2001). Был составлен усовершенствованный долгосрочный сейсмический прогноз на 2001-2006 гг. и принято постановление Правительства РФ о сейсmobезопасности территории России. В 2003 г. Президиум РАН принял решение об объединении Института вулканологии и Института вулканической геологии и геохимии в один – Институт вулканологии и сейсмологии ДВО РАН. По инициативе и при содействии института открыты совместные кафедры Камчатского научного центра ДВО РАН, Камчатского Государственного технического университета и Камчатского

Государственного университета для обучения по специальностям геология и геофизика. В настоящее время институт является наиболее крупным учреждением Камчатского научного центра ДВО РАН и продолжает оставаться известным и самым крупным центром вулканических исследований в мире. Он продолжает вести многолетние фундаментальные и научно-прикладные исследования по изучению современной вулканической деятельности и связанных с ним явлений. Впервые в практике успешно ведутся экологические исследования, изучается влияние извержений на окружающую среду и климат. Сохранены и расширяются международные связи. За время существования в институте в разное время работали тысячи замечательных специалистов, которые внесли неоценимый вклад в мировую вулканологию. Среди них: С. И. Набоко, В. В. Аверьев, В. И. Влодавец, А. Е. Святловский, К. Н. Рудич, П. И. Токарев, И. А. Меняйлов, А. Н. Сиринов, М. М. Василевский, И. И. Гущенко, В. И. Белоусов, В. М. Сугробов, Б. В. Иванов, С. Т. Балеста, В. М. Дудченко, Г. А. Карпов, Н. Н. Кожемяка, Г. Е. Богоявленская, Г. А. Карпов, С. Ф. Главатских, Т. П. Кирсанова, Е. Г. Лупикина, Г. Г. Храмова, С. В. Коренева, В. К. Костарева, Н. И. Реутова и другие. Работу института направляли директора Б. И. Пийп (1962-1966), Г. С. Горшков (1966-1969), К. К. Зеленов (1969-1970), С. А. Федотов (1970-2003). В мае 2004 г. директором института стал Е. И. Гордеев. В 1969 г. Институт вулканологии был награжден орденом Трудового Красного Знамени.

См.: Евгений Гордеев: «Разводиться проще, чем сходиться» // Вести. – 2004. – 15 дек. – С. 1, 3; Карпов Г. А. 40-летний юбилей Института вулканологии ДВО РАН // Вестн. КРАУНЦ – 2003. - № 1. – С. 9-14. – (Серия: Науки о Земле); Федотов С. А. Исследования по вулканологии и сейсмологии, их развитие на Камчатке, история отечественной науки (статьи и очерки 1973-2002 гг.) / С. А. Федотов. – Петропавловск-Камчатский: Новая книга, 2003. – 183 с.

17

**85 лет со дня рождения Варно Владимира Александровича (1922-13 декабря 1978).** Камчатский поэт и прозаик. Родился в Минске. Первое свое стихотворение опубликовал в 17 лет. В апреле 1956 г. в столичном журнале «Смена» появился цикл его стихов «Из первой тетради», а позже – «Баллада о доме». С этого времени молодой писатель работает много и плодотворно. Последующие два года стихи Варно появляются в белорусских газетах и журналах. Затем выходят его первые книги «На стрежень» (1959), «Весна продолжается» (1960), книги очерков «Горячее лето», «Земля и люди», «Сквозь тучи». В 1962 г. Варно был принят в Союз писателей СССР. В 1967 г. он приехал на Камчатку, где прожил без малого 11 лет. На Камчатке родились его лучшие произведения. Первое время он работал в газете «Камчатская правда», на радио. В 1974 г. стал одним из создателей Камчатской писательской организации. Жажда романтики увлекла его в рыбацкое море. Итогом многолетних плаваний к Гавайским островам, где одно время работали камчатские рыбаки, стала книга «Сколько у нас под килем: Судовой журнал поэта» (1978, 1983). Лучшие стихи Варно вошли в посмертный сборник «Стремнина» (1980). Умер и похоронен Владимир Александрович в Петропавловске-Камчатском.

См.: Варно Владимир Александрович // Писатели Камчатки. Союз писателей

России / Е. В. Гропянов. – Петропавловск-Камчатский, 2005. – С. 52-61; Владимир Александрович Варно: 1922-1978 // Литература родного края: хрестоматия для 5-9 кл. школ Камч. обл. / авт. сост. А. Г. Гропянова, Е. В. Гропянов. – Петропавловск-Камчатский, 1999. – С. 422-442.

24

**65 лет со дня рождения Гропянова Евгения Валериановича (1942).** Камчатский писатель. Родился в с. Авдотьино Шиловского района Рязанской области в семье инженера. В 1951 г. вместе с родителями приехал на Камчатку. В 1960 г. окончил Петропавловскую среднюю школу № 2 им. Л. Н. Толстого. Работал радиомонтажником на судоремонтном заводе «Фреза», позднее – рабочим изыскательной партии «Гипрорыбпрома». В 1962-1966 гг. учился в Камчатском педагогическом институте на историко-филологическом факультете. В студенческие годы участвовал в создании и выпуске рукописного литературного журнала популярного на факультете. В 1962 г. в газете «Камчатская правда» появилась его первая публикация. В 1966-1968 гг. Гропянов работал в газете «Камчатский автомобилист», затем был приглашен в Камчатское отделение Дальневосточного книжного издательства. Выполнял обязанности редактора (1968-1973), заведующего отделением (1973-1995). С 1996 г. Гропянов возглавляет книжное издательство «Камчатский печатный двор». Талантливый литературный редактор и составитель коллективных изданий стоял у истоков рождения уникальных региональных сборников: литературно-художественного «Камчатка» (1977-1995) и историко-краеведческого «Норд-Ост» (1977-1986), документально-исторического журнала «Неизвестная Камчатка». Свою книгоиздательскую деятельность Гропянов плодотворно совмещал с писательской. Тема истории освоения и заселения Камчатки и Курильских островов стала основной в его творчестве. В 1973 г. вышла в свет историческая повесть «Атаман» о землепроходце В. Атласове. Повесть дважды выпускалась отдельными изданиями, а так же вошла составной частью в авторские сборники «За переливы» (1978) и «В Камчатку» (1982; 1990). Самый зрелый и полный вариант помещен в издании 1997 г., где представлены все части исторической повести. В этот сборник также включена повесть «Черный монах», полностью посвященная И. Козыревскому, соратнику Атласова, первопроходцу Камчатки и первооткрывателю Курильских островов. В 1980 г. Гропянова приняли в Союз писателей СССР. В 1989 г. он стал действительным членом Русского географического общества. С 1993 г. Гропянов преподает в школе юных дарований при Доме писателей им. Н. В. Санеева. В 1998 г. за работу с начинающими литераторами он награжден Петропавловской городской учительской премией им. П. Т. Новограбленова. В том же году писатель удостоен звания «Заслуженный работник культуры Российской Федерации». В 1999 г. вышла в свет хрестоматия для 5-9 классов школ Камчатской области «Литература родного края», подготовленная Гропяновым в соавторстве с А. Г. Гропяновой. В 2000 г. за заслуги в развитии исторического краеведения на Камчатке писатель награжден премией им. С. П. Крашенинникова. В этом же году за выдающиеся заслуги в области географии он был удостоен Диплома Русского географического общества. В 2001 г. Гропянов возглавил правление Камчатского регионального отделения общероссийской общественной организации «Союз писателей». В 2002 г. творческая коллекция литературно-художественных произведений писателя пополнилась новой исторической повестью о В. Беринге «Ступай и

исполни». Значительным вкладом в камчатское литературоведение стала книга Гропянова «Писатели Камчатки. Союз писателей России» (2005). Справочное пособие посвящено 30-летию Камчатского регионального отделения Союза писателей Российской Федерации (1974-2004). В нем представлены биографии 37 членов организации. Кроме того, в справочник включены материалы об авторе знаменитого труда «Описание земли Камчатки» Крашенинникове.

См.: Гропянов Евгений Валерианович // Писатели Камчатки. Союз писателей России / Е. В. Гропянов. – Петропавловск-Камчатский, 2005. – С. 71-77; Е. В. Гропянов (К 60-летию со дня рождения): библиограф. указ. лит. / Камч. обл. науч. б-ка им. С. П. Крашенинникова, Информ.-библиогр. отд.; сост. Н. И. Курохтина. – Петропавловск-Камчатский, 2002. – 20 с.; Евгений Валерианович Гропянов // Литература родного края: хрестоматия для 5-9 кл. школ Камч. обл. / авт.-сост. А. Г. Гропянова, Е. В. Гропянов. – Петропавловск-Камчатский, 1999. – С. 283-322.

## ДЕКАБРЬ

**65 лет со дня рождения Дружинина Юрия Дмитриевича (1942-февраль 1999).** Камчатский поэт. Родился в г. Нытва Пермской области. В Перми окончил среднюю школу и техническое училище по специальности формовщик-литейщик. Свои первые стихи писал для школьной стенгазеты. С 1958 г. стал публиковаться в районных, областных молодежных изданиях. Посещал литературные любительские объединения. По окончании военной службы на Тихоокеанском флоте, в середине 60-х гг., приехал в Петропавловск-Камчатский. Стал членом Камчатского областного литературного объединения. В 1968 г. стихи Дружинина были включены в сборник камчатских поэтов «На высоких широтах». В силу жизненных обстоятельств он вначале переехал в Усть-Камчатск, затем в Соболево. С 1973 г. и до конца жизни поэт жил в Мильково. В 1971 г. в Дальневосточном книжном издательстве вышла его первая книга «Молниевик» (1971). Стихи публиковались в коллективных сборниках: «Искры» (1971), «О чем поет народ Отчизны» (1972), «Здесь Россия моя» (1980), «Лицом к океану» (1984), «Дальний Восток в поэзии современников» (1990), в литературно-художественном альманахе «Камчатка» (1988, 1989, 1990, 1993). Он много печатался в районных, областных, центральных газетах, журналах «Сельская молодежь», «Смена», «Дальний Восток». Стихи Дружинина неоднократно звучали и были использованы в передачах Камчатского областного радио и телевидения. В 1997 г. Фонд компенсации (в пользу народов Севера) выпустил в свет его поэтические сборники «Два крыла у России» и «Не страшно в зеркало смотреть». Серией «Миниатюрная библиотека поэзии» в Санкт-Петербурге были изданы «Плоды забот» (1998), «Следы на снегу» (1998), «Побережье Северо-Востока» (1999). Умер и похоронен Юрий Дмитриевич в с. Мильково Камчатской области.

См.: Белашов А. Свежий ветер из Милькова: [предисл.] // Два крыла у России / Ю. Дружинин – Петропавловск-Камчатский, 1997. – С. 5-8; Юрий Дружинин о себе // Долина. – Мильково, 1991. – 3 мая. – С. 5.

**95 лет со дня рождения Щедрина Григория Ивановича (1912-7 января 1995).** Герой Советского Союза, вице-адмирал, подводник, командующий Камчатской военной флотилией (1955-1959). Родился в г. Туапсе. В 1932 г., по окончании Херсонского морского техникума, получил диплом штурмана. В 1934 г. был призван в ряды Военно-Морского Флота. В 1937 г. окончил командный класс Учебного отряда подводного плавания. лейтенантом прибыл служить на Тихоокеанский флот. В 1941 г. капитан-лейтенант Щедрин был назначен командиром подводной лодки С-56, на которой в 1942-1943 гг. совершил беспрецедентный в истории подводного плавания переход из Тихого океана на Северный флот. Во время Великой Отечественной войны лодка С-56 под командованием Щедрина отличилась в восьми боевых походах и была награждена орденом Красного знамени (1944), а также получила звание гвардейской (1945). 5 ноября 1944 г. капитан второго ранга Щедрин был удостоен звания Героя Советского Союза. В 1948 г. он окончил Академические курсы офицерского состава при Военно-морской академии, а в 1954 г. – Военную академию Генерального штаба. 15 ноября 1954 г. в чине адмирала он был назначен командующим Камчатской военной флотилией и 18 января 1955 г. приступил к выполнению своих обязанностей. На годы командования Щедрина пришлось зарождение на Камчатке базы подводных кораблей и основное поступление в Петропавловск современного вооружения и боевой техники: сторожевых кораблей, эсминцев, тральщиков, подводных лодок и т. д. Повышая боевую готовность Камчатской флотилии, Щедрин уделял большое внимание строительству объектов военно-промышленного и гражданского назначения. Под его руководством возводились новые пирсы, укреплялась ремонтная база, были построены военно-морской госпиталь и 90 жилых домов для семей военнослужащих. Будучи командующим флотилией, начальником Петропавловск-Камчатского гарнизона, Щедрин являлся депутатом Камчатского областного Совета народных депутатов, членом обкома КПСС. Помимо своих служебных и общественных обязанностей, он активно занимался изучением истории полуострова, определяя главенствующую роль военных моряков в исследовании и защите края. В 1958 г. Щедрин добился посмертного присвоения звания Героя Советского Союза участнику Курильского десанта 1945 г. матросу П. Ильичеву. 26 июля 1959 г. в Петропавловске по инициативе Щедрина был открыт музей Боевой Славы Камчатской флотилии. Строительство здания и сбор музейных экспонатов осуществлялся непосредственно под руководством адмирала. В августе этого же года вместе с краеведом В. Воскобойниковым он восстановил памятный крест Атласова, который был установлен на левом берегу реки Крестовой при впадении ее в реку Камчатку. По инициативе Щедрина в областном центре был возрожден «День памяти защитников Отечества», восстановлен и открыт памятник защитникам Петропавловского порта от нападения англо-французской эскадры 1854 г. «Третья батарея А. МаксUTOва». В декабре 1959 г. по состоянию здоровья Щедрин был переведен в Москву и вскоре назначен главным редактором журнала «Морской сборник». Именно в эти годы расцвел талант Щедрина как писателя-мариниста. В 1959-1960 гг. во флотской газете «Боевая вахта» под общим заголовком «Земля Камчатская» была опубликована большая серия его исторических очерков, посвященных судьбам моряков в период с 1648 по 1855 гг. Героической обороне Петропавловска в 1854 г. Щедрин посвятил документальную повесть «Интервью, которого не было» (Дальний Восток. 1974. № 8-9) и книгу



«Петропавловский бой» (1975). В дар музею Боевой Славы Щедрин передал четыре тома своих «Камчатских дневников». Перу Щедрина принадлежат такие известные книги, как «На борту С-56» (1959, 1982), «Подводники» (1962), «Под глубинными бомбами» (1967), «Верность присяге» (1985) и другие. В 1973 г. Щедрин в чине вице-адмирала вышел в отставку, но продолжал работать в «Морском сборнике», являясь членом редколлегии журнала. 1 августа 1990 г. решением Президиума городского Совета народных депутатов Щедрину было присвоено звание «Почетный гражданин города Петропавловска-Камчатского». Он также удостоен звания почетного гражданина г. Туапсе, почетного курсанта Херсонского мореходного училища, почетного члена экипажа ряда судов Военно-Морского Флота. Умер и похоронен Григорий Иванович в Москве. В 1996 г., накануне 300-летия Российского флота, площадь перед Домом офицеров флота в Петропавловске была названа именем Щедрина. Портрет вице-адмирала занесен в областную галерею «Скрижали Камчатки».

См.: Барканова Л. А. Григорий Иванович Щедрин – командующий Камчатской флотилией // Петропавловску-Камчатскому – 260 лет: материалы науч. ист. конф. 17-18 окт. 2000 г. / Администрация Камч. обл., Обл. б-ка им. С. П. Крашенинникова. – Петропавловск-Камчатский, 2001. – С. 3-5. – То же // «Плывать по морю необходимо...» / авт.-сост. М. Жилин. – Петропавловск-Камчатский, 1998. – С. 149-152; Белашов А. Григорий Иванович Щедрин (1912-1995) // Ветер веков в парусах России: рассказы о мореплавателях, кат. портр., карты Камчатки / Порт. галерея «Скрижали Камчатки». – Петропавловск-Камчатский, 1996. – С. 149-152; Щедрин Григорий Иванович // Герои Советского Союза: крат. биогр. слов.: в 2 т. / М-во обороны СССР [и др.]; авт. коллектив: А. А. Бабаков (рук.) [и др.]. – М., 1988. – Т. 2. – С. 810; Щедрин Григорий Иванович: 1912-1995 // Словарь биографический морской / авт.-сост. В. Д. Доценко. – СПб., 2001. – С. 433-434.

14

**70 лет со дня рождения Шохина Виталия Александровича (1937).** Камчатский художник. Родился и вырос в с. Карага Карагинского района Камчатской области. В 1962 г. по окончании художественно-графического отделения Биробиджанского педагогического училища работал учителем в школах г. Петропавловска-Камчатского. С этого же времени постоянно участвовал в городских, областных, зональных, республиканских, всесоюзных и зарубежных выставках. В 1970-1981 гг. Шохин преподавал и был директором Детских художественных школ в областном центре и г. Вилючинске. В 1975 г. в Петропавловске состоялась первая персональная выставка художника. В 1977 г. Шохин был принят в Союз художников СССР. В 1981 г. ему присвоено почетное звание «Заслуженный работник культуры РСФСР». С 1981 по 1983 гг. он занимал должность председателя правления в Камчатской организации Союза художников РСФСР. В 1982 г. в Петропавловске состоялась вторая персональная выставка художника. Шохин неоднократно был участником съездов Союза художников РСФСР (1981, 1987) и СССР (1983). В 1987 г., к 50-летию мастера акварельного пейзажа, в областном центре была открыта юбилейная персональная выставка художника. Его лучшие работы вошли в два альбома-каталога, подготовленные самим художником: «По земле отцов» (1997), «Моя земля» (1999). Шохин является лауреатом премии им. К. Килпалина, учрежденной

Фондом компенсации (в пользу народов Севера) для художников, скульпторов, графиков и фотографов, посвятивших свою жизнь пропаганде культуры народов Севера. Произведения художника находятся в Камчатском государственном объединенном музее, Камчатском областном художественном музее, Корякском окружном краеведческом музее, в частных собраниях России и за рубежом. Живет и работает Виталий Александрович в Петропавловске.

См.: Виталий Александрович Шохин: кат. выст. акварелей / Упр. Камч. облисполкома, Камч. орг. Союза художников РСФСР, Художеств. отд. краевед. музея. – Петропавловск-Камчатский: Камч. печ. двор, 1982. – 19 с.; Виталий Александрович Шохин заслуженный работник культуры РСФСР: кат. юбил. выст. / авт. вступ. ст. и сост. кат. А. Черкашина, фот. А. Дьякова. – Петропавловск-Камчатский: Камч. печ. двор, 1987. – 34 с.; Виталий Шохин. По земле отцов / авт. текста Ю. Манухин; Упр. культуры администрации Камч. обл., Камч. орг. Союза художников России. – Петропавловск-Камчатский: Камч. печ. двор, 1997. – 49, [1] с.: репродукц.; Шохин В. Моя земля: альбом / авт. текста Ю. Манухин, авт. стихов Ю. Дубик. – СПб: ВСЕГЕИ, 1999. – 37, [1] с.: 44 л. цв. репродукц.; Шохин Виталий Александрович // Художники Камчатки. Камчатской организации Союза художников России 25 лет / Упр. культуры администрации Камч. обл. [и др.] – Петропавловск-Камчатский, 2002. – С. 23-24.

## В ЭТОМ ГОДУ ИСПОЛНЯЕТСЯ

**275 лет с начала Второй Камчатской экспедиции (1732-1743).** Не удовлетворившись результатами Первой Камчатской экспедиции (1725-1730), Сенат счел целесообразным предпринять вторую. 17 апреля 1732 г. был издан указ императрицы Анны Иоановны об организации экспедиции и назначении ее руководителем капитан-командора В. И. Беринга. Экспедиция была организована с целью продолжения исследований северных берегов Азиатского материка, географического изучения территорий Сибири, экономического освоения Охотского края и Камчатки, поиска новых земель, морских путей в Америку, в Японию и возможностей установления торговых связей с иностранными государствами. В разработке проекта экспедиции главную роль играли президент Адмиралтейств-коллегии Н. Ф. Головин и обер-секретарь Сената И. К. Кириллов. Помощником Беринга определялся А. И. Чириков, вторым помощником – М. П. Шпанберг. Штурманами назначались С. Л. Ваксель, С. Ф. Хитрово. От Академии наук были назначены натуралист И. Г. Гмелин, профессор истории и географии Г. Ф. Миллер, астроном Л. Делиль де ла Кройер, студент С. П. Крашенинников. Позднее к ним присоединился натуралист из Германии адъютант Академии наук Г. В. Стеллер. В экспедицию вошло семь отдельных отрядов в количестве 600 человек: штурманы, лекари, матросы, студенты, геодезисты, два живописца, конвой. Первый отряд, руководимый Шпанбергом, выехал из Петербурга в феврале 1733 г. Шпанбергу были поручены важные подготовительные работы. За полтора года он сумел организовать в Тобольске и Якутске строительство кораблей для плаваний у северных берегов Азии. 2 марта 1733 г. из Петербурга вышел главный отряд. От Твери он двигался по Волге, Каме, с наступлением морозов по санному

пути, и только 2 декабря 1733 г. добрался до Тобольска. В январе 1734 г. туда же прибыл Академический отряд, выехавший из Петербурга 3 августа 1733 г. В Тобольске экспедиция разделилась. Академический отряд двинулся в Якутск по собственному маршруту, а 16 февраля 1734 г. с небольшой группой команды выехал Беринг. 23 октября через Тару, Енисейск, Красноярск, Иркутск он прибыл в Якутск. Выделенный из основного состава отряд Д. Л. Овцына 14 мая 1734 г. начал плавание из Оби к устью Енисея. Весной 1735 г. отряд Чирикова выступил в путь на 70 судах, построенных им в Верхнеленске, и в июне прибыл в Якутск. Летом 1737 г. все экспедиционные отряды соединились в Охотске. Еще три года ушло на строительство кораблей для предстоящего похода. В этот период (1738-1740) отрядом Шпанберга был осуществлен ряд плаваний к Курилам и Японии. В результате чего были составлены карты, давшие реалистическое представление о районе между полуостровом Камчатка и островом Хонсю. Летом 1740 г. в Охотске были спущены на воду экспедиционные пакетботы «Св. Петр» (29 июня) и «Св. Павел» (2 июля). В октябре этого же года под командованием Беринга и Чирикова суда вошли в Авачинскую бухту и встали на зимовку в Петропавловской гавани, где был заложен одноименный порт. 4 июня 1741 г. пакетботы вышли в море. Предварительно на офицерском консилиуме было решено склониться к 46° с. ш., чтобы отыскать «Землю Жуана де Гама». Это решение в дальнейшем сыграло драматическую роль. 13 июня, достигнув района, где на карте астронома Ж.-Н. Делиля была обозначена эта мистическая земля, моряки не обнаружили ее, и корабли взяли курс на северо-восток. 20 июня пакетботы потеряли друг друга в тумане, и каждый парусник продолжил свой курс самостоятельно по разным маршрутам. 15 июля 1741 г. корабль Чирикова встретил землю в районе острова Принца Уэльского. Историческое событие свершилось: команда Чирикова первой из европейцев достигла прибрежного района Северо-Западной Америки в районе 55° 36' с. ш. и сообщила о нем первые сведения. 25 июля Чириков повернул «Св. Павла» к Камчатке, проводя систематические наблюдения и описи увиденных земель. Запасы пищи и воды подходили к концу, появилась цинга, несколько человек умерло. 11 октября пакетбот вошел в Авачинскую бухту. Из 75 членов экипажа в порт вернулся 51 человек. Сам Чириков был тяжело болен. Еще драматичнее проходило плавание Беринга. Он достиг берегов Америки 16 июля (полтора суток спустя после Чирикова) в районе 58° 17' с. ш. 20 июля подошли к острову Каяк (Кадьяк), первое описание которого сделал Стеллер. Понимая, что время для исследования упущено, Беринг принял решение возвращаться на Камчатку. 21 июля «Св. Петр» отправился в обратный путь. В конце августа судно задержалось у островов, названных Шумагинскими. Здесь произошла первая встреча с алеутами, позднее описанная Стеллером. Затем пакетбот попал в полосу непрерывных штормов, во время которых мореплавателям удалось увидеть несколько островов. В конце концов, экипаж, обессиленный жаждой, голодом, цингой, окончательно потеряв ориентировку и управление, оказался у земли, принятой за Камчатку. Люди перебрались на берег, пакетбот был разбит штормом. Земля оказалась безлесным и необитаемым островом (ныне о. Беринга). Пришлось зимовать. 8 декабря 1741 г. оставшиеся в живых похоронили руководителя экспедиции Беринга. Летом 1742 г. моряки построили из обломков пакетбота небольшое судно, на котором в августе вернулись в Петропавловск. 3 июня – 1 июля 1742 г. Чириков на пакетботе «Св. Павел» с командой в 67 человек совершил очередное плавание к

берегам Америки, во время которого открыл и описал еще часть североамериканского побережья. Так закончилась Вторая Камчатская экспедиция. Но исследовательская работа продолжалась. Подводились итоги научных результатов Первой и Второй Камчатских экспедиций. Основным итогом явилось открытие Северо-Западной Америки (Аляски), Алеутских и Командорских островов. Собранные экспедиционные материалы обусловили появление небывалого до того количества научных публикаций: «Описание Земли Камчатки» Крашенинникова, «Описание морских путешествий по Ледовитому и Восточному морю с российской стороны учиненных» Стеллера, ряд работ Стеллера о животном мире северной части Тихого океана. Карты Чирикова и его помощников в значительной мере способствовали тому, что Академия наук закончила работу по составлению «Атласа Российского». Издание атласа выдвинуло Россию на одно из первых мест в географической науке. Большой научный интерес до настоящего времени представляют материалы Чирикова по истории и этнографии Камчатки. Рапорты, письма, отчеты и другие документы того времени свидетельствуют о самоотверженном труде участников экспедиции, об их невероятных лишениях и невзгодах. Подвиги русских моряков, участников Камчатских экспедиций 1725-1743 гг., безмерны и незабываемы. На морских картах берегов нашей Родины почти 100 географических объектов носят их имена. Абсолютное большинство их в Северном Ледовитом и Тихом океанах.

См.: Берг Л. С. Открытие Камчатки и экспедиции Беринга: 1725-1742 / Л. С. Берг. - М.; Л.: Изд-во АН СССР, 1946. - 380 с.; Быкасов В. Е. Первая и Вторая Камчатские экспедиции: люди, события, историческая оценка // Изв. Рус. геогр. о-ва. - 2004. - Т. 136, вып. 3. - С. 72-80; Ваксель С. Вторая Камчатская экспедиция Витуса Беринга / С. Ваксель. - М.; Л.: Изд-во Главсевморпути, 1940. - 172 с.; Вторая Камчатская экспедиция, (1730-1733): документы: в 2 ч. - М.: Памятники ист. мысли, 2001. - Ч. 1: Морские отряды. - 638 с.; Вторая Камчатская экспедиция В. И. Беринга - А. И. Чирикова // Камчатка. XVII-XX вв.: ист.-геогр. атлас / под общ. ред. Н. Д. Жданова, Б. В. Полевого. - М., 1997. - С. 25-27; Греков В. И. Вторая Камчатская экспедиция // Очерки из истории русских географических исследований в 1725-1765 гг. / В. И. Греков. - М., 1960. - С. 55-169; Исторические памятники Второй Камчатской экспедиции / И. И. Елкина [и др.]; сост. П. Ю. Черносвитов; РАН, Ин-т археологии - М.: Науч. мир, 2002. - 216 с.; Русские экспедиции по изучению северной части Тихого океана в первой половине XVIII в.: сб. док. - М., 1984. - 397с.

**100 лет Елизовской средней школе № 1 им. М. В. Ломоносова (осень 1907).** Была организована на деньги местного купца И. П. Русанова как Староострожская церковно-приходская школа. Изба площадью в 32 кв. метра состояла из двух комнат. В одной занимались 10 учеников, а в другой жил учитель. Обучение было трехлетним. В 1909-1910 гг. по распоряжению губернатора Камчатки В. В. Перфильева было построено новое школьное здание. В классах появились парты. Количество учеников увеличилось до 30. В основном это были дети коренных зажиточных сельских жителей. Первым учителем стал Вавилов. Учились чистописанию, чтению, арифметике, изучали Закон Божий. Знания оценивались по принципу «худо», «изрядно», «хорошо». С приходом советской власти школа стала

работать по программе рабоче-крестьянского государства. К 1925 г. более 40 детей перешли на четырехлетнюю программу обучения. С окончанием гражданской войны на Камчатке активизировалась общественная и политическая жизнь. Школа и школьная библиотека стали на селе главным очагом культуры. Здесь ставились спектакли, выпускались стенгазеты, проводились громкие чтения газет и журналов. В школу потянулись дети из близлежащих хуторов, Коряк, Паратунки. В 1939 г. школа была реорганизована в семилетнюю. В ней обучалось около 100 человек в две смены, работало четыре учителя. Заведовала школой В. Ф. Каурова, общее руководство осуществлялось отделом народного образования г. Петропавловска-Камчатского. В 1940 г. школа переехала в новое здание и стала именоваться Елизовская средняя школа № 5, так как была пятой по счету в области. В это же время ей было присвоено звание им. М. В. Ломоносова. В годы Великой Отечественной войны в здании школы размещался госпиталь, а дети занимались в клубе и правлении колхоза «Путь Ильича». Учебный 1945 год начался для 300 учащихся. В 1947 г. состоялся первый выпуск десятиклассников. С образованием Елизовского района (1949) школа поменяла свой статус и стала именоваться Елизовской средней школой № 1. В сентябре 1961 г. школа получила новое трехэтажное здание в центре Елизово. С развитием районного центра, ростом его населения, увеличилось и количество учеников в школе. Возникла потребность в расширении сети учебных общеобразовательных учреждений. Из школы № 1 выделались и стали самостоятельными Елизовские школы № 2 и № 7. В 1973 г. школа № 1 отметила свое новоселье в новом просторном современном здании по улице В. Кручины, где она находится по нынешний день. Уютные светлые классы, библиотека, актовый и спортивный залы позволяют школе оставаться центром проведения учебных олимпиад и спортивных состязаний среди учащихся общеобразовательных учреждений Елизовского района. В 32 кабинетах ежегодно обучаются свыше 1000 учащихся. С 1982-1997 гг. школа выпустила 2709 выпускников, среди них 19 обладателей золотых и серебряных медалей. Сегодня Елизовская школа № 1 – одна из крупнейших на Камчатке. Она по праву является кузницей учительских кадров, имена которых вошли в летопись народного образования района и области. Среди них заслуженные учителя РСФСР: С. С. Шешеня, Н. Н. Бобрякова, Н. Н. Шевченко, М. И. Танцура, М. М. Головина, Г. В. Косыгина, С. Г. Белякова, А. М. Гусева, И. Т. Макеева, О. Н. Мамченков и другие; отличники просвещения и ветераны педагогического труда: Н. А. Ан, А. Я. Малахевич, А. Н. Бурлак, М. И. Есина, Т. Н. Семенник, Г. В. Бурякова, К. П. Митюшина, Т. С. Санфирова, М. А. Морева, В. И. Селиванова, З. В. Заволокина, С. А. Чон, О. С. Иванова, Г. В. Бурякова, И. Г. Ветошкин, М. П. Орехова, Л. В. Андриюшина, Т. С. Сергеева, Т. В. Жителева и другие. Коллектив школы возглавляли директора: П. А. Ерохин (1946-1964), А. Г. Калягин (1955-1956), Б. С. Гусев (1956-1966), О. Н. Мамченков (1966-1978), Р. С. Чистякова (1978-1986), И. В. Кирсанов (1987-1990), А. Я. Малахевич (1990-1992), Н. А. Ан (1992-2003). С 2003 г. - Ю. В. Комендантов.

См.: Ан Н. Строки истории // Елиз. вестн. – Елизово, 1997. – 6, 10, 17 дек.; Просвещение («Учиться, учиться и еще раз учиться») // Камчатка. Елизовский район. 55 лет / сост., авт. слайдов и отв. ред. Е. Г. Лобков. – М., С. 59-61.

## СОДЕРЖАНИЕ

Кудлин В. П. (75 лет со дня рождения)  
Камчатский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии,  
КамчатНИРО (75 лет со дня организации)  
Крогиус Ф. В. (105 лет со дня рождения)  
Кевевтегин С. В. (60 лет со дня рождения)  
Максутов Д. П. (175 лет со дня рождения)  
Акционерное Камчатское общество, АКО (80 лет со дня образования)  
Пироженко А. И. (75 лет со дня рождения)  
Новограбленов П. Т. (115 лет со дня рождения)  
Науменков В. И. (70 лет со дня рождения)  
Иннокентий Вениаминов, в миру И. Е. Попов (210 лет со дня рождения)  
Институт Вулканологии (45 лет со дня организации)  
Варно В. А. (85 лет со дня рождения)  
Гропянов Е. В. (65 лет со дня рождения)  
Камчатская хоровая капелла под управлением Е. И. Морозова (40 лет со дня основания)  
Щедрин Г. И. (95 лет со дня рождения)  
Шохин В. А. (70 лет со дня рождения)  
Дружинин Ю. Д. (65 лет со дня рождения)  
Вторая Камчатская экспедиция (275 лет с начала)  
Елизовская средняя школа № 1 им. М. В. Ломоносова (100 лет со дня образования)